

# Κατάλογος Θεματικών Όρων

## Subject Terms Catalogue

Version 1, 2015



Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά  
Συγγράμματα και Βοηθήματα

[www.kallipos.gr](http://www.kallipos.gr)

**HEAL**LINK

Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών



Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά  
Συγγράμματα και Βοηθήματα  
www.kallipos.gr

**HEAL**LINK  
Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών

# ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΘΕΜΑΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ

# SUBJECT TERMS CATALOGUE

Version 1, 2015



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Οικονομικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

## Θεματικές περιοχές

ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΓΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

## Subject areas

ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCE

MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES

EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES

HEALTH SCIENCES AND LIFE SCIENCES

ECONOMICS AND SOCIAL SCIENCES

HUMANITIES

## Θεματικά πεδία

1. ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ	15
2. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	17
3. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	34
4. ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	42
5. ΦΥΣΙΚΗ	51
6. ΧΗΜΕΙΑ	59
7. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ	68
8. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΓΗΣ	82
9. ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	88
10. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ	99
11. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	112
12. ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ (ΜΗ ΦΥΣΙΚΗ)	130
13. ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	134
14. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	137
15. ΙΣΤΟΡΙΑ	145
16. ΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	149
17. ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	153
18. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ	158
19. ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	168
20. ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	177
21. ΤΕΧΝΕΣ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΑΤΑ	184
22. ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	200
23. ΗΘΙΚΗ	205
24. ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	210
25. ΘΡΗΣΚΕΙΑ ΚΑΙ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	216

## Subject fields

1. LOGIC AND PHILOSOPHY OF LOGIC	15
2. MATHEMATICS	17
3. COMPUTER SCIENCE	34
4. ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS	42
5. PHYSICS	51
6. CHEMISTRY	59
7. LIFE SCIENCES	68
8. EARTH SCIENCES	82
9. AGRICULTURAL SCIENCES	88
10. HEALTH SCIENCES	99
11. TECHNOLOGY AND ENGINEERING	112
12. ANTHROPOLOGY (NON PHYSICAL)	130
13. DEMOGRAPHY	134
14. ECONOMIC SCIENCES	137
15. HISTORY	145
16. LEGAL SCIENCES	149
17. LINGUISTICS	153
18. EDUCATION AND EDUCATION SCIENCES	158
19. POLITICAL SCIENCES	168
20. PSYCHOLOGY	177
21. ARTS AND LETTERS	184
22. SOCIOLOGY	200
23. ETHICS	205
24. PHILOSOPHY	210
25. RELIGION AND THEOLOGY	216

## Πρόλογος

Ο Κατάλογος Θεματικών Όρων της Δράσης «ΚΑΛΛΙΠΟΣ Ανοικτές Ακαδημαϊκές Εκδόσεις» είναι μια πνευματική δημιουργία που έχει προκύψει από τη συνεργασία των μελών της Κεντρικής Ομάδας Υποστήριξης (ΚΟΥ) κατά την πρώτη Φάση της Δράσης [Σταματίνα Κ. Κουτσιλέου, φιλόλογος και Αναστασία Δήμου, βιβλιοθηκονόμος (ΣΕΑΒ, ΕΜΠ), Φιλομήλα Λοάρη, φιλόλογος (ΣΕΑΒ, Παν. Θεσσαλίας)].

Πολύτιμες επιστημονικές υποδείξεις παρείχαν τα μέλη των Θεματικών Επιτροπών της Δράσης ΚΑΛΛΙΠΟΣ, προς τα οποία και απευθύνονται θερμές ευχαριστίες.

Μήτρου,

Επιστημονικός Υπεύθυνος της Δράσης

## **Preface**

The Subject Terms Catalogue of the project “KALLIPOS, Open Academic Editions” is an academic tool produced thanks to the collaboration between the members of the Central Support Team of the Project [Stamatina K. Koutsileou, philologist and Anastasia Dimou, librarian (HEAL Link- NTUA), Filomila Loari, philologist (HEAL Link, University of Thessaly)].

We would like to whole-heartedly thank the members of the Scientific Committee of the KALLIPOS project for their valuable scientific and academic suggestions.

Nikolaos Mitrou,  
Coordinator of Project KALLIPOS

# Εισαγωγή

## Ταυτότητα

---

Ο Κατάλογος Θεματικών Όρων της Δράσης είναι ένα **δίγλωσσο «ελεγχόμενο λεξιλόγιο»<sup>1</sup>**, δηλαδή ένα «σύνολο τυποποιημένων λέξεων ή/και φράσεων», που περιέχει **10.000 και πλέον επιστημονικούς όρους, ελληνικούς και αγγλικούς**, που έχουν καταταχθεί σε **25 πεδία** (του επιστημονικού επιστητού). Ο αρχικός στόχος της διαμόρφωσής του ήταν η αξιοποίησή του στη **θεματική περιγραφή των ακαδημαϊκών ηλεκτρονικών συγγραμμάτων στο πλαίσιο της Δράσης**, ενώ ο απώτερος σκοπός δημιουργίας του είναι η **ανάδειξη και καθιέρωση δόκιμης επιστημονικής ορολογίας**. Οι εν λόγω θεματικοί όροι έχουν υπαχθεί σε **έξι θεματικές περιοχές**, ως εξής:

---

<sup>1</sup> Τα «ελεγχόμενα λεξιλόγια» είναι μια σαφώς προσδιορισμένη και ακριβής γλώσσα και ορολογία, μια κοινή γλώσσα για δήλωση εννοιών (ενιαία γλώσσα θεμάτων). Χρησιμοποιούνται για τον ευρετηριασμό και την ανάκτηση πληροφορίας, εξασφαλίζουν την ακρίβεια στην επιστροφή των δεδομένων κατά την αναζήτηση πληροφορίας, τη διευκόλυνση της επικοινωνίας και της ανταλλαγής γνώσης, την αποτελεσματική οργάνωση του περιεχομένου των πηγών πληροφόρησης. **Παραδείγματα «ελεγχόμενων λεξιλογίων»** αποτελούν θεματικά περιγραφικά πεδία (π.χ. οι «Θεματικές Επικεφαλίδες της Βιβλιοθήκης του Κογκρέσου-LCSH») και οι **θησαυροί όρων**.

# Introduction

## Identity

---

The Subject Terms Catalogue of KALLIPOS Project is a bilingual controlled vocabulary<sup>1</sup>, which is to say, a "set of standardized words and/or phrases", containing more than 10.000 scientific terms, Greek and English, classified in 25 fields of the scientific realm. The initial objective of its creation was to facilitate its employment in the thematic description of academic electronic books within the framework of the KALLIPOS Action. The long-term objective is to propose and establish scholarly scientific and academic terminology.

The subject terms have been grouped in six thematic areas as presented in the following...

---

<sup>1</sup> "Controlled vocabularies" is a clearly defined and precise language and terminology, a lingua franca for declaring concepts (single subject language). Controlled vocabularies are used for indexing and retrieving information, they ensure accuracy in the return of data when searching for information, they facilitate communication and knowledge exchange, and effectively organize the content of information sources. **Examples of such "controlled vocabularies"** are subject fields (eg. the "Library of Congress Subject Headings-LCSH" and the term Thesaurus).



ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (SUBJECT AREAS)	ΘΕΜΑΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ (SUBJECT FIELDS)
<p><b>Μηχανική και Πληροφορική</b> (Engineering and Computer Science)</p>	<p>3. <b>Πληροφορική / Επιστήμη Υπολογιστών</b> (Computer Science) 11. <b>Τεχνολογία και Μηχανική</b> (Technology and Engineering)</p>
<p><b>Μαθηματικά και Φυσικές Επιστήμες</b> (Mathematics and Physical Sciences)</p>	<p>2. <b>Μαθηματικά</b> (Mathematics) 4. <b>Αστρονομία και Αστροφυσική</b> (Astronomy and Astrophysics) 5. <b>Φυσική</b> (Physics) 6. <b>Χημεία</b> (Chemistry)</p>
<p><b>Επιστήμες Γης και Περιβάλλοντος</b> (Earth and Environmental Sciences)</p>	<p>8. <b>Επιστήμες Γης</b> (Earth Sciences) 9. <b>Γεωπονικές Επιστήμες</b> (Agricultural Sciences)</p>
<p><b>Επιστήμες Υγείας και Επιστήμες Ζωής</b> (Health Sciences and Life Sciences)</p>	<p>7. <b>Επιστήμες Ζωής</b> (Life Sciences) 10. <b>Επιστήμες Υγείας</b> (Health Sciences)</p>

**Οικονομικά και Κοινωνικές Επιστήμες**  
(Economics and Social Sciences)

**12. Ανθρωπολογία (Μη φυσική)**

[Anthropology (Non physical)]

**13. Δημογραφία (Demography)**

**14. Οικονομικές Επιστήμες (Economic Sciences)**

**19. Πολιτικές Επιστήμες (Political Sciences)**

**22. Κοινωνιολογία (Sociology)**

**Ανθρωπιστικές Επιστήμες (Humanities)**

**1. Λογική και Φιλοσοφία της Λογικής**

(Logic and Philosophy of Logic)

**15. Ιστορία (History)**

**16. Νομικές Επιστήμες (Legal Sciences)**

**17. Γλωσσολογία (Linguistics)**

**18. Εκπαίδευση και Επιστήμες Αγωγής**

(Education and Education Sciences)

**20. Ψυχολογία (Psychology)**

**21. Τέχνες και Γράμματα (Arts and Letters)**

**23. Ηθική (Ethics)**

**24. Φιλοσοφία (Philosophy)**

**25. Θρησκεία και Θεολογία (Religion and Theology)**

## Ορολογικές πηγές

---

Οι ελληνικοί όροι του **Καταλόγου Θεματικών Όρων** έχουν αντληθεί από την ορολογία προϋπάρχοντων «ελεγχόμενων λεξιλογίων» επιστημονικών όρων, όπως ο «Κώδικας Κατάταξης Επιστημονικών & Τεχνολογικών Ειδικοτήτων της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας-**Κώδικας ΓΓΕΤ**» [η θεματική κατηγοριοποίηση της εν λόγω (μη ιεραρχικής) λίστας όρων σε 25 πεδία αποτέλεσε και την αφετηρία δόμησης του καταλόγου], ο «**Ελληνικός Θησαυρός Επιστημονικών Όρων**» του **Συλλογικού Καταλόγου Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών** (<http://thesaurus.lib.ntua.gr:8081/WebTMS/>), ο «**Θησαυρός Ελληνικών Όρων**» του **Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης** (<http://general-terms.thesaurus.ekt.gr/vocab/index.php>).

Ο εμπλουτισμός της ορολογίας του έγινε με άντληση όρων από **ποικίλες ορολογικές πηγές / «ελεγχόμενα λεξιλόγια»** (*ακαδημαϊκά μαθήματα, ταξινομίες καθιερωμένων όρων, έντυποι ή/και διαδικτυακοί θησαυροί, θεματικές επικεφαλίδες<sup>2</sup>*), καθώς και με αξιοποίηση των όρων που υπέδειξαν πανεπιστημιακοί εγγεγραμμένοι στο Μητρώο της Δράσης, ώστε να επιτευχθεί η **απαιτούμενη θεματική εμβάθυνση και εξειδίκευση<sup>3</sup>**.

---

<sup>2</sup> Βλ. Παράρτημα έντυπης έκδοσης (με τις ορολογικές πηγές).

<sup>3</sup> Στην τρέχουσα έκδοση του Καταλόγου Θεματικών Όρων, οι όροι όχι μόνο δεν παρατίθενται αδιαφοροποίητα (όπως γινόταν στον Κώδικα ΓΓΕΤ), αλλά κατατάσσονται σε επίπεδα ιεράρχησης (σε ορισμένα πεδία καταγράφονται και όροι έκτου επιπέδου). Επίσης, κάθε όρος προσδιορίζεται και από τον ταξινομικό του κωδικό, ανάλογα με το πεδίο και το επίπεδο ιεραρχίας όπου ανήκει.

## Sources of terminology

---

The Greek Terms of the Subject Terms Catalogue have been drawn from the terminology of pre-existing "controlled vocabularies" of scientific terms, such as the "Code of Classification of Scientific & Technological Specialties of the General Secretariat for Research and Technology - GSRT" [the subject/thematic categorization of this (non-hierarchical) list of terms in 25 fields was also the starting point for building the Catalogue], the "Greek Thesaurus of Scientific Terms" of the Union Catalog of Greek Academic Libraries, the "Thesaurus of Greek Terms" of the National Documentation Center (<https://econtent.ekt.gr/en/content/thesaurus-greek-terms>).

The enrichment of its terminology was done by extracting terms from various terminological sources / "controlled vocabularies" (academic courses, authority records, printed and/or online thesauruses, subject headings <sup>2</sup>), as well as by utilizing the terms indicated by academics registered in the Register of the Project, in order to achieve the necessary profundity of exploration and specialization

3.

---

<sup>2</sup> See Appendix of printed version (with terminological sources).

<sup>3</sup> in the current version of the Subject Terms Catalogue, terms are not listed with no differentiation (as was the case with the (as was the case with the GSRT Code). Rather, they are listed on levels of hierarchy (in some fields there are also sixth-level terms). Also, each term is defined by its classification code, depending on the field and level of hierarchy it belongs to.

## Στόχοι

---

Ο αρχικός Κατάλογος Θεματικών Όρων **έχει ήδη χρησιμοποιηθεί για:**

› **Προσδιορισμό** της επιστημονικής ειδικότητας (θεματική περιγραφή του γνωστικού αντικειμένου) των συντελεστών συγγραφικής προσπάθειας κατά την εγγραφή τους στο Μητρώο της Δράσης.

› **Σύνδεση** των προτάσεων συγγραφής ηλεκτρονικών βιβλίων με τις εν λόγω θεματικές κατηγορίες.

Ο **αναθεωρημένος και επικαιροποιημένος** Κατάλογος Θεματικών Όρων εφεξής **θα χρησιμοποιηθεί για:**

› **Ταξινόμηση/αρχειοθέτηση** και επισημείωση των ακαδημαϊκών ηλεκτρονικών συγγραμμάτων (και βοηθημάτων) με καθιερωμένους όρους (θεματική περιγραφή βιβλίων).

› **Αναζήτηση και ανάκτηση** των βιβλίων και των «μαθησιακών αντικειμένων» στον Ακαδημαϊκό Συσσωρευτή της Δράσης.

› **Διασύνδεση**, βάσει της κοινής θεματικής ορολογίας, της Δράσης «Κάλλιπος» με άλλες ακαδημαϊκές δράσεις («Αποθετήρια», «Ανοικτά Ψηφιακά Μαθήματα»).

› **Ανάπτυξη πολυθεματικού θησαυρού**, με χρήση λογισμικού **συμβατού με τα Διεθνή Πρότυπα** δημιουργίας θησαυρών και διαλειτουργικότητας λεξιλογίων [ISO 25964-1 (2011), ISO 25964-2 (2013)]<sup>4</sup>.

---

<sup>4</sup> Έτσι θα αντιμετωπιστούν και προβλήματα που ενδεχομένως απορρέουν από (συν)εμφανίσεις του ίδιου όρου σε πλέον του ενός επιστημονικά πεδία (ακόμα και στην ίδια θεματική περιοχή), διαφοροποιήσεις στο βαθμό εξειδίκευσης της θεματικής περιγραφής των επιστημονικών πεδίων, αντιστοιχίσεις ελληνικών-αγγλικών όρων κ.ά.

# Objectives

---

## **The original Subject Terms Catalogue has already been used for:**

- › Determine the scientific area (thematic description of the subject matter) of authors when they are registered in the "Project Register".
- › Link ebook writing Proposals with specific subject/thematic categories.

## **The revised and updated Catalogue will be used for:**

- ›› The classification/archiving and labeling of academic electronic books (and aids) using established terms (thematic description of books).
- ›› The search and retrieval of books and "learning objects" in the Academic Project Repository
- ›› The linking of the KALLIPOS Project with other academic actions (Repositories, Open Digital Courses,...), based on common thematic terminology
- ›› The development of a multi-subject thesaurus, using software compliance with International standards for the thesaurus creation and vocabulary interoperability [ISO 25964-1 (2011), ISO 25964-2 (2013)]<sup>4</sup>

---

<sup>4</sup> In this manner, we shall be able to handle problems arising from (co)appearances of the same term in more than one scientific field (even in the same thematic area), differences in the degree of specialization of the thematic description of the scientific fields, correspondences of Greek-English terms, etc.

<b>1</b>	<b>ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ</b>	<b>LOGIC AND PHILOSOPHY OF LOGIC</b>
<b>1.1</b>	<b>ΛΟΓΙΚΕΣ</b>	<b>LOGICS</b>
<b>1.1.1</b>	<b>ΚΛΑΣΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>CLASSICAL LOGIC</b>
1.1.1.1	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	ARISTOTELIAN LOGIC
1.1.1.2	ΠΡΟΤΑΣΙΑΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	PROPOSITIONAL LOGIC
1.1.1.3	ΚΑΤΗΓΟΡΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	PREDICATE LOGIC
<b>1.1.2</b>	<b>ΔΕΟΝΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DEONTIC LOGIC</b>
<b>1.1.3</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>EPISTEMIC LOGIC</b>
1.1.3.1	ΔΟΞΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	DOXASTIC AND EPISTEMIC LOGIC
1.1.3.2	ΕΠΑΓΩΓΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	INDUCTIVE LOGIC
1.1.3.3	ΜΗ ΜΟΝΟΤΟΝΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	NONMONOTONIC LOGIC
<b>1.1.4</b>	<b>ΛΟΓΙΚΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΤΑΞΗΣ</b>	<b>HIGHER-ORDER LOGIC</b>
1.1.4.1	ΛΟΓΙΚΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΤΑΞΗΣ	SECOND-ORDER LOGIC
1.1.4.2	ΛΟΓΙΚΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΤΑΞΗΣ, ΔΙΑΦΟΡΑ	HIGHER-ORDER LOGIC, MISCELLANEOUS
<b>1.1.5</b>	<b>ΤΡΟΠΙΚΗ ΚΑΙ ΣΚΟΠΙΜΗ ΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>MODAL AND INTENSIONAL LOGIC</b>
<b>1.1.6</b>	<b>ΜΗ ΚΛΑΣΙΚΕΣ ΛΟΓΙΚΕΣ</b>	<b>NONCLASSICAL LOGICS</b>
1.1.6.1	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΛΟΓΙΚΗ	FREE LOGIC
1.1.6.2	ΑΣΑΦΗΣ ΛΟΓΙΚΗ	FUZZY LOGIC
1.1.6.3	ΕΣΧΑΤΗ ΛΟΓΙΚΗ	INFINITARY LOGIC
1.1.6.4	ΕΝΟΡΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	INTUITIONISTIC LOGIC
1.1.6.5	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	QUANTUM LOGIC
1.1.6.6	ΧΡΟΝΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	TEMPORAL LOGIC
1.1.6.7	ΛΟΓΙΚΕΣ, ΔΙΑΦΟΡΑ	LOGICS, MISCELLANEOUS
<b>1.2</b>	<b>ΛΟΓΙΚΗ ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ</b>	<b>LOGICAL CONSEQUENCE AND ENTAILMENT</b>
<b>1.3</b>	<b>ΛΟΓΙΚΕΣ ΕΚΦΡΑΣΕΙΣ</b>	<b>LOGICAL EXPRESSIONS</b>
<b>1.4</b>	<b>ΠΑΡΑΔΟΞΑ</b>	<b>PARADOXES</b>

1.4.1	ΕΠΙΣΤΗΜΙΚΑ ΠΑΡΑΔΟΞΑ	EPISTEMIC PARADOXES
1.4.2	ΨΕΥΔΟΜΕΝΟΣ ΛΟΓΟΣ	LIAR PARADOX
1.4.3	ΠΑΡΑΔΟΞΟ ΤΟΥ ΡΑΣΕΛ	RUSSELL' S PARADOX
1.4.4	ΣΟΦΙΣΜΑ ΤΟΥ ΣΩΡΕΙΤΗ	SORITES PARADOX
1.4.5	ΠΙΘΑΝΟΛΟΓΙΚΟΙ ΓΡΙΦΟΙ	PROBABILISTIC PUZZLES
1.4.6	ΓΡΙΦΟΙ ΘΕΩΡΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	DECISION-THEORETIC PUZZLES
1.4.7	ΠΑΡΑΔΟΞΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	PARADOXES, MISCELLANEOUS
1.5	ΛΟΓΙΚΕΣ ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΛΟΓΙΚΗ ΑΛΗΘΕΙΑ	LOGICAL SEMANTICS AND LOGICAL TRUTH
1.6	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ	HISTORY OF LOGIC
1.7	ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ, ΔΙΑΦΟΡΑ	LOGIC AND PHILOSOPHY OF LOGIC, MISCELLANEOUS
1.7.1	ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	DEDUCTIVE LOGIC
1.7.2	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ	EPISTEMOLOGY OF LOGIC
1.7.3	ΑΤΥΠΗ ΛΟΓΙΚΗ	INFORMAL LOGIC
1.7.4	ΛΟΓΙΚΟΣ ΠΛΟΥΡΑΛΙΣΜΟΣ	LOGICAL PLURALISM
1.7.5	ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ	LOGIC AND INFORMATION
1.7.6	ΛΟΓΙΚΗ ΣΤΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	LOGIC IN PHILOSOPHY
1.7.7	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΣΤΗ ΛΟΓΙΚΗ	INTRODUCTIONS TO LOGIC
1.7.8	ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ, ΓΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	LOGIC AND PHILOSOPHY OF LOGIC, GENERAL WORKS



2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	MATHEMATICS
2.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΓΡΑΦΙΕΣ	HISTORY AND BIOGRAPHY
2.1.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ)	HISTORY OF MATHEMATICS AND MATHEMATICIANS
2.2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	MATHEMATICAL LOGIC AND FOUNDATIONS
2.2.1	ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ	PHILOSOPHICAL ASPECTS OF LOGIC AND FOUNDATIONS
2.2.2	ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	GENERAL LOGIC
2.2.3	ΘΕΩΡΙΑ ΜΟΝΤΕΛΩΝ	MODEL THEORY
2.2.4	ΥΠΟΛΟΓΙΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΑΔΡΟΜΗ	COMPUTABILITY AND RECURSION THEORY
2.2.5	ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΟΛΩΝ	SET THEORY
2.2.6	ΘΕΩΡΙΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	PROOF THEORY AND CONSTRUCTIVE MATHEMATICS
2.2.7	ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	ALGEBRAIC LOGIC
2.2.8	ΜΗ ΤΥΠΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	NONSTANDARD MODELS
2.3	ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ	COMBINATORICS
2.3.1	ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΑΠΑΡΙΘΜΗΣΗΣ	ENUMERATIVE COMBINATORICS
2.3.2	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΙ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ	DESIGNS AND CONFIGURATIONS
2.3.3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΩΝ (ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ)	GRAPH THEORY
2.3.4	ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΑΚΡΟΤΑΤΩΝ	EXTREMAL COMBINATORIC
2.3.5	ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ	ALGEBRAIC COMBINATORICS
2.4	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ, ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (ΠΛΕΓΜΑΤΑ), ΔΙΑΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ	ORDER, LATTICES, ORDERED ALGEBRAIC STRUCTURES
2.4.1	ΔΙΑΤΕΤΑΓΜΕΝΑ ΣΥΝΟΛΑ	ORDERED SETS
2.4.2	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (ΠΛΕΓΜΑΤΑ)	LATTICES
2.4.3	ΜΟΔΙΑΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (ΠΛΕΓΜΑΤΑ), ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (ΠΛΕΓΜΑΤΑ)	MODULAR LATTICES, COMPLEMENTED LATTICES

2.4.4	ΕΠΙΜΕΡΙΣΤΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (ΠΛΕΓΜΑΤΑ)	DISTRIBUTIVE LATTICES
2.4.5	ΔΙΑΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΔΟΜΕΣ	ORDERED STRUCTURES
2.4.6	ΑΛΓΕΒΡΕΣ (ΤΟΥ) ΒΟΟΛΕ	BOOLEAN ALGEBRAS
2.5	ΓΕΝΙΚΑ ΑΛΓΕΒΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	GENERAL ALGEBRAIC SYSTEMS
2.5.1	ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ	ALGEBRAIC STRUCTURES
2.5.2	ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΕΣ	VARIETIES
2.5.3	ΑΛΛΕΣ ΤΑΞΕΙΣ ΑΛΓΕΒΡΩΝ	OTHER CLASSES OF ALGEBRAS
2.6	ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	NUMBER THEORY
2.6.1	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	ELEMENTARY NUMBER THEORY
2.6.2	ΑΚΟΛΟΥΘΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΑ	SEQUENCES AND SETS
2.6.3	ΠΟΛΥΩΝΥΜΑ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ	POLYNOMIALS AND MATRICES
2.6.4	ΔΙΟΦΑΝΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	DIOPHANTINE EQUATIONS
2.6.5	ΜΟΡΦΕΣ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΙΚΕΣ ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	FORMS AND LINEAR ALGEBRAIC GROUPS
2.6.6	ΜΗ ΣΥΝΕΧΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΜΟΡΦΕΣ ΑΥΤΟΜΟΡΦΙΚΕΣ	DISCONTINUOUS GROUPS AND AUTOMORPHIC FORMS
2.6.7	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	ARITHMETIC ALGEBRAIC GEOMETRY
2.6.8	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	GEOMETRY OF NUMBERS
2.6.9	ΔΙΟΦΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ, ΥΠΕΡΒΑΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	DIOPHANTINE APPROXIMATION, TRANSCENDENTAL NUMBER THEORY
2.6.10	ΠΙΘΑΝΟΘΕΩΡΙΑ: ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΑΤΑ ΜΕΤΡΟ 1, ΜΕΤΡΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	PROBABILISTIC THEORY: DISTRIBUTION MODULO 1; METRIC THEORY OF ALGORITHMS
2.6.11	ΕΚΘΕΤΙΚΑ ΑΘΡΟΙΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΘΡΟΙΣΜΑΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΩΝ	EXPONENTIAL SUMS AND CHARACTER SUMS
2.6.12	ΖΗΤΑ ΚΑΙ L-ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ: ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	ZETA AND L-FUNCTIONS: ANALYTIC THEORY
2.6.13	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	MULTIPLICATIVE NUMBER THEORY
2.6.14	ΑΘΡΟΙΣΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ, ΔΙΑΜΕΡΙΣΕΙΣ	ADDITIVE NUMBER THEORY; PARTITIONS
2.6.15	ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ: ΟΛΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ	ALGEBRAIC NUMBER THEORY: GLOBAL FIELDS
2.6.16	ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ: ΤΟΠΙΚΑ ΚΑΙ P-ΑΔΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ	ALGEBRAIC NUMBER THEORY: LOCAL AND P-ADIC FIELDS

2.6.17	ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΩΜΑΤΑ ΚΑΙ (ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ (ΑΡΙΘΜΟ-ΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ)	FINITE FIELDS AND COMMUTATIVE RINGS (NUMBER-THEORETIC ASPECTS)
2.6.18	ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΜΕ ΛΟΓΙΚΗ	CONNECTIONS WITH LOGIC
2.6.19	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	COMPUTATIONAL NUMBER THEORY
2.6.20	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΑΡΙΘΜΩΝ	MISCELLANEOUS APPLICATIONS OF NUMBER THEORY
<b>2.7</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΣΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΩΝΥΜΩΝ</b>	<b>FIELD THEORY AND POLYNOMIALS</b>
2.7.1	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΙΓΑΔΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ	REAL AND COMPLEX FIELDS
2.7.2	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΩΜΑΤΩΝ	GENERAL FIELD THEORY
2.7.3	ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΩΜΑΤΩΝ	FIELD EXTENSIONS
2.7.4	ΟΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	HOMOLOGICAL METHODS
2.7.5	ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ	DIFFERENTIAL AND DIFFERENCE ALGEBRA
2.7.6	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ	TOPOLOGICAL FIELDS
2.7.7	ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ ΣΩΜΑΤΩΝ	GENERALIZATIONS OF FIELDS
2.7.8	ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΜΕ ΛΟΓΙΚΗ	CONNECTIONS WITH LOGIC
2.7.9	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΣΥΝΟΛΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΩΝΥΜΩΝ	COMPUTATIONAL ASPECTS OF FIELD THEORY AND POLYNOMIALS
<b>2.8</b>	<b>(ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ</b>	<b>COMMUTATIVE ALGEBRA</b>
2.8.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ (ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΩΝ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ	GENERAL COMMUTATIVE RING THEORY
2.8.2	ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	COMPUTATIONAL ASPECTS OF FIELD THEORY AND POLYNOMIALS
2.8.3	ΘΕΩΡΙΑ ΜΟΔΙΩΝ (ΠΡΟΤΥΠΩΝ) ΚΑΙ ΙΔΕΩΔΩΝ	THEORY OF MODULES AND IDEALS
2.8.4	ΟΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	HOMOLOGICAL METHODS
2.8.5	ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ, ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑΣ	CHAIN CONDITIONS, FINITENESS CONDITIONS
2.8.6	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ	ARITHMETIC RINGS AND OTHER SPECIAL RINGS
2.8.7	ΑΚΕΡΑΙΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ	INTEGRAL DOMAINS
2.8.8	ΤΟΠΙΚΟΙ ΚΑΙ ΗΜΙΤΟΠΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ	LOCAL RINGS AND SEMILOCAL RINGS
2.8.9	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΜΟΔΙΟΙ (ΠΡΟΤΥΠΑ)	TOPOLOGICAL RINGS AND MODULES

2.8.10	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΛΟΓΙΚΗΣ ΣΤΗΝ (ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	APPLICATIONS OF LOGIC TO COMMUTATIVE ALGEBRA
2.8.11	ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΟΙ (ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ	FINITE COMMUTATIVE RINGS
2.8.12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	DIFFERENTIAL ALGEBRA
2.8.13	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ (ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	COMPUTATIONAL ASPECTS AND APPLICATIONS
<b>2.9</b>	<b>ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ</b>	<b>ALGEBRAIC GEOMETRY</b>
2.9.1	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ	FOUNDATIONS
2.9.2	ΤΟΠΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	LOCAL THEORY
2.9.3	ΚΥΚΛΟΙ ΚΑΙ ΥΠΟΣΧΗΜΑΤΑ	CYCLES AND SUBSCHEMES
2.9.4	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΕΣ, ΝΗΜΑΤΩΣΕΙΣ (ΙΝΩΣΕΙΣ)	FAMILIES, FIBRATIONS
2.9.5	ΑΜΦΙΡΡΗΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	BIRATIONAL GEOMETRY
2.9.6	(ΣΥΝ)ΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	(CO)HOMOLOGY THEORY
2.9.7	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ, ΔΙΟΦΑΝΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	ARITHMETIC PROBLEMS. DIOPHANTINE GEOMETRY
2.9.8	ΚΑΜΠΥΛΕΣ	CURVES
2.9.9	ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΕΣ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	SURFACES AND HIGHER-DIMENSIONAL VARIETIES
2.9.10	ΑΒΕΛΙΑΝΕΣ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΧΗΜΑΤΑ	ABELIAN VARIETIES AND SCHEMES
2.9.11	ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ALGEBRAIC GROUPS
2.9.12	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΕΣ	SPECIAL VARIETIES
2.9.13	ΠΡΟΒΟΛΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	PROJECTIVE AND ENUMERATIVE GEOMETRY
2.9.14	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΚΑΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	REAL ALGEBRAIC AND REAL ANALYTIC GEOMETRY
2.9.15	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	COMPUTATIONAL ASPECTS IN ALGEBRAIC GEOMETRY
2.9.16	ΣΥΝΣΥΓΓΕΝΗΣ (ΑΦΙΝΙΚΗ, ΟΜΟΠΑΡΑΛΛΗΛΙΚΗ) ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	AFFINE GEOMETRY
2.9.17	ΤΡΟΠΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	TROPICAL GEOMETRY
<b>2.10</b>	<b>ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΥΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ, ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΝΑΚΩΝ</b>	<b>LINEAR AND MULTILINEAR ALGEBRA; MATRIX THEORY</b>

2.10.1	ΒΑΣΙΚΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	BASIC LINEAR ALGEBRA
2.10.2	ΕΙΔΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ	SPECIAL MATRICES
<b>2.11</b>	<b>ΠΡΟΣΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ</b>	<b>ASSOCIATIVE RINGS AND ALGEBRAS</b>
2.11.1	ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΑ	GENERAL AND MISCELLANEOUS
2.11.2	ΜΟΔΙΟΙ (ΠΡΟΤΥΠΑ), ΑΜΦΙΜΟΔΙΟΙ (ΑΜΦΙΠΡΟΤΥΠΑ) ΚΑΙ ΙΔΕΩΔΗ	MODULES, BIMODULES AND IDEALS
2.11.3	ΟΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	HOMOLOGICAL METHODS
2.11.4	ΘΕΩΡΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΩΝ	REPRESENTATION THEORY OF RINGS AND ALGEBRAS
2.11.5	ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΚΑΙ ΤΑΞΕΙΣ	ALGEBRAS AND ORDERS
2.11.6	ΔΙΑΙΡΕΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΗΜΙΑΠΛΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ARTIN	DIVISION RINGS AND SEMISIMPLE ARTIN RINGS
2.11.7	ΤΟΠΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ	LOCAL RINGS AND GENERALIZATIONS
2.11.8	ΡΙΖΙΚΑ ΚΑΙ ΡΙΖΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ	RADICALS AND RADICAL PROPERTIES OF RINGS
2.11.9	ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ, ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΥΞΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑΣ	CHAIN CONDITIONS, GROWTH CONDITIONS, AND OTHER FORMS OF FINITENESS
2.11.10	ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΜΕ ΠΟΛΥΩΝΥΜΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ	RINGS WITH POLYNOMIAL IDENTITY
2.11.11	ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΣΣΕΣ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	RINGS AND ALGEBRAS ARISING UNDER VARIOUS CONSTRUCTIONS
2.11.12	ΑΛΓΕΒΡΕΣ HOPF, ΚΒΑΝΤΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	HOPF ALGEBRAS, QUANTUM GROUPS AND RELATED TOPICS
2.11.13	ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΠΙ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	CONDITIONS ON ELEMENTS
2.11.14	ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΜΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΟΜΗ	RINGS AND ALGEBRAS WITH ADDITIONAL STRUCTURE
2.11.15	ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ	GENERALIZATIONS
2.11.16	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΣΤΟΥΣ ΠΡΟΣΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΟΥΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ	COMPUTATIONAL ASPECTS OF ASSOCIATIVE RINGS
<b>2.12</b>	<b>ΜΗ ΠΡΟΣΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ</b>	<b>NONASSOCIATIVE RINGS AND ALGEBRAS</b>
2.12.1	ΓΕΝΙΚΟΙ ΜΗ ΠΡΟΣΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ	GENERAL NONASSOCIATIVE RINGS
2.12.2	ΑΛΓΕΒΡΕΣ LIE ΚΑΙ ΥΠΕΡΑΛΓΕΒΡΕΣ LIE	LIE ALGEBRAS AND LIE SUPERALGEBRAS
2.12.3	ΑΛΓΕΒΡΕΣ JORDAN	JORDAN ALGEBRAS (ALGEBRAS, TRIPLES AND PAIRS)
2.12.4	ΛΟΙΠΟΙ ΜΗ ΠΡΟΣΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ	OTHER NONASSOCIATIVE RINGS AND ALGEBRAS

<b>2.13</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ, ΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ</b>	<b>CATEGORY THEORY; HOMOLOGICAL ALGEBRA</b>
2.13.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΡΤΗΤΩΝ	GENERAL THEORY OF CATEGORIES AND FUNCTORS
2.13.2	ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ	SPECIAL CATEGORIES
2.13.3	ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΕΣ	CATEGORIES AND THEORIES
2.13.4	ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΜΕ ΔΟΜΗ	CATEGORIES WITH STRUCTURE
2.13.5	ΑΒΕΛΙΑΝΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ	ABELIAN CATEGORIES
2.13.6	ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	CATEGORIES AND GEOMETRY
2.13.7	ΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	HOMOLOGICAL ALGEBRA
<b>2.14</b>	<b>Κ-ΘΕΩΡΙΑ</b>	<b>K-THEORY</b>
2.14.1	ΟΜΑΔΕΣ GROTHENDIECK ΚΑΙ $K_0$	GROTHENDIECK GROUPS AND $K_0$
2.14.2	ΟΜΑΔΕΣ WHITEHEAD ΚΑΙ $K_1$	WHITEHEAD GROUPS AND $K_1$
2.14.3	ΟΜΑΔΕΣ STEINBERG ΚΑΙ $K_2$	STEINBERG GROUPS AND $K_2$
2.14.4	ΑΝΩΤΕΡΗ ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ Κ-ΘΕΩΡΙΑ	HIGHER ALGEBRAIC K-THEORY
2.14.5	Κ-ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	K-THEORY IN GEOMETRY
2.14.6	Κ-ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ	K-THEORY IN NUMBER THEORY
2.14.7	Κ-ΘΕΩΡΙΑ ΜΟΡΦΩΝ	K-THEORY OF FORMS
2.14.8	ΕΜΦΡΑΞΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ	OBSTRUCTIONS FROM TOPOLOGY
2.14.9	Κ-ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	K-THEORY AND OPERATOR ALGEBRAS
2.14.10	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΗ Κ-ΘΕΩΡΙΑ	TOPOLOGICAL K-THEORY
2.14.11	ΛΟΙΠΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Κ-ΘΕΩΡΙΑΣ	MISCELLANEOUS APPLICATIONS OF K-THEORY
<b>2.15</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ</b>	<b>GROUP THEORY AND GENERALIZATIONS</b>
2.15.1	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ	FOUNDATIONS
2.15.2	ΟΜΑΔΕΣ ΜΕΤΑΘΕΣΕΩΝ (ΜΕΤΑΤΑΞΕΩΝ)	PERMUTATION GROUPS
2.15.3	ΘΕΩΡΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΕΩΝ ΟΜΑΔΩΝ	REPRESENTATION THEORY OF GROUPS
2.15.4	ΑΦΗΡΗΜΕΝΕΣ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ABSTRACT FINITE GROUPS

2.15.5	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΑΠΕΙΡΩΝ Η ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΩΝ ΟΜΑΔΩΝ	STRUCTURE AND CLASSIFICATION OF INFINITE OR FINITE GROUPS
2.15.6	ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΩΝ Η ΑΠΕΙΡΩΝ ΟΜΑΔΩΝ	SPECIAL ASPECTS OF INFINITE OR FINITE GROUPS
2.15.7	ΓΡΑΜΜΙΚΕΣ ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΗ ΘΕΜΑΤΑ	LINEAR ALGEBRAIC GROUPS AND RELATED TOPICS
2.15.8	ΑΛΛΕΣ ΟΜΑΔΕΣ ΠΙΝΑΚΩΝ	OTHER GROUPS OF MATRICES
2.15.9	ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΜΕ ΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ	CONNECTIONS WITH HOMOLOGICAL ALGEBRA AND CATEGORY THEORY
2.15.10	ΑΒΕΛΙΑΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ABELIAN GROUPS
2.15.11	ΟΜΑΔΟΕΙΔΗ	GROUPOIDS
2.15.12	ΗΜΙΟΜΑΔΕΣ	SEMIGROUPS
2.15.13	ΛΟΙΠΕΣ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ ΟΜΑΔΩΝ	OTHER GENERALIZATIONS OF GROUPS
2.15.14	ΠΙΘΑΝΟΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ	PROBABILISTIC METHODS IN GROUP THEORY
<b>2.16</b>	<b>ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ, ΟΜΑΔΕΣ LIE</b>	<b>TOPOLOGICAL GROUPS, LIE GROUPS</b>
2.16.1	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΙΣΙΜΑ ΑΛΓΕΒΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	TOPOLOGICAL AND DIFFERENTIABLE ALGEBRAIC SYSTEMS
2.16.2	ΤΟΠΙΚΩΣ ΣΥΜΠΑΓΕΙΣ ΑΒΕΛΙΑΝΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	LOCALLY COMPACT ABELIAN GROUPS
2.16.3	ΣΥΜΠΑΓΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ	COMPACT GROUPS
2.16.4	ΤΟΠΙΚΩΣ ΣΥΜΠΑΓΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΟΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΤΟΥΣ	LOCALLY COMPACT GROUPS AND THEIR ALGEBRAS
2.16.5	ΟΜΑΔΕΣ (ΤΟΥ) LIE	LIE GROUPS
2.16.6	ΜΗ ΣΥΜΠΑΓΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΩΝ	NONCOMPACT TRANSFORMATION GROUPS
<b>2.17</b>	<b>ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ</b>	<b>REAL FUNCTIONS</b>
2.17.1	ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΜΙΑΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ	FUNCTIONS OF ONE VARIABLE
2.17.2	ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	FUNCTIONS OF SEVERAL VARIABLES
2.17.3	ΠΟΛΥΩΝΥΜΑ, ΡΗΤΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ	POLYNOMIALS, RATIONAL FUNCTIONS
2.17.4	ΑΝΙΣΟΤΗΤΕΣ	INEQUALITIES
2.17.5	ΔΙΑΦΟΡΑ ΘΕΜΑΤΑ	MISCELLANEOUS TOPICS

<b>2.18</b>	<b>ΜΕΤΡΟ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ</b>	<b>MEASURE AND INTEGRATION</b>
2.18.1	ΚΛΑΣΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΜΕΤΡΟΥ	CLASSICAL MEASURE THEORY
2.18.2	ΣΥΝΟΛΑ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ, ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΑΤΑ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΣΕ ΑΦΗΡΗΜΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ	SET FUNCTIONS, MEASURES AND INTEGRALS WITH VALUES IN ABSTRACT SPACES
2.18.3	ΣΥΝΟΛΑ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΜΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΟΜΗ	SET FUNCTIONS AND MEASURES ON SPACES WITH ADDITIONAL STRUCTURE
2.18.4	ΜΕΤΡΟΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΕΡΓΟΔΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	MEASURE-THEORETIC ERGODIC THEORY
2.18.5	ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΜΕΤΡΟΥ	MISCELLANEOUS TOPICS IN MEASURE THEORY
<b>2.19</b>	<b>ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΜΙΑΣ ΜΙΓΑΔΙΚΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ</b>	<b>FUNCTIONS OF A COMPLEX VARIABLE</b>
2.19.1	ΓΕΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	GENERAL PROPERTIES
2.19.2	ΑΝΑΠΤΥΓΜΑΤΑ ΣΕΙΡΩΝ	SERIES EXPANSIONS
2.19.3	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ	GEOMETRIC FUNCTION THEORY
2.19.4	ΑΚΕΡΑΙΕΣ ΚΑΙ ΜΕΡΟΜΟΡΦΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ	ENTIRE AND MEROMORPHIC FUNCTIONS, AND RELATED TOPICS
2.19.5	ΔΙΑΦΟΡΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΜΙΓΑΔΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ	MISCELLANEOUS TOPICS OF ANALYSIS IN THE COMPLEX DOMAIN
2.19.6	ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ (ΤΟΥ) RIEMANN	RIEMANN SURFACES
2.19.7	ΓΕΝΙΚΕΥΜΕΝΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ	GENERALIZED FUNCTION THEORY
2.19.8	ΧΩΡΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ	SPACES AND ALGEBRAS OF ANALYTIC FUNCTIONS
2.19.9	ΚΑΘΟΛΙΚΕΣ ΟΛΟΜΟΡΦΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ	UNIVERSAL HOLOMORPHIC FUNCTIONS
2.19.10	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙ ΜΕΤΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	ANALYSIS ON METRIC SPACES
<b>2.20</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ</b>	<b>POTENTIAL THEORY</b>
2.20.1	ΔΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΘΕΩΡΙΑ	TWO-DIMENSIONAL THEORY
2.20.2	ΘΕΩΡΙΑ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	HIGHER-DIMENSIONAL THEORY
2.20.3	ΑΛΛΕΣ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ	OTHER GENERALIZATIONS
2.20.4	ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	AXIOMATIC POTENTIAL THEORY
2.20.5	ΘΕΩΡΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΕΠΙ ΜΕΤΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	POTENTIAL THEORY ON METRIC SPACES
<b>2.21</b>	<b>ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΜΙΓΑΔΙΚΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ</b>	<b>SEVERAL COMPLEX VARIABLES AND ANALYTIC SPACES</b>



2.21.1	ΟΛΟΜΟΡΦΕΣ (ΟΛΟΜΟΡΦΙΚΕΣ) ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΠΟΛΛΩΝ ΜΙΓΑΔΙΚΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	HOLOMORPHIC FUNCTIONS OF SEVERAL COMPLEX VARIABLES
2.21.2	ΤΟΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	LOCAL ANALYTIC GEOMETRY
2.21.3	ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ	ANALYTIC SPACES
2.21.4	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΣΥΝΕΧΙΣΗ	ANALYTIC CONTINUATION
2.21.5	ΟΛΟΜΟΡΦΗ ΚΥΡΤΟΤΗΤΑ	HOLOMORPHIC CONVEXITY
2.21.6	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΚΥΡΤΟΤΗΤΑ	GEOMETRIC CONVEXITY
2.21.7	ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΔΟΜΩΝ	DEFORMATIONS OF ANALYTIC STRUCTURES
2.21.8	ΟΛΟΜΟΡΦΕΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΕΣ	HOLOMORPHIC MAPPINGS AND CORRESPONDENCES
2.21.9	ΣΥΜΠΑΓΕΙΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ	COMPACT ANALYTIC SPACES
2.21.10	ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	GENERALIZATIONS OF ANALYTIC SPACES
2.21.11	ΟΛΟΜΟΡΦΟΙ ΝΗΜΑΤΙΚΟΙ (ΙΝΙΚΟΙ) ΧΩΡΟΙ	HOLOMORPHIC FIBER SPACES
2.21.12	ΜΙΓΑΔΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΜΕ ΟΜΑΔΑ ΑΥΤΟΜΟΡΦΙΣΜΩΝ	COMPLEX SPACES WITH A GROUP OF AUTOMORPHISMS
2.21.13	ΑΥΤΟΜΟΡΦΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ	AUTOMORPHIC FUNCTIONS
2.21.14	ΜΗ ΑΡΧΙΜΗΔΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗ	NON-ARCHIMEDEAN ANALYSIS
2.21.15	ΜΙΓΑΔΙΚΑ ΠΟΛΥΠΤΥΓΜΑΤΑ	COMPLEX MANIFOLDS
2.21.16	ΙΔΙΩΜΑΤΑ (ΙΔΙΑΖΟΥΣΕΣ)	SINGULARITIES
2.21.17	ΨΕΥΔΟΚΥΡΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ	PSEUDOCONVEX DOMAINS
2.21.18	ΠΟΛΥΔΥΝΑΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	PLURIPOTENTIAL THEORY
2.21.19	CR ΠΟΛΥΠΤΥΓΜΑΤΑ (ΠΟΛΛΑΠΛΟΤΗΤΕΣ)	CR MANIFOLDS
2.21.20	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	DIFFERENTIAL OPERATORS IN SEVERAL VARIABLES
<b>2.22</b>	<b>ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ</b>	<b>ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS</b>
2.22.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	GENERAL THEORY
2.22.2	ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΥΝΟΡΙΑΚΩΝ ΤΙΜΩΝ	BOUNDARY VALUE PROBLEMS
2.22.3	ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	QUALITATIVE THEORY
2.22.4	ΘΕΩΡΙΑ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑΣ	STABILITY THEORY

2.22.5	ΑΣΥΜΠΤΩΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	ASYMPTOTIC THEORY
2.22.6	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΤΥΧΑΙΟΤΗΤΑ	EQUATIONS AND SYSTEMS WITH RANDOMNESS
2.22.7	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΣΕ ΑΦΗΡΗΜΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ	DIFFERENTIAL EQUATIONS IN ABSTRACT SPACES
2.22.8	ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	CONTROL PROBLEMS
2.22.9	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΟΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΟ-ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ	FUNCTIONAL-DIFFERENTIAL AND DIFFERENTIAL-DIFFERENCE EQUATIONS
2.22.10	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ	ORDINARY DIFFERENTIAL OPERATORS
2.22.11	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΜΙΓΑΔΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ	DIFFERENTIAL EQUATIONS IN THE COMPLEX DOMAIN
2.22.12	ΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΣΕ ΧΡΟΝΙΚΕΣ ΚΛΙΜΑΚΕΣ Η ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΜΕΤΡΟΥ	DYNAMIC EQUATIONS ON TIME SCALES OR MEASURE CHAINS
<b>2.23</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΜΕ ΜΕΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥΣ</b>	<b>PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS</b>
2.23.1	ΓΕΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	GENERAL TOPICS
2.23.2	ΠΟΙΟΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΛΥΣΕΩΝ	QUALITATIVE PROPERTIES OF SOLUTIONS
2.23.3	ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ ΛΥΣΕΩΝ	REPRESENTATIONS OF SOLUTIONS
2.23.4	ΓΕΝΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ	GENERALIZED SOLUTIONS
2.23.5	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ	EQUATIONS AND SYSTEMS WITH CONSTANT COEFFICIENTS
2.23.6	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΗΣ ΤΑΞΗΣ	GENERAL FIRST-ORDER EQUATIONS AND SYSTEMS
2.23.7	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΤΑΞΗΣ	GENERAL HIGHER-ORDER EQUATIONS AND SYSTEMS
2.23.8	ΕΓΓΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΕΙΠΤΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	CLOSE-TO-ELLIPTIC EQUATIONS AND SYSTEMS
2.23.9	ΕΛΛΕΙΠΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	ELLIPTIC EQUATIONS AND SYSTEMS
2.23.10	ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	PARABOLIC EQUATIONS AND SYSTEMS
2.23.11	ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	HYPERBOLIC EQUATIONS AND SYSTEMS
2.23.12	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΥΠΩΝ	EQUATIONS AND SYSTEMS OF SPECIAL TYPE
2.23.13	ΥΠΕΡΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	OVERDETERMINED SYSTEMS
2.23.14	ΦΑΣΜΑΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΙΔΙΟΤΙΜΩΝ	SPECTRAL THEORY AND EIGENVALUE PROBLEMS
2.23.15	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΣΤΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ	EQUATIONS OF MATHEMATICAL PHYSICS AND OTHER AREAS OF APPLICATION

2.23.16	ΔΙΑΦΟΡΑ ΘΕΜΑΤΑ	MISCELLANEOUS TOPICS
2.23.17	ΨΕΥΔΟΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ ΤΕΛΕΣΤΩΝ ΜΕ ΜΕΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥΣ	PSEUDO DIFFERENTIAL OPERATORS AND OTHER GENERALIZATIONS OF PARTIAL DIFFERENTIAL OPERATORS
2.24	ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ	DIFFERENCE EQUATIONS
2.24.1	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ	DIFFERENCE EQUATIONS
2.24.2	ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΙΣΟΤΗΤΕΣ	FUNCTIONAL EQUATIONS AND INEQUALITIES
2.25	ΑΡΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΩΝ ΧΩΡΩΝ	HARMONIC ANALYSIS ON EUCLIDEAN SPACES
2.25.1	ΑΡΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΑΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ	HARMONIC ANALYSIS IN ONE VARIABLE
2.25.2	ΑΡΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	HARMONIC ANALYSIS IN SEVERAL VARIABLES
2.25.3	ΜΗ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΡΜΟΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	NONTRIGONOMETRIC HARMONIC ANALYSIS
2.26	ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	INTEGRAL EQUATIONS
2.26.1	ΓΡΑΜΜΙΚΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	LINEAR INTEGRAL EQUATIONS
2.26.2	ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ FREDHOLM	FREDHOLM INTEGRAL EQUATIONS
2.26.3	ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΙΔΙΟΤΙΜΩΝ	EIGENVALUE PROBLEMS
2.26.4	ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ VOLTERRA	VOLTERRA INTEGRAL EQUATIONS
2.26.5	ΙΔΙΑΖΟΥΣΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	SINGULAR INTEGRAL EQUATIONS
2.26.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ	SYSTEMS OF LINEAR INTEGRAL EQUATIONS
2.26.7	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	NONLINEAR INTEGRAL EQUATIONS
2.26.8	ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΠΥΡΗΝΕΣ	MISCELLANEOUS SPECIAL KERNELS
2.26.9	ΟΛΟΚΛΗΡΟ-ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	INTEGRO-ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS
2.26.10	ΟΛΟΚΛΗΡΟ-ΜΕΡΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	INTEGRO-PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS
2.26.11	ΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΛΥΣΕΩΝ	THEORETICAL APPROXIMATION OF SOLUTIONS
2.26.12	ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	QUALITATIVE BEHAVIOUR
2.26.13	ΑΦΗΡΗΜΕΝΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ, ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΣΕ ΑΦΗΡΗΜΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ	ABSTRACT INTEGRAL EQUATIONS, INTEGRAL EQUATIONS IN ABSTRACT SPACES
2.26.14	ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ	INTEGRAL OPERATORS

2.26.15	ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ	INVERSE PROBLEMS
2.26.16	ΤΥΧΑΙΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	RANDOM INTEGRAL EQUATION
<b>2.27</b>	<b>ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</b>	<b>FUNCTIONAL ANALYSIS</b>
2.27.1	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΟΙ ΓΡΑΜΜΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΟΜΕΣ	TOPOLOGICAL LINEAR SPACES AND RELATED STRUCTURES
2.27.2	ΣΤΑΘΜΙΣΜΕΝΟΙ ΓΡΑΜΜΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΚΑΙ ΧΩΡΟΙ BANACH, ΠΛΕΓΜΑΤΑ BANACH	NORMED LINEAR SPACES AND BANACH SPACES; BANACH LATTICES
2.27.3	ΧΩΡΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΓΙΝΟΜΕΝΟΥ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ ΑΥΤΩΝ, ΧΩΡΟΙ HILBERT	INNER PRODUCT SPACES AND THEIR GENERALIZATIONS, HILBERT SPACES
2.27.4	ΧΩΡΟΙ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΙ ΔΥΪΚΟΙ ΑΥΤΩΝ	LINEAR FUNCTION SPACES AND THEIR DUALS
2.27.5	ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ, ΓΕΝΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ, ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ	DISTRIBUTIONS, GENERALIZED FUNCTIONS, DISTRIBUTION SPACES
2.27.6	ΜΕΤΡΑ, ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ, ΠΑΡΑΓΩΓΟΣ, ΟΛΟΜΟΡΦΙΑ	MEASURES, INTEGRATION, DERIVATIVE, HOLOMORPHY
2.27.7	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΛΓΕΒΡΕΣ, ΣΤΑΘΜΗΜΕΝΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ, ΑΛΓΕΒΡΕΣ BANACH	TOPOLOGICAL ALGEBRAS, NORMED RINGS AND ALGEBRAS, BANACH ALGEBRAS
2.27.8	(ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΕΣ ΑΛΓΕΒΡΕΣ BANACH ΚΑΙ (ΑΝΤΙ)ΜΕΤΑΘΕΤΙΚΕΣ ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΛΓΕΒΡΕΣ	COMMUTATIVE BANACH ALGEBRAS AND COMMUTATIVE TOPOLOGICAL ALGEBRAS
2.27.9	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΜΕ ΕΝΕΛΙΞΗ	TOPOLOGICAL (RINGS AND) ALGEBRAS WITH AN INVOLUTION
2.27.10	ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΑΥΤΟΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	SELFADJOINT OPERATOR ALGEBRAS (C/-ALGEBRAS, VON NEUMANN (W/-)ALGEBRAS, ETC.)
2.27.11	ΜΕΘΟΔΟΙ ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΣΤΗ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	METHODS OF CATEGORY THEORY IN FUNCTIONAL ANALYSIS
2.27.12	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	MISCELLANEOUS APPLICATIONS OF FUNCTIONAL ANALYSIS
2.27.13	ΛΟΙΠΑ (ΜΗ ΚΛΑΣΙΚΑ) ΕΙΔΗ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	OTHER (NONCLASSICAL) TYPES OF FUNCTIONAL ANALYSIS
2.27.14	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	NONLINEAR FUNCTIONAL ANALYSIS
<b>2.28</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΤΕΛΕΣΤΩΝ</b>	<b>OPERATOR THEORY</b>
2.28.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	GENERAL THEORY OF LINEAR OPERATORS
2.28.2	ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΛΑΣΕΙΣ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	SPECIAL CLASSES OF LINEAR OPERATORS

2.28.3	ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΟΙ ΓΡΑΜΜΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ ΩΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΛΓΕΒΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	INDIVIDUAL LINEAR OPERATORS AS ELEMENTS OF ALGEBRAIC SYSTEMS
2.28.4	ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΗΜΙΟΜΑΔΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΤΕΛΕΣΤΩΝ, ΟΙ ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥΣ	GROUPS AND SEMIGROUPS OF LINEAR OPERATORS, THEIR GENERALIZATIONS AND APPLICATIONS
2.28.5	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ	ORDINARY DIFFERENTIAL OPERATORS
2.28.6	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΜΕΡΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ	PARTIAL DIFFERENTIAL OPERATORS
2.28.7	ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΙ, ΟΛΟΚΛΗΡΟ-ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΚΑΙ ΨΕΥΔΟΔΙΑΦΟΡΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ	INTEGRAL, INTEGRO-DIFFERENTIAL, AND PSEUDODIFFERENTIAL OPERATORS
2.28.8	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΟΙ ΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΑΙ ΟΙ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΑΥΤΩΝ	NONLINEAR OPERATORS AND THEIR PROPERTIES
2.28.9	ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΙΣΟΤΗΤΕΣ ΕΜΠΕΡΙΧΟΥΣΕΣ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΟΥΣ ΤΕΛΕΣΤΕΣ	EQUATIONS AND INEQUALITIES INVOLVING NONLINEAR OPERATORS
2.28.10	ΓΡΑΜΜΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΚΑΙ ΑΛΓΕΒΡΕΣ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	LINEAR SPACES AND ALGEBRAS OF OPERATORS
2.28.11	ΛΟΙΠΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	MISCELLANEOUS APPLICATIONS OF OPERATOR THEORY
2.28.12	ΑΛΛΑ ΜΗ ΚΛΑΣΙΚΑ ΕΙΔΗ ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	OTHER (NONCLASSICAL) TYPES OF OPERATOR THEORY
2.29	ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ, ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ	CALCULUS OF VARIATIONS AND OPTIMAL CONTROL; OPTIMIZATION
2.29.1	ΘΕΩΡΙΕΣ ΥΠΑΡΞΗΣ	EXISTENCE THEORIES
2.29.2	ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	OPTIMALITY CONDITIONS
2.29.3	ΘΕΩΡΙΕΣ HAMILTON-JACOBI ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΣΕΣ ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ	HAMILTON-JACOBI THEORIES, INCLUDING DYNAMIC PROGRAMMING
2.29.4	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	NUMERICAL METHODS
2.29.5	ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ	MISCELLANEOUS TOPICS
2.29.6	ΠΟΛΥΠΤΥΓΜΑΤΑ (ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΕΣ)	MANIFOLDS
2.29.7	ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ ΓΙΑ ΙΔΙΟΤΙΜΕΣ ΤΕΛΕΣΤΩΝ	VARIATIONAL METHODS FOR EIGENVALUES OF OPERATORS
2.29.8	ΑΡΧΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	VARIATIONAL PRINCIPLES OF PHYSICS
2.30	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	GEOMETRY
2.30.1	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΣΥΜΠΤΩΣΗΣ	LINEAR INCIDENCE GEOMETRY

2.30.2	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΣΥΜΠΤΩΣΗΣ	NONLINEAR INCIDENCE GEOMETRY
2.30.3	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ	RING GEOMETRY (HJELMSLEV, BARBILIAN, ETC.)
2.30.4	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΛΕΙΣΤΟΤΗΤΑΣ	GEOMETRIC CLOSURE SYSTEMS
2.30.5	ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ ΣΥΜΠΤΩΣΗΣ	FINITE GEOMETRY AND SPECIAL INCIDENCE STRUCTURES
2.30.6	ΜΕΤΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	METRIC GEOMETRY
2.30.7	ΔΙΑΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΕΣ	ORDERED GEOMETRIES
2.30.8	ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	TOPOLOGICAL GEOMETRY
2.30.9	ΟΜΑΔΕΣ ΣΥΜΠΤΩΣΗΣ	INCIDENCE GROUPS
2.30.10	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	DISTANCE GEOMETRY
2.30.11	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΔΙΑΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΔΟΜΩΝ	GEOMETRIC ORDER STRUCTURES
2.30.12	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	REAL AND COMPLEX GEOMETRY
2.30.13	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	ANALYTIC AND DESCRIPTIVE GEOMETRY
2.30.14	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ	GEOMETRY AND PHYSICS
<b>2.31</b>	<b>ΚΥΡΤΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ</b>	<b>CONVEX AND DISCRETE GEOMETRY</b>
2.31.1	ΓΕΝΙΚΗ ΚΥΡΤΟΤΗΤΑ	GENERAL CONVEXITY
2.31.2	ΠΟΛΥΤΟΠΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΔΡΑ	POLYTOPES AND POLYHEDRA
2.31.3	ΔΙΑΚΡΙΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	DISCRETE GEOMETRY
<b>2.32</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ</b>	<b>DIFFERENTIAL GEOMETRY</b>
2.32.1	ΚΛΑΣΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	CLASSICAL DIFFERENTIAL GEOMETRY
2.32.2	ΤΟΠΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	LOCAL DIFFERENTIAL GEOMETRY
2.32.3	ΟΛΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	GLOBAL DIFFERENTIAL GEOMETRY
2.32.4	ΣΥΜΠΛΕΚΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ, ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΕΠΑΦΗΣ	SYMPLECTIC GEOMETRY, CONTACT GEOMETRY
2.32.5	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	APPLICATIONS TO PHYSICS
<b>2.33</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>GENERAL TOPOLOGY</b>
2.33.1	ΓΕΝΙΚΕΥΣΕΙΣ	GENERALITIES
2.33.2	ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	BASIC CONSTRUCTIONS

2.33.3	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΟΙ ΤΥΠΟΙ ΧΩΡΩΝ ΟΡΙΖΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΙΣ	MAPS AND GENERAL TYPES OF SPACES DEFINED BY MAPS
2.33.4	ΑΡΚΕΤΑ ΓΕΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	FAIRLY GENERAL PROPERTIES
2.33.5	ΧΩΡΟΙ ΜΕ ΠΛΟΥΣΙΟΤΕΡΕΣ ΔΟΜΕΣ	SPACES WITH RICHER STRUCTURES
2.33.6	ΕΙΔΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	SPECIAL PROPERTIES
2.33.7	ΙΔΙΟΡΡΥΘΜΟΙ ΧΩΡΟΙ	PECULIAR SPACES
2.33.8	ΔΙΑΣΥΝΔΕΞΕΙΣ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΔΟΜΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	CONNECTIONS WITH OTHER STRUCTURES, APPLICATIONS
2.33.9	ΜΗ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ	NONSTANDARD TOPOLOGY
<b>2.34</b>	<b>ΑΛΓΕΒΡΙΚΗ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ALGEBRAIC TOPOLOGY</b>
2.34.1	ΚΛΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	CLASSICAL TOPICS
2.34.2	ΘΕΩΡΙΕΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΟΜΟΛΟΓΙΑΣ	HOMOLOGY AND COHOMOLOGY THEORIES
2.34.3	ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΟΤΟΠΙΑΣ	HOMOTOPY THEORY
2.34.4	ΟΜΑΔΕΣ ΟΜΟΤΟΠΙΑΣ	HOMOTOPY GROUPS
2.34.5	ΝΗΜΑΤΙΚΟΙ (ΙΝΙΚΟΙ) ΧΩΡΟΙ ΚΑΙ ΔΕΣΜΕΣ	FIBER SPACES AND BUNDLES
2.34.6	ΠΡΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΔΙΑ	OPERATIONS AND OBSTRUCTIONS
2.34.7	ΦΑΣΜΑΤΙΚΕΣ ΑΚΟΛΟΥΘΙΕΣ	SPECTRAL SEQUENCES
2.34.8	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ	APPLIED HOMOLOGICAL ALGEBRA AND CATEGORY THEORY
<b>2.35</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ</b>	<b>PROBABILITY THEORY AND STOCHASTIC PROCESSES</b>
2.35.1	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	FOUNDATIONS OF PROBABILITY THEORY
2.35.2	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΕΠΙ ΑΛΓΕΒΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΟΜΩΝ	PROBABILITY THEORY ON ALGEBRAIC AND TOPOLOGICAL STRUCTURES
2.35.3	ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ	COMBINATORIAL PROBABILITY
2.35.4	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	GEOMETRIC PROBABILITY AND STOCHASTIC GEOMETRY
2.35.5	ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΩΝ	DISTRIBUTION THEORY
2.35.6	ΘΕΩΡΗΜΑΤΑ ΟΡΙΟΥ	LIMIT THEOREMS
2.35.7	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	STOCHASTIC PROCESSES

2.35.8	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	STOCHASTIC ANALYSIS
2.35.9	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΜΑΡΚΟΒ	MARKOV PROCESSES
2.35.10	ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	SPECIAL PROCESSES
<b>2.36</b>	<b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ</b>	<b>STATISTICS</b>
2.36.1	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΚΑΙ ΘΕΜΑΤΑ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ	FOUNDATIONAL AND PHILOSOPHICAL TOPICS
2.36.2	ΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ	SUFFICIENCY AND INFORMATION
2.36.3	ΘΕΩΡΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	DECISION THEORY
2.36.4	ΘΕΩΡΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	SAMPLING THEORY, SAMPLE SURVEYS
2.36.5	ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΩΝ	DISTRIBUTION THEORY
2.36.6	ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	PARAMETRIC INFERENCE
2.36.7	ΜΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	NONPARAMETRIC INFERENCE
2.36.8	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΝΟΜΩΝ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	MULTIVARIATE ANALYSIS
2.36.9	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ, ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ	LINEAR INFERENCE, REGRESSION
2.36.10	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ	DESIGN OF EXPERIMENTS
2.36.11	ΑΚΟΛΟΥΘΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	SEQUENTIAL METHODS
2.36.12	ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	INFERENCE FROM STOCHASTIC PROCESSES
2.36.13	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΛΟΓΟΚΡΙΜΕΝΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ	SURVIVAL ANALYSIS AND CENSORED DATA
2.36.14	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΛΟΙΠΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	APPLICATIONS
<b>2.37</b>	<b>ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</b>	<b>NUMERICAL ANALYSIS</b>
2.37.1	ΠΙΝΑΚΕΣ	TABLES
2.37.2	ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ	ACCELERATION OF CONVERGENCE
2.37.3	ΠΙΘΑΝΟΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ, ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΚΑΙ ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	PROBABILISTIC METHODS, SIMULATION AND STOCHASTIC DIFFERENTIAL EQUATIONS
2.37.4	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	NUMERICAL APPROXIMATION AND COMPUTATIONAL GEOMETRY
2.37.5	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	NUMERICAL METHODS IN COMPLEX ANALYSIS
2.37.6	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	NUMERICAL LINEAR ALGEBRA



2.37.7	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ	ERROR ANALYSIS AND INTERVAL ANALYSIS
2.37.8	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΕΣ ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ Ή ΥΠΕΡΒΑΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	NONLINEAR ALGEBRAIC OR TRANSCENDENTAL EQUATIONS
2.37.9	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΕ ΑΦΗΡΗΜΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ	NUMERICAL ANALYSIS IN ABSTRACT SPACES
2.37.10	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ	MATHEMATICAL PROGRAMMING, OPTIMIZATION AND VARIATIONAL TECHNIQUES
2.37.11	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS
2.37.12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΜΕΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ, ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΑΡΧΙΚΩΝ ΤΙΜΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΙΚΩΝ ΤΙΜΩΝ ΧΡΟΝΙΚΑ ΕΞΕΑΡΤΩΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΣΥΝΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ	PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS, INITIAL VALUE AND TIME-DEPENDENT INITIAL-BOUNDARY VALUE PROBLEMS
2.37.13	ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ, ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΥΝΟΡΙΑΚΩΝ ΤΙΜΩΝ	PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS, BOUNDARY VALUE PROBLEMS
2.37.14	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	NUMERICAL PROBLEMS IN DYNAMICAL SYSTEMS
2.37.15	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ, ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	DIFFERENCE AND FUNCTIONAL EQUATIONS, RECURRENCE RELATIONS
2.37.16	ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ, ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟΙ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ	INTEGRAL EQUATIONS, INTEGRAL TRANSFORMS
2.37.17	ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΡΑΦΩΝ (ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ)	GRAPHICAL METHODS
2.37.18	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΑΝΑΛΥΣΗ FOURIER	NUMERICAL METHODS IN FOURIER ANALYSIS
2.37.19	ΘΕΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΑΠΟΜΕΝΑ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΝ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	COMPUTER ASPECTS OF NUMERICAL ALGORITHMS
2.37.20	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	APPLICATIONS TO PHYSICS
2.38	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	OPERATIONS RESEARCH, MATHEMATICAL PROGRAMMING
2.38.1	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	OPERATIONS RESEARCH AND MANAGEMENT SCIENCE
2.38.2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	MATHEMATICAL PROGRAMMING
2.39	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ)	MATHEMATICS EDUCATION

<b>3</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ</b>	<b>COMPUTER SCIENCE</b>
<b>3.1</b>	<b>ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ</b>	<b>ALGORITHMS AND COMPLEXITY</b>
3.1.1	ΒΑΣΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	BASIC ANALYSIS
3.1.2	ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	ALGORITHMIC STRATEGIES
3.1.3	ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	FUNDAMENTAL DATA STRUCTURES AND ALGORITHMS
3.1.4	ΒΑΣΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	BASIC AUTOMATA, COMPUTABILITY AND COMPLEXITY
3.1.5	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	ADVANCED COMPUTATIONAL COMPLEXITY
3.1.6	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ADVANCED AUTOMATA THEORY AND COMPUTABILITY
3.1.7	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ	ADVANCED DATA STRUCTURES, ALGORITHMS AND ANALYSIS
<b>3.2</b>	<b>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ</b>	<b>ARCHITECTURE AND ORGANIZATION</b>
3.2.1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	DIGITAL LOGIC AND DIGITAL SYSTEMS
3.2.2	ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΜΗΧΑΝΗΣ	MACHINE LEVEL REPRESENTATION OF DATA
3.2.3	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΥΜΒΟΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ASSEMBLY LEVEL MACHINE ORGANIZATION
3.2.4	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΝΗΜΗΣ	MEMORY SYSTEM ORGANIZATION AND ARCHITECTURE
3.2.5	ΔΙΕΠΑΦΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	INTERFACING AND COMMUNICATION
3.2.6	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ	FUNCTIONAL ORGANIZATION
3.2.7	ΠΟΛΥΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ	MULTIPROCESSING AND ALTERNATIVE ARCHITECTURES
3.2.8	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	PERFORMANCE ENHANCEMENTS
<b>3.3</b>	<b>ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ</b>	<b>COMPUTATIONAL SCIENCE</b>
3.3.1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	INTRODUCTION TO MODELING AND SIMULATION
3.3.2	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	MODELING AND SIMULATION
3.3.3	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ	PROCESSING
3.3.4	ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	INTERACTIVE VISUALIZATION

3.3.5	ΔΕΔΟΜΕΝΑ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΓΝΩΣΗ	DATA, INFORMATION AND KNOWLEDGE
3.3.6	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	NUMERICAL ANALYSIS
<b>3.4</b>	<b>ΔΙΑΚΡΙΤΕΣ ΔΟΜΕΣ</b>	<b>DISCRETE STRUCTURES</b>
3.4.1	ΣΥΝΟΛΑ, ΣΧΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ	SETS, RELATIONS AND FUNCTIONS
3.4.2	ΒΑΣΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	BASIC LOGIC
3.4.3	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	PROOF TECHNIQUES
3.4.4	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΠΑΡΙΘΜΗΣΗΣ	BASICS OF COUNTING
3.4.5	ΓΡΑΦΟΙ ΚΑΙ ΔΕΝΔΡΑ	GRAPHS AND TREES
3.4.6	ΔΙΑΚΡΙΤΗ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ	DISCRETE PROBABILITY
<b>3.5</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΑ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ</b>	<b>GRAPHICS AND VISUALIZATION</b>
3.5.1	ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ	FUNDAMENTAL CONCEPTS
3.5.2	ΒΑΣΙΚΗ ΦΩΤΟΑΠΟΔΟΣΗ	BASIC RENDERING
3.5.3	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	GEOMETRIC MODELING
3.5.4	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΦΩΤΟΑΠΟΔΟΣΗ	ADVANCED RENDERING
3.5.5	ΚΙΝΟΥΜΕΝΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ (ΓΡΑΦΙΚΩΝ) ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	COMPUTER ANIMATION
3.5.6	ΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	VISUALIZATION
<b>3.6</b>	<b>ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ</b>	<b>HUMAN-COMPUTER INTERACTION</b>
3.6.1	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ	FOUNDATIONS
3.6.2	ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	DESIGNING INTERACTION
3.6.3	ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	PROGRAMMING INTERACTIVE SYSTEMS
3.6.4	ΑΝΘΡΩΠΟ-ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ	USER-CENTERED DESIGN AND TESTING
3.6.5	ΝΕΕΣ ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ	NEW INTERACTIVE TECHNOLOGIES
3.6.6	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	COLLABORATION AND COMMUNICATION
3.6.7	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	STATISTICAL METHODS FOR HUMAN-COMPUTER INTERACTION
3.6.8	ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	HUMAN FACTORS AND SECURITY

3.6.9	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΕΝΗ ΣΤΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	DESIGN-ORIENTED HUMAN-COMPUTER INTERACTION
3.6.10	ΜΙΚΤΗ, ΔΙΕΥΡΥΜΕΝΗ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΙΚΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	MIXED, AUGMENTED AND VIRTUAL REALITY
<b>3.7</b>	<b>ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ</b>	<b>INFORMATION ASSURANCE AND SECURITY</b>
3.7.1	ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	FOUNDATIONAL CONCEPTS IN SECURITY
3.7.2	ΑΡΧΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ	PRINCIPLES OF SECURE DESIGN
3.7.3	ΑΜΥΝΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	DEFENSIVE PROGRAMMING
3.7.4	ΑΠΕΙΛΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΣΕΙΣ	THREATS AND ATTACKS
3.7.5	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΟΥ	NETWORK SECURITY
3.7.6	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	CRYPTOGRAPHY
3.7.7	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΙΣΤΟΥ	WEB SECURITY
3.7.8	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ	PLATFORM SECURITY
3.7.9	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ	SECURITY POLICY AND GOVERNANCE
3.7.10	ΨΗΦΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	DIGITAL FORENSICS
3.7.11	ΑΣΦΑΛΕΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ	SECURE SOFTWARE
3.7.12	ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ENGINEERING
<b>3.8</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>	<b>INFORMATION MANAGEMENT</b>
3.8.1	ΕΝΝΟΙΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	INFORMATION MANAGEMENT CONCEPTS
3.8.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	DATABASE SYSTEMS
3.8.3	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	DATA MODELING
3.8.4	ΕΥΡΕΤΗΡΙΑΣΗ	INDEXING
3.8.5	ΣΧΕΣΙΑΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	RELATIONAL DATABASES
3.8.6	ΓΛΩΣΣΕΣ ΕΡΩΤΗΜΑΤΩΝ	QUERY LANGUAGES
3.8.7	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ	TRANSACTION PROCESSING
3.8.8	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	DISTRIBUTED DATABASES
3.8.9	ΦΥΣΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	PHYSICAL DATABASE DESIGN

3.8.10	ΕΞΟΥΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	DATA MINING
3.8.11	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL
3.8.12	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	MULTIMEDIA SYSTEMS
<b>3.9</b>	<b>ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>INTELLIGENT SYSTEMS</b>
3.9.1	ΘΕΜΕΛΙΩΔΗ ΖΗΤΗΜΑΤΑ	FUNDAMENTAL ISSUES
3.9.2	ΒΑΣΙΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	BASIC SEARCH STRATEGIES
3.9.3	ΒΑΣΙΚΗ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	BASIC KNOWLEDGE REPRESENTATION AND REASONING
3.9.4	ΒΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ	BASIC MACHINE LEARNING
3.9.5	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ	ADVANCED SEARCH
3.9.6	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	ADVANCED REPRESENTATION AND REASONING
3.9.7	ΣΥΛΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΕ ΑΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑ	REASONING UNDER UNCERTAINTY
3.9.8	ΠΡΑΚΤΟΡΕΣ	AGENTS
3.9.9	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	NATURAL LANGUAGE PROCESSING
3.9.10	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ	ADVANCED MACHINE LEARNING
3.9.11	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ	ROBOTICS
3.9.12	ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΚΑΙ ΟΡΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	PERCEPTION AND COMPUTER VISION
<b>3.10</b>	<b>ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ</b>	<b>NETWORKING AND COMMUNICATIONS</b>
3.10.1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	INTRODUCTION
3.10.2	ΔΙΚΤΥΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	NETWORKED APPLICATIONS
3.10.3	ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	RELIABLE DATA DELIVERY
3.10.4	ΔΡΟΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΣΗ	ROUTING AND FORWARDING
3.10.5	ΤΟΠΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	LOCAL AREA NETWORKS
3.10.6	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΟΡΩΝ	RESOURCE ALLOCATION
3.10.7	ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	MOBILITY
3.10.8	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΙΚΤΥΩΣΗ	SOCIAL NETWORKING
<b>3.11</b>	<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>OPERATING SYSTEMS</b>

3.11.1	ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	OVERVIEW OF OPERATING SYSTEMS
3.11.2	ΑΡΧΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	OPERATING SYSTEM PRINCIPLES
3.11.3	ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΙΣΜΟΣ	CONCURRENCY
3.11.4	ΧΡΟΝΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗ	SCHEDULING AND DISPATCH
3.11.5	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΝΗΜΗΣ	MEMORY MANAGEMENT
3.11.6	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	SECURITY AND PROTECTION
3.11.7	ΕΙΚΟΝΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	VIRTUAL MACHINES
3.11.8	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	DEVICE MANAGEMENT
3.11.9	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΧΕΙΩΝ	FILE SYSTEMS
3.11.10	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	REAL TIME AND EMBEDDED SYSTEMS
3.11.11	ΑΝΟΧΗ ΣΕ ΒΛΑΒΕΣ	FAULT TOLERANCE
3.11.12	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΔΟΣΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	SYSTEM PERFORMANCE EVALUATION
<b>3.12</b>	<b>ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΒΑΣΙΣΜΕΝΗ ΣΕ ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ</b>	<b>PLATFORM-BASED DEVELOPMENT</b>
3.12.1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	INTRODUCTION
3.12.2	ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ ΙΣΤΟΥ	WEB PLATFORMS
3.12.3	ΚΙΝΗΤΕΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ	MOBILE PLATFORMS
3.12.4	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ	INDUSTRIAL PLATFORMS
3.12.5	ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ	GAME PLATFORMS
<b>3.13</b>	<b>ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ</b>	<b>PARALLEL AND DISTRIBUTED COMPUTING</b>
3.13.1	ΑΡΧΕΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΙΣΜΟΥ	PARALLELISM FUNDAMENTALS
3.13.2	ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	PARALLEL DECOMPOSITION
3.13.3	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ	COMMUNICATION AND COORDINATION
3.13.4	ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ, ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	PARALLEL ALGORITHMS, ANALYSIS, AND PROGRAMMING
3.13.5	ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	PARALLEL ARCHITECTURE
3.13.6	ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΠΟΔΟΣΗ	PARALLEL PERFORMANCE

3.13.7	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	DISTRIBUTED SYSTEMS
3.13.8	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΝΕΦΟΥΣ	CLOUD COMPUTING
3.13.9	ΤΥΠΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΑ	FORMAL MODELS AND SEMANTICS
<b>3.14</b>	<b>ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>	<b>PROGRAMMING LANGUAGES</b>
3.14.1	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	OBJECT-ORIENTED PROGRAMMING
3.14.2	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	FUNCTIONAL PROGRAMMING
3.14.3	ΟΔΗΓΟΥΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΣΥΜΒΑΝΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	EVENT-DRIVEN AND REACTIVE PROGRAMMING
3.14.4	ΒΑΣΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΥΠΩΝ	BASIC TYPE SYSTEMS
3.14.5	ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	PROGRAM REPRESENTATION
3.14.6	ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΓΛΩΣΣΩΝ	LANGUAGE TRANSLATION AND EXECUTION
3.14.7	ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	SYNTAX ANALYSIS
3.14.8	ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕΤΑΓΛΩΤΤΙΣΤΩΝ	COMPILER SEMANTIC ANALYSIS
3.14.9	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΩΔΙΚΑ	CODE GENERATION
3.14.10	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΡΟΝΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ	RUNTIME SYSTEMS
3.14.11	ΣΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	STATIC ANALYSIS
3.14.12	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ADVANCED PROGRAMMING CONSTRUCTS
3.14.13	ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΛΗΛΙΣΜΟΣ	CONCURRENCY AND PARALLELISM
3.14.14	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΥΠΩΝ	TYPE SYSTEMS
3.14.15	ΤΥΠΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΑ	FORMAL SEMANTICS
3.14.16	ΠΡΑΓΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΓΛΩΣΣΩΝ	LANGUAGE PRAGMATICS
3.14.17	ΛΟΓΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	LOGIC PROGRAMMING
<b>3.15</b>	<b>ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ</b>	<b>SOFTWARE DEVELOPMENT FUNDAMENTALS</b>
3.15.1	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ALGORITHMS AND DESIGN
3.15.2	ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	FUNDAMENTAL PROGRAMMING CONCEPTS
3.15.3	ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	FUNDAMENTAL DATA STRUCTURES

3.15.4	ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	DEVELOPMENT METHODS
3.16	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE ENGINEERING
3.16.1	ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE PROCESSES
3.16.2	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE PROJECT MANAGEMENT
3.16.3	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ	TOOLS AND ENVIROMENTS
3.16.4	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΩΝ	REQUIREMENTS ENGINEERING
3.16.5	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE DESIGN
3.16.6	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE CONSTRUCTION
3.16.7	ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE VERIFICATION AND VALIDATION
3.16.8	ΕΞΕΛΙΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE EVOLUTION
3.16.9	ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	SOFTWARE RELIABILITY
3.16.10	ΤΥΠΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	FORMAL METHODS
3.17	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	SYSTEMS FUNDAMENTALS
3.17.1	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ	COMPUTATIONAL PARADIGMS
3.17.2	ΔΙΑΣΤΡΩΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	CROSS-LAYER COMMUNICATION
3.17.3	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	STATE AND STATE MACHINES
3.17.4	ΠΑΡΑΛΛΗΛΙΣΜΟΣ	PARALLELISM
3.17.5	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	EVALUATION
3.17.6	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	RESOURCE ALLOCATION AND SCHEDULING
3.17.7	ΕΓΓΥΘΗΤΑ	PROXIMITY
3.17.8	ΕΙΚΟΝΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ	VIRTUALIZATION AND ISOLATION
3.17.9	ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΜΕΣΩ ΠΛΕΟΝΑΣΜΟΥ	RELIABILITY THROUGH REDUNDANCY
3.17.10	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	QUANTITATIVE EVALUATION
3.18	ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ	SOCIAL ISSUES AND PROFESSIONAL PRACTICE
3.18.1	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	SOCIAL CONTEXT



3.18.2	ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ANALYTICAL TOOLS
3.18.3	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	PROFESSIONAL ETHICS
3.18.4	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ	INTELLECTUAL PROPERTY
3.18.5	ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΕΣ	PRIVACY AND CIVIL LIBERTIES
3.18.6	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	PROFESSIONAL COMMUNICATION
3.18.7	ΑΕΙΦΟΡΙΑ	SUSTAINABILITY
3.18.8	ΙΣΤΟΡΙΑ	HISTORY
3.18.9	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	ECONOMIES OF COMPUTING
3.18.10	ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΝΟΜΟΙ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ	SECURITY POLICIES, LAWS AND COMPUTER CRIMES

4	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS
4.1	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ	ASTRONOMICAL OBJECTS
4.1.1	ΔΙΣΚΟΙ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗΣ	ACCRETION DISKS
4.1.2	ΑΣΤΕΡΟΕΙΔΕΙΣ	ASTEROIDS
4.1.3	ΔΙΠΛΑ ΑΣΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	BINARY SYSTEMS
4.1.4	ΠΕΡΙΑΣΤΡΙΚΗ ΥΛΗ	CIRCUMSTELLAR MATTER
4.1.5	ΚΟΜΗΤΕΣ	COMETS
4.1.6	ΝΑΝΟΙ ΠΛΑΝΗΤΕΣ	DWARF PLANETS
4.1.7	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΓΡΑΜΜΩΝ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	EMISSION LINE OBJECTS
4.1.8	ΓΑΛΑΞΙΕΣ	GALAXIES
4.1.9	ΣΜΗΝΗ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY CLUSTERS
4.1.10	ΟΜΑΔΕΣ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY GROUPS
4.1.11	ΣΦΑΙΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ	GASEOUS SPHERES
4.1.12	ΔΙΑΓΑΛΑΞΙΑΚΟ ΜΕΣΟ	INTERGALACTIC MEDIUM
4.1.12.1	ΣΚΟΤΕΙΝΗ ΥΛΗ	DARK MATTER
4.1.13	ΔΙΑΣΤΡΙΚΟ ΜΕΣΟ	INTERSTELLAR MEDIUM
4.1.14	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΜΑΖΑΣ	MASSIVE OBJECTS
4.1.15	ΦΥΣΙΚΟΙ ΔΟΡΥΦΟΡΟΙ	NATURAL SATELLITES
4.1.16	ΝΕΦΕΛΩΜΑΤΑ	NEBULAE
4.1.17	ΙΔΙΟΜΟΡΦΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ	PECULIAR OBJECTS
4.1.18	ΠΛΑΝΗΤΕΣ	PLANETS
4.1.19	ΗΛΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	SOLAR SYSTEM
4.1.19.1	Ο ΗΛΙΟΣ	THE SUN
4.1.19.2	ΗΛΙΟΣΦΑΙΡΑ	HELIOSPHERE
4.1.20	ΑΣΤΡΙΚΑ ΣΜΗΝΗ	STAR CLUSTERS
4.1.21	ΑΣΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	STAR SYSTEMS

4.1.22	ΑΣΤΕΡΕΣ	STARS
4.2	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	ASTROPHYSICAL MAGNETISM
4.2.1	ΘΕΩΡΙΑ ΚΟΣΜΙΚΩΝ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ	COSMIC MAGNETIC FIELDS THEORY
4.2.2	ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΡΟΗΣ	EMERGING FLUX TUBES
4.2.3	ΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ	MAGNETIC FIELDS
4.2.4	ΗΛΙΑΚΟΣ ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	SOLAR MAGNETISM
4.3	ΟΥΡΑΝΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	CELESTIAL MECHANICS
4.3.1	ΦΑΙΝΟΜΕΝΗ ΥΠΕΡΦΩΤΕΙΝΗ ΚΙΝΗΣΗ	APPARENT SUPERLUMINAL MOTION
4.3.2	ΑΣΤΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	ASTRODYNAMICS
4.3.3	ΚΟΝΤΙΝΕΣ ΔΙΕΛΕΥΣΕΙΣ	CLOSE ENCOUNTERS
4.3.4	ΒΑΡΥΤΗΤΑ	GRAVITATION
4.3.5	ΤΟΠΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ	LOCAL STANDARD OF REST
4.3.6	ΠΡΟΒΛΗΜΑ Ν-ΣΩΜΑΤΩΝ	N-BODY PROBLEM
4.3.7	ΤΡΟΧΙΑΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ	ORBITAL DYNAMICS
4.3.8	ΤΡΟΧΙΕΣ	ORBITS
4.3.9	ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ	PERTURBATION METHODS
4.3.10	ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	RELATIVITY
4.3.11	ΟΡΙΟ ROCHE	ROCHE LIMIT
4.3.12	ΑΣΤΡΙΚΗ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ	STELLAR KINEMATICS
4.4	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	COSMOLOGY
4.4.1	ΑΝΘΡΩΠΙΚΗ ΑΡΧΗ	ANTHROPIC PRINCIPLE
4.4.2	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ	ASTRONOMICAL EVOLUTION
4.4.3	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ	ASTRONOMICAL RADIATION SOURCES
4.4.4	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΚΟΝΗΣ	ASTROPHYSICAL DUST PROCESSES
4.4.5	ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΘΙΕΡΩΜΕΝΟ ΠΡΟΤΥΠΟ	BEYOND THE STANDARD MODEL
4.4.6	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ BIANCHI	BIANCHI COSMOLOGY

4.4.7	ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΕΚΡΗΣΗΣ	BIG BANG THEORY
4.4.8	ΚΥΑΝΗ ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗ/ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗ ΦΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΠΡΟΣ ΤΟ ΓΑΛΑΖΙΟ	BLUESHIFT
4.4.9	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ ΒΡΑΝΩΝ	BRANE COSMOLOGY
4.4.10	ΡΟΕΣ ΨΥΞΗΣ	COOLING FLOWS
4.4.11	ΚΟΣΜΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	COSMIC ELECTRODYNAMICS
4.4.12	ΣΚΟΤΕΙΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	DARK ENERGY
4.5	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	EQUIPMENT AND APPARATUS
4.5.1	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΟΙ ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ	ASTRONOMICAL DETECTORS
4.5.2	ΠΡΩΙΜΑ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	EARLY ASTRONOMICAL INSTRUMENTS
4.5.3	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΜΕΓΑΛΟΥ ΥΨΟΜΕΤΡΟΥ	HIGH ALTITUDE BALLOONS
4.5.4	ΣΥΜΒΟΛΟΜΕΤΡΑ	INTERFEROMETERS
4.5.5	ΠΟΛΩΣΙΜΕΤΡΑ	POLARIMETERS
4.5.6	ΗΛΙΑΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	SOLAR INSTRUMENTS
4.5.7	ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	SPACE INSTRUMENTS
4.5.8	ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΒΟΛΙΔΕΣ	SPACE PROBES
4.5.9	ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	SPACE VEHICLE INSTRUMENTS
4.5.10	ΦΑΣΜΑΤΟΜΕΤΡΑ	SPECTROMETERS
4.5.11	ΑΣΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ	STELLAR TRACKING DEVICES
4.5.12	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΑ	TELESCOPES
4.5.13	ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΑΒΑΣΗΣ	TRANSIT INSTRUMENTS
4.6	ΓΑΛΑΞΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	GALACTIC PHYSICS
4.6.1	ΓΑΛΑΞΙΑΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	GALACTIC PROCESSES
4.6.2	ΓΑΛΑΞΙΑΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	GALACTIC PROPERTIES
4.6.3	ΓΑΛΑΞΙΑΚΑ ΙΧΝΗ	GALACTIC SPURS
4.6.4	ΓΑΛΑΞΙΑΚΗ ΔΟΜΗ/ΔΟΜΗ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALACTIC STRUCTURE

4.6.5	ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY ABUNDANCES
4.6.6	ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY DISTANCES
4.6.7	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY DISTRIBUTION
4.6.8	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY DYNAMICS
4.6.9	ΓΑΛΑΞΙΑΚΕΣ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΙΣ	GALAXY ENCOUNTERS
4.6.10	ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY FORMATION
4.6.11	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY INTERACTIONS
4.6.12	ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ ΓΑΛΑΞΙΩΝ	GALAXY KINEMATICS
<b>4.7</b>	<b>ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ</b>	<b>INTERDISCIPLINARY ASTRONOMY</b>
4.7.1	ΑΡΧΑΙΟΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	ARCHAEOASTRONOMY
4.7.2	ΑΣΤΡΟΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ	ASTEROSEISMOLOGY
4.7.3	ΑΣΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ASTROBIOLOGY
4.7.4	ΑΣΤΡΟΧΗΜΕΙΑ	ASTROCHEMISTRY
4.7.5	ΑΣΤΡΟΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	ASTROPARTICLE PHYSICS
4.7.6	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ	ASTROPHYSICAL FLUID DYNAMICS
4.7.7	ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	MOLECULAR ASTROPHYSICS
4.7.8	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ	PHILOSOPHY OF ASTRONOMY
4.7.9	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ	SOCIOLOGY OF ASTRONOMY
<b>4.8</b>	<b>ΣΕΛΗΝΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ</b>	<b>LUNAR PHYSICS</b>
4.8.1	ΦΑΣΕΙΣ ΣΕΛΗΝΗΣ	LUNAR PHASE
4.8.2	ΘΕΩΡΙΑ ΣΕΛΗΝΗΣ	LUNAR THEORY
4.8.3	ΣΕΛΗΝΟΛΟΓΙΑ	SELENOLOGY
4.8.4	ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ ΣΕΛΗΝΗΣ	LUNAR SEISMOLOGY
<b>4.9</b>	<b>ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ</b>	<b>METHODS AND TECHNIQUES</b>
4.9.1	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	ASTRONOMICAL RESEARCH
4.9.2	ΠΡΟΦΙΛ BURKERT	BURKERT PROFILE

4.9.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗΣ	CLASSIFICATION SYSTEMS
4.9.4	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	COMPUTATIONAL ASTRONOMY
4.9.5	ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΑΕΡΙΟΥ - ΣΚΟΝΗΣ	GAS-TO-DUST RATIO
4.9.6	ΜΕΤΡΗΣΗ	MEASUREMENT
4.9.7	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ	OBSERVATION TECHNIQUES
4.9.7.1	ΑΣΤΡΟΜΕΤΡΙΑ	ASTROMETRY
4.9.8	ΣΤΑΘΕΡΕΣ OORT	OORT CONSTANTS
4.9.9	ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ	PERTURBATION METHODS
4.9.10	ΕΞΙΣΩΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ	RADIATIVE TRANSFER EQUATION
4.9.11	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΣΤΕΡΙΩΝ	STAR COUNTS
4.9.12	ΘΕΩΡΗΜΑ VON ZEIPEL	VON ZEIPEL THEOREM
<b>4.10</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ</b>	<b>NUCLEAR ASTROPHYSICS</b>
4.10.1	ΝΟΥΚΛΕΟΣΥΝΘΕΣΗ	NUCLEOSYNTHESIS
4.10.2	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΚΑΥΣΗ ΕΚΡΗΚΤΙΚΗΣ ΥΛΗΣ	ASTROPHYSICAL EXPLOSIVE BURNING
4.10.3	ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ ΝΕΤΡΙΝΟΥ	NEUTRINO OSCILLATIONS
4.10.4	ΑΣΤΕΡΕΣ ΝΕΤΡΟΝΙΩΝ	NEUTRON STARS
4.10.5	ΗΛΙΑΚΑ ΝΕΤΡΙΝΑ	SOLAR NEUTRINOS
<b>4.11</b>	<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ</b>	<b>OBSERVATIONAL ASTRONOMY</b>
4.11.1	ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΙΚΗ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	AMATEUR ASTRONOMY
4.11.2	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ASTRONOMICAL LOCATION
4.11.3	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ	ASTRONOMICAL OBJECT IDENTIFICATION
4.11.4	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	ASTRONOMICAL OPTICS
4.11.5	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΣΗΣ	ASTRONOMICAL SITE PROTECTION
4.11.6	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ	ASTRONOMICAL SPECTROSCOPY
4.11.7	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΕΣ ΔΙΕΛΕΥΣΕΙΣ	ASTRONOMICAL TRANSITS
4.11.8	ΑΣΤΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	ASTROPHOTOGRAPHY

4.11.9	ΑΞΟΝΙΚΗ ΚΛΙΣΗ	AXIAL TILT
4.11.10	ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑΣ	BLINKING
4.11.11	ΦΩΤΕΙΝΟ ΣΗΜΕΙΟ	BRIGHT POINT
4.11.12	ΣΤΕΜΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ	CORONOGRAPHIC IMAGING
4.11.13	ΚΟΣΜΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΥΠΟΒΑΘΡΟΥ	COSMIC BACKGROUND RADIATION
4.11.14	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΚΟΣΜΙΚΩΝ ΑΚΤΙΝΩΝ	COSMIC RAY ASTRONOMY
4.11.15	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ DOPPLER	DOPPLER IMAGING
4.11.16	ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗ DOPPLER	DOPPLER SHIFT
4.11.17	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΞΩΗΛΙΑΚΟΥ ΠΛΑΝΗΤΗ	EXTRASOLAR PLANET DETECTION
4.11.18	ΟΠΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	FIELD OF VIEW
4.11.19	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ Γ	GAMMA-RAY ASTRONOMY
4.11.20	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΒΑΡΥΤΙΚΟΥ ΚΥΜΑΤΟΣ	GRAVITATIONAL WAVE ASTRONOMY
4.11.21	ΕΠΙΓΕΙΑ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	GROUND-BASED ASTRONOMY
4.11.22	ΗΛΙΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ	HELIOCENTRIC CORRECTION
4.11.23	ΥΨΗΛΗ ΓΩΝΙΑΚΗ ΔΙΑΚΡΙΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ	HIGH ANGULAR RESOLUTION
4.11.24	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ	HIGH ENERGY ASTRONOMY
4.11.25	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΗΣ ΧΡΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	HIGH TIME RESOLUTION ASTROPHYSICS
4.11.26	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΥΠΕΡΥΘΡΟΥ	INFRARED ASTRONOMY
4.11.27	ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ ΑΚΡΟΥ	LIMB BRIGHTENING
4.11.28	ΣΥΣΚΟΤΙΣΗ ΑΚΡΟΥ	LIMB DARKENING
4.11.29	ΜΕΓΕΘΟΣ	MAGNITUDE
4.11.30	ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	MERIDIAN OBSERVATION
4.11.31	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΝΕΤΡΙΝΩΝ	NEUTRINO ASTRONOMY
4.11.32	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ	OBSERVATION TECHNIQUES
4.11.32.1	ΑΣΤΡΟΜΕΤΡΙΑ	ASTROMETRY
4.11.33	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	OBSERVATIONAL COSMOLOGY

4.11.34	ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΑ	OBSERVATORIES
4.11.35	ΕΠΙΠΡΟΣΘΗΣΗ	OCCULTATION
4.11.36	ΟΠΤΙΚΑ ΔΙΠΛΟΙ ΑΣΤΕΡΕΣ	OPTICAL DOUBLES
4.11.37	ΟΠΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ	OPTICAL IDENTIFICATION
4.11.38	ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΑ	PHOTOMETRY
4.11.39	ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΣΚΟΠΕΥΣΗΣ	POINTING ACCURACY
4.11.40	ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ PURKINJE	PURKINJE EFFECT
4.11.41	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΜΕ ΡΑΝΤΑΡ	RADAR ASTRONOMY
4.11.42	ΡΑΔΙΟΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	RADIO ASTRONOMY
4.11.43	ΕΡΥΘΡΩΣΗ	REDDENING
4.11.44	ΥΠΕΡΙΩΔΗΣ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	ULTRAVIOLET ASTRONOMY
4.11.45	ΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	VISUAL OBSERVATION
4.11.46	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ	X-RAY ASTRONOMY
4.11.47	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ZEEMAN–DOPPLER	ZEEMAN–DOPPLER IMAGING
4.11.48	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΤΤΟΝΤΩΝ ΑΝΑ ΩΡΑ	ZENITH HOURLY RATE
<b>4.12</b>	<b>ΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ</b>	<b>PLANETARY SCIENCE</b>
4.12.1	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ATMOSPHERIC SCIENCE
4.12.2	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΞΩΗΛΙΑΚΟΥ ΠΛΑΝΗΤΗ	EXTRASOLAR PLANET DETECTION
4.12.3	ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΗΣ	IMPACT PHENOMENA
4.12.4	ΔΙΑΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	INTERPLANETARY PHYSICS
4.12.5	ΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ	PLANETARY ALIGNMENT
4.12.6	ΠΛΑΝΗΤΙΚΕΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΕΣ	PLANETARY ATMOSPHERES
4.12.7	ΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΔΟΜΗ	PLANETARY STRUCTURE
4.12.8	ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΑΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	PLANETARY SYSTEM FORMATION
4.12.9	ΠΛΑΝΗΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	PLANETARY THEORY
4.12.10	ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΟΥΡΟΦΟΡΟΥ	SATELLITE FORMATION



4.12.11	ΗΛΙΑΚΕΣ-ΠΛΑΝΗΤΙΚΕΣ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ	SOLAR-PLANETARY INTERACTIONS
<b>4.13</b>	<b>ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΘΕΣΗΣ</b>	<b>POSITIONAL ASTRONOMY</b>
4.13.1	ΦΑΙΝΟΜΕΝΗ ΘΕΣΗ	APPARENT POSITION
4.13.2	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΤΟΣ	ASTRONOMICAL LATITUDE
4.13.3	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ASTRONOMICAL LOCATION
4.13.4	ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	ASTRONOMICAL LONGITUDE
4.13.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΥΡΑΝΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ	CELESTIAL COORDINATE SYSTEMS
4.13.6	ΣΥΝΟΔΟΣ	CONJUNCTION
4.13.7	ΑΣΤΕΡΙΣΜΟΙ	CONSTELLATIONS
4.13.8	ΑΠΟΚΛΙΣΗ	DECLINATION
4.13.9	ΙΣΗΜΕΡΙΑ	EQUINOX
4.13.10	ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΡΤΕΥΝ	KARTEYN SELECTED AREAS
4.13.11	ΑΝΤΙΘΕΣΗ	OPPOSITION
4.13.12	ΟΠΤΙΚΗ ΘΕΣΗ	OPTICAL POSITION
4.13.13	ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ	ORIENTATION
4.13.14	ΠΑΡΑΛΛΑΞΗ	PARALLAX
4.13.15	ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ	QUADRATURE
4.13.16	ΗΛΙΟΣΤΑΣΙΟ	SOLSTICE
4.13.17	ΑΣΤΡΙΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ/ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΣΤΕΡΩΝ	STELLAR DISTANCE
4.13.18	ΣΥΖΥΓΙΑ	SYZYG
4.13.19	ΑΛΗΘΗΣ ΘΕΣΗ	TRUE POSITION
<b>4.14</b>	<b>ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΗ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>SPACE EXPLORATION</b>
4.14.1	ΔΙΑΣΤΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	INTERSTELLAR COMMUNICATION
4.14.2	ΔΙΚΑΙΟ ΤΟΥ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ	SPACE LAW
<b>4.15</b>	<b>ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ</b>	<b>STELLAR PHYSICS</b>
4.15.1	ΦΥΣΙΚΗ ΜΕΛΑΝΩΝ ΟΠΩΝ	BLACK HOLE PHYSICS

4.15.2	ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ ΒΛΑΖΗΚΟ	BLAZHKO EFFECT
4.15.3	ΔΙΑΣΤΡΙΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ	INTERSTELLAR DYNAMICS
4.15.4	ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΤΗΤΑ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ	RADIATION VARIABILITY
4.15.5	ΗΛΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	SOLAR PHYSICS
4.15.6	ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΤΕΡΙΩΝ	STAR FORMATION
4.15.7	ΑΣΤΡΙΚΕΣ ΚΗΛΙΔΕΣ	STARSPOTS
4.15.8	ΑΣΤΡΙΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ	STELLAR DYNAMICS
4.15.9	ΑΣΤΡΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ	STELLAR EVOLUTION
4.15.10	ΑΣΤΡΙΚΗ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ	STELLAR KINEMATICS
4.15.11	ΑΣΤΡΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ	STELLAR PHENOMENA
4.15.12	ΑΣΤΡΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	STELLAR PROPERTIES
4.15.13	ΑΣΤΡΙΚΗ ΔΟΜΗ	STELLAR STRUCTURE
4.15.13.1	ΑΣΤΡΙΚΕΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΕΣ	STELLAR ATMOSPHERES

5	ΦΥΣΙΚΗ	PHYSICS
5.1	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	GENERAL PHYSICS
5.1.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	EDUCATION, HISTORY, AND PHILOSOPHY
5.1.2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	MATHEMATICAL METHODS IN PHYSICS
5.1.3	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΘΕΩΡΙΕΣ ΠΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	QUANTUM MECHANICS, FIELD THEORIES, AND SPECIAL RELATIVITY
5.1.4	ΓΕΝΙΚΗ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΒΑΡΥΤΗΤΑ	GENERAL RELATIVITY AND GRAVITATION
5.1.5	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	STATISTICAL PHYSICS AND THERMODYNAMICS
5.1.6	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	NONLINEAR DYNAMICAL SYSTEMS
5.1.7	ΚΛΑΣΙΚΗ ΚΑΙ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ	CLASSICAL AND QUANTUM INFORMATION
5.1.8	ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ, ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	METROLOGY, MEASUREMENTS, AND LABORATORY PROCEDURES
5.1.9	ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ	INSTRUMENTS AND APPARATUS COMMON TO SEVERAL BRANCHES OF PHYSICS AND ASTRONOMY
5.1.9.1	ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	REMOTE SENSING
5.1.10	ΚΥΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	WAVE PHYSICS
5.2	ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΠΕΔΙΩΝ	THE PHYSICS OF ELEMENTARY PARTICLES AND FIELDS
5.2.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΕΔΙΩΝ ΚΑΙ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	GENERAL THEORY OF FIELDS AND PARTICLES
5.2.1.1	ΘΕΩΡΙΑ ΧΟΡΔΩΝ ΚΑΙ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ, ΥΠΕΡΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	STRING AND BRANE THEORY, SUPERSYMMETRY
5.2.2	ΕΙΔΙΚΕΣ ΘΕΩΡΙΕΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗΣ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	SPECIFIC THEORIES AND INTERACTION MODELS; PARTICLE SYSTEMATICS
5.2.2.1	ΘΕΩΡΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΙΣΧΥΡΩΝ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΩΝ	THEORY OF WEAK AND STRONG INTERACTIONS
5.2.3	ΣΥΓΓΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΛΟΓΙΑ	SPECIFIC REACTIONS AND PHENOMENOLOGY
5.2.4	ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΣΥΓΓΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	PROPERTIES OF SPECIFIC PARTICLES
5.2.5	ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ	HIGH-ENERGY PHYSICS - PHENOMENOLOGY
5.2.6	ΑΣΤΡΟΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	ASTROPARTICLE PHYSICS AND COSMOLOGY
5.2.7	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ	EXPERIMENTAL HIGH-ENERGY PHYSICS

5.2.8	ΦΥΣΙΚΗ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΩΝ	ACCELERATOR PHYSICS
5.3	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	NUCLEAR PHYSICS
5.3.1	ΔΟΜΗ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ	NUCLEAR STRUCTURE
5.3.2	ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΗ ΔΙΑΣΠΑΣΗ ΚΑΙ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΔΕΣΜΗΣ	RADIOACTIVE DECAY AND BEAM SPECTROSCOPY
5.3.3	ΠΥΡΗΝΙΚΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ	NUCLEAR REACTIONS
5.3.4	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	NUCLEAR ASTROPHYSICS
5.3.5	ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΥΡΗΝΩΝ	PROPERTIES OF SPECIFIC NUCLEI
5.3.6	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	NUCLEAR ENGINEERING AND NUCLEAR POWER
5.3.7	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	EXPERIMENTAL NUCLEAR PHYSICS
5.3.8	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	APPLICATIONS OF NUCLEAR PHYSICS
5.3.9	ΔΟΣΙΜΕΤΡΙΑ	DOSIMETRY
5.3.10	ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	RADIO PROTECTION
5.4	ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	ATOMIC AND MOLECULAR PHYSICS
5.4.1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΟΜΗ ΤΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΜΟΡΙΩΝ: ΘΕΩΡΙΑ	ELECTRONIC STRUCTURE OF ATOMS AND MOLECULES: THEORY
5.4.2	ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕ ΦΩΤΟΝΙΑ	ATOMIC PROPERTIES AND INTERACTIONS WITH PHOTONS
5.4.3	ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕ ΦΩΤΟΝΙΑ	MOLECULAR PROPERTIES AND INTERACTIONS WITH PHOTONS
5.4.4	ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ	ATOMIC AND MOLECULAR COLLISION PROCESSES AND INTERACTIONS
5.4.5	ΕΞΩΤΙΚΑ ΑΤΟΜΑ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑ, ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΑ, ΣΥΜΠΛΕΓΜΑΤΑ	EXOTIC ATOMS AND MOLECULES; MACROMOLECULES; CLUSTERS
5.4.6	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΤΟΜΩΝ, ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΙΟΝΤΩΝ	MECHANICAL CONTROL OF ATOMS, MOLECULES, AND IONS
5.4.7	ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΑ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ	CHARGED PARTICLES
5.4.7.1	ΥΨΗΛΑ ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΑ ΙΟΝΤΑ	HIGHLY CHARGED IONS
5.5	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ, ΟΠΤΙΚΗ, ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ, ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ, ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ, ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	ELECTROMAGNETISM, OPTICS, ACOUSTIC, HEAT TRANSFER, CLASSICAL MECHANICS, AND FLUID DYNAMICS
5.5.1	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	ELECTROMAGNETISM

5.5.1.1	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΚΛΑΣΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	APPLIED CLASSICAL ELECTROMAGNETISM
5.5.1.1.1	ΗΛΕΚΡΟΣΤΑΤΙΚΗ	ELECTROSTATICS
5.5.1.1.2	ΜΑΓΝΗΤΟΣΤΑΤΙΚΗ	MAGNETOSTATICS
5.5.1.1.3	ΔΙΑΔΟΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΚΥΜΑΤΩΝ	ELECTROMAGNETIC WAVE PROPAGATION
5.5.1.2	ΔΕΣΜΕΣ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ	X-RAY BEAMS AND X-RAY OPTICS
5.5.1.3	ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΑΠΟ ΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΦΟΡΤΙΑ	RADIATION BY MOVING CHARGES
5.5.1.4	ΔΕΣΜΕΣ ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	CHARGED-PARTICLE BEAMS
5.5.1.5	ΟΠΤΙΚΗ ΔΕΣΜΩΝ	BEAM OPTICS
<b>5.5.2</b>	<b>ΟΠΤΙΚΗ</b>	<b>OPTICS</b>
5.5.2.1	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	GEOMETRICAL OPTICS
5.5.2.2	ΚΥΜΑΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	WAVE OPTICS
5.5.2.3	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ	IMAGING AND OPTICAL PROCESSING
5.5.2.4	ΟΛΟΓΡΑΦΙΑ	HOLOGRAPHY
5.5.2.5	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	QUANTUM OPTICS
5.5.2.6	LASERS, ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ LASER ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ LASER	LASERS, LASER SYSTEMS AND LASER APPLICATIONS
5.5.2.6.1	ΒΙΟΟΠΤΙΚΗ	BIOOPTICS
5.5.2.7	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	NONLINEAR OPTICS
5.5.2.8	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	PHYSIOLOGICAL OPTICS
5.5.2.9	ΟΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ, ΠΗΓΕΣ, ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	OPTICAL MATERIALS, SOURCES, DEVICES, AND SYSTEMS
5.5.2.10	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΩΝ	FIBER OPTICS
5.5.2.11	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΟΠΤΙΚΗ	INTEGRATED OPTICS
<b>5.5.3</b>	<b>ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ</b>	<b>ACOUSTICS</b>
5.5.3.1	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	LINEAR ACOUSTICS
5.5.3.2	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	NONLINEAR ACOUSTICS
5.5.3.3	ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ / ΥΔΡΟΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	UNDERWATER ACOUSTICS / HYDROACOUSTICS

5.5.3.4	ΥΠΕΡΗΧΟΙ, ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΗΧΟΥ	ULTRASONICS, QUANTUM ACOUSTICS, AND PHYSICAL EFFECTS OF SOUND
5.5.3.5	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	ARCHITECTURAL ACOUSTICS
5.5.3.6	ΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ, ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ	ACOUSTICAL MEASUREMENTS, INSTRUMENTATION, AND ACOUSTIC SIGNAL PROCESSING
5.5.3.7	ΦΩΝΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΩΝΗΣ	SPEECH AND SPEECH PROCESSING
5.5.3.8	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	PHYSIOLOGICAL ACOUSTICS
5.5.3.9	ΒΙΟΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	BIOACOUSTICS
<b>5.5.4</b>	<b>ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ</b>	<b>HEAT TRANSFER</b>
5.5.4.1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	ANALYTICAL AND NUMERICAL TECHNIQUES
5.5.4.2	ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ	HEAT CONDUCTION
5.5.4.3	ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΝΑΓΩΓΗ	NATURAL CONVECTION
5.5.4.4	ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ	THERMAL RADIATION
<b>5.5.5</b>	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΦΥΣΙΚΗ)</b>	<b>MECHANICS</b>
5.5.5.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΛΑΣΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΡΙΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	GENERAL THEORY OF CLASSICAL MECHANICS OF DISCRETE SYSTEMS
5.5.5.2	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	COMPUTATIONAL METHODS IN CLASSICAL MECHANICS
5.5.5.3	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΣ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	DYNAMICS AND KINEMATICS OF A PARTICLE AND A SYSTEM OF PARTICLES
5.5.5.4	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ	DYNAMICS AND KINEMATICS OF RIGID BODIES
5.5.5.5	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΩΝ ΜΕΣΩΝ	MECHANICS OF CONTINUOUS MEDIA
<b>5.5.6</b>	<b>ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ</b>	<b>FLUID DYNAMICS</b>
5.5.6.1	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΤΗ ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	GENERAL THEORY IN FLUID DYNAMICS
5.5.6.2	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	COMPUTATIONAL METHODS IN FLUID DYNAMICS
5.5.6.3	ΣΤΡΩΤΕΣ ΡΟΕΣ ΚΑΙ ΑΣΤΑΘΕΙΕΣ ΡΟΩΝ	LAMINAR FLOWS AND FLOW INSTABILITIES
5.5.6.4	ΤΥΡΒΩΔΕΙΣ ΡΟΕΣ ΚΑΙ ΣΤΡΟΒΙΛΟΙ	TURBULENT FLOWS AND VORTICES
5.5.6.5	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΑ ΚΥΜΑΤΑ	HYDRODYNAMIC WAVES

5.5.6.6	ΠΟΛΥΦΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΡΩΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΡΟΕΣ	MULTIPHASE AND STRATIFIED FLOWS
5.5.6.7	ΠΟΛΥΠΛΟΚΑ ΡΕΥΣΤΑ ΚΑΙ ΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	COMPLEX FLUIDS AND COLLOIDAL SYSTEMS
5.5.6.8	ΜΑΓΝΗΤΟΎΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	MAGNETOHYDRODYNAMICS AND ELECTROHYDRODYNAMICS
5.5.6.9	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	APPLIED FLUID MECHANICS
<b>5.6</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΚΚΕΝΩΣΕΙΣ</b>	<b>PHYSICS OF PLASMAS AND ELECTRIC DISCHARGES</b>
5.6.1	ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ, ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΗ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ	PHYSICAL PROCESSES, PROPERTIES AND KINDS OF PLASMAS
5.6.2	ΚΥΜΑΤΑ, ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΣΤΑΘΕΙΕΣ ΣΕ ΠΛΑΣΜΑ ΚΑΙ ΙΣΧΥΡΕΣ ΔΕΣΜΕΣ	WAVES, OSCILLATIONS, AND INSTABILITIES IN PLASMAS AND INTENSE BEAMS
5.6.3	ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΜΕΤΑΦΟΡΑ, ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΕΓΚΛΩΒΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ	PLASMA PRODUCTION, TRANSPORT, HEATING AND CONFINEMENT
5.6.4	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ LASER ΚΑΙ ΔΕΣΜΕΣ, ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	LASER-PLASMA AND BEAM-PLASMA INTERACTIONS, AND CHARGED-PARTICLE ACCELERATION AND TRANSPORT
5.6.5	ΓΕΟΦΥΣΙΚΟ, ΠΛΑΝΗΤΙΚΟ, ΗΛΙΑΚΟ, ΚΑΙ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΟ ΠΛΑΣΜΑ	GEOPHYSICAL, PLANETARY, SOLAR, AND ASTROPHYSICAL PLASMA
5.6.6	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ	PLASMA APPLICATIONS
<b>5.7</b>	<b>ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗ ΥΛΗ: ΔΟΜΙΚΕΣ, ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>CONDENSED MATTER: STRUCTURAL, MECHANICAL AND THERMAL PROPERTIES</b>
5.7.1	ΔΟΜΗ ΤΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ: ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΓΡΑΦΙΑ	STRUCTURE OF SOLIDS AND LIQUIDS: CRYSTALLOGRAPHY
5.7.1.1	ΧΗΜΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIALS CHEMISTRY
5.7.1.2	ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΥΛΙΚΑ	INORGANIC MATERIALS
5.7.2	ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	MECHANICAL AND ACOUSTICAL PROPERTIES OF CONDENSED MATTER
5.7.3	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ	LATTICE DYNAMICS
5.7.4	ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ, ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΑΓΕΣ ΦΑΣΗΣ	EQUATIONS OF STATE, PHASE EQUILIBRIA AND PHASE TRANSITIONS
5.7.5	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	THERMAL PROPERTIES OF CONDENSED MATTER
5.7.6	ΜΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	NONELECTRONIC TRANSPORT PROPERTIES OF CONDENSED MATTER

5.7.7	ΚΒΑΝΤΙΚΑ ΡΕΥΣΤΑ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΑ	QUANTUM FLUIDS AND SOLIDS
5.7.8	ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΕΠΑΦΕΣ, ΛΕΠΤΑ ΥΜΕΝΙΑ, ΝΑΝΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΝΑΝΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	SURFACES AND INTERFACES, THIN FILMS, NANOSTRUCTURES AND NANOSYSTEMS
5.7.9	ΦΥΣΙΚΗ ΧΑΛΑΡΗΣ ΥΛΗΣ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ ΚΡΥΣΤΑΛΛΩΝ	SOFT MATTER AND LIQUID CRYSTAL PHYSICS
5.8	ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗ ΥΛΗ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΟΜΗ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ, ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	CONDENSED MATTER: ELECTRONIC STRUCTURE, ELECTRICAL, MAGNETIC AND OPTICAL PROPERTIES
5.8.1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΟΜΗ ΤΩΝ ΧΥΔΗΝ ΥΛΙΚΩΝ	ELECTRONIC STRUCTURE OF BULK MATERIALS
5.8.2	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	ELECTRONIC TRANSPORT AND ELECTRICAL PROPERTIES OF CONDENSED MATTER
5.8.3	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ, ΔΙΕΠΑΦΩΝ, ΛΕΠΤΩΝ ΥΜΕΝΙΩΝ, ΚΑΙ ΔΟΜΩΝ ΧΑΜΗΛΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	ELECTRONIC STRUCTURE AND ELECTRICAL PROPERTIES OF SURFACES, INTERFACES, THIN FILMS, AND LOW DIMENSIONAL STRUCTURES
5.8.4	ΥΠΕΡΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ	SUPERCONDUCTIVITY
5.8.5	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	MAGNETIC PROPERTIES AND MAGNETIC MATERIALS
5.8.6	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΙ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ ΣΤΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗ ΥΛΗ	MAGNETIC RESONANCES AND RELAXATIONS IN CONDENSED MATTERS
5.8.7	ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΑ, ΠΙΕΖΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΣΙΔΗΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ	DIELECTRICS, PIEZOELECTRICS, AND FERROELECTRICS
5.8.8	ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ, ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ, ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ/ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗ ΥΛΗ	OPTICAL PROPERTIES, SPECTROSCOPY, INTERACTIONS OF RADIATION/PARTICLES WITH CONDENSED MATTER
5.8.9	ΕΚΠΟΜΠΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΩΝ ΚΑΙ ΙΟΝΤΩΝ ΑΠΟ ΥΓΡΑ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΑ	ELECTRON AND ION EMISSION BY LIQUIDS AND SOLIDS
5.9	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ELECTRONIC PHYSICS AND RELATED AREAS OF SCIENCE
5.9.1	ΦΥΣΙΚΗ ΗΜΙΑΓΩΓΩΝ ΚΑΙ ΗΜΙΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	SEMICONDUCTOR PHYSICS AND DEVICES
5.9.2	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ	CIRCUIT COMPONENTS AND ELECTRONIC CIRCUITS
5.9.3	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ, ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΠΕΡΑΓΩΓΙΜΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	ELECTRONIC, MAGNETIC AND SUPERCONDUCTING DEVICES
5.9.4	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΝΑΝΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	MICROELECTRONICS AND NANOELECTRONICS
5.9.5	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΦΩΤΟΝΙΚΗ	OPTOELECTRONICS AND PHOTONICS



5.9.6	ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ	RADIOWAVES AND MICROWAVES
5.9.7	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	INFORMATION PROCESSING AND TRANSMISSION
5.9.8	ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERGY CONVERSION AND STORAGE
5.9.9	ΒΙΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	BIOELECTRONICS
5.10	<b>ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΤΟΜΕΙΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>INDERDISCIPLINARY PHYSICS AND RELATED AREAS OF SCIENCE AND TECHNOLOGY</b>
5.10.1	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIALS SCIENCE
5.10.1.1	ΝΑΝΟΦΑΣΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ	NANOSCALE MATERIALS AND STRUCTURES
5.10.2	ΡΕΟΛΟΓΙΑ	RHEOLOGY
5.10.3	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ	PHYSICAL CHEMISTRY
5.10.4	ΧΗΜΙΚΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	CHEMICAL THERMODYNAMICS
5.10.5	ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	BIOLOGICAL AND MEDICAL PHYSICS
5.10.5.1	ΒΙΟΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ	BIOELECTRICITY
5.10.5.2	ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ	NANOTECHNOLOGIES
5.10.6	ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	COMPLEXITY AND COMPLEX SYSTEMS
5.10.7	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	RENEWABLE ENERGY RESOURCES AND APPLICATIONS
5.10.8	ΆΛΛΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	OTHER AREAS OF APPLIED AND INDERDISCIPLINARY PHYSICS
5.10.8.1	ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	INDERDISCIPLINARY APPLICATIONS OF PHYSICS
5.10.8.2	ΟΡΥΚΤΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	FOSSIL FUELS AND NUCLEAR POWER
5.10.8.3	ΜΕΤΑΦΟΡΑ	TRANSPORTATION
5.10.8.4	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ	ENVIRONMENTAL STUDIES
5.10.8.4.1	ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	RADIOACTIVE POLLUTION
5.10.8.5	ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	SOCIAL AND ECONOMIC SYSTEMS
5.10.8.5.1	ΟΙΚΟΝΟΦΥΣΙΚΗ	ECONOPHYSICS
5.10.8.6	ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	INFORMATION AND COMMUNICATION THEORY
5.10.8.6.1	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	COMPUTATIONAL PHYSICS

5.11	ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	GEOPHYSICS AND ENVIRONMENTAL PHYSICS
5.11.1	ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΣΤΕΡΕΟΥ ΦΛΟΙΟΥ ΤΗΣ ΓΗΣ	SOLID EARTH PHYSICS
5.11.2	ΓΕΩΦΥΣΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ, ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	GEOPHYSICAL OBSERVATIONS, INSTRUMENTATION, AND TECHNIQUES
5.11.3	ΥΔΡΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	HYDROSPHERIC AND ATMOSPHERIC GEOPHYSICS
5.11.4	ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ. ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	PROPERTIES AND DYNAMICS OF THE ATMOSPHERE; METEOROLOGY
5.11.5	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	OCEANOGRAPHY

6	ΧΗΜΕΙΑ	CHEMISTRY
6.1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	ANALYTICAL CHEMISTRY
6.1.1	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	BIOCHEMICAL ANALYSIS
6.1.2	ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	CHROMATOGRAPHIC ANALYSIS
6.1.3	ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ELECTROCHEMICAL ANALYSIS
6.1.4	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	EMISSION AND ABSORPTION SPECTROSCOPY
6.1.5	ΦΘΟΡΙΣΜΟΜΕΤΡΙΑ	FLUORIMETRY
6.1.6	ΣΤΑΘΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ, ΒΑΡΥΜΕΤΡΙΑ	GRAVIMETRY
6.1.7	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΥΠΕΡΥΘΡΟΥ, ΡΑΗΜΑΝ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ	INFRARED, RAHMAN AND MICROWAVE SPECTROSCOPY
6.1.8	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ	NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE SPECTROSCOPY
6.1.9	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΜΑΖΑΣ	MASS SPECTROSCOPY
6.1.10	ΜΙΚΡΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	MICROCHEMICAL ANALYSIS
6.1.11	ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ	MICROSCOPY
6.1.12	ΡΑΔΙΟΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	RADIOCHEMICAL ANALYSIS
6.1.13	ΜΕΘΟΔΟΙ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	THERMAL ANALYTICAL METHODS
6.1.14	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ-X	X-RAY SPECTROSCOPY
6.1.15	ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΥΜΠΛΟΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ	COMPLEX COMPOUNDS SYNTHESIS
6.1.16	ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	QUALITATIVE ANALYSIS
6.1.17	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	QUANTITATIVE ANALYSIS
6.1.18	ΣΤΟΙΧΕΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ELEMENTAL ANALYSIS
6.1.19	ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ	BUFFER SOLUTION
6.1.20	ΥΓΡΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY (HPLC)
6.1.21	ΑΕΡΙΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	GAS CHROMATOGRAPHY
6.1.22	ΦΩΤΑΥΓΕΙΑ	LUMINESCENCE
6.1.23	ΧΗΜΕΙΟΦΩΤΑΥΓΕΙΑ	CHEMILUMINESCENCE
6.1.24	ΒΙΟΦΩΤΑΥΓΕΙΑ	BIOLUMINESCENCE

6.1.25	ΧΗΜΙΚΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ	CHEMICAL EQUILIBRIUM
6.1.26	ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	VOLUMETRIC ANALYSIS
6.1.27	ΕΚΛΕΚΤΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΙΟΝΤΩΝ	ION SELECTIVE ELECTRODES
6.1.28	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	INSTRUMENTAL ANALYSIS
6.1.29	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΙΑ	POTENTIOMETRY
6.1.30	ΠΟΛΑΡΟΓΡΑΦΙΑ	POLAROGRAPHY
6.1.31	ΒΟΛΤΑΜΜΕΤΡΙΑ	VOLTAMMETRY
6.1.32	ΑΝΑΔΙΑΛΥΤΙΚΗ ΒΟΛΤΑΜΜΕΤΡΙΑ	STRIPPING VOLTAMMETRY
6.1.33	ΚΟΥΛΟΜΕΤΡΙΑ	COULOMETRY
6.1.34	ΦΑΣΜΑΤΟΜΕΤΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRY
6.1.35	ΦΑΣΜΑΤΟΜΕΤΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ATOMIC EMISSION SPECTROMETRY
6.1.36	ΦΑΣΜΑΤΟΜΕΤΡΙΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΠΑΓΩΓΙΚΗ ΣΥΖΕΥΞΗ	INDUCTIVELY COUPLED PLASMA SPECTROMETRY
6.1.37	ΕΚΧΥΛΙΣΗ	EXTRACTION
6.1.38	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ	HYPHENATION TECHNIQUES
6.1.39	ΧΗΜΕΙΟΜΕΤΡΙΑ	CHEMOMETRICS
<b>6.2</b>	<b>ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>INORGANIC CHEMISTRY</b>
6.2.1	ΑΛΚΑΛΙΚΕΣ ΓΑΙΕΣ	ALKALINE EARTH METALS
6.2.2	ΑΛΚΑΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ALKALINE ELEMENTS
6.2.3	ΑΝΘΡΑΚΑΣ	CARBON
6.2.4	ΕΝΩΣΕΙΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ ΚΑΙ ΑΜΕΤΑΛΛΩΝ	METALLIC AND NON METALLIC COMPOUNDS
6.2.5	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ	MECHANISMS OF INORGANIC REACTIONS
6.2.6	ΧΗΜΕΙΑ ΒΑΦΩΝ	PIGMENT CHEMISTRY
6.2.7	ΣΠΑΝΙΕΣ ΓΑΙΕΣ	RARE EARTHS
6.2.8	ΔΟΜΗ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ	STRUCTURE OF INORGANIC COMPOUNDS
6.2.9	ΧΗΜΕΙΑ ΝΕΡΟΥ / ΥΔΑΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	WATER CHEMISTRY / AQUATIC CHEMISTRY
6.2.10	ΘΕΩΡΙΑ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΤΡΟΧΙΑΚΩΝ	MOLECULAR ORBITAL THEORY

6.2.11	ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	PERIODIC TABLE
6.2.12	ΤΡΟΧΙΑΚΟ	ORBITAL
6.2.13	ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ	GREEN CHEMISTRY
6.2.14	ΧΗΜΙΚΟΣ ΔΕΣΜΟΣ	CHEMICAL BOND
6.2.15	ΚΑΝΟΝΙΚΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ	NORMAL POTENTIAL
6.2.16	ΟΡΓΑΝΟΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	ORGANOMETALLIC CHEMISTRY
6.2.17	ΚΑΤΑΛΥΣΗ	CATALYSIS
6.2.17.1	ΟΜΟΓΕΝΗΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗ	HOMOGENEOUS CATALYSIS
6.2.17.2	ΕΤΕΡΟΓΕΝΗΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗ	HETEROGENEOUS CATALYSIS
6.2.17.3	ΦΩΤΟΚΑΤΑΛΥΣΗ	PHOTOCATALYSIS
6.2.18	ΧΗΜΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	SURFACE CHEMISTRY
6.2.19	ΧΗΜΕΙΑ ΔΙΕΠΑΦΩΝ	INTERFACIAL CHEMISTRY
6.2.20	ΧΗΜΕΙΑ ΚΟΛΛΟΕΙΔΩΝ	COLLOID CHEMISTRY
6.2.21	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΤΑΠΤΩΞΕΩΣ	TRANSITION ELEMENTS
6.2.22	ΣΥΜΠΛΟΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ / ΕΝΩΣΕΙΣ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ	COORDINATION COMPOUNDS
6.2.23	ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΙΟΝΤΙΣΜΟΥ	IONIZATION POTENTIAL
6.2.24	ΤΑΞΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΣ	ORDER OF REACTION
6.2.25	ΙΟΝΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	IONIC STRENGTH
6.2.26	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	AGRICULTURAL CHEMISTRY / CHEMURGY
<b>6.3</b>	<b>ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>BIOCHEMISTRY</b>
6.3.1	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ	PROTEINS
6.3.2	ΑΛΚΑΛΟΕΙΔΗ	ALKALOIDS
6.3.3	ΑΝΤΙΜΕΤΑΒΟΛΙΤΕΣ	ANTIMETABOLITES
6.3.4	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	BIOCHEMICAL GENETICS
6.3.5	ΒΙΟΣΥΝΘΕΣΗ	BIOSYNTHESIS
6.3.6	ΒΙΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	BIOORGANIC CHEMISTRY

6.3.7	ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ	ENZYMOLGY
6.3.8	ΑΙΘΕΡΙΑ ΕΛΑΙΑ	ESSENTIAL OILS
6.3.9	ΛΙΠΑΡΑ ΟΞΕΑ	FATTY ACIDS
6.3.10	ΖΥΜΩΣΗ	FERMENTATION
6.3.11	ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΑΝΑΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ	FEEDBACK REGULATIONS
6.3.12	ΓΛΥΚΙΔΙΑ	GLUCIDES
6.3.13	ΟΡΜΟΝΕΣ	HORMONES
6.3.14	ΑΝΟΣΟΧΗΜΕΙΑ	IMMUNOCHEMISTRY
6.3.15	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ	INTERMEDIARY METABOLISM
6.3.16	ΛΙΠΟΕΙΔΗ	LIPIDS
6.3.17	ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	METABOLIC PROCESSES
6.3.18	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	MICROBIOLOGICAL CHEMISTRY
6.3.19	ΝΟΥΚΛΕΪΚΑ ΟΞΕΑ	NUCLEIC ACIDS
6.3.20	ΠΕΠΤΙΔΙΑ	PEPTIDES
6.3.21	ΣΤΕΡΟΕΙΔΗ	STEROIDS
6.3.22	ΦΩΤΟΣΥΝΘΕΣΗ	PHOTOSYNTHESIS
6.3.23	ΦΥΣΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	PHYSICAL BIOCHEMISTRY
6.3.24	ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	NATURAL PRODUCTS
6.3.25	ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ	TRACE ELEMENTS
6.3.26	ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ	MEMBRANES
6.3.27	ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ	BIO-INORGANIC CHEMISTRY
6.3.28	ΣΥΝΕΝΖΥΜΑ	COENZYMES
6.3.29	ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΟ DNA	RECOMBINANT DNA
6.3.30	ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΕΙΑ	CYTOCHEMISTRY
6.3.31	ΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑ	HISTOCHEMISTRY
6.3.32	ΒΙΟΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	BIOORGANIC CHEMISTRY

6.3.33	ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	CLINICAL BIOCHEMISTRY
6.4	ΧΗΜΕΙΑ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ	MACROMOLECULAR CHEMISTRY
6.4.1	ΠΟΛΥΜΕΡΗ	POLYMERS
6.4.2	ΧΗΜΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIALS CHEMISTRY
6.4.2.1	ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΥΛΙΚΑ	INORGANIC MATERIALS
6.4.3	ΚΥΤΤΑΡΙΚΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	CELLULAR PLASTICS
6.4.4	ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ	CELLULOSE
6.4.5	ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΑ	MACROMOLECULES
6.4.6	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ	MODIFICATION OF MACROMOLECULES
6.4.7	ΧΗΜΕΙΑ ΜΟΝΟΜΕΡΩΝ	MONOMER CHEMISTRY
6.4.8	ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΝΕΣ	NATURAL FIBRES
6.4.9	ΠΟΛΥΠΕΠΤΙΔΙΑ ΚΑΙ ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ	POLYPEPTIDES AND PROTEINS
6.4.10	ΠΟΛΥΣΑΚΧΑΡΙΤΕΣ	POLYSACCHARIDES
6.4.11	ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ	STABILITY OF MACROMOLECULES
6.4.12	ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΑΚΡΟΜΟΡΙΩΝ	SYNTHESIS OF MACROMOLECULES
6.4.13	ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ	SYNTHETIC FIBRES
6.4.14	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	INDUSTRIAL CHEMISTRY
6.4.14.1	ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	SYNTHETIC CHEMISTRY
6.4.14.2	ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	CHEMICAL TECHNOLOGY
6.4.14.3	ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΧΡΩΜΑΤΩΝ	COLOUR CHEMISTRY AND TECHNOLOGY
6.4.14.4	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	QUALITY CONTROL AND ASSURANCE
6.4.15	ΑΝΙΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΥΜΕΡΙΣΜΟΣ	ANIONIC POLYMERIZATION
6.4.16	ΚΑΤΙΟΝΙΚΟΣ ΠΟΛΥΜΕΡΙΣΜΟΣ	CATIONIC POLYMERIZATION
6.4.17	ΣΥΜΠΟΛΥΜΕΡΗ	COPOLYMERS
6.5	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	ORGANIC CHEMISTRY
6.5.1	ΟΡΓΑΝΟΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ	ORGANOMETALLIC COMPOUNDS

6.5.2	ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ	ORGANIC COMPOUNDS
6.5.3	ΧΗΜΕΙΑ ΒΑΦΩΝ	DYESTUFF CHEMISTRY
6.5.4	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ	REACTION MECHANISMS
6.5.5	ΣΤΕΡΕΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ	STEREOCHEMISTRY AND CONFORMATIONAL ANALYSIS
6.5.6	ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΕΡΟΕΙΔΩΝ	STEREOID CHEMISTRY
6.5.7	ΔΟΜΗ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ	STRUCTURE OF ORGANIC MOLECULES
6.5.8	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	INDUSTRIAL ORGANIC CHEMISTRY
6.5.9	ΑΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ	AROMATIC COMPOUNDS
6.5.10	ΑΛΚΑΝΙΑ	ALKANES
6.5.11	ΑΛΚΕΝΙΑ	ALKENES
6.5.12	ΒΕΝΖΟΛΙΟ	BENZENE
6.5.13	ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ	CONDENSATION REACTIONS
6.5.14	ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	SUBSTITUTION REACTIONS
6.5.15	ΠΥΡΗΝΟΦΙΛΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	NUCLEOPHILIC SUBSTITUTION
6.5.16	ΕΤΕΡΟΚΥΚΛΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ	HETEROCYCLIC COMPOUNDS
6.5.17	ΠΕΠΤΙΔΙΑ	PEPTIDES
6.5.18	ΑΜΙΝΟΞΕΑ	AMINOACIDS
6.5.19	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΑΜΙΝΟΞΕΑ	ESSENTIAL AMINOACIDS
6.5.20	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ	CARBOHYDRATES
6.5.21	ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	SYNTHETIC ORGANIC CHEMISTRY
6.5.21.1	ΦΑΡΜΑΚΟΧΗΜΕΙΑ	MEDICINAL CHEMISTRY
6.5.21.2	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	PHARMACEUTICAL CHEMISTRY
6.5.21.2.3	ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	COMBINATORIAL CHEMISTRY
6.5.22	ΒΙΟΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	BIOORGANIC CHEMISTRY
6.5.23	ΧΗΜΕΙΑ ΤΑΣΕΝΕΡΓΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ	SURFACTANTS
6.5.24	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ORGANIC CHEMICAL TECHNOLOGY



6.5.25	ΜΟΡΙΑΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	MOLECULAR MODELS
<b>6.6</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>NUCLEAR CHEMISTRY</b>
6.6.1	ΧΗΜΕΙΑ ΘΕΡΜΩΝ ΑΤΟΜΩΝ	HOT ATOM CHEMISTRY
6.6.2	ΙΣΟΤΟΠΑ ΙΧΝΗΘΕΤΗΣΗΣ	ISOTOPE TRACERS
6.6.3	ΙΧΝΗΘΕΤΗΜΕΝΑ ΜΟΡΙΑ	TRACED MOLECULES
6.6.4	ΑΚΤΙΝΟΧΗΜΕΙΑ, ΡΑΔΙΟΧΗΜΕΙΑ	RADIATION CHEMISTRY, RADIOCHEMISTRY
6.6.5	ΡΑΔΙΟΪΣΟΤΟΠΑ	RADIOISOTOPES
6.6.6	ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΙΣΟΤΟΠΩΝ	SEPARATION OF ISOTOPES
<b>6.7</b>	<b>ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>CLINICAL CHEMISTRY</b>
6.7.1	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ	IMMUNOASSAYS
6.7.2	ΜΟΡΙΑΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ	MOLECULAR DIAGNOSTICS
6.7.3	ΑΛΥΣΙΔΩΤΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΠΟΛΥΜΕΡΑΣΗΣ	POLYMERASE CHAIN REACTION
6.7.4	ΑΛΛΗΛΟΥΧΙΑ DNA	DNA SEQUENCING
6.7.5	ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (ΧΗΜΕΙΑ)	TOXICOLOGY (CHEMISTRY)
<b>6.8</b>	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>ENVIRONMENTAL CHEMISTRY</b>
6.8.1	ΜΟΛΥΝΣΗ	CONTAMINATION
6.8.2	ΟΞΙΝΗ ΒΡΟΧΗ	ACID RAIN
6.8.3	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ	DETERGENTS
6.8.4	ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ	INSECTICIDES
6.8.5	ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΑ	HERBICIDES
6.8.6	ΠΟΛΥΧΛΩΡΙΩΜΕΝΑ ΔΙΦΑΙΝΥΛΙΑ	POLYCHLORINATED BIPHENYLS (PCBs)
6.8.7	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟΙ ΡΥΠΟΙ	ATMOSPHERIC POLLUTANTS
6.8.8	ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΑ ΣΜΑΤΙΔΙΑ	AIRBORNE PARTICLES
6.8.9	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΡΙΖΕΣ	FREE RADICALS
6.8.10	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	AIR POLLUTION
6.8.11	ΑΕΡΟΛΥΜΑ	AEROSOL

6.8.12	ΧΗΜΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	CHEMICAL OCEANOGRAPHY
6.8.13	ΦΑΙΝΟΜΕΝΟ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ	GREENHOUSE EFFECT
6.8.14	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	ATMOSPHERIC CHEMISTRY
6.8.15	ΒΑΡΕΑ ΜΕΤΑΛΛΑ	HEAVY METALS
6.8.16	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΡΥΠΑΝΣΗ / ΡΥΠΑΝΣΗ ΘΑΛΑΣΣΩΝ	MARINE POLLUTION
<b>6.9</b>	<b>ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>GEOCHEMISTRY</b>
6.9.1	ΕΔΑΦΟΧΗΜΕΙΑ	SOIL CHEMISTRY
6.9.2	ΒΙΟΓΕΩΧΗΜΕΙΑ	BIOGEOCHEMISTRY
6.9.3	ΧΗΜΕΙΑ ΙΖΗΜΑΤΩΝ	SEDIMENT CHEMISTRY
<b>6.10</b>	<b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ</b>	<b>DIDACTICS OF CHEMISTRY</b>
6.10.1	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΠΟΙΚΟΔΟΜΙΣΜΟΣ	BEHAVIOURISM AND CONSTRUCTIVISM
6.10.2	ΧΗΜΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ	CHEMICAL CONCEPTS
6.10.3	ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ	TEACHING APPROACHES
<b>6.11</b>	<b>ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b>	<b>FOOD CHEMISTRY</b>
6.11.1	ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	COLORANTS
6.11.2	ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	NATURAL PRODUCTS
6.11.3	ΕΥΦΡΑΝΤΙΚΑ	FLAVOURING
6.11.4	ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD ADDITIVES
6.11.4.1	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	DIETARY SUPPLEMENTS
6.11.5	ΠΙΓΜΕΝΤΑ	PIGMENTS
6.11.6	ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD QUALITY CONTROL
6.11.7	ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD QUALITY ASSURANCE
6.11.8	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD PACKAGING
6.11.9	ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD ANALYSIS
6.11.10	ΝΟΘΕΥΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ	FOOD ADULTERATION AND INSPECTION

<b>6.12</b>	<b>ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>PHYSICAL CHEMISTRY</b>
6.12.1	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	THERMODYNAMICS
6.12.2	ΕΝΤΡΟΠΙΑ	ENTROPY
6.12.3	ΕΝΘΑΛΠΙΑ	ENTHALPY
6.12.4	ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΗ ΕΞΙΣΩΣΗ	EQUATION OF STATE
6.12.5	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	KINETIC THEORY
6.12.6	ΘΕΡΜΟΧΗΜΕΙΑ	THERMOCHEMISTRY
6.12.7	ΡΑΔΙΟΧΗΜΕΙΑ	RADIOCHEMISTRY
6.12.8	ΧΗΜΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΗ	CHEMICAL KINETICS
6.12.9	ΑΠΟΣΤΑΞΗ	DISTILLATION
6.12.10	ΚΡΥΣΤΑΛΛΩΣΗ	CRYSTALLIZATION
6.12.11	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ	APPLIED PHYSICAL CHEMISTRY
6.12.12	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	THEORETICAL CHEMISTRY
6.12.12.1	ΜΟΡΙΑΚΗ ΣΥΜΜΕΤΡΙΑ	MOLECULAR SYMMETRY
6.12.12.2	ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	SOLID STATE CHEMISTRY
6.12.13	ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΑ	ELECTROCHEMISTRY
6.12.14	ΦΩΤΟΧΗΜΕΙΑ	PHOTOCHEMISTRY
6.12.15	ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	BIOPHYSICAL CHEMISTRY
6.12.16	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	QUANTUM CHEMISTRY
<b>6.13</b>	<b>ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>COMPUTATIONAL CHEMISTRY</b>

<b>7</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΖΩΗΣ</b>	<b>LIFE SCIENCES</b>
<b>7.1</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>PHYSICAL ANTHROPOLOGY</b>
7.1.1	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ	HUMAN ANATOMY
7.1.1.1	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΑ	COMPARATIVE ANATOMY
7.1.2	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ	HUMAN GENETICS
7.1.3	ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΕΞΕΛΙΞΗ	HUMAN EVOLUTION
7.1.4	ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL ANTHROPOLOGY
7.1.5	ΟΣΤΕΟΛΟΓΙΑ	OSTEOLOGY
7.1.6	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ	POPULATION BIOLOGY
7.1.7	ΟΜΑΔΕΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	BLOOD GROUPS
7.1.8	ΠΑΛΑΙΟΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	PALAEOANTHROPOLOGY
7.1.8.1	ΑΝΘΡΩΠΟΜΕΤΡΙΑ	ANTHROPOMETRY
7.1.8.2	ΠΡΩΤΕΥΟΝΤΑ	PRIMATES
7.1.9	ΠΑΛΑΙΟΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	PALAEODEMOGRAPHY
7.1.10	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC ANTHROPOLOGY
7.1.11	ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	DENTAL ANTHROPOLOGY
7.1.12	ΒΙΟΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	BIOARCHAEOLOGY
7.1.12.1	ΣΚΕΛΕΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	SKELETAL BIOLOGY
<b>7.2</b>	<b>ΒΙΟΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</b>	<b>BIOMATHEMATICS</b>
7.2.1	ΒΙΟΜΕΤΡΙΚΗ	BIOMETRICS
7.2.2	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	BIOSTATISTICS
7.2.3	ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	MEDICAL STATISTICS
<b>7.3</b>	<b>ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	<b>MOLECULAR BIOSCIENCES</b>
7.3.1	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ / ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	CELL BIOLOGY
7.3.1.1	ΙΣΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	TISSUE CULTURE
7.3.1.2	ΚΥΤΤΑΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ, ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ	CELL CULTURE, GENETICS AND MORPHOLOGY

7.3.1.3	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ	CYTOLOGY
7.3.1.4	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ	CELL MIGRATION
7.3.1.5	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ	CELL PHYSIOLOGY
7.3.1.6	ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΙ ΠΛΗΘΥΣΜΟΙ	CELL POPULATIONS
7.3.1.7	ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΕΙΑ	CYTOCHEMISTRY
7.3.1.8	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ	DEVELOPMENTAL CYTOLOGY
7.3.1.9	ΑΠΟΦΟΛΙΔΩΤΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ	EXFOLIATIVE CYTOLOGY
7.3.1.10	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY CYTOLOGY
<b>7.3.2</b>	<b>ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>MOLECULAR BIOLOGY</b>
7.3.2.1	ΜΟΡΙΑΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ	MOLECULAR DIAGNOSTICS
7.3.2.2	ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR ENDOCRINOLOGY
7.3.2.3	ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ	MOLECULAR EVOLUTION
7.3.2.4	ΜΟΡΙΑΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR NEUROBIOLOGY
7.3.2.5	ΜΟΡΙΑΚΗ ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR PARASITOLOGY
7.3.2.6	ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ	MOLECULAR RECOGNITION
7.3.2.7	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT MOLECULAR BIOLOGY
7.3.2.8	ΠΡΩΤΕΟΜΙΚΗ	PROTEOMICS
7.3.2.9	ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL BIOLOGY
7.3.2.10	ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	VASCULAR BIOLOGY
<b>7.3.3</b>	<b>ΓΕΝΕΤΙΚΗ</b>	<b>GENETICS</b>
7.3.3.1	ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ	EMBRYOLOGY
7.3.3.2	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	GENETIC ENGINEERING
7.3.3.3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ	POPULATION GENETICS
7.3.3.4	ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	CYTOGENETICS
7.3.3.5	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	DEVELOPMENTAL GENETICS
7.3.3.6	ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	MOLECULAR GENETICS

7.3.3.7	ΑΛΛΗΛΟΜΟΡΦΙΣΜΟΣ	ALLELOMORPHISM
7.3.3.8	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL GENETICS
7.3.3.9	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	BEHAVIOUR GENETICS
7.3.3.10	ΧΙΜΑΙΡΙΣΜΟΣ	CHIMERISM
7.3.3.11	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	ECOLOGICAL GENETICS
7.3.3.12	ΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	ENDOCRINE GENETICS
7.3.3.13	ΕΠΙΓΕΝΕΣΗ	EPIGENESIS
7.3.3.14	ΕΠΙΓΕΝΕΤΙΚΗ	EPIGENETICS
7.3.3.15	ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	EVOLUTIONARY GENETICS
7.3.3.16	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	FORENSIC GENETICS
7.3.3.17	ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΑ	GENOMES
7.3.3.18	ΕΤΕΡΟΖΥΓΩΤΙΑ	HETEROZYGOSITY
7.3.3.19	ΑΝΟΣΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	IMMUNOGENETICS
7.3.3.20	ΚΑΡΥΟΤΥΠΟΙ	KARYOTYPES
7.3.3.21	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	MICROBIAL GENETICS
7.3.3.22	ΜΩΣΑΪΚΙΣΜΟΣ	MOSAICISM
7.3.3.23	ΦΥΣΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ	NATURAL SELECTION
7.3.3.24	ΦΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΤΡΟΦΗ	NATURE AND NURTURE
7.3.3.25	ΝΕΥΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	NEUROGENETICS
7.3.3.26	ΦΑΙΝΟΤΥΠΟΙ	PHENOTYPES
7.3.3.27	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	QUANTITATIVE GENETICS
7.3.3.28	ΡΑΔΙΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	RADIOGENETICS
7.3.3.29	ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	REVERSE GENETICS
7.3.3.30	ΣΩΜΑΤΙΚΑ ΥΒΡΙΔΙΑ	SOMATIC HYBRIDS
7.3.3.31	ΕΙΔΗ	SPECIES
<b>7.3.4</b>	<b>ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>IMMUNOLOGY</b>

7.3.4.1	ΑΝΤΙΓΟΝΑ	ANTIGENS
7.3.4.2	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	ANTIBODIES
7.3.4.3	ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΣΗ	IMMUNIZATION
7.3.4.4	ΑΝΟΣΟΧΗΜΕΙΑ	IMMUNOCHEMISTRY
7.3.4.5	ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΣ	VACCINATION
7.3.4.6	ΑΝΟΣΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	IMMUNOBIOLOGY
7.3.4.7	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ	CELLULAR RECOGNITION
7.3.4.8	ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL IMMUNOLOGY
7.3.4.9	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	DEVELOPMENTAL IMMUNOLOGY
7.3.4.10	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	EXPERIMENTAL IMMUNOLOGY
7.3.4.11	ΑΝΟΣΟΑΠΟΚΡΙΣΗ	IMMUNE RESPONSE
7.3.4.12	ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	IMMUNE SYSTEM
7.3.4.13	ΑΝΟΣΙΑ	IMMUNITY
7.3.4.14	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ	IMMUNOASSAY
7.3.4.15	ΑΝΟΣΟΔΙΑΧΥΣΗ	IMMUNODIFFUSION
7.3.4.16	ΑΝΟΣΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	IMMUNOGENETICS
7.3.4.17	ΑΝΟΣΟΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	IMMUNORHEMATOLOGY
7.3.4.18	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΟΧΗ	IMMUNOLOGICAL TOLERANCE
7.3.4.19	ΑΝΟΣΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	IMMUNOPHARMACOLOGY
7.3.4.20	ΑΝΟΣΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	IMMUNOTECHNOLOGY
7.3.4.21	ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR IMMUNOLOGY
7.3.4.22	ΦΑΓΟΚΥΤΩΣΗ	PHAGOCYTOSIS
7.3.4.23	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ	TRANSPLANTATION IMMUNOLOGY
7.3.4.24	ΑΝΟΣΟΓΗΡΑΝΣΗ	IMMUNOSENESCENCE
7.3.4.25	ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΤΗΤΗ ΑΝΟΣΙΑ	INNATE AND ADAPTIVE IMMUNOLOGY
<b>7.3.5</b>	<b>ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>DEVELOPMENTAL BIOLOGY</b>

7.3.6	<b>ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>STRUCTURAL BIOLOGY</b>
7.3.7	<b>ΒΙΟΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ</b>	<b>BIOELECTRICITY</b>
7.3.8	<b>ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	<b>NEUROSCIENCES</b>
7.3.8.1	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	COMPUTATIONAL NEUROSCIENCES
7.3.8.2	ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	BIOLOGICAL NEUROSCIENCES
7.3.8.3	ΣΥΣΤΗΜΙΚΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	SYSTEMS NEUROSCIENCES
7.3.8.4	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	SOCIAL NEUROSCIENCES
7.3.8.5	ΓΝΩΣΙΑΚΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	COGNITIVE NEUROSCIENCES
7.3.8.6	ΝΕΥΡΟΑΝΑΤΟΜΙΑ	NEUROANATOMY
7.3.8.7	ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	NEUROBIOLOGY
7.3.8.8	ΝΕΥΡΟΧΗΜΕΙΑ	NEUROCHEMISTRY
7.3.8.9	ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	NEUROPHARMACOLOGY
7.3.8.10	ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ	NEUROENDOCRINOLOGY
7.3.8.11	ΝΕΥΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	NEUROPHYSIOLOGY
7.3.8.12	ΝΕΥΡΟΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	NEUROANTHROPOLOGY
7.3.8.13	ΝΕΥΡΟΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	NEUROIMMUNOLOGY
7.3.8.14	ΝΕΥΡΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	NEUROINFORMATICS
7.3.8.15	ΝΕΥΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	NEUROTECHNOLOGY
7.3.9	<b>ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>BIOCHEMISTRY</b>
<b>7.4</b>	<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>FUNCTIONAL AND ORGANISMIC BIOLOGY</b>
7.4.1	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ENVIRONMENTAL BIOLOGY</b>
7.4.1.1	ΒΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	BIOGEOGRAPHY
7.4.2	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ENVIRONMENTAL EDUCATION
7.4.3	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	ENVIRONMENTAL COMMUNICATION
7.4.4	<b>ΒΟΤΑΝΙΚΗ / ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>BOTANY / PLANT BIOLOGY</b>
7.4.4.1	ΠΑΛΑΙΟΒΟΤΑΝΙΚΗ	PALAEOBOTANY



7.4.4.2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT ANATOMY
7.4.4.3	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	PLANT CYTOLOGY
7.4.4.4	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	PLANT ECOLOGY
7.4.4.5	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΦΥΤΩΝ	PLANT GENETICS
7.4.4.6	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT PHYSIOLOGY
7.4.4.6.1	ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	POSTHARVEST PHYSIOLOGY
7.4.4.7	ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT PARASITOLOGY
7.4.4.8	ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ/ΤΑΞΙΝΟΜΙΚΗ ΦΥΤΩΝ	PLANT TAXONOMY
7.4.4.9	ΔΑΣΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ	FOREST BOTANY
7.4.4.10	ΦΥΚΟΛΟΓΙΑ	ALGOLOGY
7.4.4.11	ΒΟΤΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	BOTANICAL CHEMISTRY
7.4.4.12	ΒΡΥΟΛΟΓΙΑ	BRYOLOGY
7.4.4.13	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΦΥΤΑ	DANGEROUS PLANTS
7.4.4.14	ΛΙΠΑΝΣΗ ΦΥΤΩΝ	FERTILIZATION OF PLANTS
7.4.4.15	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ	FORENSIC BOTANY
7.4.4.16	ΦΥΤΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	PHYTOGEOGRAPHY
7.4.4.17	ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT EMBRYOLOGY
7.4.4.18	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT MORPHOLOGY
7.4.4.19	ΣΠΟΡΟΦΥΤΑ	SEEDLINGS
7.4.4.20	ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ ΦΥΤΩΝ	PLANT METABOLISM
7.4.4.21	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT BIOCHEMISTRY
<b>7.4.5</b>	<b>ΖΩΟΛΟΓΙΑ/ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ</b>	<b>ZOOLOGY / ANIMAL BIOLOGY</b>
7.4.5.1	ΑΚΑΡΕΟΛΟΓΙΑ/ΑΚΑΡΟΛΟΓΙΑ	ACAROLOGY
7.4.5.2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL ANATOMY
7.4.5.3	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΤΩΝ ΠΤΗΝΩΝ	BIRD ANATOMY
7.4.5.4	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL BEHAVIOUR

7.4.5.5	ΕΡΕΥΝΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΗ	ANIMAL EXPLORATION AND COLLECTION
7.4.5.6	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL GENETICS
7.4.5.7	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL PHYSIOLOGY
7.4.5.7.1	ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL REPRODUCTION
7.4.5.8	ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL TAXONOMY
7.4.5.9	ΕΡΠΕΤΟΛΟΓΙΑ	HERPETOLOGY
7.4.5.10	ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ	ICHTHYOLOGY
7.4.5.10.1	ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	FISHING BIOLOGY
7.4.5.11	ΜΑΛΑΚΙΟΛΟΓΙΑ	MALACOLOGY
7.4.5.12	ΘΗΛΑΣΤΙΚΟΛΟΓΙΑ	MAMMALOLOGY
7.4.5.13	ΝΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	NEMATOLOGY
7.4.5.13.1	ΝΗΜΑΤΩΔΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	NEMATODE BIOLOGY
7.4.5.14	ΟΡΝΙΘΟΛΟΓΙΑ	ORNITHOLOGY
7.4.5.15	ΠΑΛΑΙΟΖΩΟΛΟΓΙΑ	PALAEOZOLOGY
7.4.5.16	ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL CYTOLOGY
7.4.5.17	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL ECOLOGY
7.4.5.18	ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL ISTOLOGY
7.4.5.19	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL PATHOLOGY
7.4.5.19.1	ΙΧΘΥΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	FISH PATHOLOGY
7.4.5.20	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL GROWTH
7.4.5.21	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΖΩΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL ZOOLOGY
7.4.5.22	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΖΩΟΛΟΓΙΑ	APPLIED ZOOLOGY
7.4.5.23	ΚΡΥΠΤΟΖΩΟΛΟΓΙΑ	CRYPTOZOLOGY
7.4.5.24	ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL PARASITOLOGY
7.4.5.25	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL MICROBIOLOGY
7.4.5.26	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ	ORGANIC ANIMAL FARMING

<b>7.4.6</b>	<b>ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>PHYSIOLOGY</b>
7.4.6.1	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	ATTITUDE PHYSIOLOGY
7.4.6.2	ΨΥΧΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	PSYCHOPHYSIOLOGY
7.4.6.3	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	CARDIOVASCULAR PHYSIOLOGY
7.4.6.4	ΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ENDOCRINE PHYSIOLOGY
7.4.6.5	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	GASTRO-INTESTINAL PHYSIOLOGY
7.4.6.5.1	ΠΕΨΗ	DIGESTION
7.4.6.6	ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ	METABOLISM
7.4.6.6.1	ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG METABOLISM
7.4.6.6.2	ΒΙΟΜΕΤΑΤΡΟΠΗ	BIOTRANSFORMATION
7.4.6.6.3	ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ	PHARMACOKINETICS
7.4.6.7	ΘΕΡΜΟΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ	HUMAN TEMPERATURE REGULATION
7.4.6.8	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΜΥΩΝ	MUSCLE PHYSIOLOGY
7.4.6.9	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΚΟΗΣ	PHYSIOLOGY OF HEARING
7.4.6.10	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ	PHYSIOLOGY OF SPEECH
7.4.6.11	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΡΑΣΗΣ	PHYSIOLOGY OF VISION
7.4.6.12	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	REPRODUCTION PHYSIOLOGY
7.4.6.13	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ	RESPIRATION PHYSIOLOGY
7.4.6.14	ΟΙΚΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ECOPHYSIOLOGY
7.4.6.15	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL PHYSIOLOGY
7.4.6.16	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT PHYSIOLOGY
7.4.6.17	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	PATHOLOGICAL PHYSIOLOGY
<b>7.4.7</b>	<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>MICROBIOLOGY</b>
7.4.7.1	ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ	ANTIBIOTICS
7.4.7.2	ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ	BACTERIOLOGY
7.4.7.3	ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ	MYCOLOGY

7.4.7.3.1	ΠΑΘΟΓΟΝΑ	PATHOGENS
7.4.7.4	ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	GENERAL MICROBIOLOGY
7.4.7.5	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL MICROBIOLOGY
7.4.7.6	ΒΙΟΔΙΑΣΠΑΣΗ	BIODEGRADATION
7.4.7.7	ΓΕΩΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	GEOMICROBIOLOGY
7.4.7.8	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	INDUSTRIAL MICROBIOLOGY
7.4.7.9	ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL MICROBIOLOGY
7.4.7.9.1	ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL MICROBIOLOGY
7.4.7.10	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	MICROBIOLOGICAL CHEMISTRY
7.4.7.11	ΜΟΡΙΑΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR MICROBIOLOGY
7.4.7.12	ΠΡΩΤΟΖΩΟΛΟΓΙΑ	PROTOZOOLOGY
7.4.7.13	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL MICROBIOLOGY
7.4.7.14	ΙΟΛΟΓΙΑ	VIROLOGY
7.4.7.14.1	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΙΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL VIROLOGY
7.4.7.14.2	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΙΟΛΟΓΙΑ	AQUATIC VIROLOGY
7.4.7.14.3	ΙΑΤΡΙΚΗ ΙΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL VIROLOGY
7.4.7.14.4	ΜΟΡΙΑΚΗ ΙΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR VIROLOGY
7.4.7.14.5	ΝΕΥΡΟΪΟΛΟΓΙΑ	NEUROVIROLOGY
7.4.7.14.6	ΙΟΙ ΦΥΤΩΝ / ΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT VIRUSES / PLANT VIROLOGY
<b>7.4.8</b>	<b>ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑ / ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>AQUATIC/MARINE BIOLOGY</b>
7.4.8.1	ΠΛΑΝΚΤΟΝ	PLANKTON
7.4.8.2	ΒΕΝΘΟΣ	BENTHOS
7.4.8.3	ΥΔΡΟΒΙΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	AQUATIC ORGANISMS
7.4.8.4	ΤΕΧΝΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ	ARTIFICIAL SUBSTRATES
7.4.8.5	ΑΣΤΑΚΟΙ	ASTACOLOGY
7.4.8.6	ΒΙΟΛΟΓΙΑ (ΙΧΘΥΩΝ) ΓΛΥΚΟΥ ΝΕΡΟΥ	FRESHWATER BIOLOGY

7.4.8.7	ΝΕΥΣΤΟΝ	NEUSTON
7.4.8.8	ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	FISHING BIOLOGY
<b>7.4.9</b>	<b>ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ / ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ</b>	<b>ENTOMOLOGY / INSECT BIOLOGY</b>
7.4.9.1	ΚΟΛΕΟΠΤΕΡΑ	COLEOPTEROLOGY
7.4.9.2	ΔΙΠΤΕΡΑ	DIPTEROLOGY
7.4.9.3	ΕΘΝΟΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ	ETHNOENTOMOLOGY
7.4.9.4	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC ENTOMOLOGY
7.4.9.5	ΛΕΠΙΔΟΠΤΕΡΑ	LEPIDOPTEROLOGY
7.4.9.6	ΜΥΡΜΗΓΚΙΑ	MYRMECOLOGY
7.4.9.7	ΑΣΠΟΝΔΥΛΑ	ODONATOLOGY
7.4.9.8	ΠΑΛΑΙΟΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ	PALAEOENTOMOLOGY
7.4.9.9	ΑΣΤΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ	URBAN ENTOMOLOGY
<b>7.4.10</b>	<b>ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ECOLOGY</b>
7.4.10.1	ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	ACOUSTIC ECOLOGY
7.4.10.2	ΑΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	URBAN ECOLOGY
7.4.10.3	ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	GENERAL ECOLOGY
7.4.10.4	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL ECOLOGY
7.4.10.5	ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	FOREST ECOLOGY
7.4.10.6	ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	EVOLUTIONARY ECOLOGY
7.4.10.7	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	MARINE ECOLOGY
7.4.10.8	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	THEORETICAL ECOLOGY
7.4.10.9	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	FUNCTIONAL ECOLOGY
7.4.10.10	ΛΙΒΑΔΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	RANGE COLOGY
7.4.10.11	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	MICROBIAL ECOLOGY
7.4.10.12	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR ECOLOGY
7.4.10.13	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	REPRODUCTION ECOLOGY

7.4.10.14	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL ECOLOGY
7.4.10.15	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	ECOLOGY AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT
7.4.10.16	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ECOLOGY AND BIOCLIMATOLOGY OF URBAN ENVIRONMENT
7.4.10.17	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ	FIRE ECOLOGY AND MANAGEMENT
7.4.10.18	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ	ECOLOGY OF VEGETATION
7.4.10.19	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΟΠΙΟΥ	LANDSCAPE ECOLOGY
7.4.10.20	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	AQUATIC ECOLOGY
7.4.10.21	ΠΑΛΑΙΟΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	PALAEOECOLOGY
7.4.10.22	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	EXPERIMENTAL ECOLOGY
7.4.10.23	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	ECOLOGICAL MODELING
7.4.10.24	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENT AND ECOLOGY
7.4.10.25	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	QUANTITATIVE ECOLOGY
7.4.10.26	ΧΗΜΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	CHEMICAL ECOLOGY
7.4.10.27	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ	BIODIVERSITY PROTECTION AND CONSERVATION
7.4.10.28	ΠΛΗΘΥΣΜΟΙ, ΒΙΟΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ, ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	POPULATION, BIOCOMMUNITIES, ECOSYSTEMS
7.4.10.29	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	MANAGEMENT OF PROTECTED AREAS
7.4.10.30	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	RESTORATION OF SOILS
7.4.10.31	ΙΣΤΟΡΙΑ, ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ, ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ	HISTORY, METHODOLOGY AND DIDACTICS OF ECOLOGY
7.4.10.32	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL ECOLOGY
7.4.10.33	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	PLANT ECOLOGY
7.4.11	ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ	PARASITOLOGY
<b>7.5</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ</b>	<b>TECHNOLOGIES AND APPLICATIONS</b>
7.5.1	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	BIOTECHNOLOGY
7.5.1.1	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΦΥΤΩΝ	ANIMALS AND PLANTS BIOTECHNOLOGY
7.5.1.2	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	BIOTECHNOLOGY OF MICROORGANISMS
7.5.1.3	ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ENZYMES BIOTECHNOLOGY

7.5.1.4	ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	NANOBIOTECHNOLOGY
7.5.2	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	APPLIED BIOLOGY
7.5.3	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGIES
7.5.4	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	BIOINFORMATICS
7.5.4.1	ΜΟΡΙΑΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	MOLECULAR MODELING
7.5.5	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	COMPUTATIONAL BIOLOGY
7.5.6	ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	SYSTEMS BIOLOGY
7.5.6.1	ΜΕΤΑΒΟΛΟΜΙΚΗ	METABOLOMICS
7.5.7	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	EPIDEMIOLOGIC METHODS
7.5.7.1	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ	EPIDEMIOLOGICAL MONITORING
7.5.7.2	ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR EPIDEMIOLOGY
<b>7.6</b>	<b>ΡΑΔΙΟΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>RADIOBIOLOGY</b>
7.6.1	ΜΟΡΙΑΚΗ ΡΑΔΙΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR RADIOBIOLOGY
7.6.2	ΑΝΟΧΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ	RADIATION TOLERANCE
7.6.3	ΡΑΔΙΟΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	RADIOECOLOGY
<b>7.7</b>	<b>ΑΣΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ASTROBIOLOGY</b>
<b>7.8</b>	<b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>DIDACTICS OF BIOLOGY</b>
<b>7.9</b>	<b>ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ / ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ</b>	<b>SPORT AND ATHLETIC SCIENCE / PHYSICAL EDUCATION AND SPORT SCIENCE</b>
7.9.1	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	BIOMECHANICS OF SPORT
7.9.2	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	SPORTS CARDIOLOGY
7.9.3	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	ECONOMICS OF SPORT
7.9.4	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	SPORTS PEDAGOGY
7.9.5	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	STATISTICS IN SPORTS
7.9.6	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	SPORTS PHYSIOTHERAPY
7.9.7	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΨΥΧΗ	SPORTS ENTERTAINMENT AND RECREATION

7.9.8	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	SPORT PSYCHOLOGY
7.9.9	ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	SPORTS LAW
7.9.10	ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	MARKETING IN SPORT AND LEISURE ORGANIZATIONS
7.9.11	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΗΣ ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	SPORTS NUTRITIONAL SCIENCES
7.9.12	ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΜΜΕ	SPORTS AND MEDIA
7.9.13	ΑΘΛΗΤΙΚΟΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	SPORTS INJURIES AND REHABILITATION
7.9.14	ΙΣΤΟΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	HISTORY OF PHYSICAL EDUCATION AND SPORT SCIENCE
7.9.15	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	DIDACTICS OF PHYSICAL EDUCATION
7.9.16	ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ	KINESIOLOGY
7.9.17	ΦΥΣΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ	PHYSICAL ACTIVITY AND HEALTH
7.9.18	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	SPORT ADMINISTRATION AND MANAGEMENT
7.9.18.1	ΑΘΛΗΤΙΚΟΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ	SPORT TOURISM
7.9.19	ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΡΙΤΗ ΗΛΙΚΙΑ	EXERCISE FOR THE ELDERLY
7.9.20	ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ/ΠΡΟΠΟΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ	TRAIN SCIENCE
7.9.21	ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ	COMPANY SPORTS / CORPORATE ATHLETICS
7.9.22	ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ERGOPHYSIOLOGY
7.9.23	ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	THERAPEUTIC EXERCISE AND REHABILITATION
7.9.24	ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	REHABILITATION MEDICINE
7.9.25	ΚΑΤΑΣΚΗΝΩΤΙΚΑ - ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΖΩΗ	YOUTH CAMPING
7.9.26	ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	OUTDOOR ACTIVITIES
7.9.27	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	MOTOR LEARNING AND DEVELOPMENT
7.9.28	ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟ	SOCCER
7.9.29	ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗ	BASKETBALL
7.9.30	ΠΕΤΟΣΦΑΙΡΙΣΗ	VOLLEYBALL
7.9.31	ΠΕΤΟΣΦΑΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	BEACH VOLLEYBALL



7.9.32	ΚΛΑΣΙΚΟΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ	TRACK AND FIELD
7.9.33	ΑΡΣΗ ΒΑΡΩΝ	WEIGHT LIFTING
7.9.34	ΠΥΓΜΑΧΙΑ	BOXING
7.9.35	ΚΟΛΥΜΒΗΣΗ	SWIMMING
7.9.36	ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΗ	LIFEGUARDING
7.9.37	ΜΑΧΗΤΙΚΑ ΑΘΛΗΜΑΤΑ	COMBAT SPORTS AND SELF DEFENCE
7.9.38	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΑΘΛΗΜΑΤΑ	WINTER SPORTS

<b>8</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΓΗΣ</b>	<b>EARTH SCIENCES</b>
<b>8.1</b>	<b>ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>GEOGRAPHY</b>
<b>8.1.1</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>MATHEMATICAL GEOGRAPHY</b>
8.1.1.1	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ - ΓΕΩΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	CARTOGRAPHY- GEOVISUALIZATION
8.1.1.1.1	ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ	THEMATIC CARTOGRAPHY
8.1.1.1.2	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ	GEOLOGICAL MAPPING
<b>8.1.2</b>	<b>ΒΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>BIOGEOGRAPHY</b>
<b>8.1.3</b>	<b>ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>GEOGRAPHICAL CARTOGRAPHY</b>
<b>8.1.4</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>PHYSICAL GEOGRAPHY</b>
<b>8.1.5</b>	<b>ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>HISTORICAL GEOGRAPHY</b>
<b>8.1.6</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>HUMAN GEOGRAPHY</b>
8.1.6.1	ΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	URBAN GEOGRAPHY
8.1.6.2	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	APPLIED GEOGRAPHY
8.1.6.3	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	CULTURAL GEOGRAPHY
8.1.6.4	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	ECONOMIC GEOGRAPHY
8.1.6.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	POLITICAL GEOGRAPHY
8.1.6.6	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	RURAL GEOGRAPHY
8.1.6.7	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	SOCIAL GEOGRAPHY
8.1.6.8	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	POPULATION GEOGRAPHY
8.1.6.8.1	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ	NATIONAL MOBILITY AND MIGRATION
8.1.6.8.2	ΔΙΕΘΝΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ	INTERNATIONAL MOBILITY AND MIGRATION
8.1.6.8.3	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	GEOGRAPHICAL MOBILITY
8.1.6.8.4	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ	POPULATION TRANSFERS
8.1.6.8.5	ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ/ΑΠΟΔΗΜΙΑ ΚΑΙ ΕΠΟΙΚΗΣΗ	EMIGRATION AND IMMIGRATION
<b>8.1.7</b>	<b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>REGIONAL GEOGRAPHY</b>
<b>8.1.8</b>	<b>ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>ASTRONOMICAL GEOGRAPHY</b>

8.1.9	ΦΥΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	NATURAL RESOURCES
8.1.10	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	GEO-INFORMATICS
8.1.10.1	ΧΩΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	SPATIAL ANALYSIS
8.1.11	ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	REMOTE SENSING
8.1.11.1	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	REMOTE SENSING GEOLOGY
8.1.11.2	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	ENVIRONMENTAL REMOTE SENSING
<b>8.2</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ</b>	<b>GENERAL GEOLOGY</b>
8.2.1	ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	GEOMORPHOLOGY
8.2.2	ΙΖΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	SEDIMENTOLOGY
8.2.3	ΗΦΑΙΣΤΕΙΟΛΟΓΙΑ	VOLCANOLOGY
8.2.4	ΣΤΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	STRATIGRAPHY
8.2.5	ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	HISTORICAL GEOLOGY
8.2.6	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΤΕΤΑΡΤΟΓΕΝΟΥΣ	QUATERNARY GEOLOGY
8.2.7	ΦΩΤΟΓΕΩΛΟΓΙΑ	PHOTOGEOLOGY
8.2.8	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	REMOTE SENSING GEOLOGY
8.2.9	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS (GIS)
8.2.10	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	MATHEMATICAL GEOLOGY
8.2.11	ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	GEOENVIRONMENT
8.2.12	ΓΕΩΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	GEOARCHAEOLOGY
8.2.13	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ	GEOLOGICAL MAPPING
<b>8.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΗΣ ΓΗΣ</b>	<b>EARTH MATERIALS</b>
8.3.1	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ/ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ	MINERALOGY
8.3.2	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΠΥΡΙΓΕΝΩΝ	IGNEOUS PETROLOGY
8.3.3	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΩΝ	SEDIMENTARY PETROLOGY
8.3.4	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ	METAMORPHIC PETROLOGY
8.3.5	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΩΝ	GEOLOGY OF ORE DEPOSITS

8.3.6	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	GEOLOGY OF INDUSTRIAL ROCKS
8.3.7	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	GEOLOGY OF SOLID FUELS
8.3.8	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	PETROLEUM GEOLOGY
8.3.9	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΜΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ	GEOLOGY OF NON-CONVENTIONAL HYDROCARBONS
8.3.10	ΝΑΝΟΓΕΩΠΙΣΤΗΜΕΣ	NANOGEOSCIENCES
8.3.11	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ECONOMIC GEOLOGY
<b>8.4</b>	<b>ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ</b>	<b>TECTONIC GEOLOGY</b>
8.4.1	ΓΕΩΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	GEOTECTONICS
8.4.2	ΜΙΚΡΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	MICROTECTONICS
8.4.3	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΣΕΙΣΜΩΝ	EARTHQUAKE GEOLOGY
8.4.4	ΣΕΙΣΜΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	SEISMOTECTONICS
8.4.5	ΝΕΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	NEOTECTONICS
<b>8.5</b>	<b>ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>PALAEONTOLOGY</b>
8.5.1	ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ	INVERTEBRATE PALAEONTOLOGY
8.5.2	ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ	VERTEBRATE PALAEONTOLOGY
8.5.3	ΜΙΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	MICROPALAEONTOLOGY
8.5.4	ΤΑΦΟΝΟΜΙΑ	TAPHONOMY
8.5.5	ΠΑΛΑΙΟΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	PALAEOECOLOGY
8.5.6	ΠΑΛΑΙΟΒΟΤΑΝΙΚΗ	PALAEOBOTANY
8.5.7	ΠΑΛΥΝΟΛΟΓΙΑ	PALYNOLOGY
<b>8.6</b>	<b>ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ</b>	<b>GEOPHYSICS</b>
8.6.1	ΒΑΡΥΤΗΜΕΤΡΙΑ ΚΑΙ ΒΑΡΥΤΗΜΕΤΡΙΚΗ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗ	GRAVITY AND GRAVITY EXPLORATION
8.6.2	ΓΕΩΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗ	GEOMAGNETISM AND MAGNETIC EXPLORATION
8.6.3	ΠΑΛΑΙΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	PALAEOMAGNETISM
8.6.4	ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΟΥ ΦΛΟΙΟΥ	SOLID-EARTH GEOPHYSICS
8.6.5	ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗ	SEISMOLOGY AND SEISMIC EXPLORATION

8.6.6	ΓΕΩΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗ	GEOELECTRICAL EXPLORATION
8.6.7	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	MARINE GEOPHYSICS
8.6.8	ΤΕΛΛΟΥΡΙΚΗ ΚΑΙ ΜΑΓΝΗΤΟΤΕΛΛΟΥΡΙΚΗ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗ	TELLURIC AND MAGNETOTELLURIC EXPLORATION
8.6.9	ΔΙΑΓΡΑΦΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ	WELL LOGGING
8.6.10	ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ	GEOTHERMICS
8.6.11	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΕΙΣ	ELECTROMAGNETIC PROSPECTING
8.6.12	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΕΙΣ	MAGNETIC PROSPECTING
8.6.13	ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΗ	GEODYNAMICS
8.6.14	ΝΕΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	NEOTECTONICS
<b>8.7</b>	<b>ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ</b>	<b>GEOCHEMISTRY</b>
8.7.1	ΓΕΩΧΗΜΙΚΗ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΗ	GEOCHEMICAL EXPLORATION
8.7.2	ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ	HIGH TEMPERATURE GEOCHEMISTRY
8.7.3	ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ ΧΑΜΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ	LOW TEMPERATURE GEOCHEMISTRY
8.7.4	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ	ORGANIC GEOCHEMISTRY
8.7.5	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	TRACE ELEMENT DISTRIBUTION
8.7.6	ΣΤΑΘΕΡΑ ΙΣΟΤΟΠΑ	STABLE ISOTOPES
8.7.7	ΓΕΩΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΙΣΟΤΟΠΙΚΗ ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ	GEOCHRONOLOGY AND ISOTOPE GEOCHEMISTRY
8.7.8	ΚΟΣΜΟΧΗΜΕΙΑ	COSMOCHEMISTRY
<b>8.8</b>	<b>ΥΔΡΟ(ΓΕΩ)ΛΟΓΙΑ</b>	<b>HYDRO(GEO)LOGY</b>
8.8.1	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΑ ΝΕΡΑ	SURFACE WATER
8.8.2	ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ	HYDROLOGY
8.8.3	ΥΠΟΓΕΙΑ ΝΕΡΑ	GROUNDWATER
8.8.4	ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ	HYDROGEOLOGY
8.8.4.1	ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ	DRAINAGE
8.8.5	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL HYDROGEOLOGY
8.8.6	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΝΕΡΩΝ	GROUNDWATER QUALITY

8.8.7	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	WATER RESOURCES PROTECTION
8.8.8	ΥΔΡΟΧΗΜΕΙΑ	HYDROCHEMISTRY
8.8.9	ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΝΕΡΩΝ	GROUNDWATER POLLUTION
8.8.10	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	WATER RESOURCES MANAGEMENT
<b>8.9</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ</b>	<b>ENGINEERING GEOLOGY</b>
8.9.1	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ	GEOTECHNICS
8.9.2	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ/ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	ROCK MECHANICS
8.9.3	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	SOIL MECHANICS
<b>8.10</b>	<b>ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>OCEANOGRAPHY</b>
8.10.1	ΦΥΣΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	PHYSICAL OCEANOGRAPHY
8.10.2	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ (ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑ)	GEOLOGICAL OCEANOGRAPHY (MARINE GEOLOGY)
8.10.3	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	BIOLOGICAL OCEANOGRAPHY
8.10.4	ΧΗΜΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	CHEMICAL OCEANOGRAPHY
8.10.5	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	OPERATIONAL OCEANOGRAPHY
<b>8.11</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>CLIMATOLOGY</b>
8.11.1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ANALYTICAL CLIMATOLOGY
8.11.2	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	APPLIED CLIMATOLOGY
8.11.3	ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	BIOCLIMATOLOGY
8.11.4	ΜΙΚΡΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	MICROCLIMATOLOGY
8.11.5	ΠΑΛΑΙΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	PALAEOCLIMATOLOGY
8.11.6	ΦΥΣΙΚΗ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	PHYSICAL CLIMATOLOGY
8.11.7	ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	CLIMATE CHANGE
<b>8.12</b>	<b>ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>METEOROLOGY</b>
8.12.1	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	AIR POLLUTION
8.12.2	ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY
8.12.3	ΥΔΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	HYDROMETEOROLOGY

8.12.4	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	MARINE METEOROLOGY
8.12.5	ΜΙΚΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	MICROMETEOROLOGY
8.12.6	ΡΑΔΙΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	RADIOMETEOROLOGY
8.12.7	ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	SATELLITE METEOROLOGY
8.12.8	ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΚΑΙΡΟΥ	WEATHER ANALYSIS
8.12.9	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	DYNAMIC METEOROLOGY
8.12.10	ΦΥΣΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	PHYSICAL METEOROLOGY
8.12.11	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΑ ΡΑΝΤΑΡ	RADAR METEOROLOGY
8.12.12	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL METEOROLOGY
8.12.13	ΔΑΣΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	FOREST METEOROLOGY
8.12.14	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΟΡΙΑΚΟΥ ΣΤΡΩΜΑΤΟΣ	BOUNDARY LAYER METEOROLOGY
8.12.15	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙΡΟΥ	WEATHER MODIFICATION

<b>9</b>	<b>ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	<b>AGRICULTURAL SCIENCES</b>
<b>9.1</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ</b>	<b>ANIMAL SCIENCE</b>
9.1.1	ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΑ ΖΩΩΝ	ANIMAL BYPRODUCTS
9.1.2	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL ECOLOGY
9.1.2.1	ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL COMMUNITIES
9.1.2.2	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	INSECT ECOLOGY
9.1.3	ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL HEALTH
9.1.4	ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL LAW
9.1.4.1	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	VETERINARY LAW
9.1.5	ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ANIMAL PRODUCTS
9.1.5.1	ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	FISH PRODUCTS
9.1.6	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΖΩΩΝ	ANIMAL SCIENCE
9.1.6.1	ΕΚΤΡΟΦΗ ΖΩΩΝ	ANIMAL BREEDING
9.1.6.2	ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ	ANIMAL HUSBANDRY
9.1.6.3	ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ	AVICULTURE
9.1.6.4	ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL NUTRITION
9.1.6.5	ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	ANIMAL PRODUCTION
9.1.6.5.1	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΒΟΟΕΙΔΩΝ	CATTLE PRODUCTION
9.1.6.6	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ	FORAGE AND FEED SCIENCE
9.1.7	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL WELFARE
9.1.8	ΖΩΑ	ANIMALS
9.1.9	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ	VETERINARY MEDICINE
9.1.9.1	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL PATHOLOGY
9.1.9.1.1	ΙΧΘΥΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	FISH PATHOLOGY
9.1.9.2	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΜΕΓΑΛΩΝ ΖΩΩΝ	LARGE ANIMAL PRACTICE
9.1.9.3	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΜΙΚΡΩΝ ΖΩΩΝ	SMALL ANIMAL PRACTICE



9.1.9.4	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ	VETERINARY CLINICS
9.1.9.5	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	VETERINARY DENTISTRY
9.1.9.6	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY PARASITOLOGY
9.1.9.7	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΖΩΩΝ	ANIMAL OBSTETRICS
9.1.9.8	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY PHARMACOLOGY
9.1.9.9	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ	VETERINARY DRUGS
9.1.9.10	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY MICROBIOLOGY
9.1.9.11	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	VETERINARY DEONTOLOGY AND LAW
9.1.9.12	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	VETERINARY EDUCATION
9.1.9.13	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY PATHOLOGY
9.1.9.14	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	VETERINARY SURGERY
9.1.9.15	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY EPIDEMIOLOGY
9.1.9.15.1	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY CLINICAL EPIDEMIOLOGY
9.1.9.16	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY CYTOLOGY
9.1.9.17	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	VETERINARY NUCLEAR MEDICINE
9.1.9.18	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	VETERINARY INTERNAL MEDICINE
9.1.9.19	ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΕΙΑ	VETERINARY PUBLIC HEALTH
9.1.9.20	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	VETERINARY SURGERY
9.1.9.21	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY TOXICOLOGY
9.1.10	<b>ΖΩΟΛΟΓΙΑ / ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ</b>	<b>ZOOLOGY / ANIMAL BIOLOGY</b>
<b>9.2</b>	<b>ΕΚΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ</b>	<b>BREEDING AND GENETIC IMPROVEMENT</b>
9.2.1	ΕΚΤΡΟΦΗ	BREEDING
9.2.1.1	ΕΚΤΡΟΦΗ ΖΩΩΝ	ANIMAL BREEDING
9.2.2	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	GENETIC ENGINEERING
9.2.3	ΓΕΝΕΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	GENETIC RESOURCES
9.2.4	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ	GENETIC TECHNIQUES AND PROTOCOLS

<b>9.3</b>	<b>ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ</b>	<b>FARMS AND FARMING SYSTEMS</b>
<b>9.3.1</b>	<b>ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΓΗ</b>	<b>AGRICULTURAL LAND</b>
9.3.1.1	ΛΙΒΑΔΙΑ	PASTURES
<b>9.3.2</b>	<b>ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ</b>	<b>AGRICULTURAL MANAGEMENT</b>
9.3.2.1	ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	AGRICULTURAL MANAGEMENT MODELS
9.3.2.2	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	CROP MANAGEMENT
9.3.2.3	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ	FARM MANAGEMENT
9.3.2.4	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	INTEGRATED AGRICULTURAL SYSTEMS
9.3.2.5	ΒΙΩΣΙΜΗ/ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑ	SUSTAINABLE AGRICULTURE
<b>9.3.3</b>	<b>ΓΕΩΡΓΙΑ</b>	<b>AGRICULTURE</b>
9.3.3.1	ΤΡΟΠΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	TROPICAL AGRICULTURE
9.3.3.2	ΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	URBAN AGRICULTURE
<b>9.3.4</b>	<b>ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ</b>	<b>AQUACULTURE</b>
9.3.4.1	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ	AQUACULTURAL ENGINEERING
9.3.4.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ	AQUACULTURE SYSTEMS
9.3.4.3	ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	FISH CULTURE
9.3.4.3.1	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΩΝ ΨΑΡΙΩΝ	ORNAMENTAL FISH CULTURE
9.3.4.4	ΘΑΛΑΣΣΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	MARICULTURE
9.3.4.5	ΟΣΤΡΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	SHELLFISH CULTURE
<b>9.3.5</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ</b>	<b>FARMING SYSTEMS</b>
9.3.5.1	ΑΓΡΟΔΑΣΟΠΟΝΙΑ	AGROFORESTRY
9.3.5.2	ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ALTERNATIVE FARMING
9.3.5.3	ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	IRRIGATED FARMING
9.3.5.4	ΓΕΩΡΓΙΑ ΧΑΜΗΛΩΝ ΕΙΣΡΟΩΝ	LOW INPUT AGRICULTURE
9.3.5.5	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	ORGANIC PRODUCTION
9.3.5.6	ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	PRECISION AGRICULTURE

9.3.5.7	ΞΗΡΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	RAINFED FARMING
9.3.5.8	ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ	SHIFTING CULTIVATION
9.3.5.9	ΜΙΚΡΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	SMALL-SCALE FARMING
9.3.5.10	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	TRADITIONAL FARMING
<b>9.4</b>	<b>ΔΑΣΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΔΑΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>	<b>FOREST SCIENCE AND FOREST PRODUCTS</b>
9.4.1	ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	FOREST ECOLOGY
9.4.1.1	ΔΑΣΙΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	FOREST ECOSYSTEMS
9.4.1.2	ΔΑΣΙΚΕΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ	FOREST FIRES
9.4.1.3	ΔΑΣΙΚΟΙ ΟΙΚΟΤΟΠΟΙ	FOREST HABITATS
9.4.2	ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	FOREST ECONOMICS
9.4.2.1	ΥΛΟΤΟΜΙΑ	STUMPAGE
9.4.3	ΔΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	FOREST ENGINEERING
9.4.3.1	ΔΑΣΙΚΟΙ ΔΡΟΜΟΙ	FOREST ROADS
9.4.4	ΔΑΣΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	FOREST GENETICS
9.4.5	ΔΑΣΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	FOREST POLICY
9.4.6	ΔΑΣΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	FOREST PRODUCTS
9.4.7	ΔΑΣΙΚΗ ΑΝΑΨΥΧΗ	FOREST RECREATION
9.4.8	ΔΑΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	FOREST RESOURCES
9.4.9	ΔΑΣΙΚΑ ΔΕΝΤΡΑ	FOREST TREES
9.4.10	ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ	FORESTRY
9.4.10.1	ΑΓΡΟΔΑΣΟΠΟΝΙΑ	AGROFORESTRY
9.4.10.2	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΑΣΩΝ	FOREST MANAGEMENT
9.4.10.3	ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ/ΔΑΣΟΚΟΜΙΚΗ	SILVICULTURE
9.4.10.4	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ	SOCIAL FORESTRY
9.4.10.5	ΤΡΟΠΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΗ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ	TROPICAL AND SUBTROPICAL FORESTRY
9.4.10.6	ΑΣΤΙΚΗ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑ	URBAN FORESTRY

9.4.11	ΔΑΣΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	FORESTRY LAW
9.4.12	ΔΑΣΗ	FORESTS
9.4.13	ΔΑΣΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	FOREST PATHOLOGY
9.4.14	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ	GENETICS IMPROVEMENT OF FOREST SPECIES
<b>9.5</b>	<b>ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ, ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ</b>	<b>GOVERNMENT, LAW AND REGULATIONS</b>
9.5.1	ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	AGRICULTURAL LAW
9.5.1.1	ΕΝΤΟΛΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΦΩΝΙΕΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ	MARKETING ORDERS AND AGREEMENTS
9.5.1.2	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΩΝ	PESTICIDE LAW
9.5.1.3	ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΚΑΙ ΦΥΤΟΎΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ	SANITARY AND PHYTOSANITARY REGULATIONS
9.5.2	ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL LAW
9.5.2.1	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	VETERINARY LAW
9.5.3	ΑΝΤΙΜΟΝΟΠΩΛΙΑΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	ANTITRUST LAW
9.5.4	ΔΙΚΑΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ENVIRONMENTAL LAW
9.5.5	ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΑΛΙΕΙΑΣ	FISHERIES LAW
9.5.6	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD LAW
9.5.7	ΔΑΣΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	FORESTRY LAW
9.5.8	ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ	JURISPRUDENCE
9.5.8.1	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY JURISPRUDENCE
9.5.9	ΝΟΜΟΙ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ	LAWS AND REGULATIONS
9.5.9.1	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΦΥΤΩΝ	PLANT VARIETY PROTECTION
9.5.9.2	ΣΗΜΑΝΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	PRODUCT LABELING
9.5.9.3	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	RURAL LEGISLATION
9.5.9.4	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΕΜΠΟΡΙΟΥ	TRADE REGULATIONS
<b>9.6</b>	<b>ΕΝΤΟΜΑ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>INSECTS AND ENTOMOLOGY</b>
9.6.1	ΑΚΑΡΕΟΛΟΓΙΑ/ΑΚΑΡΟΛΟΓΙΑ	ACAROLOGY
9.6.2	ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑ	APICULTURE / BEE CULTURE

<b>9.6.3</b>	<b>ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ</b>	<b>INSECT BIOLOGY</b>
9.6.3.1	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	INSECT ANATOMY
9.6.3.2	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	INSECT BEHAVIOUR
9.6.3.3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΝΤΟΜΩΝ	INSECT GENETICS
9.6.3.4	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	INSECT MORPHOLOGY
9.6.3.5	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	INSECT PHYSIOLOGY
<b>9.6.4</b>	<b>ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ</b>	<b>INSECT PATHOLOGY</b>
9.6.4.1	ΕΝΤΟΜΟΠΑΘΟΓΟΝΑ	ΕΝΤΟΜΟΡΑΘΟΓΕΝΣ
<b>9.6.5</b>	<b>ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΝΤΟΜΩΝ</b>	<b>INSECT PRODUCTS</b>
<b>9.6.6</b>	<b>ΚΟΙΝΩΝΙΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΝΤΟΜΩΝ</b>	<b>INSECT SOCIOBIOLOGY</b>
<b>9.6.7</b>	<b>ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ENTOMOLOGY</b>
9.6.7.1	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC ENTOMOLOGY
9.6.7.2	ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL AND VETERINARY ENTOMOLOGY
<b>9.6.8</b>	<b>ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑ</b>	<b>SERICULTURE</b>
<b>9.7</b>	<b>ΦΥΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ, ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΓΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b>	<b>NATURAL RESOURCES, EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES</b>
<b>9.7.1</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ</b>	<b>NATURAL RESOURCE MANAGEMENT</b>
9.7.1.1	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ECOSYSTEM MANAGEMENT
9.7.1.2	ΧΡΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ENERGY USE AND CONSUMPTION
9.7.1.3	ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ	FISHERIES MANAGEMENT
9.7.1.4	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΗΣ	LAND MANAGEMENT
9.7.1.4.1	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΙΒΑΔΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ	RANGE MANAGEMENT
9.7.1.4.1.1	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΛΙΒΑΔΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ	RANGE IMPROVEMENT
9.7.1.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	NATURAL RESOURCE POLICY
9.7.1.6	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	NATURAL RESOURCES CONSERVATION
9.7.1.7	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	SOIL RESOURCE MANAGEMENT

9.7.1.8	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΩΝ	WATER MANAGEMENT
<b>9.7.2</b>	<b>ΦΥΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ</b>	<b>NATURAL RESOURCES</b>
9.7.2.1	ΓΕΩΡΓΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	AGRICULTURAL RESOURCES
9.7.2.2	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	BIOLOGICAL RESOURCES
9.7.2.3	ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERGY RESOURCES
9.7.2.4	ΑΛΙΕΥΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	FISHERY RESOURCES
9.7.2.5	ΔΑΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	FOREST RESOURCES
9.7.2.6	ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΠΟΡΟΙ	MARINE RESOURCES
9.7.2.7	ΟΡΥΚΤΟΙ ΠΟΡΟΙ	MINERAL RESOURCES
9.7.2.8	ΜΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	NON-RENEWABLE RESOURCES
9.7.2.9	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	RENEWABLE RESOURCES
9.7.2.10	ΥΔΑΤΙΝΟΙ ΠΟΡΟΙ	WATER RESOURCES
9.7.2.11	ΓΗΙΝΟΙ ΠΟΡΟΙ	LAND RESOURCES
9.7.2.11.1	ΓΗ (ΞΗΡΑ)	LAND
9.7.2.11.1.1	ΛΙΒΑΔΟΠΟΝΙΑ	RANGELAND
<b>9.7.3</b>	<b>ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>SOIL SCIENCE</b>
9.7.3.1	ΕΔΑΦΟΣ	SOIL
9.7.3.2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL ANALYSIS
9.7.3.3	ΕΔΑΦΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	SOIL BIOLOGY
9.7.3.4	ΕΔΑΦΟΧΗΜΕΙΑ	SOIL CHEMISTRY
9.7.3.5	ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	SOIL CLASSIFICATION
9.7.3.6	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL ECOLOGY
9.7.3.7	ΜΟΝΤΕΛΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL EROSION MODELS
9.7.3.8	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	SOIL MANAGEMENT
9.7.3.9	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	SOIL MECHANICS
9.7.3.10	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL MORPHOLOGY

9.7.3.11	ΕΔΑΦΟΦΥΣΙΚΗ	SOIL PHYSICS
9.7.3.12	ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΔΑΦΟΥΣ ΚΑΙ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ	SOIL PROCESSES AND PHENOMENA
9.7.3.13	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ/ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑΣ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL PRODUCTIVITY/FERTILITY STATUS
9.7.3.14	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL QUALITY
9.7.3.15	ΕΔΑΦΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	SOIL RESOURCES
9.7.3.16	ΕΡΕΥΝΕΣ ΕΔΑΦΩΝ	SOIL SURVEYS
9.7.3.17	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	SOIL CARTOGRAPHY
9.7.3.18	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ	APPLIED SOIL SCIENCE
9.7.3.19	ΔΑΣΙΚΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ	FOREST SOIL SCIENCE
<b>9.7.4</b>	<b>ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>HYDROLOGY</b>
9.7.4.1	ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ ΛΕΚΑΝΩΝ	WATERSHED YDROLOGY
<b>9.7.5</b>	<b>ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ECOLOGY</b>
9.7.5.1	ΑΓΡΟΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	AGROECOLOGY
<b>9.8</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>	<b>PLANT SCIENCE AND PLANT PRODUCTS</b>
9.8.1	ΑΓΡΟΝΟΜΙΑ	AGRONOMY
9.8.2	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΦΥΤΩΝ	AQUATIC PLANT CULTURE
9.8.3	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	CROP MANAGEMENT
9.8.3.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	CROPPING SYSTEMS
9.8.4	ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	CROP MODELS
9.8.5	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	CROP PRODUCTION
9.8.6	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	CROP QUALITY
9.8.7	ΔΕΝΔΡΟΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ	DENDROCHRONOLOGY
9.8.7.1	ΔΕΝΔΡΟΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	DENDROCLIMATOLOGY
9.8.8	ΚΗΠΟΥΡΙΚΗ	HORTICULTURE
9.8.8.1	ΔΕΝΔΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ARBORICULTURE
9.8.8.2	ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ	FLORICULTURE

9.8.8.3	ΚΑΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	ORNAMENTAL HORTICULTURE
9.8.8.4	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ	VEGETABLE GROWING
9.8.8.5	ΟΠΩΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	FRUIT GROWING
9.8.8.5.1	ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ	VITICULTURE
<b>9.8.9</b>	<b>ΑΡΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ</b>	<b>IRRIGATION AND DRAINAGE</b>
9.8.9.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	DRAINAGE SYSTEMS
9.8.9.2	ΑΡΔΕΥΣΗ	IRRIGATION
<b>9.8.10</b>	<b>ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>PLANT BREEDING</b>
9.8.10.1	ΚΛΩΝΟΠΟΙΗΣΗ (ΦΥΤΑ)	CLONING (PLANTS)
9.8.10.2	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ ΦΥΤΩΝ	PLANT VARIETY PROTECTION
<b>9.8.11</b>	<b>ΠΑΡΑΠΡΟΪΟΝΤΑ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>PLANT BYPRODUCTS</b>
<b>9.8.12</b>	<b>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>PLANT CHARACTERISTICS</b>
9.8.12.1	ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	AGRONOMIC TRAITS
9.8.12.2	ΣΠΟΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ	SEED PRODUCTIVITY
<b>9.8.13</b>	<b>ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>PLANT CULTURAL PRACTICES</b>
<b>9.8.14</b>	<b>ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>PLANT ECOLOGY</b>
9.8.14.1	ΦΥΤΟΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	PHYTOSOCIOLOGY
<b>9.8.15</b>	<b>ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ</b>	<b>PLANT HEALTH</b>
9.8.15.1	ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΔΑΣΩΝ	FOREST HEALTH
9.8.15.2	ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	PLANT DISEASES AND DISORDERS
9.8.15.2.1	ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΔΕΝΔΡΩΝ	TREE DISEASES
9.8.15.3	ΠΑΘΟΓΟΝΑ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	PLANT PATHOGENS
9.8.15.3.1	ΙΟΙ ΦΥΤΩΝ / ΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT VIRUSES / PLANT VIROLOGY
9.8.15.4	ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	PLANT PATHOLOGY
9.8.15.4.1	ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR PLANT PATHOLOGY
9.8.15.5	ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	PLANT PROTECTION



9.8.16	ΘΡΕΨΗ ΦΥΤΩΝ	PLANT NUTRITION
9.8.17	ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	PLANT PRODUCTS
9.8.18	ΦΥΤΙΚΑ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΑ	PLANT RESIDUES
9.8.19	ΦΥΤΑ	PLANTS
9.8.19.1	ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ/ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΔΕΝΤΡΑ	FRUIT TREES
9.8.20	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	SOIL MANAGEMENT
9.8.20.1	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL AMENDMENTS
9.8.20.2	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL FUMIGATION
9.8.20.3	ΗΛΙΟΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL SOLARIZATION
9.8.20.4	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL HEATING
9.8.20.5	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ	SOIL STERILIZATION
9.8.20.6	ΑΡΔΕΥΣΗ	IRRIGATION
9.8.21	ΖΙΖΑΝΙΟΛΟΓΙΑ	WEED SCIENCE
9.8.21.1	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΖΙΖΑΝΙΩΝ	WEED BIOLOGY
9.8.22	ΒΟΤΑΝΙΚΗ	BOTANY
<b>9.9</b>	<b>ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>RURAL AND AGRICULTURAL SOCIOLOGY</b>
9.9.1	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	AGRICULTURAL EDUCATION
9.9.2	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ENVIRONMENTAL EDUCATION
9.9.3	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ	RURAL EDUCATION AND TRAINING
9.9.4	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	VETERINARY EDUCATION
9.9.5	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	AGRICULTURAL HISTORY
<b>9.10</b>	<b>ΕΡΕΥΝΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ)</b>	<b>RESEARCH, TECHNOLOGY AND ENGINEERING (AGRICULTURAL SCIENCES)</b>
9.10.1	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	AGRICULTURAL ENGINEERING
9.10.2	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ENVIRONMENTAL ENGINEERING
9.10.3	ΔΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	FOREST ENGINEERING

9.10.4	ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	AGRICULTURAL MACHINERY AND EQUIPMENT
9.10.5	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	AGRICULTURAL RESEARCH
9.10.6	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ	FERTILIZER TECHNOLOGY
9.10.7	ΓΕΩΧΩΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	GEOSPATIAL TECHNOLOGY
9.10.8	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL MECHANICS
9.10.9	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	AGRICULTURAL HYDRAULICS
9.10.10	ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	AGRICULTURAL CONSTRUCTIONS
9.10.11	ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	AGRICULTURAL INDUSTRIES
<b>9.11</b>	<b>ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ)</b>	<b>HEALTH AND PATHOLOGY (AGRICULTURAL SCIENCES)</b>
9.11.1	ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL HEALTH
9.11.2	ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ (ΖΩΑ)	DISEASES AND DISORDERS (ANIMALS )
9.11.3	ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ)	MEDICAL SCIENCES (AGRICULTURAL SCIENCES)
9.11.3.1	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL PHARMACOLOGY
9.11.4	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΙΤΩΝ	DISEASE AND PEST MANAGEMENT
9.11.4.1	ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ	DISEASE CONTROL
9.11.4.2	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΣΙΤΩΝ	PEST MANAGEMENT
9.11.4.2.1	ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΑ	PESTICIDES
9.11.4.2.1.1	ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΑ	FUNGICIDES
9.11.4.2.1.2	ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΑ	HERBICIDES
9.11.4.2.1.3	ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ	INSECTICIDES

<b>10</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ</b>	<b>HEALTH SCIENCES</b>
10.1	ΒΕΛΟΝΙΣΜΟΣ	ACUPUNCTURE
10.2	ΣΥΝΑΦΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ	ALLIED HEALTH OCCUPATIONS
10.2.1	ΑΚΟΟΛΟΓΙΑ	AUDIOLOGY
10.2.2	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	MEDICAL LABORATORY SCIENCE
10.2.3	ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	OCCUPATIONAL THERAPY
10.2.4	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	PHYSICAL THERAPY SPECIALTY
10.2.5	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΟΥ-ΟΜΙΛΙΑΣ	SPEECH-LANGUAGE PATHOLOGY
10.2.6	ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	DENTAL TECHNOLOGY
10.2.7	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	RADIOLOGIC TECHNOLOGY
10.2.7.1	ΤΗΛΕΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑ	TELERADIOLOGY
10.3	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	BIOMEDICAL ENGINEERING
10.4	ΧΕΙΡΟΠΡΑΚΤΙΚΗ	CHIROPRACTIC
10.5	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	DENTISTRY
10.5.1	ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	DENTAL RESEARCH
10.5.2	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	OPERATIVE DENTISTRY
10.5.3	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	EVIDENCE-BASED DENTISTRY
10.5.4	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	FORENSIC DENTISTRY
10.5.5	ΓΕΝΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	GENERAL DENTAL PRACTICE
10.5.6	ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	GERIATRIC DENTISTRY
10.5.7	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	MILITARY DENTISTRY
10.5.8	ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	OCCUPATIONAL DENTISTRY
10.5.9	ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ORAL MEDICINE
10.5.10	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	PEDIATRIC DENTISTRY
10.5.11	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	PREVENTIVE DENTISTRY
10.5.12	ΣΧΟΛΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	SCHOOL DENTISTRY

<b>10.5.13</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>DENTAL SPECIALTIES</b>
10.5.13.1	ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ	ENDODONTICS
10.5.13.2	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ	ORTHODONTICS
10.5.13.3	ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	ORAL PATHOLOGY
10.5.13.4	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	PEDIATRIC DENTISTRY
10.5.13.5	ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	PERIODONTICS
10.5.13.6	ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΔΟΝΤΙΩΝ	PROSTHODONTICS
10.5.13.7	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	PUBLIC HEALTH DENTISTRY
10.5.13.7.1	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	COMMUNITY DENTISTRY
10.5.13.8	ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ	ORAL SURGERY
10.5.13.8.1	ΟΡΘΟΓΝΑΘΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ORTHOGNATHIC SURGERY
<b>10.5.14</b>	<b>ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>DENTAL ESTHETICS</b>
<b>10.5.15</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ</b>	<b>DENTAL THERAPEUTICS</b>
<b>10.5.16</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΕΠΑΝΟΡΘΩΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ</b>	<b>DENTAL ATRAUMATIC RESTORATIVE TREATEMENT</b>
<b>10.5.17</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗ</b>	<b>DENTAL CARE</b>
<b>10.5.18</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ</b>	<b>DENTAL BONDING</b>
<b>10.5.19</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ</b>	<b>DENTAL IMPLANTATION</b>
<b>10.5.20</b>	<b>ΣΤΙΛΒΩΣΗ ΔΟΝΤΙΩΝ</b>	<b>DENTAL POLISHING</b>
<b>10.5.21</b>	<b>ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ</b>	<b>ORAL DIAGNOSIS</b>
<b>10.5.22</b>	<b>ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΟΜΑΤΟΣ</b>	<b>MOUTH REHABILITATION</b>
<b>10.5.23</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ</b>	<b>DENTAL ANESTHESIA</b>
<b>10.6</b>	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΥΓΕΙΑ</b>	<b>ENVIRONMENTAL HEALTH</b>
10.6.1	ΥΓΕΙΟΦΥΣΙΚΗ	HEALTH PHYSICS
10.6.2	ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	SANITARY ENGINEERING
<b>10.7</b>	<b>ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ</b>	<b>EVIDENCE-BASED PRACTICE</b>
10.7.1	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ	EVIDENCE-BASED DENTISTRY

10.7.2	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	EVIDENCE-BASED MEDICINE
10.7.2.1	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΙΑΤΡΙΚΗ	EVIDENCE-BASED EMERGENCY MEDICINE
10.7.3	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	EVIDENCE-BASED NURSING
<b>10.8</b>	<b>ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ</b>	<b>HEALTH SERVICES ADMINISTRATION</b>
10.8.1	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ (ΥΓΕΙΑ)	ORGANIZATION AND ADMINISTRATION (HEALTH)
10.8.1.1	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	PUBLIC HEALTH ADMINISTRATION
<b>10.9</b>	<b>ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	<b>HOSPITAL ADMINISTRATION</b>
<b>10.10</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ</b>	<b>MEDICAL ILLUSTRATION</b>
<b>10.11</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>MEDICINE</b>
10.11.1	ΕΦΗΒΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	ADOLESCENT MEDICINE
10.11.2	ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	AEROSPACE MEDICINE
10.11.3	ΑΛΛΕΡΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ALLERGY AND IMMUNOLOGY
10.11.3.1	ΑΝΟΣΟΧΗΜΕΙΑ	IMMUNOCHEMISTRY
10.11.3.1.1	ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL IMMUNOLOGY
10.11.3.1.1.1	ΑΝΟΣΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	IMMUNOPATHOLOGY
10.11.4	ΑΝΔΡΟΛΟΓΙΑ	ANDROLOGY
10.11.5	ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ	ANESTHESIOLOGY
10.11.6	ΒΑΡΙΑΤΡΙΚΗ	BARIATRIC MEDICINE
10.11.7	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΚΗ/ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΣΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	BEHAVIOURAL MEDICINE
10.11.8	ΚΛΙΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	CLINICAL MEDICINE
10.11.8.1	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	EVIDENCE-BASED MEDICINE
10.11.8.2	ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	INDIVIDUALIZED MEDICINE
10.11.8.3	ΔΙΑΓΝΩΣΗ	DIAGNOSIS
10.11.8.3.1	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ	PRENATAL DIAGNOSIS
10.11.8.3.2	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	DIAGNOSTIC SERVICES
10.11.8.3.3	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ	SURGICAL DIAGNOSIS

10.11.8.4	ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	CLINICAL GENETICS
10.11.8.5	ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ	THERAPEUTICS
10.11.8.5.1	ΥΓΙΕΙΝΗ	HYGIENE
10.11.8.5.2	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	RADIOTHERAPY
10.11.8.5.3	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	CRITICAL CARE MEDICINE
10.11.8.5.4	ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	CHEMOTHERAPY
10.11.9	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	COMMUNITY MEDICINE
10.11.10	ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	DERMATOLOGY
10.11.11	ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	DISASTER MEDICINE
10.11.12	ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΙΑΤΡΙΚΗ	EMERGENCY MEDICINE
10.11.13	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	FORENSIC MEDICINE
10.11.13.1	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	FORENSIC GENETICS
10.11.13.2	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC PATHOLOGY
10.11.14	ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ	GENERAL PRACTICE
10.11.14.1	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ	FAMILY PRACTICE
10.11.15	ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	MEDICAL GENETICS
10.11.16	ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	MEDICAL GEOGRAPHY
10.11.16.1	ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ	MEDICAL TOPOGRAPHY
10.11.17	ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗ	GERIATRICS
10.11.18	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	HOSPITAL MEDICINE
10.11.19	ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	INTEGRATIVE MEDICINE
10.11.20	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	INTERNAL MEDICINE
10.11.20.1	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	CARDIOLOGY
10.11.20.1.1	ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	CARDIAC ELECTROPHYSIOLOGY
10.11.20.2	ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ	ENDOCRINOLOGY
10.11.20.3	ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ	GASTROENTEROLOGY

10.11.20.4	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	HEMATOLOGY
10.11.20.4.1	ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΝ	TRANSFUSION MEDICINE
10.11.20.5	ΙΑΤΡΙΚΗ ΛΟΙΜΩΔΟΥΣ ΝΟΣΟΥ	INFECTIOUS DISEASE MEDICINE
10.11.20.5.1	ΜΕΤΑΔΟΤΙΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ	COMMUNICABLE DISEASES
10.11.20.5.2	ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΕΠΙΚΗΤΗΣ ΑΝΟΣΟΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ (ΕΪΤΖ)	ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY SYNDROME (AIDS)
10.11.20.6	ΙΑΤΡΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL ONCOLOGY
10.11.20.6.1	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ	RADIATION ONCOLOGY
10.11.20.7	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ	NEPHROLOGY
10.11.20.8	ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	PULMONARY MEDICINE
10.11.20.9	ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	RHEUMATOLOGY
10.11.20.10	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΥΠΝΟΥ	SLEEP MEDICINE SPECIALTY
10.11.21	<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>MILITARY MEDICINE</b>
10.11.22	<b>ΜΟΡΙΑΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>MOLECULAR MEDICINE</b>
10.11.23	<b>ΝΑΥΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>NAVAL MEDICINE</b>
10.11.23.1	ΚΑΤΑΔΥΤΙΚΗ-ΥΠΕΡΒΑΡΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	SUBMARINE MEDICINE
10.11.24	<b>ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>NEUROLOGY</b>
10.11.25	<b>ΟΣΤΕΟΠΑΘΗΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>OSTEOPATHIC MEDICINE</b>
10.11.26	<b>ΠΑΡΗΓΟΡΗΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>PALLIATIVE MEDICINE</b>
10.11.27	<b>ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>PATHOLOGY</b>
10.11.27.1	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC PATHOLOGY
10.11.27.2	ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL PATHOLOGY
10.11.27.3	ΜΟΡΙΑΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR PATHOLOGY
10.11.27.4	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	SURGICAL PATHOLOGY
10.11.27.5	ΤΗΛΕΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	TELEPATHOLOGY
10.11.27.6	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	PATHOLOGICAL PHYSIOLOGY
10.11.28	<b>ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>PEDIATRICS</b>

10.11.28.1	ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΑ	NEONATOLOGY
10.11.28.2	ΠΕΡΙΓΕΝΝΗΤΙΚΗ	PERINATOLOGY
10.11.29	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ</b>	<b>PHYSICAL AND REHABILITATION MEDICINE</b>
10.11.29.1	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	REHABILITATION
10.11.30	<b>ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>PSYCHIATRY</b>
10.11.30.1	ΕΦΗΒΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	ADOLESCENT PSYCHIATRY
10.11.30.2	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	BIOLOGICAL PSYCHIATRY
10.11.30.3	ΠΑΙΔΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	CHILD PSYCHIATRY
10.11.30.4	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	COMMUNITY PSYCHIATRY
10.11.30.4.1	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	PREVENTIVE PSYCHIATRY
10.11.30.6	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	FORENSIC PSYCHIATRY
10.11.30.7	ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	GERIATRIC PSYCHIATRY
10.11.30.8	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	MILITARY PSYCHIATRY
10.11.30.9	ΝΕΥΡΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	NEUROPSYCHIATRY
10.11.30.10	ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	TRANSCULTURAL PSYCHIATRY
10.11.30.11	ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ-ΔΙΑΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	CONSULTATION-LIAISON PSYCHIATRY
10.11.31	<b>ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ</b>	<b>PUBLIC HEALTH</b>
10.11.31.1	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.1	ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.1.1	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	GENETIC EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.2	ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	PHARMACOEPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.3	ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.3.1	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY CLINICAL EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.4	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	PSYCHIATRIC EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.5	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	PEDIATRIC EPIDEMIOLOGY
10.11.31.1.6	ΕΠΙΔΗΜΙΕΣ	EPIDEMICS



10.11.31.2	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	PREVENTIVE MEDICINE
10.11.31.2.1	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	ENVIRONMENTAL MEDICINE
10.11.31.2.2	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	OCCUPATIONAL MEDICINE
10.11.31.2.3	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	PREVENTIVE PSYCHIATRY
10.11.31.2.4	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ	PREVENTIVE HEALTH SERVICES
10.11.31.2.4.1	ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH EDUCATION
10.11.31.2.4.2	ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH PROMOTION
10.11.31.2.4.3	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	DIAGNOSTIC SERVICES
10.11.31.2.5	ΥΓΙΕΙΝΗ	HYGIENE
10.11.31.3	ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΕΙΑ	MENTAL HEALTH
10.11.31.4	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΥΓΕΙΑ	RADIOLOGIC HEALTH
10.11.31.5	ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ	MEDICAL CARE
10.11.31.5.1	ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ	WOMEN'S HEALTH
10.11.31.5.2	ΠΑΡΟΧΕΣ ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH FACILITIES
10.11.31.6	ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ	PUBLIC HEALTH SERVICES
10.11.31.7	ΕΘΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ	NATIONAL HEALTH SERVICES
10.11.31.8	ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ	BIOSECURITY
<b>10.11.32</b>	<b>ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>RADIOLOGY</b>
10.11.32.1	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	NUCLEAR MEDICINE
10.11.32.2	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ	RADIATION ONCOLOGY
10.11.32.3	ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ	INTERVENTIONAL RADIOLOGY
<b>10.11.33</b>	<b>ΑΝΑΓΕΝΝΗΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>REGENERATIVE MEDICINE</b>
<b>10.11.34</b>	<b>ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>REPRODUCTIVE MEDICINE</b>
<b>10.11.35</b>	<b>ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>SOCIAL MEDICINE</b>
<b>10.11.36</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>SURGICAL SPECIALTIES</b>
10.11.36.1	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΟΥ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ	COLORECTAL SURGERY

10.11.36.2	ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	GENERAL SURGERY
10.11.36.3	ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	GYNECOLOGY
10.11.36.4	ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	NEUROSURGERY
10.11.36.5	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ	OBSTETRICS
10.11.36.5.1	ΕΜΒΡΥΟΜΗΤΡΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	MATERNAL-FETAL MEDICINE
10.11.36.5.1.1	ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ	PRENATAL CARE
10.11.36.6	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ	OPHTHALMOLOGY
10.11.36.7	ΟΡΘΟΓΝΑΘΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ORTHOGNATHIC SURGERY
10.11.36.8	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ (ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ)	ORTHOPEDICS (SURGERY)
10.11.36.8.1	ΟΣΤΕΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	BONE SURGERY
10.11.36.9	ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΑ	OTORHINOLARYNGOLOGY
10.11.36.9.1	ΝΕΥΡΩΤΟΛΟΓΙΑ	NEUROTOLOGY
10.11.36.11	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	PLASTIC SURGERY
10.11.36.12	ΘΩΡΑΚΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	THORACIC SURGERY
10.11.36.13	ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	TRAUMATOLOGY
10.11.36.14	ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	UROLOGY
10.11.36.14.1	ΟΥΡΟΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	UROGYNECOLOGIC SURGERY
10.11.36.15	ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	VASCULAR SURGERY
10.11.36.16	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΑ	SURGICAL AND TOPOGRAPHICAL ANATOMY
10.11.36.17	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ	SURGICAL DIAGNOSIS
10.11.36.18	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	EXPERIMENTAL SURGERY
10.11.36.19	ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	HEART SURGERY
<b>10.11.37</b>	<b>ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>SPORTS MEDICINE</b>
10.11.37.1	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΗΣ ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	SPORTS NUTRITIONAL SCIENCES
10.11.37.2	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	VETERINARY SPORTS MEDICINE
<b>10.11.38</b>	<b>ΤΗΛΕΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>TELEMEDICINE</b>

10.11.38.1	ΤΗΛΕΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	TELEPATHOLOGY
10.11.38.2	ΤΗΛΕΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑ	TELERADIOLOGY
10.11.39	ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	TRAVEL MEDICINE
10.11.40	ΤΡΟΠΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	TROPICAL MEDICINE
10.11.41	ΑΦΡΟΔΙΣΙΟΛΟΓΙΑ	VENEREOLOGY
10.11.42	ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ (ΠΕΡΙΘΑΛΨΗ)	WILDERNESS MEDICINE
10.11.43	ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΥΓΕΙΑ	GLOBAL HEALTH
<b>10.12</b>	<b>ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΝΕΚΡΟΤΟΜΗΣ</b>	<b>MORTUARY PRACTICE</b>
<b>10.13</b>	<b>ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ</b>	<b>NURSING</b>
10.13.1	ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	EVIDENCE-BASED NURSING
10.13.2	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	NURSING RESEARCH
10.13.3	ΘΕΩΡΙΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	NURSING THEORY
10.13.4	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	NURSING SPECIALTIES
10.13.4.1	ΠΡΟΗΓΜΕΝΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ	ADVANCED PRACTICE NURSING
10.13.4.2	ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	CARDIOVASCULAR NURSING
10.13.4.3	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ	COMMUNITY HEALTH NURSING
10.13.4.4	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	CRITICAL CARE NURSING
10.13.4.5	ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	EMERGENCY NURSING
10.13.4.6	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	FAMILY NURSING
10.13.4.7	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	FORENSIC NURSING
10.13.4.8	ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	GERIATRIC NURSING
10.13.4.9	ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	HOLISTIC NURSING
10.13.4.10	ΞΕΝΩΝΕΣ ΚΑΙ ΠΑΡΗΓΟΡΗΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	HOSPICE AND PALLIATIVE CARE NURSING
10.13.4.11	ΜΗΤΕΡΑΣ-ΠΑΙΔΙΟΥ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	MATERNAL-CHILD NURSING
10.13.4.12	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ (ΜΑΙΕΣ-ΜΑΙΕΥΤΕΣ)	MIDWIFERY
10.13.4.13	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	MILITARY NURSING

10.13.4.14	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	NEPHROLOGY NURSING
10.13.4.15	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	OBSTETRIC NURSING
10.13.4.16	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ	OCCUPATIONAL HEALTH NURSING
10.13.4.17	ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	ONCOLOGY NURSING
10.13.4.18	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	ORTHOPEDIC NURSING
10.13.4.19	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	PEDIATRIC NURSING
10.13.4.20	ΠΕΡΙΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	PERIOPERATIVE NURSING
10.13.4.21	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	PSYCHIATRIC NURSING
10.13.4.22	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	PUBLIC HEALTH NURSING
10.13.4.23	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	REHABILITATION NURSING
10.13.4.24	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	RURAL NURSING
10.13.4.25	ΣΧΟΛΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	SCHOOL NURSING
10.13.4.26	ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ	TRANSCULTURAL NURSING
<b>10.14</b>	<b>ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ</b>	<b>PRACTICAL NURSING</b>
<b>10.15</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ</b>	<b>NUTRITIONAL SCIENCES</b>
10.15.1	ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL NUTRITION
10.15.2	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΠΑΙΔΙΟΥ	CHILD NUTRITION SCIENCES
10.15.3	ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗ/ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ	DIETETICS
10.15.3.1	ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ	CLINICAL NUTRITION
10.15.3.2	ΔΙΑΙΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	DIET THERAPY
10.15.3.2.1	ΣΤΟΙΧΕΙΑΚΗ ΔΙΑΙΤΑ	ELEMENTAL DIET
10.15.3.3	ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΗΣ ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	SPORTS NUTRITIONAL SCIENCES
10.15.3.4	ΒΙΤΑΜΙΝΕΣ	VITAMINS
10.15.3.4.1	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	DIETARY SUPPLEMENTS
<b>10.16</b>	<b>ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑ</b>	<b>OPTOMETRY</b>

10.17	ΟΡΘΟΠΤΙΚΗ	ORTHOPTICS
10.18	ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	PHARMACOLOGY
10.18.1	ΒΙΟΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ	BIOPHARMACEUTICS
10.18.2	ΕΘΝΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	ETHNOPHARMACOLOGY
10.18.3	ΒΟΤΑΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	HERBAL MEDICINE
10.18.4	ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	NEUROPHARMACOLOGY
10.18.5	ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ	PHARMACOEPIDEMIOLOGY
10.18.6	ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	PHARMACOGENETICS
10.18.7	ΚΛΙΝΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL PHARMACOLOGY
10.18.7.1	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG EVALUATION
10.18.7.2	ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	CLINICAL TRIALS
10.18.8	ΨΥΧΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	PSYCHOPHARMACOLOGY
10.18.9	ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	TOXICOLOGY
10.18.9.1	ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	ECOTOXICOLOGY
10.18.9.2	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC TOXICOLOGY
10.18.9.3	ΤΟΞΙΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	TOXICOGENETICS
10.18.9.4	ΚΛΙΝΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL TOXICOLOGY
10.18.9.5	ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG TOXICITY
10.18.10	ΦΑΡΜΑΚΟΓΝΩΣΙΑ	PHARMACOGNOSY
10.18.11	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	PHARMACEUTICAL CHEMISTRY
10.18.12	ΦΑΡΜΑΚΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	PHARMACODYNAMICS
10.18.13	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG DISCRIMINATION
10.18.14	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG INTERACTIONS
10.18.15	ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	CARDIOVASCULAR PHARMACOLOGY
10.18.16	ΔΕΡΜΑΤΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	DERMATOPHARMACOLOGY
10.18.17	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	DEVELOPMENTAL PHARMACOLOGY

10.18.18	ΑΝΟΣΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	IMMUNOPHARMACOLOGY
10.18.19	ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR PHARMACOLOGY
10.18.20	ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	PULMONARY PHARMACOLOGY
10.18.21	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	DENTAL PHARMACOLOGY
10.18.22	ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ	PHARMACOKINETICS
<b>10.19</b>	<b>ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ</b>	<b>PHARMACY</b>
10.19.1	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	TECHNOLOGY, PHARMACEUTICAL
10.19.1.1	ΣΥΝΘΕΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG COMPOUNDING
10.19.1.2	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG DESIGN
10.19.1.3	ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	DRUG STABILITY
10.19.2	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	PHARMACEUTICAL PREPARATIONS
10.19.3	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	PHARMACEUTICAL RESEARCH
<b>10.20</b>	<b>ΠΟΔΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>PODIATRY</b>
<b>10.21</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>MEDICAL PSYCHOLOGY</b>
<b>10.22</b>	<b>ΟΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ</b>	<b>SEROLOGY</b>
<b>10.23</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>MEDICAL SOCIOLOGY</b>
<b>10.24</b>	<b>ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ</b>	<b>SPECIALIZATION</b>
<b>10.25</b>	<b>ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ</b>	<b>VETERINARY MEDICINE</b>
10.25.1	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	VETERINARY PATHOLOGY
10.25.2	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	VETERINARY SURGERY
10.25.3	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	MILITARY VETERINARY SERVICE
10.25.4	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ	VETERINARY SPORTS MEDICINE
<b>10.26</b>	<b>ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ</b>	<b>DISEASES</b>
10.26.1	ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ	CARDIOVASCULAR DISEASES
10.26.1.1	ΥΠΕΡΤΑΣΗ	HYPERTENSION

10.26.1.2	ΘΡΟΜΒΩΣΗ	THROMBOSIS
10.26.1.3	ΑΡΤΗΡΙΟΣΚΛΗΡΩΣΗ	ARTERIOSCLEROSIS
10.26.2	ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ	LUNG DISEASES
10.26.3	ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	NUTRITION DISORDERS
10.26.3.1	ΥΠΟΣΙΤΙΣΜΟΣ	MALNUTRITION
10.26.4	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ, ΣΗΜΑΔΙΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ	PATHOLOGICAL CONDITIONS, SIGNS AND SYMPTOMS
10.26.4.1	ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ	CARCINOGENESIS
10.26.4.2	ΜΕΤΑΣΤΑΣΗ	METASTASIS
10.26.5	ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ	DRUG-RELATED SIDE EFFECTS AND ADVERSE REACTIONS
10.26.6	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΟΥΣΙΕΣ	SUBSTANCE-RELATED DISORDERS
<b>10.27</b>	<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>OPERATIVE SURGICAL PROCEDURES</b>
10.27.1	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗ	SURGICAL ANASTOMOSIS
10.27.2	ΒΑΡΙΑΤΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	BARIATRIC SURGERY
10.27.3	ΒΙΟΨΙΑ	BIOPSY
10.27.4	ΑΝΑΙΜΑΚΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	BLOODLESS MEDICAL AND SURGICAL PROCEDURES
10.27.5	ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	CARDIOVASCULAR SURGICAL PROCEDURES
10.27.6	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	DIGESTIVE SYSTEM SURGICAL PROCEDURES
10.27.7	ΜΑΣΤΕΚΤΟΜΗ	MASTECTOMY
10.27.8	ΜΙΚΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	MICROSURGERY
10.27.9	ΕΛΑΧΙΣΤΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	MINIMALLY INVASIVE SURGICAL PROCEDURES
10.27.9.1	ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗ	ENDOSCOPY
10.27.9.1.1	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΗΣΗ	LAPAROSCOPY
10.27.10	ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΙΣ	PUNCTURES
10.27.11	ΕΠΑΝΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	RECONSTRUCTIVE SURGICAL PROCEDURES
10.27.12	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΙΑΤΡΕΙΟΥ	AMBULATORY SURGICAL PROCEDURES
10.27.13	ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ	TRANSPLANTATION

11	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	TECHNOLOGICAL SCIENCES AND ENGINEERING
11.1	ΑΕΡΟΝΑΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ/ ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΙΚΗ	AIRCRAFT TECHNOLOGY AND ENGINEERING
11.1.1	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	AERODYNAMICS
11.1.2	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ: ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ - ΔΟΜΕΣ	AIRCRAFT ENGINEERING: EQUATIONS - STRUCTURES
11.1.3	ΑΕΡΟΠΡΟΘΘΟΥΜΕΝΑ ΣΚΑΦΗ	GROUND-EFFECT MACHINES
11.1.4	ΣΥΜΠΙΕΣΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΡΟΒΙΛΟΙ ΣΕ ΙΠΤΑΜΕΝΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	COMPRESSORS AND TURBINES IN FLYING ENGINES
11.1.5	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ ΠΤΗΣΗΣ	FLIGHT TEST AND RESEARCH
11.1.6	ΠΑΛΜΟΙ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΙΣ	FLUTTER AND VIBRATION
11.1.7	ΟΡΓΑΝΑ ΑΕΡΟΠΛΑΝΟΥ	AVIATION INSTRUMENTATION
11.1.8	ΠΡΟΩΘΗΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	PROPULSION SYSTEMS: DESIGN AND CONSTRUCTION
11.1.9	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ	ROTARY WINGS
11.1.10	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ	STABILITY AND CONTROL
11.1.11	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΕΡΟΧΗΜΑΤΩΝ	AIRCRAFT DESIGN
11.1.12	ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	ANALYSIS OF AEROSPACE STRUCTURES
11.1.13	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΤΗΣΗΣ	FLIGHT MECHANICS
11.1.14	ΑΕΡΟΑΚΟΥΣΤΙΚΗ	AEROACOUSTICS
11.1.15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ	AIRCRAFT ELECTRICAL SYSTEMS
11.1.16	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ	AIRCRAFT COMMUNICATION AND NAVIGATION SYSTEMS
11.1.17	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΡΑΝΤΑΡ	RADAR SYSTEMS
11.1.18	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΤΗΣΕΩΣ	AUTOMATIC FLIGHT CONTROL SYSTEMS
11.1.19	ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	AIRCRAFT MATERIALS
11.2	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ / ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	BIOCHEMICAL TECHNOLOGY AND ENGINEERING / BIOTECHNOLOGY
11.2.1	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΥΜΩΣΕΩΝ	FERMENTATION TECHNOLOGY
11.2.2	ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	PRODUCT RECOVERY (OPERATIONS)



11.2.3	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ANALYTICAL BIOTECHNOLOGY
11.2.4	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	PLANT BIOTECHNOLOGY
11.2.5	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ	ANIMAL BIOTECHNOLOGY
11.2.6	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	BIOTECHNOLOGICAL PROCESSES
11.2.7	ΑΝΟΣΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	IMMUNOTECHNOLOGY
11.2.8	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	MARINE BIOTECHNOLOGY
11.2.9	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	MOLECULAR BIOTECHNOLOGY
11.2.10	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY
11.2.11	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	INDUSTRIAL MICROBIOLOGY
11.2.12	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	MICROBIAL BIOTECHNOLOGY
11.2.13	ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	REPRODUCTIVE BIOTECHNOLOGY
11.2.14	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY
11.2.15	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	BIOCHEMICAL TOXICOLOGY
11.2.16	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY
11.2.17	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	GENETIC ENGINEERING
11.2.18	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	APPLIED BIOTECHNOLOGY
<b>11.3</b>	<b>ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	<b>CHEMICAL TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.3.1	ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ	SEPARATION METHODS
11.3.2	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	CHEMICAL PROCESS ENGINEERING
11.3.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΗΣ	COMBUSTION TECHNOLOGY
11.3.4	ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	ELECTROCHEMICAL PROCESSES
11.3.5	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ	CHEMICAL REACTIONS ENGINEERING
11.3.6	ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	AUTOMATIC PROCESS CONTROL
11.3.7	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	SURFACE AND INTERFACIAL ENGINEERING
11.3.8	ΜΙΚΡΟΔΟΜΗΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ	MICROSTRUCTURED MATERIALS
11.3.9	ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	TRANSFER PHENOMENA

11.3.10	ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	OPTIMISATION OF CHEMICAL PROCESSES
11.3.11	ΠΥΡΗΝΙΚΕΣ-ΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	NUCLEAR-CHEMICAL PROCESSES
11.3.12	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	CORROSION AND PROTECTION TECHNOLOGY
11.3.13	ΧΗΜΙΚΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΕΣ	CHEMICAL REACTORS
11.3.14	ΚΑΤΑΛΥΤΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	CATALYTIC PROCESSES
11.3.15	ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	INORGANIC INDUSTRIES
11.3.16	ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	ORGANIC INDUSTRIES
11.3.17	ΒΙΟΪΛΙΚΑ	BIOMATERIALS
11.3.18	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	CHEMICAL PLANTS DESIGN
11.3.19	ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	PHYSICAL PROCESSES
<b>11.4</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ</b>	<b>FUELS TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.4.1	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΡΩΔΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	ANALYSIS OF POROUS ROCKS
11.4.2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΘΡΑΚΑ	COAL TECHNOLOGY
11.4.3	ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ	NATURAL GAS
11.4.4	ΠΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	PETROCHEMICAL TECHNOLOGY
11.4.5	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΩΝ	REFINERY DESIGN AND OPERATION
11.4.6	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ (ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΚΑΙ ΑΕΡΙΟ)	STORAGE AND DISTRIBUTION (OIL AND GAS)
11.4.7	ΑΠΟΛΗΨΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	OIL RECOVERY
11.4.8	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΩΝ	RESERVOIR ENGINEERING
11.4.9	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΚΑΥΣΙΜΑ	SYNTHETIC FUELS
11.4.10	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	LUBRICANTS
11.4.11	ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	FUEL QUALITY ASSURANCE
11.4.12	ΣΤΕΡΕΑ ΚΑΥΣΙΜΑ	SOLID FUELS
11.4.13	ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ	LIQUID FUELS
11.4.14	ΠΥΡΗΝΙΚΑ ΚΑΥΣΙΜΑ	NUCLEAR FUELS
11.4.15	ΟΡΥΚΤΑ ΚΑΥΣΙΜΑ	FOSSIL FUELS

11.5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	CONSTRUCTION TECHNOLOGY AND ENGINEERING
11.5.1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	ARCHITECTURAL DESIGN OF CONSTRUCTIONS
11.5.2	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΩΝ	AIRPORT CONSTRUCTION
11.5.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ	TECHNOLOGY OF HIGH BUILDINGS
11.5.4	ΓΕΦΥΡΕΣ	BRIDGES
11.5.5	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ	SOIL MECHANICS AND FOUNDATIONS
11.5.6	ΒΑΡΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	HEAVY CONSTRUCTIONS
11.5.7	ΕΛΑΦΡΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	LIGHT CONSTRUCTIONS
11.5.8	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΙ	HIGHWAYS
11.5.9	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	HYDRAULIC ENGINEERING
11.5.9.1	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	WATER RESOURCES MANAGEMENT
11.5.10	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	METALLIC CONSTRUCTIONS
11.5.11	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΩΝ	ORGANIZATION OF WORKS
11.5.12	ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	PREFABRICATED CONSTRUCTIONS
11.5.13	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	RAILWAY CONSTRUCTION
11.5.14	ΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	STRUCTURAL ENGINEERING
11.5.15	ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	EARTHQUAKE ENGINEERING
11.5.16	ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ, ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ	REPAIR, STRENGTHENING
11.5.17	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	CONCRETE
11.5.18	ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ	MASONRY
11.5.19	ΧΑΛΥΒΑΣ	STEEL
11.5.20	ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	TIMBER STRUCTURES
11.5.21	ΑΛΛΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	OTHER BUILDING MATERIALS
11.5.22	ΣΥΜΜΕΙΚΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	COMPOSITE STRUCTURES
11.5.23	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΚΤΩΝ, ΛΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΗΣ	COASTAL, PORT AND OFFSHORE ENGINEERING
11.5.24	ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	STATIC AND DYNAMIC ANALYSIS OF CONSTRUCTIONS

11.5.25	ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	GEOENVIRONMENTAL ENGINEERING
11.5.26	ΣΗΡΑΓΓΕΣ	TUNNELS
11.5.27	ΦΡΑΓΜΑΤΑ	DAMS
11.5.28	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	STABILITY OF STRUCTURES
11.6	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	<b>ELECTRICAL, ENERGY TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.6.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ELECTRIC POWER PRODUCTION, TRANSMISSION AND DISTRIBUTION SYSTEMS
11.6.2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	ELECTRIC MACHINES
11.6.3	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ANALYSIS OF ELECTRIC POWER SYSTEMS
11.6.4	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	DIRECT CURRENT POWER UTILISATION
11.6.5	ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ	ELECTRIC LIGHTING
11.6.6	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	MANUFACTURING OF ELECTRICAL EQUIPMENT
11.6.7	ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΣΥΝΔΕΣΗΣ	SWITCHGEAR DEVICES
11.6.8	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ELECTRICAL MEASUREMENTS
11.6.9	ΣΤΑΘΜΟΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ELECTRIC POWER STATIONS
11.6.10	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ELECTRICAL INSTALLATIONS
11.6.11	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ENERGY PLANNING, POLICY
11.6.12	ΒΙΟΜΑΖΑ (ΕΝΕΡΓΕΙΑ)	BIOMASS (ENERGY)
11.6.13	ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERGY CONSERVATION
11.6.14	ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ / ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	GEOTHERMAL ENERGY
11.6.15	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	HYDROELECTRIC POWER
11.6.16	ΛΙΓΝΙΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	COAL POWER PLANTS
11.6.17	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ	PHOTOVOLTAICS
11.6.18	ΣΤΑΘΜΟΙ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	OIL POWER PLANTS
11.6.19	ΗΛΙΑΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	SOLAR ENERGY

11.6.20	ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	WASTE HEAT RECOVERY
11.6.21	ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	WIND ENERGY
11.6.22	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	RENEWABLE ENERGY SOURCES
11.6.23	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERGY STORAGE
11.6.24	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERGY MANAGEMENT
11.6.25	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	PROTECTION OF ELECTRIC POWER SYSTEMS
<b>11.7</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	<b>ELECTRONICS TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.7.1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΗΜΙΑΓΩΓΩΝ	ELECTRONIC PHYSICS - SEMICONDUCTOR DEVICES
11.7.2	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΕΝΙΣΧΥΤΕΣ, ΦΙΛΤΡΑ	ELECTRONIC CIRCUITS - AMPLIFIERS, FILTERS
11.7.3	ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ	LINEAR CIRCUITS
11.7.4	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	CIRCUIT DESIGN AND CONSTRUCTION
11.7.5	ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	NON-LINEAR DEVICES
11.7.6	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	INTEGRATED CIRCUITS DESIGN
11.7.7	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	MICROELECTRONICS
11.7.8	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	ANALOG ELECTRONICS
11.7.9	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	DIGITAL ELECTRONICS
11.7.10	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	INDUSTRIAL ELECTRONICS
11.7.11	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ	POWER ELECTRONICS
11.7.12	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ	MICROWAVE DEVICES
11.7.13	ΦΩΤΟΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	PHOTOELECTRIC DEVICES
11.7.14	ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	THERMOELECTRICS
11.7.15	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΛΕΪΖΕΡ	LASER DEVICES
11.7.16	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ	AUDIO-ELECTRONICS
11.7.17	ΝΑΝΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	NANOELECTRONIC DEVICES
11.7.18	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	OPTOELECTRONICS
11.7.19	ΙΑΤΡΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	MEDICAL ELECTRONICS

11.7.20	ΑΓΩΓΟΙ - ΗΜΙΑΓΩΓΟΙ	CONDUCTORS - SEMICONDUCTORS
11.8	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING AND TECHNOLOGY
11.8.1	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	SIGNALS AND SYSTEMS
11.8.2	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ - ΘΟΡΥΒΟΣ	STOCHASTIC PROCESSES - NOISE
11.8.3	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	SIGNAL PROCESSING
11.8.4	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	TRANSMISSION MEDIA
11.8.5	ΠΕΔΙΑ ΚΑΙ ΚΥΜΑΤΑ ΣΤΙΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	ELECTROMAGNETIC FIELDS AND WAVES IN COMMUNICATIONS
11.8.6	ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	RADIOCOMMUNICATIONS
11.8.7	ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	SATELLITE COMMUNICATIONS
11.8.8	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΥΜΑΤΟΔΗΓΟΙ	MICROWAVES AND WAVEGUIDES
11.8.9	ΖΕΥΞΕΙΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ	MICROWAVE LINKS
11.8.10	ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΦΩΡΑΣΗ	ANALOG MODULATION AND DETECTION
11.8.11	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	DIGITAL COMMUNICATIONS
11.8.12	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΗΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΙΕΣΗ	SOURCE CODING AND COMPRESSION
11.8.13	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΥΛΟΥ	CHANNEL CODING
11.8.14	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	COMMUNICATION NETWORKS
11.8.15	ΤΗΛΕΦΩΝΙΑ	TELEPHONY
11.8.16	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	COMPUTER NETWORKS
11.8.17	ΔΙΚΤΥΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	MOBILE COMMUNICATION NETWORKS
11.8.18	ΟΠΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	OPTICAL NETWORKS
11.8.19	ΔΙΚΤΥΑ ΕΥΡΕΙΑΣ ΖΩΝΗΣ	BROADBAND NETWORKS
11.8.20	ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	INTERNET AND APPLICATIONS
11.8.21	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ	WEB TECHNOLOGIES
11.8.22	ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	SECURE COMMUNICATIONS
11.8.23	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ	NETWORK MANAGEMENT AND SECURITY

11.8.24	ΨΗΦΙΑΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ	DIGITAL TELEVISION
11.8.25	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	MULTIMEDIA COMMUNICATIONS
11.9	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b>	<b>ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.9.1	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	INDUSTRIAL WASTE
11.9.2	ΔΙΑΘΕΣΗ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	RADIO ACTIVE WASTE DISPOSAL
11.9.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY
11.9.4	ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	SANITARY ENGINEERING
11.9.5	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	MANAGEMENT OF HAZARDOUS SUBSTANCES
11.9.6	ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ ΝΕΡΟΥ	WATER POLLUTION CONTROL
11.9.7	ΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΟΥ ΡΥΠΑΝΣΗΣ	RADIOACTIVE POLLUTION MEASUREMENT AND CONTROL
11.9.8	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL GEOLOGY
11.9.9	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ	ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY
11.9.10	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	ENVIRONMENTAL THERMODYNAMICS
11.9.11	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL METEOROLOGY
11.9.12	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY
11.9.13	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY
11.9.14	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	ENVIRONMENTAL CHEMISTRY
11.9.15	ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ	SEWERAGE
11.9.16	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	AIR QUALITY
11.9.17	ΑΕΙΦΟΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	SUSTAINABLE ENERGY SYSTEMS
11.9.18	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	WASTE WATER TREATMENT
11.9.19	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	AIR POLLUTION
11.9.20	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΑ	ENVIRONMENTAL SYSTEMS AND MODELS
11.9.21	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ENVIRONMENTAL REMEDIATION
11.9.22	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	WATER RESOURCES MANAGEMENT
11.9.22.1	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	REMEDIATION FOR CONTAMINATED SITES

11.9.23	ΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	MUNICIPAL SOLID WASTE
<b>11.10</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b>	<b>FOOD TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.10.1	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΩΝ ΠΟΤΩΝ	TECHNOLOGY OF ALCOHOLIC BEVERAGES
11.10.2	ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD ADDITIVES
11.10.3	ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΑ	DAIRY SCIENCE AND TECHNOLOGY
11.10.4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ	PLANT PRODUCTS TECHNOLOGY
11.10.5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ	ANIMAL PRODUCTS TECHNOLOGY
11.10.6	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD PRESERVATION
11.10.7	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD MICROBIOLOGY
11.10.8	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	PHYSICAL CHEMISTRY OF FOODS
11.10.9	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD BIOTECHNOLOGY
11.10.10	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD BIOCHEMISTRY
11.10.11	ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ	NUTRITION AND METABOLISM
11.10.12	ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	NUTRITIONAL ASSESSMENT
11.10.13	ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD ENZYMOLOGY
11.10.14	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD ENGINEERING
11.10.15	ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ	OENOLOGY
11.10.16	ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	FOOD QUALITY CONTROL
<b>11.11</b>	<b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	<b>INDUSTRIAL TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.11.1	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	INDUSTRIAL PROCESSES
11.11.2	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	MAINTENANCE ENGINEERING
11.11.3	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	PROCESSING ENGINEERING
11.11.4	ΜΕΛΕΤΗ ΧΡΟΝΟΥ ΚΑΙ ΚΙΝΗΣΗΣ	TIME AND MOTION STUDY
11.11.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	MANUFACTURING SYSTEMS
11.11.6	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	PRODUCTION PLANNING AND CONTROL
11.11.7	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	PRODUCTION ENGINEERING



11.11.8	ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗ	DELIVERY AND DISTRIBUTION
11.11.9	ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ / ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	QUALITY CONTROL
11.11.10	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	DECISION SUPPORT SYSTEMS AND EXPERT SYSTEMS
11.11.11	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ	AUTOMATION
11.12	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ</b>	<b>INSTRUMENTATION TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.12.1	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	(AUTOMATIC) CONTROL ENGINEERING
11.12.2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	ELECTRICAL AND ELECTRONIC INSTRUMENTS
11.12.3	ΟΠΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	OPTICAL INSTRUMENTS
11.12.4	ΣΕΡΒΟΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ	SERVOMECHANISMS
11.12.5	ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	TEMPERATURE MEASUREMENT INSTRUMENTS
11.12.6	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	THERMOSTATIC INSTRUMENTS
11.13	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ</b>	<b>MATERIALS TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.13.1	ΚΕΡΑΜΙΚΑ	CERAMICS
11.13.2	ΤΣΙΜΕΝΤΑ	CEMENTS
11.13.3	ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ	COMPOSITE MATERIALS
11.13.4	ΓΥΑΛΙ	GLASS
11.13.5	ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIAL PROPERTIES
11.13.6	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIAL RESISTANCE
11.13.7	ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	METALLIC MATERIALS
11.13.8	ΠΛΑΣΤΙΚΑ, ΠΟΛΥΜΕΡΗ	PLASTICS, POLYMERS
11.13.9	ΠΥΡΙΜΑΧΑ	REFRACTORIES
11.13.10	ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	TESTING OF MATERIALS
11.13.11	ΞΥΛΟ	WOOD
11.13.12	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΥΛΙΚΩΝ	STRUCTURES AND PROPERTIES OF MATERIALS

11.13.13	ΝΑΝΟΥΛΙΚΑ	NANOMATERIALS
11.13.14	ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΛΙΚΩΝ	TREATMENT (PROCESSES) OF MATERIALS
11.13.15	ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑΣ	ELECTROCHEMICAL METHODS AND MICROSCOPIC METHODS
11.13.16	ΘΕΡΜΟΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ/ΤΕΧΝΙΚΕΣ	THERMOANALYTICAL METHODS/TECHNIQUES
11.13.17	ΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΥΠΕΡΑΓΩΓΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	MAGNETIC AND SUPERCONDUCTING MATERIALS
11.13.18	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΘΡΑΥΣΕΩΝ	FRACTURE MECHANICS
11.13.19	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	SPECTROSCOPIC METHODS
11.13.20	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	METHODS FOR THE CHARACTERIZATION OF MATERIALS
11.13.21	ΧΗΜΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIALS CHEMISTRY
11.13.21.1	ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΥΛΙΚΑ	INORGANIC MATERIALS
<b>11.14</b>	<b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>MECHANICAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY</b>
11.14.1	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	CONSTRUCTION EQUIPMENT
11.14.2	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	HEAT ENGINES
11.14.3	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ	INTERNAL COMBUSTION ENGINES
11.14.4	ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ ΚΑΙ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ	MACHINE TOOLS AND ACCESSORIES
11.14.5	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΗΧΑΝΩΝ	MACHINE DESIGN
11.14.6	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	MATERIALS HANDLING MACHINERY
11.14.7	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΙΣΧΥΟΣ	POWER TRANSMISSION EQUIPMENT
11.14.8	ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ	PUMPS AND LIQUID HANDLING EQUIPMENT
11.14.9	ΨΥΚΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	REFRIGERATING EQUIPMENT
11.14.10	ΑΤΜΟΜΗΧΑΝΕΣ	STEAM ENGINES
11.14.11	ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ	TURBOMACHINES
11.14.12	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	HYDRAULIC TURBOMACHINES
11.14.13	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	ELECTRIC MACHINES
11.14.14	ΕΡΓΟΜΗΧΑΝΕΣ	WORK ENGINES
11.14.15	ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	LIFTING AND TRANSPORTATION MACHINES

11.14.16	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΩΝ	MACHINE MAINTENANCE
11.14.17	ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	AIRCRAFT ENGINES
11.14.18	ΘΕΡΜΑΝΣΗ - ΨΥΞΗ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	HEATING, VENTILATING AND AIR CONDITIONING
11.14.19	ΠΥΡΗΝΙΚΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΕΣ	NUCLEAR REACTORS
11.14.20	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ	FLUID MECHANICS
11.14.21	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	HYDRAULICS AND PNEUMATICS
11.14.22	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ	ELECTROTECHNY
<b>11.15</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	<b>MEDICAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY</b>
11.15.1	ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	ARTIFICIAL ORGANS
11.15.2	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ	DENTAL INSTRUMENTS AND EQUIPMENT
11.15.3	ΙΑΤΡΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	MEDICAL INSTRUMENTS
11.15.3.1	ΒΙΟΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ	BIOSENSORS
11.15.4	ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	MEDICAL EQUIPMENT
11.15.5	ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	PROSTHETIC DEVICES
11.15.6	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	BIOMEDICAL TECHNOLOGY AND BIOMECHANICS
11.15.6.1	ΒΙΟΝΙΚΗ	BIONICS
11.15.6.1.1	ΒΙΟΜΙΜΗΤΙΚΗ	BIOMIMICRY
11.15.6.2	ΒΙΟΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	BIOFLUID MECHANICS
11.15.6.3	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	BIOMEDICAL MATERIALS
11.15.6.3.1	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	DENTAL MATERIALS
11.15.7	ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ELECTROPHYSIOLOGY
11.15.8	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	MEDICAL INFORMATICS
11.15.9	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ	ELECTRONIC MICROSCOPY
11.15.10	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΛΕΪΖΕΡ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ	LASER APPLICATION IN MEDICINE
11.15.11	ΤΕΧΝΗΤΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ	IMPLANTS ARTIFICIAL
11.15.12	ΥΠΕΡΗΧΟΙ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ	ULTRASONICS IN MEDICINE

<b>11.16</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΥΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑΣ</b>	<b>MINING AND METALLURGICAL TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.16.1	ΣΙΔΗΡΟΣ ΚΑΙ ΧΑΛΥΒΑΣ	IRON AND STEEL
11.16.2	ΧΥΤΕΥΣΗ, ΚΑΛΟΥΠΩΜΑ, ΣΦΥΡΗΛΑΤΗΣΗ	CASTING, MOLDING AND FORGING
11.16.3	ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ	ALUMINIUM
11.16.4	ΧΑΛΚΟΣ	COPPER
11.16.5	ΗΛΕΚΤΡΟΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ELECTROMETALLURGICAL PRODUCTS
11.16.6	ΜΟΛΥΒΔΟΣ ΚΑΙ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ	LEAD AND ZINC
11.16.7	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ, ΤΗΞΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΗ ΣΙΔΗΡΟΥΧΩΝ	NON-FERROUS SMELTING, REFINING AND PROCESSING
11.16.8	ΚΟΝΙΟΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑ	POWDER METALLURGY
11.16.9	ΠΟΛΥΤΙΜΑ ΜΕΤΑΛΛΑ	PRECIOUS METALS
11.16.10	ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΑ ΜΕΤΑΛΛΑ	RADIOACTIVE METALS
11.16.11	ΣΠΑΝΙΑ ΜΕΤΑΛΛΑ	RARE METALS
11.16.17	ΣΙΔΗΡΟΥΧΑ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΑ	FERROUS ORES
11.16.18	ΜΗ ΣΙΔΗΡΟΥΧΑ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΑ	NON FERROUS ORES
11.16.19	ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΟΡΥΚΤΑ	NON METALLIC MINERALS
11.16.20	ΛΑΤΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	QUARRY PRODUCTS
11.16.21	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΟΡΥΚΤΑ ΚΑΙ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ	INDUSTRIAL MINERALS AND ROCKS
11.16.22	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ/ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ	MINERALOGY
11.16.23	ΚΡΑΜΑΤΑ	ALLOYS
11.16.24	ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ	MINES
11.16.25	ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	MINING RESEARCH
11.16.26	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ / ΒΡΑΧΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	ROCK MECHANICS
11.16.27	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ	PETROLOGY
<b>11.17</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ</b>	<b>METAL PRODUCTS TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.17.1	ΑΥΤΟΚΛΕΙΣΤΑ, ΛΕΒΗΤΕΣ, ΔΟΧΕΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	AUTOCLAVES, BOILERS, PRESSURE VESSELS

11.17.2	ΚΟΝΣΕΡΒΕΣ ΚΑΙ ΔΟΧΕΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	CANS AND CONTAINERS
11.17.3	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΠΟΣΤΑΞΗΣ	DISTILLING EQUIPMENT
11.17.4	ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΑΠΟΘΕΣΗ	ELECTROPLATED AND COATED PRODUCTS
11.17.5	ΦΟΥΡΝΟΙ ΚΑΙ ΚΛΙΒΑΝΟΙ	FURNACES, OVENS, KILNS
11.17.6	ΚΑΤΕΡΓΑΣΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	MACHINE AND TURNED PRODUCTS
11.17.7	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΕΩΝ	METAL FABRICATION SERVICES
11.17.8	ΣΩΛΗΝΕΣ, ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΑΝΕΣ	PIPES, FITTINGS AND VALVES
11.17.9	ΔΟΧΕΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	PRESSURE VESSELS
11.17.10	ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ	SHEET METAL PRODUCTS
11.17.11	ΣΥΡΡΑΦΗ	STAMPLING
11.17.12	ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΧΑΛΥΒΔΙΝΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	STRUCTURAL STEEL PRODUCTS
11.17.13	ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ	WELDING
11.17.14	ΣΥΡΜΑΤΙΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	WIRE PRODUCTS
11.18	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	TRANSPORTATIONS AND TRANSPORTATION SYSTEMS TECHNOLOGY
11.18.1	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ	AUTOMOBILES
11.18.2	ΛΕΩΦΟΡΕΙΑ, ΦΟΡΤΗΓΑ, ΝΤΑΛΙΚΕΣ	BUSES, LORRIES AND TRAILERS
11.18.3	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ	PARTS AND ACCESSORIES
11.18.4	ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	TRAFFIC ENGINEERING
11.18.5	ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΥΠΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	AUTOMOBILE EMISSION CONTROL
11.18.6	ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΑ ΚΑΙ ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ	ELECTRIC AND HYBRID VEHICLES
11.18.7	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	TIRES/TYRES
11.18.8	ΟΧΗΜΑΤΑ ΑΝΩΜΑΛΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	ALL-TERRAIN VEHICLES (ATV)
11.18.9	ΟΧΗΜΑΤΑ ΒΑΡΕΟΥΣ ΤΥΠΟΥ	HEAVY-DUTY VEHICLES (HDV)
11.18.10	ΟΧΗΜΑΤΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	OFF-ROAD VEHICLES (ORV) ON CIVIL WORKS PROJECTS

11.18.11	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	VEHICLE DESIGN
11.18.12	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	AUTOMOTIVE ELECTRONIC SYSTEMS / AUTOMOTIVE ELECTRONICS
11.18.13	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΝΑΥΣΙΠΛΟΪΑΣ	MARINE TRANSPORTATION AND CONTROL
11.18.14	ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΕΡΟΠΛΟΪΑΣ	AIR TRAFFIC CONTROL
11.18.15	ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	TRAFFIC ANALYSIS
11.18.16	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	URBAN TRANSIT SYSTEMS
11.18.17	ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕΣΑ	COMBINATION OF TRANSPORT SYSTEMS
11.18.18	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	SAFETY OF TRANSPORT
11.18.19	ΑΜΑΞΟΣΤΟΙΧΙΕΣ	LOCOMOTIVES
11.18.20	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ	RAILROAD EQUIPMENT
11.18.21	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΩΝ	RAILWAY SERVICES
11.18.22	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΕΡΤΑΧΕΙΩΝ	RAPID TRANSIT TECHNOLOGY
11.18.23	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	RAIL TRANSPORT
<b>11.19</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>NAVAL TECHNOLOGY</b>
11.19.1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΛΟΙΟΥ	NAVAL ARCHITECTURE
11.19.2	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΠΛΟΙΟΥ	SHIP DESIGN
11.19.3	ΑΝΤΟΧΗ ΠΛΟΙΟΥ	MARINE STRUCTURES
11.19.4	ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ	MARINE ENGINEERING
11.19.5	ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	SHIPBUILDING
11.19.6	ΝΑΥΤΙΚΗ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	MARINE HYDRODYNAMICS
11.19.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΩΣΗΣ	SHIP PROPULSION SYSTEMS
11.19.8	ΠΛΩΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	FLOATING STRUCTURES
11.19.9	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΟΙΟΥ	SHIP OPERATION
<b>11.20</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΛΩΣΤΟΨΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ</b>	<b>TEXTILE TECHNOLOGY AND ENGINEERING</b>
11.20.1	ΒΑΜΒΑΚΙ	COTTON
11.20.2	ΚΛΩΣΤΗΡΙΑ	SPINNING

11.20.3	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ	SYNTHETIC TEXTILES
11.20.4	ΠΛΕΚΤΗΡΙΑ	WEAVING
11.20.5	ΜΑΛΛΙ	WOOL
11.20.6	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΝΩΝ	FIBER TECHNOLOGY
11.20.7	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΕΚΤΙΚΗΣ	KNITWEAR TECHNOLOGY
11.21	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΟΣ	SPACE TECHNOLOGY
11.21.1	ΤΕΧΝΗΤΟΙ ΔΟΡΥΦΟΡΟΙ	ARTIFICIAL SATELLITES
11.21.2	ΕΚΤΟΞΕΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΒΛΗΜΑΤΩΝ	MISSILES LAUNCHING AND RECOVERY
11.21.3	ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΠΥΡΑΥΛΩΝ	ROCKET ENGINES
11.21.4	ΔΙΑΣΤΗΜΟΠΛΟΙΑ	SPACECRAFTS
11.21.5	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΤΡΟΧΙΑΣ	SPACE TRACKING
11.21.6	ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	VEHICLE CONTROL
11.22	ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ / ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ / ΑΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	REGIONAL AND URBAN PLANNING
11.22.1	ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ ΡΕΥΜΑΤΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	THEORY AND TRENDS IN SPATIAL PLANNING
11.22.2	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΦΟΡΕΙΣ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	INSTRUMENTS AND AGENCIES OF SPATIAL PLANNING
11.22.3	ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ/ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	LEGAL FRAMEWORK OF REGIONAL AND URBAN SPATIAL PLANNING
11.22.4	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ/ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ	ECONOMIC PLANNING AND REGIONAL/URBAN SPATIAL PLANNING
11.22.5	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ/ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ	SOCIAL PLANNING AND REGIONAL/URBAN SPATIAL PLANNING
11.22.6	ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	SPATIAL PLANNING AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT
11.22.7	ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ, ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	SPATIAL PLANNING AT EUROPEAN, NATIONAL AND REGIONAL LEVEL
11.22.8	ΑΣΤΙΚΟΣ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	METROPOLITAN SPATIAL PLANNING
11.22.9	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟΚΛΙΜΑΚΑΣ	URBAN DESIGN

11.22.10	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΙΚΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ	PLANNING OF SETTLEMENT NETWORKS
11.22.11	ΑΓΟΡΑ ΓΗΣ ΚΑΙ ΑΚΙΝΗΤΩΝ	LAND VALUES AND REAL ESTATE MARKET
11.22.12	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ	MARINE AND COASTAL PLANNING
11.22.13	ΧΩΡΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ	TERRITORIAL GOVERNANCE
11.22.14	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	REGIONAL DEVELOPMENT
11.22.16	ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗ ΑΝΑΔΙΑΡΘΡΩΣΗ	REGIONAL RESTRUCTURING
11.22.17	ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	PLANNING POLICY
11.22.18	ΤΟΜΕΑΚΟΣ ΧΩΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	SECTORAL SPATIAL PLANNING
11.22.19	ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	RURAL PLANNING AND DEVELOPMENT
<b>11.23</b>	<b>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ</b>	<b>ARCHITECTURE</b>
11.23.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	HISTORY OF ARCHITECTURE AND URBANISM
11.23.2	ΡΥΘΜΟΛΟΓΙΑ, ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ	RYTHMOLOGY, MORPHOLOGY AND TYPOLOGY OF BUILDINGS
11.23.3	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ	INTERIOR DESIGN
11.23.4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΗΡΙΩΝ	TECHNOLOGY AND CONSTRUCTION OF BUILDINGS
11.23.5	ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	BIOCLIMATIC ARCHITECTURE
11.23.6	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΑΛΑΙΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΜΝΗΜΕΙΩΝ	TECHNOLOGY OF PRESERVATION AND RESTORATION OF OLD BUILDINGS AND MONUMENTS
11.23.7	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ Η/Υ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	COMPUTER AIDED DESIGN (CAD) IN ARCHITECTURE
11.23.8	ΑΣΤΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	URBAN ARCHITECTURE
11.23.9	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ	ARCHITECTURAL VISUALIZATION
11.23.10	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ	BUILDING
11.23.11	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	SOCIOLOGY OF URBAN SPACES
11.23.12	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	CONSERVATION, PRESERVATION AND RESTORATION
11.23.13	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ	LANDSCAPE ARCHITECTURE
<b>11.24</b>	<b>ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΥ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ</b>	<b>RURAL AND SURVEYING ENGINEERING</b>
11.24.1	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ	GEOGRAPHY AND SPATIAL ANALYSIS



11.24.2	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS (GIS)
11.24.3	ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ	GEODESY
11.24.4	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	GEOTECHNICAL ENGINEERING
11.24.5	ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ	CADASTRE
11.24.6	ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΑ - ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	HYDROGRAPHY - OCEANOGRAPHY
11.24.7	ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	NATURAL GEOGRAPHY AND ENVIRONMENT
11.24.8	ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑ	PHOTOGRAMMETRY
11.24.9	ΦΩΤΟΕΡΜΗΝΕΙΑ - ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	PHOTOINTERPRETATION - REMOTE SENSING
11.24.10	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ - ΓΕΩΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	CARTOGRAPHY - GEOVISUALIZATION
11.24.11	ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEMS

12	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ (ΜΗ ΦΥΣΙΚΗ)	ANTHROPOLOGY (NON PHYSICAL)
12.1	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	SOCIAL AND CULTURAL ANTHROPOLOGY
12.1.1	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΨΥΧΑΝΑΛΥΣΗ	ANTHROPOLOGY AND PSYCHOANALYSIS
12.1.2	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	ANTHROPOLOGY AND ARCHITECTURE
12.1.3	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑ	ANTHROPOLOGY AND HISTORY
12.1.4	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ANTHROPOLOGY AND LITERATURE
12.1.5	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΜΕ	ANTHROPOLOGY AND MASS MEDIA
12.1.6	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗ	ANTHROPOLOGY AND ART
12.1.7	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΛΑΟΓΡΑΦΙΑ	ANTHROPOLOGY AND FOLKLORE
12.1.8	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΕ	ANTHROPOLOGY OF EUROPE AND EE
12.1.9	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ	ANTHROPOLOGY OF RELIGION
12.1.10	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗΣ	ANTHROPOLOGY OF MIGRATION
12.1.11	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ	MUSICAL ANTHROPOLOGY
12.1.12	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	LEGAL ANTHROPOLOGY
12.1.13	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ	THEATRE ANTHROPOLOGY
12.1.14	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	TOURISM ANTHROPOLOGY
12.1.15	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΦΥΛΟΥ	ANTHROPOLOGY OF GENDER
12.1.16	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΗΛΙΚΙΩΝ	ANTHROPOLOGY OF AGE
12.1.17	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ	ANTHROPOLOGY OF MATERIAL CULTURE
12.1.18	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ, ΜΟΥΣΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΕΣ	ANTHROPOLOGICAL ARCHIVES, MUSEUMS AND COLLECTIONS
12.1.19	ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	URBAN ANTHROPOLOGY
12.1.20	ΕΓΚΛΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	CRIMINAL ANTHROPOLOGY
12.1.21	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	APPLIED ANTHROPOLOGY
12.1.22	ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	PHILOSOPHICAL ANTHROPOLOGY
12.1.23	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	EDUCATIONAL ANTHROPOLOGY
12.1.24	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	POLITICAL ANTHROPOLOGY

12.1.25	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	ECONOMIC ANTHROPOLOGY
12.1.26	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑ ΣΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	METHODOLOGY AND HISTORY IN ANTHROPOLOGY
12.1.27	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	SOCIOCULTURAL GROUPS
12.1.28	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	SOCIOCULTURAL FACILITIES
12.1.29	ΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	NON INDUSTRIALIZED SOCIETIES
12.1.30	ΜΥΘΟΙ, ΠΟΙΗΜΑΤΑ	MYTHS, POEMS
12.1.31	ΝΟΜΑΔΙΣΜΟΣ	NOMADISM
12.1.32	ΠΟΛΕΜΟΣ	WAR
12.1.33	ΤΟΠΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΚΤΟΙ	REGIONAL DIALECTS
12.1.34	ΧΟΡΟΙ, ΓΙΟΡΤΕΣ	DANCES, FEASTS
12.1.35	ΚΟΣΜΗΜΑΤΑ, ΕΝΔΥΜΑΣΙΑ	ADORNMENT, CLOTHING
12.1.36	ΜΑΓΕΙΑ	WITCHCRAFT
12.1.37	ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ	HUMAN RIGHTS
12.1.38	ΠΟΛΙΤΙΚΑ ΗΘΗ ΚΑΙ ΕΘΙΜΑ	POLITICAL CUSTOMS AND RITES
12.1.39	ΚΑΤΑΓΩΓΗ	ORIGINS
12.1.40	ΣΥΜΒΟΛΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	SYMBOLIC ANTHROPOLOGY
12.1.41	ΟΠΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	VISUAL ANTHROPOLOGY
12.1.42	ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΖΩΗΣ	CULTURE AND LIFESTYLE
12.1.42.1	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	CULTURAL FACTORS
12.1.42.2	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	CULTURAL SYSTEMS
12.1.42.3	ΠΟΛΥΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΟΤΗΤΑ	MULTICULTURALISM
12.1.42.4	ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	ORGANIZATIONAL CULTURE
12.1.42.5	ΕΘΙΜΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ	CUSTOMS AND TRADITIONS
12.1.42.6	ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ	FOOD HABITS
12.1.42.7	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ/ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑ	CULTURAL HERITAGE
12.1.42.8	ΔΙΑΚΟΠΕΣ	HOLIDAYS

12.1.42.9	ΑΝΑΨΥΧΗ	LEISURE
12.1.42.10	ΤΡΟΠΟΙ ΖΩΗΣ	LIFE STYLES
12.1.42.11	ΦΥΣΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	PHYSICAL ACTIVITY
12.1.42.12	ΤΑΞΙΔΙΑ	TRAVEL
12.1.42.13	(ΕΚ)ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ	CIVILIZATION
12.1.42.14	ΑΝΤΙΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	COUNTERCULTURE
12.1.42.15	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ	CULTURAL CONSERVATION
12.1.42.16	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ	PRESERVATION OF WORKS OF ART
12.1.42.17	ΗΜΙΚΗ/ΗΤΙΚΗ ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ	EMIC/ETIC PERSPECTIVE
12.1.42.18	ΕΘΝΟΚΕΝΤΡΙΣΜΟΣ	ETHNOCENTRISM
12.1.42.19	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ	FOLK CULTURE
12.1.42.20	ΟΜΑΔΕΣ (ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ)	GROUPS (CULTURAL)
12.1.42.21	ΥΨΗΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ	HIGH CULTURE
12.1.42.22	ΛΑΪΚΗ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	POPULAR CULTURE
12.1.42.23	ΦΥΛΗ	RACE
12.1.42.24	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΤΙΚΙΣΜΟΣ	CULTURAL RELATIVISM
12.1.42.25	ΥΠΟΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	SUBCULTURE
12.1.42.26	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ	CULTURAL MANEGEMENT
12.1.42.27	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CULTURAL POLICY
12.1.42.28	ΑΛΛΟΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΙ	OTHER CULTURES
12.1.43	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	ANTHROPOLOGY AND ARCHAEOLOGY
12.1.44	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ANTHROPOLOGY OF LANGUAGE
<b>12.2</b>	<b>ΕΘΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΕΘΝΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ETHNOGRAPHY AND ETHNOLOGY</b>
12.2.1	ΑΝΤΙΠΡΑΓΜΑΤΙΣΜΟΣ	BARTER
12.2.2	ΕΘΝΟΤΗΤΕΣ	ETHNIC GROUPS
12.2.3	ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	HUMAN GEOGRAPHY

12.2.4	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	CULTURAL GEOGRAPHY
12.2.5	ΕΘΝΟΓΡΑΦΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	ETHNOGRAPHIC THEORY
12.2.6	ΕΘΝΟΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	ETHNOPSYCHOLOGY
12.2.7	ΕΘΝΟΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	ETHNOARCHAEOLOGY
12.2.8	ΕΘΝΟΪΣΤΟΡΙΑ	ETHNOHISTORY
12.2.9	ΕΘΝΟΜΟΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑ	ETHNOMUSICOLOGY
12.2.10	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ	CULTURAL IDENTITY
12.2.11	ΕΘΝΟΓΡΑΦΙΚΑ ΦΙΛΜ	ETHNOGRAPHIC FILMS
12.2.12	ΔΙΕΘΝΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	INTERETHNIC RELATIONS
12.2.13	ΕΘΝΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ	NATIONAL IDENTITY
12.2.14	ΕΘΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	NATIONAL CHARACTERISTICS
12.2.15	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΘΝΟΛΟΓΙΑ	REGIONAL ETHNOLOGY
12.2.16	ΕΘΝΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ETHNOBIOLOGY
12.2.16.1	ΕΘΝΟΒΟΤΑΝΙΚΗ	ETHNOBOTANY
12.2.16.2	ΕΘΝΟΖΩΟΛΟΓΙΑ	ETHNOZOOLOGY
12.2.16.3	ΕΘΝΟΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	ETHNOECOLOGY
12.2.17	ΕΘΝΟΪΑΤΡΙΚΗ	ETHNOMEDICINE
12.2.18	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΣΤΗΝ ΕΘΝΟΛΟΓΙΑ	COMMUNICATION IN ETHNOLOGY
12.2.19	ΕΘΝΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	ETHNIC RELATIONS
12.2.20	ΕΘΝΟΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ	ETHNOASTRONOMY
12.2.21	ΕΘΝΟΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ETHNOMATHEMATICS
12.2.22	ΕΘΝΟΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	ETHNOPHILOSOPHY
12.2.23	ΕΘΝΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	ETHNOSCIENCE
12.2.24	ΕΘΝΟΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	ETHNOSOCIOLOGY
12.2.25	ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΕΣ	LANGUAGE AND LANGUAGES
12.2.26	ΔΟΜΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	STRUCTURAL ANTHROPOLOGY

13	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	DEMOGRAPHY
13.1	ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	THEORY AND METHODOLOGY OF RESEARCH AND ANALYSIS
13.1.1	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	DEMOGRAPHIC ANALYSIS
13.1.2	ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION CENSUS
13.1.3	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ	DEMOGRAPHIC SURVEYS
13.1.4	ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ	FEASIBILITY STUDIES
13.1.5	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	POPULATION RESEARCH
13.1.6	ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION VIABILITY ANALYSIS
13.2	ΘΝΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ	MORTALITY AND FERTILITY
13.2.1	ΓΕΝΝΗΣΕΙΣ	BIRTHS
13.2.2	ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ	BIRTH CONTROL
13.2.3	ΠΟΣΟΣΤΟ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ	BIRTH RATE
13.2.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ	BIRTH POLICY
13.2.5	ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	NATALITY
13.2.6	ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ	REPRODUCTION
13.2.7	ΘΑΝΑΤΟΙ	DEATHS
13.2.8	ΠΟΣΟΣΤΟ ΘΑΝΑΤΩΝ	DEATH RATE
13.2.9	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΩΝ	VITAL STATISTICS
13.2.10	ΚΥΚΛΟΣ ΖΩΗΣ	LIFE CYCLE
13.3	ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	HISTORICAL DEMOGRAPHY
13.3.1	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΚΗ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	ANTHROPOLOGICAL DEMOGRAPHY
13.3.2	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	DEMOGRAPHIC ARCHAEOLOGY
13.4	ΜΕΓΕΘΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ	POPULATION SIZE AND DEMOGRAPHIC EVOLUTION
13.4.1	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	COMPUTATIONAL DEMOGRAPHY
13.4.2	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΙ	DEMOGRAPHIC TRANSITION PERIODS

13.4.3	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ	POPULATION STATISTICS AND FORECAST
13.4.4	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΑ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ, ΠΡΟΒΟΛΕΣ	POPULATION MODELS, PROJECTIONS
13.4.5	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	POPULATION POLICY
13.4.6	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ	POPULATION DYNAMICS
13.4.7	ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΝΕΩΝ	GENERATION RENEWAL
13.4.8	ΓΗΡΑΝΣΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	AGEING POPULATION
13.4.9	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION DISTRIBUTION
13.4.10	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	DEMOGRAPHIC FACTORS
13.4.11	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	DEMOGRAPHIC POLICY
13.4.12	ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	WORLD POPULATION
13.4.13	ΑΥΞΗΣΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION INCREASE
13.4.14	ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION DENSITY
13.4.15	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	POPULATION GEOGRAPHY
13.4.16	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ	REGIONAL DEMOGRAPHY
<b>13.5</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>HUMAN GEOGRAPHY</b>
13.5.1	ΑΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	URBAN GEOGRAPHY
13.5.2	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	APPLIED GEOGRAPHY
13.5.3	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	CULTURAL GEOGRAPHY
13.5.4	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	ECONOMIC GEOGRAPHY
13.5.4.1	ΓΕΩΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	GEODEMOGRAPHICS
13.5.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	POLITICAL GEOGRAPHY
13.5.6	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	RURAL DEMOGRAPHY
13.5.7	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	SOCIAL GEOGRAPHY
13.5.8	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	POPULATION GEOGRAPHY
13.5.8.1	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ	NATIONAL MOBILITY AND MIGRATION
13.5.8.2	ΔΙΕΘΝΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ	INTERNATIONAL MOBILITY AND MIGRATION

13.5.8.3	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	GEOGRAPHICAL MOBILITY
13.5.8.4	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ	POPULATION TRANSFERS
13.5.8.5	ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ/ΑΠΟΔΗΜΙΑ ΚΑΙ ΕΠΟΙΚΗΣΗ	EMIGRATION AND IMMIGRATION
<b>13.6</b>	<b>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ</b>	<b>POPULATION CHARACTERISTICS</b>
13.6.1	ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	ACTIVE POPULATION
13.6.2	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΗΛΙΚΙΩΝ	AGE DISTRIBUTION
13.6.3	ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	BIOLOGICAL CHARACTERISTICS
13.6.4	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	EPIDEMIOLOGICAL CHARACTERISTICS
13.6.5	ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ	GENERAL DEMOGRAPHIC STRUCTURES
13.6.6	ΝΟΣΗΡΟΤΗΣ	MORBIDITY
13.6.7	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ	POPULATION GENETICS
13.6.8	ΠΡΟΣΔΟΚΙΜΟ ΖΩΗΣ	LIFE EXPECTANCY
13.6.9	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΖΩΗ	SOCIAL LIFE
13.6.10	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΦΥΛΩΝ	SEX DISTRIBUTION
13.6.11	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑΣ	DEMOGRAPHY EDUCATION
13.6.12	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION EDUCATION
13.6.13	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION PROGRAMMES
13.6.14	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION ECONOMICS
13.6.15	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION ECOLOGY
13.6.16	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION PSYCHOLOGY
13.6.17	ΥΓΕΙΑ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ	POPULATION HEALTH
13.6.18	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ	POPULATION AND CULTURE
13.6.19	ΜΕΙΟΝΟΤΗΤΕΣ	MINORITIES
13.6.20	ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ	REFUGEES



14	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	ECONOMIC SCIENCES
14.1	ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ	GENERAL ECONOMICS AND TEACHING
14.1.1	ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	GENERAL ECONOMICS
14.1.2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	ECONOMIC EDUCATION AND TEACHING OF ECONOMICS
14.1.3	ΣΥΛΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ	COLLECTIVE WORKS
14.2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ, ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ, ΚΑΙ ΕΤΕΡΟΔΟΞΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ	HISTORY OF ECONOMIC THOUGHT, METHODOLOGY, AND HETERODOX APPROACHES
14.2.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ ΕΩΣ ΤΟ 1925	HISTORY OF ECONOMIC THOUGHT THROUGH 1925
14.2.2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ ΑΠΟ ΤΟ 1925	HISTORY OF ECONOMIC THOUGHT SINCE 1925
14.2.3	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ: ΙΔΙΩΤΕΣ	HISTORY OF ECONOMIC THOUGHT: INDIVIDUALS
14.2.4	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	ECONOMIC METHODOLOGY
14.2.5	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΤΕΡΟΔΟΞΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ	CURRENT HETERODOX APPROACHES
14.3	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	MATHEMATICAL AND QUANTITATIVE METHODS
14.3.1	ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ: ΓΕΝΙΚΑ	ECONOMETRIC AND STATISTICAL METHODS AND METHODOLOGY: GENERAL
14.3.2	ΕΝΙΑΙΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΞΙΣΩΣΗΣ, ΕΝΙΑΙΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ	SINGLE EQUATION MODELS; SINGLE VARIABLES
14.3.3	ΠΟΛΛΑΠΛΑ Ή ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΞΙΣΩΣΗΣ, ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ	MULTIPLE OR SIMULTANEOUS EQUATION MODELS; MULTIPLE VARIABLES
14.3.4	ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ: ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	ECONOMETRIC AND STATISTICAL METHODS: SPECIAL TOPICS
14.3.5	ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	ECONOMETRIC MODELLING
14.3.6	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ, ΜΟΝΤΕΛΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΑ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ	MATHEMATICAL METHODS; PROGRAMMING MODELS; MATHEMATICAL AND SIMULATION MODELLING
14.3.7	ΘΕΩΡΙΑ ΠΑΙΓΝΙΩΝ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΩΝ	GAME THEORY AND BARGAINING THEORY
14.3.8	ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	DATA COLLECTION AND DATA ESTIMATION METHODOLOGY; COMPUTER PROGRAMMES
14.3.9	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ	DESIGN OF EXPERIMENTS

<b>14.4</b>	<b>ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ</b>	<b>MICROECONOMICS</b>
14.4.1	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	HOUSEHOLD BEHAVIOUR AND FAMILY ECONOMICS
14.4.2	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	PRODUCTION AND ORGANIZATIONS
14.4.3	ΔΙΑΝΟΜΗ	DISTRIBUTION
14.4.4	ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΚΑΙ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ	MARKET STRUCTURE AND PRICING
14.4.5	ΓΕΝΙΚΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΚΑΙ ΑΣΤΑΘΕΙΑ	GENERAL EQUILIBRIUM AND DISEQUILIBRIUM
14.4.6	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΕΥΗΜΕΡΙΑΣ	WELFARE ECONOMICS
14.4.7	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	ANALYSIS OF COLLECTIVE DECISION-MAKING
14.4.8	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ, ΓΝΩΣΗ, ΚΑΙ ΑΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑ	INFORMATION, KNOWLEDGE, AND UNCERTAINTY
14.4.9	ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	INTERTEMPORAL CHOICE AND GROWTH
<b>14.5</b>	<b>ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ</b>	<b>MACROECONOMICS AND MONETARY ECONOMICS</b>
14.5.1	ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	GENERAL AGGREGATIVE MODELS
14.5.2	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ: ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ, ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΗ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ, ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	MACROECONOMICS: CONSUMPTION, SAVING, PRODUCTION, EMPLOYMENT, AND INVESTMENT
14.5.3	ΤΙΜΕΣ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΕΙΣ, ΚΑΙ ΚΥΚΛΟΙ	PRICES, BUSINESS FLUCTUATIONS, AND CYCLES
14.5.4	ΧΡΗΜΑ ΚΑΙ ΕΠΙΤΟΚΙΑ	MONEY AND INTEREST RATES
14.5.5	ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ, ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ, ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΙΣΤΩΣΗΣ	MONETARY POLICY, CENTRAL BANKING, AND THE SUPPLY OF MONEY AND CREDIT
14.5.6	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ, ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΗ ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ	MACROECONOMIC POLICY, MACROECONOMIC ASPECTS OF PUBLIC FINANCE, AND GENERAL OUTLOOK
<b>14.6</b>	<b>ΔΙΕΘΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ</b>	<b>INTERNATIONAL ECONOMICS</b>
14.6.1	ΕΜΠΟΡΙΟ	TRADE
14.6.2	ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	INTERNATIONAL FACTOR MOVEMENTS AND INTERNATIONAL BUSINESS
14.6.3	ΔΙΕΘΝΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	INTERNATIONAL FINANCE

14.6.4	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ	MACROECONOMIC ASPECTS OF INTERNATIONAL TRADE AND FINANCE
14.6.5	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	INTERNATIONAL RELATIONS AND INTERNATIONAL POLITICAL ECONOMY
14.6.6	ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΠΟΙΗΣΗ	GLOBALIZATION
<b>14.7</b>	<b>ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ</b>	<b>FINANCIAL ECONOMICS</b>
14.7.1	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ	GENERAL FINANCIAL MARKETS
14.7.2	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	FINANCIAL INSTITUTIONS AND SERVICES
14.7.3	ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ	CORPORATE FINANCE AND GOVERNANCE
<b>14.8</b>	<b>ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΑ</b>	<b>PUBLIC ECONOMICS</b>
14.8.1	ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΚΑΙ ΠΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ	STRUCTURE AND SCOPE OF GOVERNMENT
14.8.2	ΦΟΡΟΛΟΓΙΑ, ΕΠΙΔΟΤΗΣΕΙΣ, ΚΑΙ ΕΣΟΔΑ	TAXATION, SUBSIDIES, AND REVENUE
14.8.3	ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ	FISCAL POLICIES AND BEHAVIOUR OF ECONOMIC AGENTS
14.8.4	ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΑΓΑΘΩΝ	PUBLICLY PROVIDED GOODS
14.8.5	ΕΘΝΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ	NATIONAL GOVERNMENT EXPENDITURES AND RELATED POLICIES
14.8.6	ΚΡΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ, ΕΛΛΕΙΜΜΑ, ΚΑΙ ΧΡΕΟΣ	NATIONAL BUDGET, DEFICIT, AND DEBT
14.8.7	ΚΡΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	STATE AND LOCAL GOVERNMENT; INTERGOVERNMENTAL RELATIONS
14.8.8	ΔΙΑΦΟΡΑ ΘΕΜΑΤΑ	MISCELLANEOUS ISSUES
<b>14.9</b>	<b>ΥΓΕΙΑ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑ</b>	<b>HEALTH, EDUCATION, AND WELFARE</b>
14.9.1	ΥΓΕΙΑ (ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ)	HEALTH (ECONOMICS)
14.9.1.1	ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH INSURANCE, PUBLIC AND PRIVATE
14.9.1.2	ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	HEALTH AND ECONOMIC DEVELOPMENT
14.9.2	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ	EDUCATION AND RESEARCH INSTITUTIONS
14.9.2.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ	EDUCATIONAL FINANCE, FINANCIAL AID

14.9.3	ΠΡΟΝΟΙΑ ΚΑΙ ΦΤΩΧΕΙΑ	WELFARE AND POVERTY
<b>14.10</b>	<b>ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΚΑΙ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ</b>	<b>LABOUR AND DEMOGRAPHIC ECONOMICS</b>
14.10.1	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	DEMOGRAPHIC ECONOMICS
14.10.2	ΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	DEMAND AND SUPPLY OF LABOUR
14.10.3	ΜΙΣΘΟΙ, ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ, ΚΑΙ ΚΟΣΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	WAGES, COMPENSATION, AND LABOUR COSTS
14.10.4	ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	PARTICULAR LABOUR MARKETS
14.10.5	ΕΡΓΑΣΙΑ-ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΧΕΣΕΩΝ, ΣΥΝΔΙΚΑΤΑ, ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΙΣ	LABOUR-MANAGEMENT RELATIONS, TRADE UNIONS, AND COLLECTIVE BARGAINING
14.10.6	ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΑΝΕΡΓΙΑ, ΚΑΙ ΘΕΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	MOBILITY, UNEMPLOYMENT, AND VACANCIES
14.10.7	ΕΡΓΑΣΙΑΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ	LABOUR DISCRIMINATION
14.10.8	ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ: ΕΘΝΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ	LABOUR STANDARDS: NATIONAL AND INTERNATIONAL
<b>14.11</b>	<b>ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ</b>	<b>LAW AND ECONOMICS</b>
14.11.2	ΒΑΣΙΚΟΙ ΤΟΜΕΙΣ ΔΙΚΑΙΟΥ	BASIC AREAS OF LAW
14.11.3	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	REGULATION AND BUSINESS LAW
14.11.4	ΑΛΛΟΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΟΙ ΤΟΜΕΙΣ ΔΙΚΑΙΟΥ	OTHER SUBSTANTIVE AREAS OF LAW
14.11.5	ΔΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΝΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΚΑΙ ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	LEGAL PROCEDURE, THE LEGAL SYSTEM, AND ILLEGAL BEHAVIOUR
<b>14.12</b>	<b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ</b>	<b>INDUSTRIAL ORGANIZATION</b>
14.12.1	ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ, ΚΑΙ ΕΠΙΔΟΣΗ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ	MARKET STRUCTURE, FIRM STRATEGY, AND MARKET PERFORMANCE
14.12.2	ΕΤΑΙΡΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ, ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	FIRM OBJECTIVES, ORGANIZATION, AND BEHAVIOUR
14.12.3	ΜΗ ΚΕΡΔΟΣΚΟΠΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	NONPROFIT ORGANIZATIONS AND PUBLIC ENTERPRISES
14.12.4	ΑΝΤΙΜΟΝΟΠΩΛΙΑΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ	ANTITRUST ISSUES AND POLICIES
14.12.5	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	REGULATION AND INDUSTRIAL POLICY
14.12.6	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ: ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ	INDUSTRY STUDIES: MANUFACTURING
14.12.6.1	ΧΗΜΙΚΑ, ΕΛΑΣΤΙΚΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	CHEMICALS; RUBBER; DRUGS; BIOTECHNOLOGY

14.12.7	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ: ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	INDUSTRY STUDIES: PRIMARY PRODUCTS AND CONSTRUCTION
14.12.8	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ: ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	INDUSTRY STUDIES: SERVICES
14.12.8.1	ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ, ΤΥΧΕΡΑ ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ, ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΑ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ	SPORTS, GAMBLING, RESTAURANTS, RECREATION, TOURISM
14.12.9	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ: ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΩΦΕΛΕΙΕΣ	INDUSTRY STUDIES: TRANSPORTATION AND UTILITIES
14.12.10	ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	BUSINESS LOGISTICS
14.13	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ, ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	BUSINESS ADMINISTRATION AND BUSINESS ECONOMICS; MARKETING; ACCOUNTING
14.13.1	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	BUSINESS ADMINISTRATION
14.13.2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	BUSINESS ECONOMICS
14.13.3	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ	MARKETING AND ADVERTISING
14.13.4	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ	ACCOUNTING AND AUDITING
14.13.5	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	PERSONNEL ECONOMICS
14.13.6	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑ	LIBRARY SCIENCE AND ARCHIVING
14.13.7	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ / ΚΕΝΤΡΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	LIBRARY ADMINISTRATION
14.13.8	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΗΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	INFORMATION RESOURCES MANAGEMENT
14.13.9	ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑ	MUSEOLOGY
14.14	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	ECONOMIC HISTORY
14.14.1	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΕΙΣ	MACROECONOMICS AND MONETARY ECONOMICS; INDUSTRIAL STRUCTURE; GROWTH; FLUCTUATIONS
14.14.2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	FINANCIAL MARKETS AND INSTITUTIONS
14.14.3	ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ, ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΥΓΕΙΑ, ΠΡΟΝΟΙΑ, ΕΙΣΟΔΗΜΑ, ΠΛΟΥΤΟΣ, ΘΡΗΣΚΕΙΑ, ΚΑΙ ΦΙΛΑΝΘΡΩΠΙΑ	LABOUR AND CONSUMERS, DEMOGRAPHY, EDUCATION, HEALTH, WELFARE, INCOME, WEALTH, RELIGION, AND PHILANTHROPY
14.14.4	ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ, ΠΟΛΕΜΟΣ, ΔΙΚΑΙΟ, ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ, ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ	GOVERNMENT, WAR, LAW, INTERNATIONAL RELATIONS, AND REGULATION

14.14.5	ΓΕΩΡΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΚΑΙ ΕΞΟΡΥΚΤΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	AGRICULTURE, NATURAL RESOURCES, ENVIRONMENT, AND EXTRACTIVE INDUSTRIES
14.14.6	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	MANUFACTURING AND CONSTRUCTION
14.14.7	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	TRANSPORT, TRADE, ENERGY, TECHNOLOGY, AND OTHER SERVICES
14.14.8	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΜΙΚΡΟ-ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	MICRO-BUSINESS HISTORY
14.14.9	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	REGIONAL AND URBAN HISTORY
<b>14.15</b>	<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ, ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ</b>	<b>ECONOMIC DEVELOPMENT, TECHNOLOGICAL CHANGE, AND GROWTH</b>
14.15.1	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	ECONOMIC DEVELOPMENT
14.15.1.1	ΓΕΩΡΓΙΑ, ΦΥΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	AGRICULTURE; NATURAL RESOURCES; ENERGY; ENVIRONMENT; OTHER PRIMARY PRODUCTS
14.15.1.2	ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ, ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΔΙΑΝΟΜΗ ΕΣΟΔΩΝ, ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗ	HUMAN RESOURCES, HUMAN DEVELOPMENT, INCOME DISTRIBUTION, MIGRATION
14.15.2	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	DEVELOPMENT PLANNING AND POLICY
14.15.2.1	ΜΟΝΤΕΛΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	PLANNING MODELS; PLANNING POLICY
14.15.2.2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΡΓΩΝ	PROJECT ANALYSIS
14.15.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ, ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	TECHNOLOGICAL CHANGE; RESEARCH AND DEVELOPMENT; INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS
14.15.4	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ	ECONOMIC GROWTH AND AGGREGATE PRODUCTIVITY
14.15.5	ΣΠΟΥΔΕΣ ΧΩΡΩΝ ΕΥΡΕΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	ECONOMYWIDE COUNTRY STUDIES
<b>14.16</b>	<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ECONOMIC SYSTEMS</b>
14.16.1	ΚΑΠΙΤΑΛΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	CAPITALIST SYSTEMS
14.16.2	ΣΟΣΙΑΛΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΕΣ	SOCIALIST SYSTEMS AND TRANSITIONAL ECONOMIES
14.16.2.1	ΑΣΤΙΚΗ, ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	URBAN, RURAL, AND REGIONAL ECONOMICS
14.16.3	ΣΟΣΙΑΛΙΣΤΙΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΑΣΕΙΣ ΤΟΥΣ	SOCIALIST INSTITUTIONS AND THEIR TRANSITIONS
14.16.4	ΑΛΛΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	OTHER ECONOMIC SYSTEMS

14.16.5	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	COMPARATIVE ECONOMIC SYSTEMS
14.17	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	AGRICULTURAL AND NATURAL RESOURCE ECONOMICS; ENVIRONMENTAL AND ECOLOGICAL ECONOMICS
14.17.1	ΓΕΩΡΓΙΑ	AGRICULTURE
14.17.1.1	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	AGRICULTURE FINANCE
14.17.1.2	ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΙ, ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	AGRICULTURAL MARKETS AND MARKETING; COOPERATIVES; AGRIBUSINESS
14.17.1.2.1	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ (ΓΕΩΡΓΙΚΗ)	ACCOUNTING (FARM)
14.17.1.3	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΖΗΤΗΣΗΣ, ΤΙΜΕΣ	AGGREGATE SUPPLY AND DEMAND ANALYSIS; PRICES
14.17.1.4	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ, ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	AGRICULTURAL POLICY; FOOD POLICY
14.17.2	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ	RENEWABLE RESOURCES AND CONSERVATION
14.17.2.1	ΑΛΙΕΙΑ	FISHERY
14.17.3	ΜΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ	NON-RENEWABLE RESOURCES AND CONSERVATION
14.17.4	ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ENERGY
14.17.5	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ENVIRONMENTAL ECONOMICS
14.17.6	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	PRODUCTION ECONOMICS
14.18	ΑΣΤΙΚΗ, ΑΓΡΟΤΙΚΗ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	URBAN, RURAL, REGIONAL, REAL ESTATE, AND TRANSPORTATION ECONOMICS
14.18.1	ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	GENERAL REGIONAL ECONOMICS
14.18.2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΟΥ	HOUSEHOLD ANALYSIS
14.18.3	ΑΓΟΡΕΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΚΑΙ ΕΔΡΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	REAL ESTATE MARKETS, PRODUCTION ANALYSIS, AND FIRM LOCATION
14.18.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	TRANSPORTATION SYSTEMS
14.18.5	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ	REGIONAL GOVERNMENT ANALYSIS
14.19	ΑΛΛΑ ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ	OTHER SPECIAL TOPICS

14.19.1	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	CULTURAL ECONOMICS; ECONOMIC SOCIOLOGY; ECONOMIC ANTHROPOLOGY
14.19.1.1	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	ECONOMICS OF ARTS AND LITERATURE
14.19.1.2	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΣΤΡΩΜΑΤΩΣΗ	SOCIAL AND ECONOMIC STRATIFICATION
14.19.1.3	ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	PUBLIC POLICY



15	ΙΣΤΟΡΙΑ	HISTORY
15.1	ΓΕΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ, ΘΕΩΡΙΑ	GENERAL HISTORY, THEORY
15.1.1	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ (ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΧΡΟΝΟΥΣ ΤΟΥ Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ)	ANCIENT GREEK HISTORY (INCLUDING THE PERIOD OF ALEXANDER THE GREAT)
15.1.2	ΕΛΛΗΝΙΣΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	HELLENISTIC HISTORY
15.1.3	ΡΩΜΑΪΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ (ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΟΥ ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ)	ROMAN HISTORY (UNTIL THE REIGN OF AUGUSTUS)
15.1.4	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΡΩΜΑΪΚΗΣ ΑΥΤΟΚΡΑΤΟΡΙΑΣ	HISTORY OF THE ROMAN EMPIRE
15.1.5	ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	BYZANTINE HISTORY
15.1.6	ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	MEDIEVAL HISTORY
15.1.7	ΟΘΩΜΑΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	OTTOMAN HISTORY
15.1.8	ΝΕΟΤΕΡΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	MODERN HISTORY
15.1.9	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	CONTEMPORARY HISTORY
15.1.10	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΓΡΑΦΙΚΗ	GREEK EPIGRAPHY
15.1.11	ΛΑΤΙΝΙΚΗ ΕΠΙΓΡΑΦΙΚΗ	LATIN EPIGRAPHY
15.1.12	ΙΣΤΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ	HISTORIOGRAPHY
15.1.13	ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΙΣΤΟΡΙΑ	WORLD HISTORY
15.1.14	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	HISTORY AND METHODOLOGY
15.1.15	ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΚΡΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑ	HISTORICAL CRITICISM AND INTERPRETATION
15.1.16	ΙΣΤΟΡΙΚΟΙ ΤΟΠΟΙ	HISTORICAL SITES
15.1.17	ΙΣΤΟΡΙΚΟΙ	HISTORIANS
15.1.18	ΜΙΚΡΟΪΣΤΟΡΙΑ	MICROHISTORY
15.1.19	ΜΑΧΕΣ	BATTLES
15.1.20	ΒΙΟΓΡΑΦΙΕΣ	BIOGRAPHIES
15.1.21	ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΕΙΣ	REVOLUTIONS
15.2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ	HISTORY OF COUNTRIES
15.2.1	ΕΥΡΩΠΗ, ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ, ΜΕΣΗ ΑΝΑΤΟΛΗ	EUROPE, MEDITERRANEAN, MIDDLE EAST

15.2.2	ΒΑΛΚΑΝΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ	BALKAN COUNTRIES
15.2.3	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	GREEK HISTORY
15.2.4	ΚΥΠΡΟΣ	CYPRUS
15.2.5	ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ	BULGARIA
15.2.6	ΡΟΥΜΑΝΙΑ	ROMANIA
15.2.7	ΤΟΥΡΚΙΑ	TURKEY
15.2.8	ΣΟΒΙΕΤΙΚΗ ΕΝΩΣΗ	SOVIET UNION
15.2.9	ΙΤΑΛΙΑ	ITALY
15.2.10	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΒΕΝΕΤΙΚΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ	VENICE HISTORY
15.2.11	ΓΑΛΛΙΑ	FRANCE
15.2.12	ΙΣΡΑΗΛ	ISRAEL
15.2.13	ΑΡΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ	ARAB COUNTRIES
<b>15.3</b>	<b>ΕΙΔΙΚΕΣ ΙΣΤΟΡΙΕΣ</b>	<b>SPECIALIZED HISTORIES</b>
15.3.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	HISTORY OF SCIENCES AND TECHNOLOGY
15.3.2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ	HISTORY OF INTERNATIONAL RELATIONS
15.3.3	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΘΜΩΝ	HISTORY OF WEIGHTS AND STANDARDS
15.3.4	ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	CONSTITUTIONAL HISTORY
15.3.5	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	MILITARY HISTORY
15.3.6	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	DIPLOMATIC HISTORY
15.3.7	ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	HISTORICAL GEOGRAPHY
15.3.8	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	HISTORY OF PUBLISHING
15.3.9	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	ECONOMIC HISTORY
15.3.10	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΜΟΔΑΣ	HISTORY OF FASHION
15.3.11	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΒΙΒΛΙΟΥ	HISTORY OF BOOK
15.3.12	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ	HISTORY OF LIBRARIES
15.3.13	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΓΡΑΦΗΣ	WRITING HISTORY

15.3.14	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ	CULTURAL HISTORY
15.3.15	ΦΥΣΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	NATURAL HISTORY
15.3.16	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΦΕΜΙΝΙΣΜΟΥ	HISTORY OF FEMINISM
15.3.17	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ	HISTORY OF THE PRESS
15.3.18	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	HISTORY OF ART
15.3.19	ΝΑΥΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	NAVAL HISTORY
<b>15.4</b>	<b>ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>ARCHAEOLOGY</b>
15.4.1	ΚΛΑΣΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	CLASSICAL ARCHAEOLOGY
15.4.2	ΡΩΜΑΪΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	ROMAN ARCHAEOLOGY
15.4.3	ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	BYZANTINE ARCHAEOLOGY
15.4.4	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	CHRISTIAN ARCHAEOLOGY
15.4.5	Η ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ ΧΑΛΚΟΥ ΣΤΟ ΑΙΓΑΙΟ	ARCHAEOLOGY OF BRONZE AGE IN THE AEGEAN
15.4.6	Η ΝΕΟΛΙΘΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΤΗ ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΕΥΡΩΠΗ ΚΑΙ ΣΤΟ ΑΙΓΑΙΟ	THE NEOLITHIC PERIOD IN SOUTHEASTERN EUROPE AND THE AEGEAN
15.4.7	ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΟΣΜΟΥ	NUMISMATICS OF THE ANCIENT GREEK WORLD
15.4.8	ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΡΩΜΗΣ	ROMAN NUMISMATICS
15.4.9	ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΣΤΟ ΒΥΖΑΝΤΙΟ	BYZANTINE NUMISMATICS
15.4.10	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΒΙΟΣ ΤΩΝ ΑΡΧΑΙΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ	THE PUBLIC AND PRIVATE LIFE OF THE ANCIENT GREEKS
15.4.11	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΒΙΟΣ ΤΩΝ ΡΩΜΑΙΩΝ	THE PUBLIC AND PRIVATE LIFE OF THE ROMANS
15.4.12	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΒΙΟΣ ΣΤΟ ΒΥΖΑΝΤΙΟ	THE PUBLIC AND PRIVATE LIFE IN BYZANTIUM
15.4.13	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΘΡΗΣΚΕΙΑ	ANCIENT GREEK RELIGION
15.4.14	ΡΩΜΑΪΚΗ ΘΡΗΣΚΕΙΑ	ROMAN RELIGION
15.4.15	ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΟΝΟΛΟΓΗΣΗ	ARCHAEOLOGICAL DATING
15.4.16	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ ΕΛΛΗΝΟΡΩΜΑΪΚΟΥ ΚΟΣΜΟΥ	TOPOGRAPHY OF THE GREEK AND ROMAN WORLD
15.4.17	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΟΥ ΚΟΣΜΟΥ	TOPOGRAPHY OF THE BYZANTINE WORLD
15.4.18	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΩΝ ΧΡΟΝΩΝ	TOPOGRAPHY OF THE PREHISTORIC PERIOD

15.4.19	ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΣΚΑΦΩΝ	EXCAVATION TECHNIQUES
15.4.20	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ, ΑΝΑΣΚΑΦΩΝ, ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΕΩΝ)	HISTORY OF ARCHAEOLOGY (SCIENCE, EXCAVATIONS, RESTORATIONS)
15.4.21	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	ENVIRONMENTAL ARCHAEOLOGY
15.4.22	ΕΘΝΟΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	ETHNOARCHAEOLOGY
15.4.23	ΑΡΧΑΙΟΜΕΤΡΙΑ	ARCHAEOOMETRY
15.4.24	ΑΡΧΑΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ANCIENT TECHNOLOGY
15.4.25	ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΛΑΩΝ	ARCHAEOLOGY OF EASTERN CIVILIZATIONS
15.4.26	ΑΙΓΥΠΤΙΟΛΟΓΙΑ	EGYPTOLOGY
15.4.27	ΒΙΒΛΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	BIBLICAL ARCHAEOLOGY
15.4.28	ΑΡΧΑΙΟΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΙ	ANCIENT CIVILIZATIONS
15.4.29	Η ΠΑΛΑΙΟΛΙΘΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΕΣΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ	THE PALAEO-LITHIC PERIOD IN THE EASTERN MEDITERRANEAN AND EUROPE
15.4.30	Η ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΟΧΗΣ ΧΑΛΚΟΥ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ	ARCHAEOLOGY OF BRONZE AGE IN EUROPE
15.4.31	ΜΕΤΑΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	POST-BYZANTINE ARCHAEOLOGY
15.4.32	ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	MEDIEVAL ARCHAEOLOGY
15.4.33	ΕΝΑΛΙΑ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	MARINE ARCHAEOLOGY
15.4.34	ΒΙΟΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	BIOARCHAEOLOGY
15.4.35	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ	INDUSTRIAL ARCHAEOLOGY

<b>16</b>	<b>ΝΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ</b>	<b>LEGAL SCIENCES</b>
<b>16.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ</b>	<b>GENERAL THEORY AND METHODS</b>
16.1.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	HISTORY OF LAW
16.1.1.1	ΑΡΧΑΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ANCIENT GREEK LAW
16.1.1.2	ΒΥΖΑΝΤΙΝΟ ΔΙΚΑΙΟ	BYZANTINE LAW
16.1.1.3	ΡΩΜΑΪΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ROMAN LAW
16.1.2	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	PHILOSOPHY OF LAW
16.1.3	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	SOCIOLOGY OF LAW
16.1.4	ΠΟΛΙΤΕΙΟΛΟΓΙΑ	THEORY OF STATE
16.1.5	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	METHODOLOGY OF LAW
<b>16.2</b>	<b>ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ</b>	<b>INTERNAL LAW</b>
16.2.1	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΙΚΑΙΟ	PUBLIC LAW
16.2.1.1	ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	CONSTITUTIONAL LAW
16.2.1.2	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ADMINISTRATIVE LAW
16.2.1.2.1	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	ADMINISTRATIVE FINANCIAL LAW
16.2.1.3	ΔΙΚΑΙΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	SOCIAL INSURANCE LAW
16.2.1.4	ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	PLANNING AND BUILDING LAW
16.2.1.5	ΔΙΚΑΙΟ ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH LAW
16.2.1.6	ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	PUBLIC TAXATION LAW
16.2.1.6.1	ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	TAX LAW
16.2.1.6.2	ΔΗΜΟΣΙΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ	PUBLIC ACCOUNTING
16.2.1.7	ΔΗΜΟΣΙΟΫΠΑΛΛΗΛΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	CIVIL SERVANTS LAW
16.2.1.8	ΔΑΣΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	FOREST LAW
16.2.1.9	ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	PARLIAMENTARY LAW
16.2.2	ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	CIVIL LAW
16.2.2.1	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	GENERAL PRINCIPLES OF CIVIL LAW

16.2.2.2	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	FAMILY LAW
16.2.2.3	ΕΜΠΡΑΓΜΑΤΟ ΔΙΚΑΙΟ	PROPERTY LAW
16.2.2.4	ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΕΝΟΧΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	GENERAL PART OF CONTRACT LAW
16.2.2.5	ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΕΝΟΧΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	SPECIAL PART OF CONTRACT LAW
16.2.2.6	ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	INHERITANCE LAW
<b>16.2.3</b>	<b>ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ</b>	<b>COMMERCIAL LAW</b>
16.2.3.1	ΔΙΚΑΙΟ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	COMPETITIVE LAW
16.2.3.2	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ	INTELLECTUAL AND INDUSTRIAL PROPERTY
16.2.3.3	ΔΙΚΑΙΟ ΑΞΙΟΓΡΑΦΩΝ	COMMERCIAL PAPER LAW
16.2.3.4	ΔΙΚΑΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ	CORPORATE LAW
16.2.3.5	ΤΡΑΠΕΖΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	BANKING LAW
16.2.3.6	ΠΤΩΧΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	BANKRUPTCY LAW
16.2.3.7	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	TOURIST LAW
16.2.3.8	ΔΙΚΑΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	TRANSPORT LAW
16.2.3.8.1	ΔΙΚΑΙΟ ΧΕΡΣΙΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	LAND TRANSPORTATION LAW
16.2.3.8.2	ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	AVIATION LAW
16.2.3.8.3	ΝΑΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	MARITIME LAW
16.2.3.9	ΔΙΚΑΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ	E-COMMERCE LAW
16.2.3.10	ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	STOCK EXCHANGE LAW
16.2.3.11	ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	INSURANCE LAW
<b>16.2.4</b>	<b>ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ, ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>CRIMINAL LAW, CRIMINOLOGY</b>
16.2.4.1	ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΠΟΙΝΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	GENERAL PART OF CRIMINAL LAW
16.2.4.2	ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ ΠΟΙΝΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	SPECIAL PART OF CRIMINAL LAW
16.2.4.3	ΠΟΙΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗ	CRIMINAL SANCTIONS
16.2.4.4	ΔΙΚΑΙΟ ΑΝΗΛΙΚΩΝ	JUVENILE LAW
16.2.4.5	ΣΩΦΡΟΝΙΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	CORRECTIONAL LAW

16.2.4.6	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΚΡΙΤΙΚΗ	PSYCHOLOGY AND QUESTIONING
16.2.5	ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	LABOUR LAW
16.2.5.1	ΣΥΛΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	COLLECTIVE LABOUR LAW
16.2.5.2	ΑΤΟΜΙΚΟ ΕΡΓΑΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	INDIVIDUAL LABOUR LAW
16.2.5.3	ΔΙΚΑΙΟ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ	EXPLOITATION LAW
16.2.6	ΔΙΚΑΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	INFORMATICS LAW
16.2.7	ΔΙΚΑΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ENVIRONMENTAL LAW
16.2.8	ΙΑΤΡΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	MEDICAL LAW
16.2.9	ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	SPORTS LAW
16.2.10	ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟ	BIOETHICS AND LAW
16.2.11	ΔΙΚΑΙΟ ΜΕΣΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ	MEDIA LAW
16.2.12	ΔΙΚΑΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	LAW ON PERSONAL DATA PROTECTION
16.2.13	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	CANON LAW
16.2.14	ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	TECHNICAL LEGISLATION
16.3	ΔΙΚΟΝΟΜΙΑ	PROCEDURE
16.3.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΚΟΝΟΜΙΑ	CIVIL PROCEDURE
16.3.1.1	ΔΙΚΑΙΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	EVIDENCE LAW
16.3.1.2	ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗ	COMPULSORY ACTION
16.3.1.3	ΕΚΟΥΣΙΑ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ	VOLUNTARY JURISDICTION
16.3.1.4	ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ	INTERIM PROTECTION MEASURES
16.3.1.5	ΕΝΔΙΚΑ ΜΕΣΑ	LEGAL REMEDIES
16.3.1.6	ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	SPECIAL PROCEDURES
16.3.2	ΠΟΙΝΙΚΗ ΔΙΚΟΝΟΜΙΑ	CRIMINAL PROCEDURE
16.3.3	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΚΟΝΟΜΙΑ	ADMINISTRATIVE PROCEDURE
16.4	ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ	INTERNATIONAL LAW
16.4.1	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ	PUBLIC INTERNATIONAL LAW

16.4.1.1	ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΥΦΑΛΟΚΡΗΠΙΔΑΣ	LAW OF THE SEA AND CONTINENTAL SHELF LAW
16.4.1.2	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΡΟΞΕΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	DIPLOMATIC AND CONSULAR LAW
16.4.1.3	ΔΙΚΑΙΟ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	LAW OF INTERNATIONAL ORGANIZATIONS
16.4.2	ΔΙΕΘΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	INTERNATIONAL FINANCIAL LAW
16.4.3	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ	PRIVATE INTERNATIONAL LAW
16.4.3.1	ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	INTERNATIONAL PROCEDURE LAW
16.4.4	ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΔΙΚΑΙΟ	CRIMINAL INTERNATIONAL LAW
16.4.5	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	COMPARATIVE LAW
16.4.6	ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ	INTERNATIONAL PROTECTION OF HUMAN RIGHTS
16.4.7	ΔΙΚΑΙΟ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ	INTERNATIONAL TRADE LAW
16.4.8	ΔΙΚΑΙΟ ΑΛΛΟΔΑΠΩΝ	ALIEN LAW
<b>16.5</b>	<b>ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΔΙΚΑΙΟ</b>	<b>EUROPEAN LAW</b>
16.5.1	ΔΙΚΑΙΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ	EUROPEAN COMMUNITY LAW
16.5.2	ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	COMMUNITY FINANCIAL LAW
<b>16.6</b>	<b>ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>CASE LAW</b>



<b>17</b>	<b>ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>LINGUISTICS</b>
<b>17.1</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>FIELDS OF LINGUISTICS</b>
<b>17.1.1</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΔΟΜΗΣ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ</b>	<b>FIELDS RELATED TO THE STRUCTURE OF LANGUAGE</b>
17.1.1.1	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ	GRAMMAR
17.1.1.2	ΦΩΝΟΛΟΓΙΑ	PHONOLOGY
17.1.1.3	ΦΩΝΗΤΙΚΗ	PHONETICS
17.1.1.3.1	ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΦΩΝΗΤΙΚΗ	ACOUSTIC PHONETICS
17.1.1.3.2	ΑΡΘΡΩΤΙΚΗ ΦΩΝΗΤΙΚΗ	ARTICULATORY PHONETICS
17.1.1.3.3	ΑΚΡΟΑΤΙΚΗ ΦΩΝΗΤΙΚΗ	AUDITORY PHONETICS
17.1.1.3.4	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΩΝΗΤΙΚΗ	EXPERIMENTAL PHONETICS
17.1.1.4	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	MORPHOLOGY
17.1.1.4.1	ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	DIACHRONIC MORPHOLOGY
17.1.1.5	ΣΥΝΤΑΞΗ	SYNTAX
17.1.1.5.1	ΜΟΡΦΟΣΥΝΤΑΞΗ	MORPHOSYNTAX
17.1.1.5.2	ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΣΥΝΤΑΞΗ	DIACHRONIC SYNTAX
<b>17.1.2</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ</b>	<b>FIELDS RELATED TO THE MEANING OF LANGUAGE</b>
17.1.2.1	ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΑ	SEMANTICS
17.1.2.1.1	ΛΕΞΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΑ	LEXICAL SEMANTICS
17.1.2.2	ΠΡΑΓΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	PRAGMATICS
17.1.2.3	ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΓΟΥ-ΚΕΙΜΕΝΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	DISCOURSE ANALYSIS-TEXT LINGUISTICS
17.1.2.3.1	ΚΕΙΜΕΝΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	TEXT LINGUISTICS
17.1.2.3.2	ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ ΣΩΜΑΤΩΝ ΚΕΙΜΕΝΩΝ	CORPUS LINGUISTICS
17.1.2.3.3	ΥΦΟΛΟΓΙΑ	STYLISTICS
17.1.2.3.4	ΠΕΔΙΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΛΟΓΟΥ	DISCOURSE ANALYSIS/TEXT LINGUISTICS
<b>17.1.3</b>	<b>ΛΕΞΙΚΟΓΡΑΦΙΑ/ΛΕΞΙΚΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>LEXICOGRAPHY/LEXICOLOGY</b>
17.1.3.1	ΛΕΞΙΚΟΓΡΑΦΙΑ	LEXICOGRAPHY

17.1.3.2	ΛΕΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	LEXICOLOGY
17.1.3.3	ΕΤΥΜΟΛΟΓΙΑ	ETYMOLOGY
17.1.3.4	ΟΡΟΛΟΓΙΑ	TERMINOLOGY
<b>17.1.4</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>DESCRIPTIVE LINGUISTICS</b>
17.1.4.1	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	COMPUTATIONAL LINGUISTICS
17.1.4.1.1	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΛΟΓΟΥ	SPEECH RECOGNITION
17.1.4.2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	MATHEMATICAL LINGUISTICS
17.1.4.2.1	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	STATISTICAL LINGUISTICS
17.1.4.3	ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΚΑΘΟΛΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	STUDY OF LINGUISTIC UNIVERSALS
17.1.4.4	ΓΕΩΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	GEOLINGUISTICS
17.1.4.5	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	INTERNATIONAL LANGUAGES
17.1.4.6	ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	DIACHRONIC LINGUISTICS
17.1.4.7	ΔΙΑΛΕΚΤΟΛΟΓΙΑ	DIALECTOLOGY
17.1.4.8	ΠΑΛΑΙΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ/ΠΑΛΑΙΟΓΡΑΦΙΑ	PALAEOLINGUISTICS/PALAEOGRAPHY
17.1.4.9	ΟΙ ΚΑΤΑΒΟΛΕΣ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE ORIGINS
17.1.4.10	ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE CLASSIFICATION
17.1.4.11	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	COMPARATIVE LINGUISTICS
17.1.4.12	ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΤΙΚΗ/ΑΝΤΙΠΑΡΑΒΟΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	CONTRASTIVE LINGUISTICS
17.1.4.13	ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	HISTORICAL LINGUISTICS
<b>17.1.5</b>	<b>ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>APPLIED LINGUISTICS</b>
17.1.5.1	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	(HUMAN) LANGUAGE INSTRUCTION
17.1.5.1.1	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΜΗΤΡΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	NATIVE LANGUAGE INSTRUCTION
17.1.5.1.2	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	FOREIGN LANGUAGE INSTRUCTION
17.1.5.2	ΓΛΩΣΣΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	LANGUAGE TESTING AND ASSESSMENT
17.1.5.3	ΑΛΦΑΒΗΤΙΣΜΟΣ/ΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ADULT LANGUAGE DEVELOPMENT / LITERACY STUDIES
17.1.5.4	ΑΝΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑ/ΚΑΤΑΚΤΗΣΗ	READING READINESS/ACQUISITION

17.1.5.5	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	READING INSTRUCTION AND REMEDIATION
17.1.5.6	ΑΝΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	READING PROCESSES
17.1.5.7	ΑΝΑΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	READING TESTING
17.1.5.8	ΓΡΑΦΗ: ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ, ΚΑΤΑΚΤΗΣΗ, ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ, ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ	WRITING: INSTRUCTION, ACQUISITION, PROCESSES, AND TESTING
17.1.5.9	ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ	TRANSLATION
17.1.5.10	ΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	FORENSIC LINGUISTICS
<b>17.1.6</b>	<b>ΨΥΧΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>PSYCHOLINGUISTICS</b>
17.1.6.1	ΓΝΩΣΤΙΚΗ/ΓΝΩΣΙΑΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	COGNITIVE LINGUISTICS
17.1.6.2	ΝΕΥΡΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	NEUROLINGUISTICS
17.1.6.2.1	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	EXPERIMENTAL NEUROLINGUISTICS
17.1.6.3	ΝΕΥΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	NEURO-COGNITIVE LINGUISTICS
17.1.6.4	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΣΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	BEHAVIOURIST LINGUISTICS
17.1.6.5	ΚΛΙΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL LINGUISTICS
<b>17.1.7</b>	<b>ΓΛΩΣΣΙΚΗ/ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>LINGUISTIC ANTHROPOLOGY</b>
17.1.7.1	ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	LANGUAGE AND CULTURE
17.1.7.2	ΕΘΝΟΓΡΑΦΙΚΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	ETHNOGRAPHIC LINGUISTICS
17.1.7.3	ΕΘΝΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	ETHNOLINGUISTICS
<b>17.1.8</b>	<b>ΚΟΙΝΩΝΙΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>SOCIOLINGUISTICS</b>
17.1.8.1	ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	INTERACTIONAL SOCIOLINGUISTICS
17.1.8.2	ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	VARIATIONAL SOCIOLINGUISTICS
17.1.8.3	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ/ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE PLANNING/POLICY
17.1.8.4	ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE USAGE
<b>17.1.9</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΤΥΧΩΝ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ</b>	<b>FIELDS BY PHYSICAL ASPECTS OF LANGUAGE AND COMMUNICATION</b>
17.1.9.1	ΟΡΘΟΓΡΑΦΙΑ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΡΑΦΗΣ	SPELLING, WRITING SYSTEMS
17.1.9.1.1	ΓΡΑΦΟΛΟΓΙΑ	GRAPHOLOGY

17.1.9.2	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΚΟΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΟΜΙΛΙΑΣ	HEARING AND SPEECH PHYSIOLOGY
17.1.9.3	ΜΗ ΛΕΚΤΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	NONVERBAL COMMUNICATION
17.1.9.3.1	Η ΤΕΧΝΗ ΩΣ ΓΛΩΣΣΑ	ART AS LANGUAGE
17.1.10	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE PATHOLOGY
17.1.11	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	PHILOSOPHY AND HISTORY OF LANGUAGE
17.1.11.1	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	PHILOSOPHY OF LANGUAGE
17.1.11.1.1	ΛΟΓΙΚΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LOGIC OF LANGUAGE
17.1.11.2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑΣ	HISTORY OF LINGUISTICS
17.1.12	ΒΙΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	BIOLINGUISTICS
<b>17.2</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΣ</b>	<b>THEORY AND METHOD</b>
17.2.1	ΘΕΩΡΙΕΣ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑΣ	THEORIES OF LINGUISTICS
17.2.1.1	ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΚΟΣ ΝΤΕΡΜΙΝΙΣΜΟΣ	LINGUISTIC DETERMINISM
17.2.2	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ/ΜΕΘΟΔΟΣ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	METHODOLOGY/METHOD OF LINGUISTIC INQUIRY
<b>17.3</b>	<b>ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	<b>LINGUISTIC UNITS</b>
<b>17.4</b>	<b>ΔΟΜΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ</b>	<b>STRUCTURE OF LANGUAGE</b>
17.4.1	ΣΧΕΣΗ ΔΟΜΗΣ-ΣΗΜΑΣΙΑΣ	STRUCTURE-MEANING RELATIONSHIP
17.4.2	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	GRAMMATICAL UNITS
17.4.3	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ	GRAMMAR
17.4.3.1	ΘΕΩΡΙΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΑ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ	THEORIES AND MODELS OF GRAMMAR
17.4.3.1.1	ΤΥΠΙΚΕΣ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΕΣ	FORMAL GRAMMARS
17.4.3.1.1.1	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ	GENERATIVE TRANSFORMATIONAL GRAMMAR
17.4.4	ΦΩΝΟΛΟΓΙΑ	PHONOLOGY
17.4.5	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	MORHOLOGY
17.4.6	ΣΥΝΤΑΞΗ	SYNTAX
<b>17.5</b>	<b>ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ</b>	<b>MEANING OF LANGUAGE</b>
17.5.1	ΠΡΑΓΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	PRAGMATICS
17.5.2	ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΑ	SEMANTICS

17.5.3	ΣΗΜΕΙΩΤΙΚΗ/ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ	SEMIOTICS/SEMIOLGY
17.6	ΦΥΣΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	PHYSICAL ASPECTS OF LANGUAGE AND COMMUNICATION
17.6.1	ΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	AUDITORY ASPECTS OF LANGUAGE AND COMMUNICATION
17.6.2	ΟΠΤΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	VISUAL ASPECTS OF LANGUAGE AND COMMUNICATION
17.6.2.1	ΝΟΗΜΑΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	SIGN LANGUAGE
17.6.3	ΑΠΤΙΚΕΣ ΠΤΥΧΕΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	TACTILE ASPECTS OF LANGUAGE AND COMMUNICATION
17.7	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE PROCESSING
17.7.1	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	AUTOMATED LANGUAGE PROCESSING
17.7.1.1	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ	MACHINE TRANSLATION
17.7.2	ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	LANGUAGE PROCESSES
17.7.3	ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ	LANGUAGE ABILITIES
17.7.4	ΚΑΤΑΚΤΗΣΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ, ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	LANGUAGE ACQUISITION, LANGUAGE INSTRUCTION
17.8	ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	LINGUISTIC CHANGE
17.8.1	ΑΙΤΙΑ ΓΛΩΣΣΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	CAUSES OF LINGUISTIC CHANGE
17.8.2	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	GRAMMATICAL CHANGE
17.8.3	ΦΩΝΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	PHONOLOGICAL CHANGE
17.8.4	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	MORPHOLOGICAL CHANGE
17.8.5	ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	SYNTACTIC CHANGE
17.9	ΜΟΝΟΓΛΩΣΣΙΑ/ΠΟΛΥΓΛΩΣΣΙΑ	MONOLINGUALISM/MULTILINGUALISM
17.9.1	ΠΟΛΥΓΛΩΣΣΙΑ	MULTILINGUALISM
17.9.2	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΝΑΝΤΙ ΑΤΟΜΙΚΗΣ	SOCIETAL vs INDIVIDUAL
17.9.3	ΜΟΝΟΓΛΩΣΣΙΑ	MONOLINGUALISM
17.9.4	ΔΙΓΛΩΣΣΙΑ	BILINGUALISM
17.9.5	ΤΡΙΓΛΩΣΣΙΑ	TRILINGUALISM
17.10	ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	LANGUAGE TECHNOLOGY

18	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ	EDUCATION AND EDUCATION SCIENCES
18.1	ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ)	THEORY OF EDUCATION (BROAD EDUCATIONAL CONCEPTS)
18.1.1	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ACADEMIC FREEDOM
18.1.2	ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ALTERNATIVE EDUCATION
18.1.3	ΣΥΝΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	COEDUCATION
18.1.4	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	COMPULSORY EDUCATION
18.1.5	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	CONTENT OF EDUCATION
18.1.6	ΕΚΔΗΜΟΚΡΑΤΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	DEMOCRATIZATION OF EDUCATION
18.1.6.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ	EDUCATIONAL OPPORTUNITIES
18.1.6.2	ΙΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	EQUAL EDUCATION
18.1.7	ΨΗΦΙΑΚΟ ΧΑΣΜΑ	DIGITAL DIVIDE
18.1.8	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΜΕΛΛΟΝ	EDUCATIONAL FUTURE
18.1.9	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ	EDUCATIONAL GOALS
18.1.10	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	EDUCATIONAL METHODS
18.1.10.1	ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	TEACHING METHODS
18.1.11	ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	PRINCIPLES OF EDUCATION
18.1.12	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΙΕΣ	EDUCATIONAL THEORIES
18.1.13	ΔΩΡΕΑΝ ΠΑΙΔΕΙΑ	FREE EDUCATION
18.1.14	ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	INCLUSIVE EDUCATION
18.1.15	ΑΝΑΛΦΑΒΗΤΙΣΜΟΣ	ILLITERACY
18.1.15.1	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ ΑΝΑΛΦΑΒΗΤΙΣΜΟΣ	FUNCTIONAL ILLITERACY
18.1.16.	ΔΙΑΓΕΝΕΑΚΗ ΜΑΘΗΣΗ	INTERGENERATIONAL LEARNING
18.1.17	ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ	LIFELONG LEARNING
18.1.17.1	ΑΤΥΠΗ ΜΑΘΗΣΗ	INFORMAL LEARNING
18.1.18	ΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	LITERACY

18.1.18.1	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	FUNCTIONAL LITERACY
18.1.19	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	PHILOSOPHY OF EDUCATION
18.1.20	ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	RIGHT TO EDUCATION
18.1.21	ΚΟΣΜΙΚΗ (ΜΗ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΗ) ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	SECULAR EDUCATION
18.1.22	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	TRADITIONAL EDUCATION
18.1.23	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ / ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ	UNIVERSAL EDUCATION
18.1.24	ΑΝΑΤΡΟΦΗ	UPBRINGING
<b>18.2</b>	<b>ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ</b>	<b>NARROWER EDUCATIONAL CONCEPTS</b>
18.2.1	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ACCESS TO EDUCATION
18.2.2	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΟΦΕΛΗ	EDUCATIONAL BENEFITS
18.2.3	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΖΗΤΗΣΗ	EDUCATIONAL DEMAND
18.2.4	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΜΕΙΟΝΕΞΙΕΣ	EDUCATIONAL DISADVANTAGES
18.2.5	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ	EDUCATIONAL DISCRIMINATIONS
18.2.6	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ	EDUCATIONAL INFRASTRUCTURES
18.2.7	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ	EDUCATIONAL NEEDS
18.2.8	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (ΕΡΓΟ)	EDUCATIONAL OUTPUT
18.2.9	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	EDUCATIONAL QUALITY
18.2.10	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ	EDUCATIONAL CHOICES
18.2.11	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ	EDUCATIONAL PROVISIONS
18.2.12	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ	EDUCATIONAL BACKGROUND
<b>18.3</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ</b>	<b>EDUCATIONAL POLICIES</b>
18.3.1	ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ	ACTION PLAN
18.3.2	ΠΛΑΙΣΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΣΠΟΥΔΩΝ)	CURRICULUM FRAMEWORK
18.3.3	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΔΑΝΕΙΣΜΟΣ	EDUCATIONAL BORROWING
18.3.4	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	EDUCATIONAL DEVELOPMENT
18.3.4.1	ΤΑΣΕΙΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	EDUCATIONAL DEVELOPMENT TRENDS

18.3.5	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ	EDUCATIONAL IMPROVEMENT
18.3.6	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ	EDUCATIONAL PLANS
18.3.7	ΤΑΣΕΙΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	EDUCATIONAL POLICY TRENDS
18.3.8	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ	EDUCATIONAL PRACTICES
18.3.9	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ	EDUCATIONAL PRIORITIES
18.3.10	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	EDUCATIONAL PROBLEMS
18.3.11	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ	EDUCATIONAL RECONSTRUCTION
18.3.12	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ	EDUCATIONAL STRATEGIES
18.3.13	ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ	OFFICIAL CURRICULUM
18.3.14	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΑΛΟΓΟΥ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	POLICY DIALOGUE IN EDUCATION
18.3.15	ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ	TRANSITION FROM SCHOOL TO WORK
<b>18.4</b>	<b>ΕΙΔΟΣ/ΤΥΠΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ</b>	<b>EDUCATION BY TYPE</b>
18.4.1	ΒΑΣΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	BASIC EDUCATION
18.4.2	ΔΙΓΛΩΣΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	BILINGUAL EDUCATION
18.4.3	ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	GENERAL EDUCATION
18.4.4	ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	INTERCULTURAL EDUCATION
18.4.5	ΠΟΛΥΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	MULTICULTURAL EDUCATION
18.4.6	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	VOCATIONAL EDUCATION
18.4.7	ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	TECHNICAL EDUCATION
<b>18.5</b>	<b>ΜΟΡΦΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ</b>	<b>EDUCATION BY FORM</b>
18.5.1	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	COMPLEMENTARY EDUCATION
18.5.2	ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	CONTINUING EDUCATION
18.5.3	ΑΤΥΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	INFORMAL EDUCATION
18.5.4	ΜΗ ΤΥΠΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	NONFORMAL EDUCATION
18.5.5	ΕΞΩΣΧΟΛΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	OUT OF SCHOOL EDUCATION
18.5.6	ΑΝΟΙΚΤΗ ΚΑΙ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	OPEN AND DISTANCE LEARNING



18.5.6.1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ	E-LEARNING
<b>18.6</b>	<b>ΒΑΘΜΙΔΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ</b>	<b>LEVELS OF EDUCATION / EDUCATIONAL STATUS</b>
18.6.1	ΑΝΩΤΑΤΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	HIGHER EDUCATION
18.6.2	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ	POSTGRADUATE STUDIES
18.6.3	ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	PRESCHOOL EDUCATION
18.6.4	ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	PRIMARY EDUCATION
18.6.5	ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	SECONDARY EDUCATION
18.6.5.1	ΠΡΩΤΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	LOWER SECONDARY EDUCATION
18.6.5.2	ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	UPPER SECONDARY EDUCATION
18.6.6	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ	UNDERGRADUATE STUDIES
<b>18.7</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΑΝΑ ΟΜΑΔΑ)</b>	<b>EDUCATION (BY GROUP)</b>
18.7.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ	ARMED FORCES EDUCATION
18.7.2	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	COMMUNITY EDUCATION
18.7.3	ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	COMPENSATORY EDUCATION
18.7.4	ΣΩΦΡΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	CORRECTIONAL EDUCATION
18.7.5	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΑΓΩΓΗ	FAMILY EDUCATION
18.7.6	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΟΡΙΤΣΙΩΝ	GIRLS EDUCATION
18.7.7	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΑΓΟΡΙΩΝ	MENS EDUCATION
18.7.8	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕΤΑΝΑΣΤΩΝ	MIGRANTS EDUCATION
18.7.9	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕΙΟΝΟΤΗΤΩΝ	MINORITIES GROUP EDUCATION
18.7.10	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΟΝΕΩΝ	PARENTS EDUCATION
18.7.11	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣΦΥΓΩΝ	REFUGEES EDUCATION
18.7.12	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	RURAL EDUCATION
18.7.13	ΕΙΔΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	SPECIAL (NEEDS) EDUCATION
18.7.13.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΤΥΦΛΩΝ	EDUCATION OF THE BLIND
18.7.13.2	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΩΦΩΝ	EDUCATION OF THE DEAF

18.7.13.3	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΧΑΡΙΣΜΑΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ	EXCEPTIONAL STUDENT EDUCATION
18.7.13.4	ΕΙΔΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	SPECIAL SCHOOL
18.7.13.5	ΘΕΡΑΠΕΙΑ	THERAPY
18.7.13.5.1	ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	OCCUPATIONAL THERAPY
18.7.13.5.2	ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	SPEECH THERAPY
18.7.13.5.3	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	PHYSIOTHERAPY
18.7.13.5.4	ΨΥΧΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	PSYCHOTHERAPY
18.7.14	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΥΝΑΙΚΩΝ	WOMENS EDUCATION
18.7.15	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	WORKERS EDUCATION
<b>18.8</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ)</b>	<b>EDUCATION (AGENTS)</b>
18.8.1	ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	PRIVATE EDUCATION
18.8.2	ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	PUBLIC EDUCATION
18.8.3	ΣΧΟΛΕΙΑ	SCHOOLS
18.8.4	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ ΚΑΙ ΚΟΛΛΕΓΙΑ	UNIVERSITIES AND COLLEGES
<b>18.9</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΙΔΕΟΛΟΓΙΑ)</b>	<b>EDUCATION (IDEOLOGY)</b>
18.9.1	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	CHRISTIAN EDUCATION
18.9.2	ΙΣΛΑΜΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ISLAMIC EDUCATION
<b>18.10</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ</b>	<b>ADMINISTRATIVE POLICIES</b>
18.10.1	ΔΙΟΙΚΗΣΗ	ADMINISTRATION
18.10.1.1	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	EDUCATIONAL ADMINISTRATION
18.10.2	ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	ADMINISTRATIVE PRINCIPLES
18.10.3	ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	CURRICULUM REFORM
18.10.4	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΣΗ	DECENTRALIZATION
18.10.5	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΙΩΞΕΙΣ	EDUCATIONAL AIMS
18.10.6	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ	EDUCATIONAL INFORMATION
18.10.7	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ	EDUCATIONAL REFORM

<b>18.11</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ</b>	<b>EDUCATIONAL PLANNING AND ORGANIZATION</b>
18.11.1	ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ	ARTICULATION
18.11.2	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΒΛΕΨΗ	EDUCATIONAL FORECASTING
18.11.3	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΕΣ	EDUCATIONAL MISSIONS
18.11.4	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	EDUCATIONAL MODELS
18.11.5	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	EDUCATIONAL PLANNING
18.11.6	ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	PROGRAMME DESIGN
18.11.7	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	PROGRAMME EVALUATION
18.11.7.1	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	FORMATIVE EVALUATION
18.11.7.2	ΑΘΡΟΙΣΤΙΚΗ/ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	SUMMATIVE EVALUATION
<b>18.12</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ</b>	<b>EDUCATIONAL INSTITUTIONS</b>
18.12.1	ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ADULT EDUCATION INSTITUTIONS
18.12.1.1	ΕΣΠΕΡΙΝΑ ΣΧΟΛΕΙΑ	EVENING SCHOOLS
18.12.2	ΩΔΕΙΑ	CONSERVATOIRES
18.12.3	ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS
18.12.3.1	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΑ	POLYTECHNICS
18.12.3.2	ΤΕΧΝΙΚΑ ΚΟΛΛΕΓΙΑ	TECHNICAL COLLEGES
18.12.3.3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ	TECHNOLOGICAL INSTITUTES
18.12.3.4	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ	UNIVERSITIES
18.12.4	ΣΧΟΛΕΙΑ	SCHOOLS
18.12.5	ΚΕΝΤΡΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ	TRAINING CENTRES
18.12.6	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ	VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS
<b>18.13</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ</b>	<b>EDUCATIONAL PROGRAMMES</b>
18.13.1	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	REHABILITATION PROGRAMMES
<b>18.14</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΑΝΤΑΛΛΑΓΕΣ</b>	<b>EDUCATIONAL EXCHANGES</b>
<b>18.15</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ</b>	<b>EDUCATIONAL RESEARCH</b>

18.15.1	ΜΕΘΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	METHODOLOGY OF EDUCATIONAL RESEARCH
18.16	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	TEACHING ADULTS
18.16.1	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ADULT EDUCATION PROGRAMMES
18.16.1.1	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ	TRAINING COURSES
18.16.2	ΕΝΔΟΫΠΗΡΕΣΙΑΚΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ/ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ	IN-SERVICE TRAINING
18.16.3	ΛΑΪΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ	MASS EDUCATION
18.17	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	EDUCATIONAL TECHNOLOGY
18.17.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	COMPUTER ASSISTED EDUCATION
18.17.2	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ	AUDIOVISUAL AIDS
18.17.3	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ	EDUCATIONAL RADIO
18.17.4	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ	EDUCATIONAL SOFTWARE
18.17.5	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ	EDUCATIONAL TELEVISION
18.17.6	ΕΞΥΠΝΗ ΤΑΞΗ	INTELLIGENT CLASSROOM
18.18	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	EDUCATIONAL CONTEXT
18.18.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	EDUCATIONAL ENVIRONMENT
18.18.1.1	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΗΣ ΤΑΞΗΣ	CLASSROOM ENVIRONMENT
18.18.2	ΣΧΕΣΗ ΣΧΟΛΕΙΟΥ-ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	FAMILY SCHOOL RELATIONSHIP
18.18.3	ΓΟΝΕΪΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	PARENT PARTICIPATION
18.18.4	ΣΧΕΣΗ ΓΟΝΙΟΥ-ΜΑΘΗΤΗ	PARENT-STUDENT RELATIONSHIP
18.18.5	ΣΧΕΣΗ ΓΟΝΙΟΥ-ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ	PARENT-TEACHER RELATIONSHIP
18.18.6	ΣΧΕΣΗ ΣΧΟΛΕΙΟΥ-ΜΑΘΗΤΗ	STUDENT-SCHOOL RELATIONSHIP
18.18.7	ΣΧΕΣΗ ΜΑΘΗΤΗ-ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ	STUDENT-TEACHER RELATIONSHIP
18.19	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΤΕΣΤ	EDUCATIONAL TESTS
18.19.1	ΤΕΣΤ ΕΠΙΔΟΣΗΣ	ACHIEVEMENT TESTS
18.20	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	EDUCATIONAL PERSONNEL
18.21	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΑΞΙΩΝ	VALUES EDUCATION

18.21.1	ΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ	CITIZENSHIP EDUCATION
18.21.2	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ENVIRONMENTAL EDUCATION
18.21.3	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ	HUMAN RIGHTS EDUCATION
18.21.4	ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	LEISURE AND EDUCATION
18.21.5	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΙΡΗΝΗΣ/ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΡΗΝΗ	PEACE EDUCATION
18.21.6	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	RELIGIOUS EDUCATION
18.21.7	ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	SEX EDUCATION
18.21.8	ΑΝΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	TOLERANCE
18.21.9	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	MUSIC AND ARTS
18.21.10	ΗΘΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	MORAL EDUCATION
<b>18.22</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ</b>	<b>TEACHER EDUCATION</b>
18.22.1	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	TEACHING EXPERIENCE
18.22.2	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΑΞΗΣ	CLASS MANAGEMENT
18.22.3	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	LESSON OBSERVATION
18.22.4	ΜΙΚΡΟΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	MICROTEACHING
18.22.5	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ	TEACHER SEMINARS
<b>18.23</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ</b>	<b>EDUCATIONAL SPACES</b>
18.23.1	ΤΑΞΕΙΣ	CLASSROOMS
18.23.2	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ	LABORATORIES
18.23.3	ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ	LECTURE HALLS
<b>18.24</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΤΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ</b>	<b>FIELDS OF PEDAGOGY</b>
18.24.1	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	COMPARATIVE AND HISTORICAL PEDAGOGY
18.24.2	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	EXPERIMENTAL PEDAGOGY
18.24.3	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	SOCIAL PEDAGOGY
18.24.4	ΨΥΧΟΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	PSYCHOPEDAGOGY
18.24.5	ΚΡΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	CRITICAL PEDAGOGY

18.24.6	ΜΟΥΣΕΙΟΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ / ΜΟΥΣΕΙΑΚΗ ΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	MUSEUM EDUCATION
18.24.7	ΘΕΑΤΡΟΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ / ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ ΤΗΣ ΘΕΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ / ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	THEATRE EDUCATION
18.24.8	ΜΟΥΣΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	MUSIC PEDAGOGY
18.24.9	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	ATHLETIC TRAINING EDUCATION
18.24.10	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	APPLIED PEDAGOGY
18.24.11	ΧΩΡΟΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	PEDAGOGY AND SPACE
18.24.12	ΣΧΟΛΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ	SCHOOL PEDAGOGY
<b>18.25</b>	<b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>	<b>DIDACTICS</b>
18.25.1	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ	DIDACTICS OF LITERATURE
18.25.2	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ (ΤΩΝ) ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	DIDACTICS OF PHYSICAL SCIENCES
18.25.3	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	DIDACTICS OF INFORMATICS
<b>18.26</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΗ (ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ)</b>	<b>TEACHING AND LEARNING (PROCESSES AND METHODOLOGY)</b>
18.26.1	ΓΝΩΣΗ	KNOWLEDGE
18.26.1.1	ΤΕΧΝΟΓΝΩΣΙΑ	KNOW-HOW
18.26.2	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΜΑΘΗΣΗΣ	LEARNING PROCESS
18.26.2.1	ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΑΘΗΣΗΣ	LEARNING CONTEXT
18.26.2.2	ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΜΑΘΗΣΗΣ	LEARNING STRATEGIES
18.26.3	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	TEACHING
18.26.3.1	ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ	TEACHING RESOURCES
18.26.3.1.1	ΒΙΒΛΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ	TEACHER'S GUIDE
18.26.3.1.2	ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΒΙΒΛΙΟ	TEXTBOOK
18.26.3.2	ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	TEACHING METHODS
18.26.3.2.1	ΔΙΑΛΕΞΗ	LECTURE
18.26.3.2.2	ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	DIFFERENTIATED TEACHING

18.26.3.2.3	ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ	INTERDISCIPLINARY APPROACH
18.26.3.2.4	ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	INDIVIDUALIZED TEACHING
18.26.3.2.5	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	CREATIVE TEACHING
18.26.3.2.6	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	REFLECTIVE TEACHING
18.26.3.2.7	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	REMEDIAL TEACHING
<b>18.27</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>EDUCATIONAL SYSTEMS</b>
18.27.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	EDUCATIONAL ORGANIZATIONS
18.27.1.1	ΣΧΟΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	SCHOOL SYSTEMS
18.27.2	ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	INSTITUTIONAL FRAMEWORK
<b>18.28</b>	<b>ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ</b>	<b>FINANCING OF EDUCATION</b>
18.28.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	EDUCATION(AL) EXPENDITURE
18.28.2	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ	FINANCIAL MANAGEMENT
18.28.2.1	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	FINANCIAL CONTROL
18.28.3	ΠΗΓΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	SOURCE OF FUNDING
18.28.3.1	ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΟΝΔΥΛΙΑ	PUBLIC FUNDS
18.28.3.2	ΔΙΔΑΚΤΡΑ	FEES
18.28.3.3	ΔΩΡΕΑ	DONATION
18.28.3.4	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΚΟΝΔΥΛΙΑ	PRIVATE FUNDS

19	ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	POLITICAL SCIENCES
19.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ, ΔΟΜΕΣ ΕΞΟΥΣΙΑΣ	SYSTEMS OF RULE, STRUCTURES OF DOMINATION
19.1.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΙΣΧΥΟΣ / ΡΕΑΛΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	POWER POLITICS
19.1.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ	POLITICS
19.1.2.1	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	COMMUNICATION POLICY
19.1.2.1.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΣΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ	MEDIA POLICY
19.1.2.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	SCIENCE POLICY
19.1.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΗΓΕΣΙΑ	POLITICAL LEADERSHIP
19.1.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΥΡΙΑΡΧΙΑ	POLITICAL DOMINATION
19.1.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΟΜΗ	POLITICAL STRUCTURE
19.1.6	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	POLITICAL SYSTEM
19.2	ΙΕΡΑΡΧΙΕΣ, ΚΡΑΤΟΣ, ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΗΣ ΕΞΟΥΣΙΑΣ	HIERARCHIES, STATE, DISTRIBUTION OF POWER
19.2.1	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	POLITICAL ADMINISTRATIVE SYSTEM
19.2.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ	POLITICAL DEPENDENCE
19.2.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΛΙΤ	POLITICAL ELITE
19.2.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΡΙΕΡΑ	POLITICAL CAREER
19.2.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΑΞΗ	POLITICAL CLASS
19.2.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	POLITICAL POWER
19.2.7	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ	POLITICAL CIVIL SERVANT
19.2.8	ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	PUBLIC POLICY
19.3	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ	POLITICAL INSTITUTIONS, ADMINISTRATION
19.3.1	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ	POLITICIAN
19.3.2	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΘΕΣΜΟΣ	POLITICAL INSTITUTION
19.3.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ	POLITICAL POLICE
19.3.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΝΤΟΛΗ	POLITICAL MANDATE



<b>19.4</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ, ΟΜΑΔΕΣ ΣΥΜΦΕΡΟΝΤΩΝ</b>	<b>POLITICAL ORGANIZATIONS, INTEREST GROUPS</b>
19.4.1	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	POLITICAL MACHINERY
19.4.2	ΚΟΜΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	PARTY POLITICS
19.4.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ	POLITICAL CONVENTION
19.4.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ	POLITICAL GROUP
19.4.5	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΛΟΜΠΙ (ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ)	POLITICAL LOBBY
19.4.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΝΕΩΝ	POLITICAL YOUTH GROUP
19.4.7	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΚΟΜΜΑ	POLITICAL PARTY
19.4.8	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑΣ ΣΥΜΦΕΡΟΝΤΩΝ	INTEREST GROUP POLICY
<b>19.5</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΣΚΟΠΟΙ</b>	<b>POLITICAL GOALS, POLITICAL OBJECTIVES</b>
19.5.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑ	POLITICAL INDEPENDENCE
19.5.2	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ	POLITICAL GOAL
19.5.3	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	POLITICAL PROGRAMME
19.5.4	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΣΚΟΠΟΣ	POLITICAL OBJECTIVE
<b>19.6</b>	<b>ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΠΟΨΗΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ</b>	<b>FORMATION OF POLITICAL OPINION, DEVELOPMENT OF POLITICAL ORIENTATION</b>
19.6.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	POLITICAL ACTIVITY
19.6.2	ΑΣΚΗΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΡΡΟΗΣ	POLITICAL INFLUENCE EXERTION
19.6.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ	POLITICAL DECISION
19.6.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	POLITICAL COMMUNICATION
19.6.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	POLITICAL PARTICIPATION
19.6.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΗΡΙΞΗ	POLITICAL SUPPORT
19.6.7	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ	FORMULATION OF POLITICAL GOALS
19.6.8	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΠΙΡΡΟΗ	POLITICAL INFLUENCE
19.6.9	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΕΣΜΕΥΣΗ	POLITICAL COMMITMENT
19.6.10	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ	POLITICAL INTEREST

19.6.11	ΕΚΛΟΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	ELECTORAL SYSTEM
<b>19.7</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ</b>	<b>POLITICAL ETHICS AND POLITICAL ATTITUDES</b>
19.7.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΡΘΟΤΗΤΑ	POLITICAL CORRECTNESS
19.7.2	ΔΥΣΑΡΕΣΚΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	DISSATISFACTION WITH POLITICS
19.7.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	POLITICAL ETHICS
19.7.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ	POLITICAL IDENTITY
19.7.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	POLITICAL LEFT
19.7.6	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	POLITICAL CENTER
19.7.7	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΕΞΙΑ	POLITICAL RIGHT
19.7.8	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ	POLITICAL DIRECTION
19.7.9	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΡΙΖΟΣΠΑΣΤΙΣΜΟΣ	POLITICAL RADICALISM
<b>19.8</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ</b>	<b>POLITICAL RELATIONS</b>
19.8.1	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΣΥΝΑΣΠΙΣΜΟΣ	COALITION POLICY
19.8.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	POLITICAL FUNCTION
19.8.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΝΤΙΠΟΛΙΤΕΥΣΗ	POLITICAL OPPOSITION
19.8.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΗ	POLITICAL NEGOTIATION
19.8.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΥΜΜΑΧΙΑ	POLITICAL ALLIANCE
<b>19.9</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ</b>	<b>POLITICAL DEVELOPMENTS AND PROCESSES</b>
19.9.1	ΣΥΓΚΡΟΥΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CONFLICT ON DOMESTIC POLICY
19.9.2	ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	DOMESTIC POLICY REFORMS
19.9.3	ΔΙΑΠΛΕΚΟΜΕΝΕΣ/ΑΛΛΗΛΕΝΔΕΤΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ	INTERLOCKING POLITICS
19.9.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΓΖΕΝΤΑ	POLITICAL AGENDA
19.9.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΧΕΙΡΑΦΕΤΗΣΗ	POLITICAL EMANCIPATION
19.9.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ	POLITICAL DEVELOPMENT
19.9.7	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΚΤΥΠΟΣ	POLITICAL IMPACT
19.9.8	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	POLITICAL HISTORY

19.9.9	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΓΚΛΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	POLITICAL CRIMINALITY
19.9.10	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΡΙΣΗ	POLITICAL CRISIS
19.9.11	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ	POLITICAL REFORM
19.9.12	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	POLITICAL SITUATION
19.9.13	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΩΞΗ	POLITICAL PERSECUTION
19.9.14	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ	POLITICAL ACTOR
19.9.15	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΥΓΚΡΟΥΣΗ	POLITICAL CONFLICT
19.9.16	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΡΟΜΟΚΡΑΤΙΑ	POLITICAL TERRORISM
19.9.17	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	POLITICAL CHANGE
19.9.18	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΑΣΥΛΟ	POLITICAL ASYLUM
19.9.19	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	POLITICAL ACTION
19.9.20	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	POLITICAL BEHAVIOUR
<b>19.10</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ</b>	<b>POLITICAL NORMS</b>
19.10.1	ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	CONCEPT OF POLITICS
19.10.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ	POLITICAL STABILITY
<b>19.11</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΑ ΜΕΣΑ, ΠΟΛΙΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ</b>	<b>POLITICAL MEANS, POLITICAL INSTRUMENTS</b>
19.11.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΦΟΜΟΙΩΣΗΣ	ASSIMILATION POLICY
19.11.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΥΜΜΑΧΙΑΣ	ALLIANCE POLICY
19.11.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ	NATURALIZATION POLICY
19.11.4	ΕΠΕΚΤΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	POLICY OF EXPANSION
19.11.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	FUNDING POLICY
19.11.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗΣ	INTEGRATION POLICY
19.11.7	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΜΑΔΩΝ ΠΙΕΣΗΣ	PRESSURE-GROUP POLITICS
19.11.8	ΠΟΛΙΤΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ	CADRE POLITICS
19.11.9	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗΣ	POLICY OF CONFRONTATION
19.11.10	ΜΙΚΡΟ-ΠΟΛΙΤΙΚΗ	MICRO-POLITICS

19.11.11	ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	POLITICAL CONSULTING
19.11.12	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	POLICY IMPLEMENTATION
19.11.13	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	POLITICAL FACTORS
19.11.14	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΒΙΑ	POLITICAL VIOLENCE
19.11.15	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ	POLITICAL INTERVENTION
19.11.16	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	POLITICAL CONTROL
19.11.17	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	POLITICAL PLANNING
19.11.18	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΥΡΩΣΗ	POLITICAL SANCTION
19.11.19	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ	POLITICAL PURGE
19.11.20	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ	POLITICAL GOVERNANCE
19.11.21	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ	POLITICAL STRATEGY
19.11.22	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΠΕΡΓΙΑ	POLITICAL STRIKE
19.11.23	ΑΠΟΠΕΙΡΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΟΛΟΦΟΝΙΑΣ	ATTEMPTED POLITICAL ASSASSINATION
19.11.24	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΟΡΓΑΝΟ	POLITICAL INSTRUMENT
19.11.25	ΠΟΛΙΤΙΚΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ	POLITICAL REGIME
19.11.26	ΣΥΜΒΟΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	SYMBOLIC POLITICS
<b>19.12</b>	<b>ΤΟΜΕΙΣ (ΤΗΣ) ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ</b>	<b>FIELDS OF POLICY</b>
19.12.1	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	AGRICULTURAL POLICY
19.12.2	ΑΝΤΙΤΡΟΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ANTI-TERROR POLICY
19.12.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ	INDUSTRIAL RELATIONS POLICY
19.12.4	ΕΡΓΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	LABOUR POLICY
19.12.5	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΣΥΛΟΥ	ASYLUM POLICY
19.12.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΛΛΟΔΑΠΩΝ	ALIEN POLICY
19.12.7	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΠΡΩΗΝ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΣ	POLICY ON LATE MIGRANTS
19.12.8	ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	POPULATION POLICY
19.12.9	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	EDUCATIONAL POLICY

19.12.10	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	BIOTECHNOLOGY POLICY
19.12.11	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΗΣ	LAND POLICY
19.12.12	ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	FEDERAL POLICY
19.12.13	ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	(IM)MIGRATION POLICY
19.12.14	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ENERGY POLICY
19.12.15	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΑΠΟΚΛΙΜΑΚΩΣΗΣ	POLICY OF DÉTENTE
19.12.16	ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	NUTRITION POLICY
19.12.17	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	FAMILY POLICY
19.12.18	ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	FISCAL POLICY
19.12.19	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ	POLICY ON REFUGEES
19.12.20	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ	WOMEN'S POLICY
19.12.21	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	LEISURE TIME POLICY
19.12.22	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΙΡΗΝΗΣ / ΕΙΡΗΝΕΥΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	PEACE POLICY
19.12.23	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΑ ΦΥΛΑ / ΦΕΜΙΝΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	GENDER POLICY
19.12.24	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	SOCIAL POLICY
19.12.24.1	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	LOCAL SOCIAL POLICY
19.12.25	ΠΟΛΙΤΙΚΗ (ΤΗΣ) ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH POLICY
19.12.26	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΙΣΩΝ ΕΥΚΑΙΡΙΩΝ	EQUAL OPPORTUNITY POLICY
19.12.27	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΟΥ	TRADE POLICY
19.12.28	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	INDUSTRIAL POLICY
19.12.29	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	INFRASTRUCTURAL POLICY
19.12.30	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	DOMESTIC POLICY
19.12.31	ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	INVESTMENT POLICY
19.12.32	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΕΟΥΣ/ΤΗ ΝΕΟΛΑΙΑ	YOUTH POLICY
19.12.33	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CHURCH POLICY
19.12.34	ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CLIMATE POLICY

19.12.35	ΤΟΠΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	LOCAL POLITICS
19.12.36	ΑΝΤΙΚΥΚΛΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ANTICYCLICAL POLICY
19.12.37	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΟΙΝΙΚΗΣ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ	CRIMINAL JUSTICE POLICY
19.12.38	ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CULTURAL POLICY
19.12.39	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	MILITARY POLICY
19.12.40	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΕΙΟΝΟΤΗΤΩΝ	MINORITY POLICY
19.12.41	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΕΣΑΙΑΣ ΤΑΞΗΣ	MIDDLE-CLASS POLICY
19.12.42	ΕΘΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	NATIONAL POLITICS
19.12.43	ΠΟΛΙΤΙΚΗ (ΤΩΝ) ΕΘΝΟΤΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ	POLICY ON ETHNIC GROUPS
19.12.44	ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	REGULATORY POLICY
19.12.45	ΤΟΜΕΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ / ΠΕΔΙΟ ΑΣΚΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	POLICY AREA
19.12.46	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	POLITICAL ECOLOGY
19.12.47	ΦΥΛΕΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	RACIAL POLICY
19.12.48	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ/ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	REGIONAL PLANNING POLICY
19.12.49	ΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	LEGAL POLICY
19.12.50	ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	GOVERNMENT POLICY
19.12.51	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	REGIONAL POLICY
19.12.52	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	RELIGIOUS POLICY
19.12.53	ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	PENSION POLICY
19.12.54	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ	ARMAMENTS POLICY
19.12.55	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	SECURITY POLICY
19.12.56	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ/ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟ	SPORTS POLICY
19.12.57	ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	LANGUAGE POLICY
19.12.58	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	STABILIZATION POLICY
19.12.59	ΔΙΑΡΘΡΩΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	STRUCTURAL POLICY
19.12.60	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΕΩΝ	POLICY OF GRANTING SUBSIDIES

19.12.61	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	POLICY ON TECHNOLOGY
19.12.62	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	TOURISM POLICY
19.12.63	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ENVIRONMENTAL POLICY
19.12.64	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ECOPOLITICS
19.12.65	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ	CONSUMER POLICY
19.12.66	ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CONSTITUTIONAL POLICY
19.12.67	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	TRANSPORTATION POLICY
19.12.68	ΑΜΥΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	DEFENSE POLICY
19.12.69	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ	POLICY ON INCOME DISTRIBUTION
19.12.70	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ADMINISTRATIVE POLICY
19.12.71	ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	MACROECONOMIC POLICY
19.12.72	ΝΟΜΙΣΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	CURRENCY POLICY
19.12.73	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ECONOMIC POLICY
19.12.74	ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	HOUSING POLICY
19.12.75	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ	TIME POLICY
19.12.76	ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	TARIFF POLICY
19.12.77	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	NUCLEAR POLICY
19.12.78	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ	E-GOVERNANCE
19.12.79	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	COMPARATIVE POLITICS
<b>19.13</b>	<b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ</b>	<b>FOREIGN POLICY</b>
19.13.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΠΟΜΟΝΩΤΙΣΜΟΥ	POLICY OF ISOLATIONISM
19.13.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΦΟΠΛΙΣΜΟΥ	DISARMAMENT POLICY
19.13.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ	POLICY OF RECOGNITION
19.13.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ (ΤΗΣ ΕΠΑΝΑ)ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ	POLICY OF RAPPROCHEMENT
19.13.5	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	FOREIGN POLICY
19.13.5.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΩΝ	EXPORT POLICY

19.13.5.2	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ	INTERNATIONAL TRADE POLICY
19.13.5.3	ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	INTERNATIONAL CULTURAL POLICY
19.13.5.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ	DEVELOPMENT AID POLICY
19.13.5.5	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	DEVELOPMENT POLICY
19.13.5.6	ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	EUROPEAN POLICY
19.13.5.7	ΑΠΟΙΚΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	COLONIAL POLICY
19.13.5.8	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ (ΕΕ)	EUROPEAN UNION (EU) FOREIGN POLICY
<b>19.14</b>	<b>ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗ</b>	<b>INTERNATIONAL POLITICS</b>
19.14.1	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ, ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑ	INTERNATIONAL RELATIONS, INTERNATIONAL SYSTEM
19.14.1.1	ΓΕΩΠΟΛΙΤΙΚΗ	GEOPOLITICS
19.14.2	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	INTERNATIONAL ORGANIZATIONS
19.14.3	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΙΣ	INTERNATIONAL CONFLICTS
19.14.4	ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΓΚΡΟΥΣΕΩΝ	INTERNATIONAL CONFLICT MANAGEMENT



20	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	PSYCHOLOGY
20.1	ΓΕΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	GENERAL PSYCHOLOGY
20.1.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	HISTORY AND SYSTEMS
20.1.2	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	METHODOLOGY
20.2	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ	THE TEACHING OF PSYCHOLOGY
20.3	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY
20.3.1	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ	SENSORY PERCEPTION
20.3.1.1	ΟΠΤΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ	VISUAL PERCEPTION
20.3.1.2	ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΟΜΙΛΙΑΣ	AUDITORY AND SPEECH PERCEPTION
20.3.2	ΚΙΝΗΤΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	MOTOR PROCESSES
20.3.3	ΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ	COGNITIVE PROCESSES
20.3.3.1	ΜΑΘΗΣΗ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗ	LEARNING AND MEMORY
20.3.3.2	ΠΡΟΣΟΧΗ	ATTENTION
20.3.4	ΚΙΝΗΤΡΟ ΚΑΙ ΣΥΝΑΙΣΘΗΜΑ	MOTIVATION AND EMOTION
20.3.5	ΕΠΙΠΕΔΑ ΣΥΝΕΙΔΗΣΗΣ	CONSCIOUSNESS STATES
20.3.6	ΠΑΡΑΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	PARAPSYCHOLOGY
20.3.7	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	APPLIED EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY
20.4	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ	PHYSIOLOGICAL PSYCHOLOGY AND NEUROSCIENCE
20.4.1	ΝΕΥΡΟΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ	NEUROPSYCHOLOGY AND NEUROLOGY
20.4.1.1	ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΕΥΡΟΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL NEUROPSYCHOLOGY
20.4.2	ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	ELECTROPHYSIOLOGY
20.4.3	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	PHYSIOLOGICAL PROCESSES
20.5	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΣΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	BEHAVIOURAL NEUROSCIENCE AND COMPARATIVE PSYCHOLOGY
20.5.1	ΜΑΘΗΣΗ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΡΟ	LEARNING AND MOTIVATION
20.5.2	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΣΤΙΚΤΩΔΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	SOCIAL AND INSTINCTIVE BEHAVIOUR

<b>20.6</b>	<b>ΨΥΧΟΜΕΤΡΙΑ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ, ΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ</b>	<b>PSYCHOMETRICS, EVALUATION, MEASUREMENT AND STATISTICS</b>
<b>20.6.1</b>	<b>ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ (ΤΕΣΤ)</b>	<b>TESTS AND TESTING</b>
20.6.1.1	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑΚΟΙ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΙΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ	SENSORY AND MOTOR TESTING
20.6.1.2	ΚΛΙΜΑΚΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	DEVELOPMENTAL SCALES
20.6.1.3	ΚΛΙΜΑΚΕΣ ΚΑΙ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ	PERSONALITY SCALES AND INVENTORIES
20.6.1.4	ΝΕΥΡΟΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	NEUROPSYCHOLOGICAL ASSESSMENT
20.6.1.5	ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	PSYCHOLOGICAL TESTING
20.6.1.6	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ	EDUCATIONAL MEASUREMENT
20.6.1.7	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΤΕΣΤ ΚΑΙ ΤΕΣΤ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ	OCCUPATIONAL AND EMPLOYMENT TESTING
20.6.1.8	ΤΕΣΤ ΓΝΩΜΗΣ ΚΑΙ ΣΤΑΣΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ	CONSUMER OPINION AND ATTITUDE TESTING
<b>20.6.2</b>	<b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</b>	<b>STATISTICS AND MATHEMATICS</b>
<b>20.6.3</b>	<b>ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ</b>	<b>RESEARCH METHODS AND EXPERIMENTAL DESIGN</b>
<b>20.7</b>	<b>ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>DEVELOPMENTAL PSYCHOLOGY</b>
20.7.1	ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΛΗΠΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	COGNITIVE AND PERCEPTUAL DEVELOPMENT
20.7.2	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΠΑΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥ	CHILD AND ADOLESCENT PSYCHOLOGY
20.7.3	ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ	PSYCHOSOCIAL AND PERSONALITY DEVELOPMENT
20.7.4	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΓΗΡΑΝΣΗ	ADULT DEVELOPMENT AND AGING
20.7.5	ΓΕΡΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	GERONTOLOGY
<b>20.8</b>	<b>ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ</b>	<b>PERSONALITY PSYCHOLOGY</b>
20.8.1	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	PERSONALITY TRAITS AND PROCESSES
20.8.2	ΘΕΩΡΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ	PERSONALITY THEORY
20.8.2.1	ΨΥΧΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	PSYCHOANALYTIC THEORY
<b>20.9</b>	<b>ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>SOCIAL PSYCHOLOGY</b>
20.9.1	ΟΜΑΔΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	GROUP AND INTERPERSONAL PROCESSES
20.9.2	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΚΑΙ ΓΝΩΣΗ	SOCIAL PERCEPTION AND COGNITION

20.9.3	ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΖΗΤΗΜΑΤΩΝ	THE PSYCHOLOGICAL STUDY OF SOCIAL ISSUES
20.9.4	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ	SOCIAL PROCESSES AND SOCIAL ISSUES
20.9.4.1	ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ	POLITICAL PROCESSES AND POLITICAL ISSUES
<b>20.10</b>	<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>MILITARY PSYCHOLOGY</b>
<b>20.11</b>	<b>ΚΛΙΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>CLINICAL PSYCHOLOGY</b>
20.11.1	ΚΛΙΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΠΑΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥ	CLINICAL CHILD AND ADOLESCENT PSYCHOLOGY
20.11.2	ΙΑΤΡΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL PSYCHOLOGY
<b>20.12</b>	<b>ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>CONSULTING AND COUNSELING PSYCHOLOGY</b>
<b>20.13</b>	<b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>INDUSTRIAL AND ORGANIZATIONAL PSYCHOLOGY</b>
20.13.1	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΚΑΙ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ	OCCUPATIONAL INTERESTS AND GUIDANCE
20.13.2	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	PERSONNEL MANAGEMENT AND SELECTION AND TRAINING
20.13.3	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ	PERSONNEL EVALUATION AND JOB PERFORMANCE
20.13.4	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ (MANATZMENT) ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ	MANAGEMENT AND MANAGEMENT TRAINING
20.13.5	ΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	PERSONNEL ATTITUDES AND JOB SATISFACTION
20.13.6	ΟΡΓΑΝΩΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	ORGANIZATIONAL BEHAVIOUR
20.13.7	ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	WORKING CONDITIONS AND INDUSTRIAL SAFETY
<b>20.14</b>	<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>EDUCATIONAL PSYCHOLOGY</b>
20.14.1	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	EDUCATIONAL ADMINISTRATION AND PERSONNEL
20.14.2	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	CURRICULUM AND PROGRAMMES AND TEACHING METHODS
20.14.3	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΜΑΘΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΟΣΗ	ACADEMIC LEARNING AND ACHIEVEMENT
20.14.4	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΗΣ ΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΣΤΑΣΕΙΣ ΜΑΘΗΤΩΝ	CLASSROOM DYNAMICS AND STUDENT ADJUSTMENT AND ATTITUDES
20.14.5	ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	SPECIAL AND REMEDIAL EDUCATION
20.14.5.1	ΧΑΡΙΣΜΑΤΙΚΟΙ ΚΑΙ ΤΑΛΑΝΤΟΥΧΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ	GIFTED AND TALENTED STUDENTS

20.14.6	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ/ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΓΙΑ ΦΟΙΤΗΤΕΣ	EDUCATIONAL/VOCATIONAL COUNSELING AND STUDENT SERVICE
20.15	ΣΧΟΛΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	SCHOOL PSYCHOLOGY
20.16	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ	EXERCISE AND SPORT PSYCHOLOGY
20.16.1	ΑΘΛΗΜΑΤΑ	SPORTS
20.16.2	ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ	RECREATION AND LEISURE
20.17	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ	CONSUMER PSYCHOLOGY
20.17.1	ΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ	CONSUMER ATTITUDES AND BEHAVIOUR
20.17.2	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ	MARKETING AND ADVERTISING
20.18	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	ENGINEERING AND ENVIRONMENTAL PSYCHOLOGY
20.18.1	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ	HUMAN FACTORS ENGINEERING
20.19	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ	FORENSIC PSYCHOLOGY AND LEGAL ISSUES
20.20	ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	PSYCHOLOGICAL AND PHYSICAL DISORDERS
20.20.1	ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	PSYCHOLOGICAL DISORDERS
20.20.2	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ	AFFECTIVE DISORDERS
20.20.3	ΣΧΙΖΟΦΡΕΝΕΙΑ ΚΑΙ ΨΥΧΩΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	SCHIZOPHRENIA AND PSYCHOTIC STATES
20.20.4	ΝΕΥΡΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΑΓΧΟΥΣ	NEUROSES AND ANXIETY DISORDERS
20.20.5	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑΣ	PERSONALITY DISORDERS
20.20.6	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	BEHAVIOUR DISORDERS AND ANTISOCIAL BEHAVIOUR
20.20.7	ΚΑΤΑΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΣΗ	SUBSTANCE ABUSE AND ADDICTION
20.20.8	ΕΓΚΛΗΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΝΕΑΝΙΚΗ ΠΑΡΑΒΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	CRIMINAL BEHAVIOUR AND JUVENILE DELINQUENCY
20.20.9	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΚΑΙ ΑΥΤΙΣΜΟΣ	DEVELOPMENTAL DISORDERS AND AUTISM
20.20.10	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΜΑΘΗΣΗΣ	LEARNING DISORDERS
20.20.11	ΝΟΗΤΙΚΗ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ	MENTAL RETARDATION
20.20.12	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΤΡΟΦΗΣ	EATING DISORDERS
20.20.13	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΛΟΓΟΥ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΑΣ	SPEECH AND LANGUAGE DISORDERS

20.20.14	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΤΟΞΙΝΕΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ	ENVIRONMENTAL TOXINS AND HEALTH
20.20.15	ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΩΜΑΤΟΜΟΡΦΕΣ ΚΑΙ ΨΥΧΟΓΕΝΕΙΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	PHYSICAL AND SOMATOFORM AND PSYCHOGENIC DISORDERS
20.20.16	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	IMMUNOLOGICAL DISORDERS
20.20.17	ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΚΑΙ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΒΛΑΒΗ	NEUROLOGICAL DISORDERS AND BRAIN DAMAGE
20.20.18	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΟΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΚΟΗΣ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ	VISION AND HEARING AND SENSORY DISORDERS
<b>20.21</b>	<b>ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ</b>	<b>HEALTH AND MENTAL HEALTH TREATMENT AND PREVENTION</b>
20.21.1	ΨΥΧΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΨΥΧΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ	PSYCHOTHERAPY AND PSYCHOTHERAPEUTIC COUNSELING
20.21.2	ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ	COGNITIVE THERAPY
20.21.3	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΣΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	BEHAVIOUR THERAPY AND BEHAVIOUR MODIFICATION
20.21.4	ΟΜΑΔΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ	GROUP AND FAMILY THERAPY
20.21.5	ΔΙΑΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΛΑΤΟΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ	INTERPERSONAL AND CLIENT-CENTERED AND HUMANISTIC THERAPY
20.21.6	ΨΥΧΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ	PSYCHOANALYTIC THERAPY
20.21.7	ΚΛΙΝΙΚΗ ΨΥΧΟΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY
20.21.8	ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ	SPECIALIZED INTERVENTIONS
20.21.9	ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΝΩΣΗ	PSYCHOLOGICAL HYPNOSIS
20.21.10	ΟΜΑΔΕΣ ΑΥΤΟΒΟΗΘΕΙΑΣ	SELF-HELP GROUPS
20.21.11	ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΠΟΙΜΑΝΤΙΚΗ	PASTORAL COUNSELING
20.21.12	ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕΣΩ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΙΝΗΣΗΣ	ART AND MUSIC AND MOVEMENT THERAPY
20.21.13	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ	HEALTH PSYCHOLOGY AND MEDICINE
20.21.14	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ	BEHAVIOURAL AND PSYCHOLOGICAL TREATMENT OF PHYSICAL ILLNESS
20.21.15	ΙΑΤΡΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ	MEDICAL TREATMENT OF PHYSICAL ILLNESS
20.21.16	ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΥΖΩΙΑΣ	PROMOTION AND MAINTENANCE OF HEALTH AND WELLNESS

20.21.17	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ	HEALTH AND MENTAL HEALTH SERVICES
20.21.18	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΩΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗΣ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ	OUTPATIENT CARE SERVICES
20.21.19	ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	COMMUNITY AND SOCIAL SERVICES
20.21.20	ΚΑΤ' ΟΙΚΟΝ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΑ	HOME CARE AND HOSPICE
20.21.21	ΟΙΚΟΙ ΕΥΓΗΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΔΡΥΜΑΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ	NURSING HOMES AND RESIDENTIAL CARE
20.21.22	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	HOSPITAL SERVICES
20.21.23	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	REHABILITATION
20.21.24	ΑΠΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ ΝΑΡΚΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΛΚΟΟΛ	DRUG AND ALCOHOL REHABILITATION
20.21.25	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	OCCUPATIONAL AND VOCATIONAL REHABILITATION
20.21.26	ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΛΟΓΟΥ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΑΣ	SPEECH AND LANGUAGE THERAPY
20.22	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	BEHAVIOUR ANALYSIS
20.22.1	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	BEHAVIOURAL ASSESSMENT
20.23	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	THEORETICAL AND PHILOSOPHICAL PSYCHOLOGY
20.24	Η ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ, ΤΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	THE PSYCHOLOGY OF AESTHETICS, CREATIVITY AND THE ARTS
20.25	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	COMMUNITY PSYCHOLOGY
20.26	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	HUMANISTIC PSYCHOLOGY
20.26.1	ΥΠΕΡΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	TRANSPERSONAL PSYCHOLOGY
20.27	(ΔΙΑ)ΝΟΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ	INTELLECTUAL AND DEVELOPMENTAL DISABILITIES
20.27.1	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ	DEVELOPMENTAL DISABILITIES
20.27.2	ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ	LEARNING DISABILITIES
20.27.3	ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ	MULTIPLE DISABILITIES
20.28	Η ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ	THE PSYCHOLOGY OF WOMEN
20.29	Η ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	THE PSYCHOLOGY OF RELIGION AND SPIRITUALITY

20.30	ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΙΔΙ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ	CHILD AND FAMILY POLICY AND PRACTICE
20.31	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	PSYCHOLOGY OF LAW
20.32	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	FAMILY PSYCHOLOGY
20.33	Η ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΑΦΥΛΙΚΩΝ ΖΗΤΗΜΑΤΩΝ	THE PSYCHOLOGICAL STUDY OF TRANSGENDER ISSUES
20.34	Η ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑΣ, ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΥΛΗΣ	THE PSYCHOLOGICAL STUDY OF CULTURE, ETHNICITY AND RACE
20.35	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	MEDIA PSYCHOLOGY AND TECHNOLOGY
20.36	ΜΕΛΕΤΗ (ΤΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ) ΤΗΣ ΕΙΡΗΝΗΣ, ΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΒΙΑΣ	THE STUDY OF PEACE, CONFLICT AND VIOLENCE
20.37	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΚΑΙ ΟΜΑΔΙΚΗ ΨΥΧΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	GROUP PSYCHOLOGY AND GROUP PSYCHOTHERAPY
20.37.1	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ	GROUP PSYCHOLOGY
20.37.2	ΟΜΑΔΙΚΗ ΨΥΧΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	GROUP PSYCHOTHERAPY
20.37.2.1	ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	THERAPEUTIC COMMUNITY
20.38	Η ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΑΝΔΡΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΝΔΡΙΚΟΥ ΦΥΛΟΥ	THE PSYCHOLOGICAL STUDY OF MEN AND MASCULINITY
20.39	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	PEDIATRIC PSYCHOLOGY
20.40	ΨΥΧΟΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	TRAUMA PSYCHOLOGY
20.41	ΥΠΑΡΞΙΑΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	EXISTENTIAL PSYCHOLOGY
20.42	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ	ADDICTION PSYCHOLOGY
20.43	ΦΑΡΜΑΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	PHARMACOTHERAPY
20.43.1	ΟΡΜΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	HORMONE THERAPY
20.43.2	ΠΟΛΥΦΑΡΜΑΚΙΑ	POLYPHARMACY
20.43.3	ΒΙΤΑΜΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	VITAMIN THERAPY

21	ΤΕΧΝΕΣ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΑΤΑ	ARTS AND LETTERS
21.1	ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	PHILOLOGY
21.1.1	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	LITERATURE
21.1.1.1	ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ	AUTHORS
21.1.1.1.1	ΜΥΘΙΣΤΟΡΙΟΓΡΑΦΟΙ	NOVELISTS
21.1.1.1.2	ΒΙΟΓΡΑΦΟΙ	BIOGRAPHERS
21.1.1.1.3	ΣΤΙΧΟΥΡΓΟΙ	LIBRETTISTS
21.1.1.1.4	ΘΕΑΤΡΙΚΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ	PLAYWRIGHTS
21.1.1.1.5	ΠΟΙΗΤΕΣ	POETS
21.1.1.1.6	ΣΕΝΑΡΙΟΓΡΑΦΟΙ	SCREENWRITERS/SCRIPTWRITERS
21.1.1.1.7	ΤΡΑΓΟΥΔΟΠΟΙΟΙ	SONGWRITERS
21.1.2	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΑ ΕΙΔΗ	LITERARY FORMS AND GENRES
21.1.2.1	ΒΙΟΓΡΑΦΙΑ	BIOGRAPHY
21.1.2.2	ΠΑΙΔΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CHILDREN' S LITERATURE
21.1.2.3	ΚΛΑΣΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CLASSICAL LITERATURE
21.1.2.4	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CONTEMPORARY LITERATURE
21.1.2.5	ΑΜΦΙΛΕΓΟΜΕΝΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CONTROVERSIAL LITERATURE
21.1.2.6	ΛΑΤΡΕΥΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	DEVOTIONAL LITERATURE
21.1.2.7	ΔΙΑΛΟΓΟΙ	DIALOGUES
21.1.2.8	ΔΡΑΜΑ	DRAMA
21.1.2.8.1	ΠΑΙΔΙΚΑ ΘΕΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑ	CHILDREN'S PLAYS
21.1.2.8.2	ΚΩΜΩΔΙΑ	COMEDY
21.1.2.8.3	ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΔΡΑΜΑ	DIDACTIC DRAMA
21.1.2.8.4	ΙΝΤΕΡΛΟΥΔΙΑ	INTERLUDES
21.1.2.8.5	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟ ΔΡΑΜΑ	RELIGIOUS DRAMA
21.1.2.8.6	ΤΡΑΓΩΔΙΑ	TRAGEDY



21.1.2.9	ΕΠΙΤΑΦΙΟΙ	EPITAPHS
21.1.2.10	ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑ	FICTION
21.1.2.10.1	ΚΛΑΣΙΚΟ ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑ	CLASSICAL FICTION
21.1.2.10.2	ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑ ΦΑΝΤΑΣΙΑΣ	FANTASY FICTION
21.1.2.10.3	ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑ	HISTORICAL FICTION
21.1.2.10.4	ΡΟΜΑΝΤΙΚΑ ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑΤΑ	ROMANCES
21.1.2.10.5	ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΦΑΝΤΑΣΙΑΣ	SCIENCE FICTION
21.1.2.11	ΛΑΪΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	FOLK LITERATURE
21.1.2.11.1	ΘΡΥΛΟΙ	LEGENDS
21.1.2.11.2	ΠΑΡΟΙΜΙΕΣ	PROVERBS
21.1.2.11.3	ΙΣΤΟΡΙΕΣ	TALES
21.1.2.11.3.1	ΠΑΡΑΒΟΛΕΣ	PARABLES
21.1.2.12	ΧΙΟΥΜΟΡ (ΣΤΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ)	HUMOUR (LITERARY)
21.1.2.12.1	ΣΑΤΙΡΑ	SATIRE
21.1.2.12.1.1	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΑΤΙΡΑ	POLITICAL SATIRE
21.1.2.13	ΣΤΙΧΟΙ	LYRICS
21.1.2.14	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	MODERN LITERATURE
21.1.2.15	ΠΑΙΔΙΚΑ ΤΡΑΓΟΥΔΙΑ / ΠΟΙΗΜΑΤΑ	NURSERY RHYMES
21.1.2.16	ΠΙΚΑΡΕΣΚΟ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	PICARESQUE LITERATURE
21.1.2.17	ΠΟΙΗΣΗ	POETRY
21.1.2.17.1	ΑΡΧΑΙΑ ΠΟΙΗΣΗ	ANCIENT POETRY
21.1.2.17.2	ΕΛΕΓΕΙΑΚΗ ΠΟΙΗΣΗ	ELEGIAC POETRY
21.1.2.17.3	ΕΛΕΓΕΙΕΣ	ELEGIES
21.1.2.17.4	ΕΠΙΚΗ ΠΟΙΗΣΗ	EPIC POETRY
21.1.2.17.5	ΕΠΙΓΡΑΜΜΑΤΑ	EPIGRAMS
21.1.2.17.6	ΕΡΩΤΙΚΗ ΠΟΙΗΣΗ	EROTIC POETRY

21.1.2.17.7	ΛΑΪΚΗ ΠΟΙΗΣΗ	FOLK POETRY
21.1.2.17.8	ΝΕΟΤΕΡΗ ΠΟΙΗΣΗ	MODERN POETRY
21.1.2.17.9	ΩΔΕΣ	ODES
21.1.2.17.10	ΠΟΙΗΜΑΤΑ	POEMS
21.1.2.17.11	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΠΟΙΗΣΗ	RELIGIOUS POETRY
21.1.2.17.12	ΣΟΝΕΤΑ	SONNETS
21.1.2.17.13	ΠΟΛΕΜΙΚΗ ΠΟΙΗΣΗ	WAR POETRY
21.1.2.18	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	POLITICAL LITERATURE
21.1.2.19	ΔΗΜΟΦΙΛΗΣ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	POPULAR LITERATURE
21.1.2.19.1	ΚΟΜΙΚ(Σ)	COMICS
21.1.2.20	ΠΕΖΟΓΡΑΦΙΑ	PROSE
21.1.2.20.1	ΑΥΤΟΒΙΟΓΡΑΦΙΕΣ	AUTOBIOGRAPHIES
21.1.2.20.2	ΒΙΟΓΡΑΦΙΕΣ	BIOGRAPHIES
21.1.2.20.3	ΔΟΚΙΜΙΑ	ESSAYS
21.1.2.20.4	ΡΕΑΛΙΣΤΙΚΗ ΠΕΖΟΓΡΑΦΙΑ	NONFICTION
21.1.2.20.4.1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	EDUCATIONAL LITERATURE
21.1.2.20.4.2	ΙΑΤΡΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	MEDICAL LITERATURE
21.1.2.20.5	ΝΟΥΒΕΛΕΣ	NOVELS
21.1.2.20.6	ΧΕΙΡΟΓΡΑΦΑ ΚΕΙΜΕΝΑ / ΣΕΝΑΡΙΑ	SCRIPTS
21.1.2.20.6.1	ΣΕΝΑΡΙΑ ΤΑΙΝΙΩΝ	FILM SCRIPTS
21.1.2.20.6.2	ΚΕΙΜΕΝΑ ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	PLAY SCRIPTS
21.1.2.20.6.3	ΚΕΙΜΕΝΑ ΓΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ	RADIO SCRIPTS
21.1.2.20.6.4	ΚΕΙΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ	TELEVISION SCRIPTS
21.1.2.20.7	ΔΙΗΓΗΜΑΤΑ	SHORT STORIES
21.1.2.21	ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑΚΗ/ΡΙΖΟΣΠΑΣΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	RADICAL LITERATURE
21.1.2.22	ΣΥΝΤΑΓΕΣ	RECIPES

21.1.2.23	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	RELIGIOUS LITERATURE
21.1.2.23.1	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CHRISTIAN LITERATURE
21.1.2.23.2	ΑΓΙΟΓΡΑΦΙΑ	HAGIOGRAPHY
21.1.2.24	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ	RELIGIOUS TEXTS
21.1.2.25	ΡΗΤΟΡΙΚΗ	RHETORIC
21.1.2.26	ΑΙΝΙΓΜΑΤΑ	RIDDLES
21.1.2.27	ΡΟΜΑΝΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ROMANCE LITERATURE
21.1.2.28	ΛΟΓΟΙ	SPEECHES
21.1.2.29	ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	TRAVEL WRITING
21.1.2.30	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	LITERARY ANALYSIS
21.1.2.30.1	ΚΕΙΜΕΝΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	TEXTUAL ANALYSIS
21.1.2.31	ΚΡΙΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ	LITERARY CRITICISM
21.1.2.31.1	ΒΙΒΛΙΟΚΡΙΣΙΣΣ	BOOK REVIEWS
21.1.2.31.2	ΚΡΙΤΙΚΗ ΘΕΑΤΡΟΥ	DRAMATIC CRITICISM
21.1.2.32	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ	LITERARY HISTORY
21.1.2.33	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΑ ΒΡΑΒΕΙΑ	LITERARY PRIZES
21.1.2.34	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΟ ΥΦΟΣ	LITERARY STYLE
21.1.2.35	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ	LITERARY TRANSLATION
21.1.2.36	ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΥΤΙΚΑ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	REPRESENTATIVE LITERARY WORKS
21.1.2.37	ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	THEMES IN LITERATURE
21.1.2.37.1	ΕΜΦΥΛΙΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ ΣΤΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CIVIL WAR IN LITERATURE
21.1.2.37.2	ΒΑΣΙΛΕΙΣ ΚΑΙ ΗΓΕΜΟΝΕΣ ΣΤΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	KINGS AND RULERS IN LITERATURE
21.1.2.37.3	ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΕΣ ΣΤΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	LANGUAGE AND LANGUAGES IN LITERATURE
21.1.2.37.4	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	POLITICS IN LITERATURE
21.1.3	<b>ΕΘΝΙΚΕΣ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΕΣ</b>	<b>NATIONAL LITERATURES</b>
21.1.3.1	ΑΦΡΙΚΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	AFRICAN LITERATURE

21.1.3.2	ΑΡΑΒΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ARAB LITERATURE
21.1.3.3	ΑΣΙΑΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ASIAN LITERATURE
21.1.3.3.1	ΚΙΝΕΖΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CHINESE LITERATURE
21.1.3.3.2	ΠΕΡΣΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	PERSIAN LITERATURE
21.1.3.4	ΚΕΛΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	CELTIC LITERATURE
21.1.3.5	ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	EUROPEAN LITERATURE
21.1.3.5.1	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	GREEK LITERATURE
21.1.3.5.2	ΒΡΕΤΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	BRITISH LITERATURE
21.1.3.5.2.1	ΑΓΓΛΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ENGLISH LITERATURE
21.1.3.5.3	ΓΑΛΛΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	FRENCH LITERATURE
21.1.3.5.4	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	GERMAN LITERATURE
21.1.3.5.5	ΙΤΑΛΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	ITALIAN LITERATURE
21.1.3.5.6	ΛΑΤΙΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	LATIN LITERATURE
21.1.3.5.7	ΡΩΣΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	RUSSIAN LITERATURE
21.1.3.5.8	ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	SCANDINAVIAN LITERATURE
21.1.3.5.9	ΣΕΡΒΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	SERBIAN LITERATURE
21.1.3.5.10	ΣΛΑΒΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	SLAV LITERATURE
21.1.3.5.11	ΙΣΠΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	SPANISH LITERATURE
21.1.3.6	ΕΒΡΑΪΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	JEWISH LITERATURE
21.1.3.7	ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	AMERICAN LITERATURE
21.1.3.7.1	ΛΑΤΙΝΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	LATIN AMERICAN LITERATURE
21.1.3.7.2	ΒΟΡΕΙΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	NORTH AMERICAN LITERATURE
21.1.3.8	ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ ΤΗΣ ΩΚΕΑΝΙΑΣ	OCEANIC LITERATURE
<b>21.1.4</b>	<b>ΚΛΑΣΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>CLASSICAL PHILOLOGY</b>
21.1.4.1	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	ANCIENT GREEK PHILOLOGY
21.1.4.2	ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	BYZANTINE PHILOLOGY

21.1.4.3	ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	MEDIEVAL PHILOLOGY
21.1.4.4	ΜΥΚΗΝΑΪΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	MYCENAEAN PHILOLOGY
21.1.4.5	ΛΑΤΙΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	LATIN PHILOLOGY
21.1.4.5.1	ΛΑΤΙΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	LATIN LITERATURE
21.1.5	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	MODERN GREEK PHILOLOGY
21.1.6	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑ	COMPARATIVE PHILOLOGY
21.1.6.1	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	COMPARATIVE LITERATURE
<b>21.2</b>	<b>ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>ARTS</b>
21.2.1	ΤΕΧΝΗ	ART
21.2.1.1	ΕΡΓΑ ΤΕΧΝΗΣ	WORKS OF ART
21.2.2	ΜΟΡΦΕΣ ΤΕΧΝΗΣ	ART STYLES
21.2.2.1	ΑΡΧΑΙΑ ΤΕΧΝΗ	ANCIENT ART
21.2.2.2	ΑΒΑΝ-ΓΚΑΡΝΤ/ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΗ	AVANT-GARDE ART
21.2.2.3	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	COMMERCIAL ART
21.2.2.4	ΚΟΝΣΤΡΟΥΚΤΙΒΙΣΜΟΣ (ΤΕΧΝΗ)	CONSTRUCTIVISM (ART)
21.2.2.5	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΤΕΧΝΗ	CONTEMPORARY ART
21.2.2.5.1	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	INDUSTRIAL DESIGN
21.2.2.5.1.1	ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΙΠΛΩΝ	FURNITURE DESIGN
21.2.2.5.1.2	ΣΧΕΔΙΟ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	TEXTILE DESIGN
21.2.2.5.2	ΙΔΕΟΛΟΓΙΚΟ ΚΙΝΗΜΑ ΝΕΓΡΩΝ	NEGRITUDE MOVEMENT
21.2.2.5.3	ΠΟΠ-ΑΡΤ	POP ART
21.2.2.6	ΛΑΪΚΗ ΤΕΧΝΗ	FOLK ART
21.2.2.7	ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	MEDIEVAL ART
21.2.2.8	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΤΕΧΝΗ	MODERN ART
21.2.2.9	ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	PREHISTORIC ART
21.2.2.10	ΠΡΩΤΟΓΟΝΗ ΤΕΧΝΗ	PRIMITIVE ART

21.2.2.11	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	RELIGIOUS ART
21.2.2.11.1	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	CHRISTIAN ART
21.2.2.11.2	ΕΙΚΟΝΕΣ	ICONS
21.2.2.11.3	ΙΣΛΑΜΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	ISLAMIC ART
<b>21.2.3</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</b>	<b>ART THEORY</b>
21.2.3.1	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ	AESTHETICS
21.2.3.2	ΚΡΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ART CRITICISM
21.2.3.3	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ART HISTORY
21.2.3.4	ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ	ARTISTIC CREATION
21.2.3.5	ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΦΙΑ	ICONOGRAPHY
21.2.3.6	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	SOCIOLOGY OF ART
<b>21.2.4</b>	<b>ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΑ ΚΙΝΗΜΑΤΑ</b>	<b>ARTISTIC MOVEMENTS</b>
21.2.4.1	ΚΛΑΣΙΚΙΣΜΟΣ	CLASSICISM
21.2.4.2	ΜΙΝΙΜΑΛΙΣΜΟΣ	MINIMALISM
21.2.4.3	ΜΟΝΤΕΡΝΙΣΜΟΣ (ΤΕΧΝΗ)	MODERNISM (ART)
21.2.4.4	ΝΑΤΟΥΡΑΛΙΣΜΟΣ	NATURALISM
21.2.4.5	ΜΕΤΑ-ΜΟΝΤΕΡΝΙΣΜΟΣ	POST-MODERNISM
21.2.4.6	ΡΕΑΛΙΣΜΟΣ	REALISM
21.2.4.7	ΡΟΜΑΝΤΙΣΜΟΣ	ROMANTICISM
<b>21.2.5</b>	<b>ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>ARTISTS</b>
21.2.5.1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ	ARCHITECTS
21.2.5.2	ΣΚΙΤΣΟΓΡΑΦΟΙ	CARTOONISTS
21.2.5.3	ΣΥΝΘΕΤΕΣ	COMPOSERS
21.2.5.4	ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΙ ΤΑΙΝΙΩΝ	FILM MAKERS
21.2.5.5	ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	GRAPHIC DESIGNERS
21.2.5.6	ΖΩΓΡΑΦΟΙ	PAINTERS

21.2.5.7	ΕΡΜΗΝΕΥΤΕΣ	PERFORMERS
21.2.5.7.1	ΗΘΟΠΟΙΟΙ	ACTORS
21.2.5.7.2	ΚΩΜΙΚΟΙ	COMEDIANS
21.2.5.7.3	ΟΜΑΔΕΣ ΧΟΡΟΥ	DANCE COMPANIES
21.2.5.7.4	ΧΟΡΕΥΤΕΣ	DANCERS
21.2.5.7.5	ΜΟΥΣΙΚΟΙ ΕΡΜΗΝΕΥΤΕΣ	MUSICAL PERFORMERS
21.2.5.7.5.1	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	BANDS
21.2.5.7.5.2	ΧΟΡΩΔΙΕΣ	CHOIRS
21.2.5.7.5.3	ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ ΟΡΧΗΣΤΡΑΣ (ΜΟΥΣΙΚΗ)	CONDUCTORS (MUSIC)
21.2.5.7.5.4	ΣΥΝΟΛΑ (ΜΟΥΣΙΚΑ)	ENSEMBLES (MUSIC)
21.2.5.7.5.5	ΟΡΧΗΣΤΡΕΣ	ORCHESTRAS
21.2.5.7.5.6	ΤΡΑΓΟΥΔΙΣΤΕΣ	SINGERS
21.2.5.7.5.7	ΚΟΥΑΡΤΕΤΟ ΕΓΧΟΡΔΩΝ	STRING QUARTETS
21.2.5.7.6	ΜΟΥΣΙΚΟΙ	MUSICIANS
21.2.5.7.7	ΠΟΠ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	POP GROUPS
21.2.5.7.8	ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΕΣ ΤΟΥ ΔΡΟΜΟΥ	STREET PERFORMERS
21.2.5.7.9	ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΕΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ/ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	TV/RADIO ARTISTS
21.2.5.8	ΙΑΤΡΟΙ ΩΣ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΕΣ	PHYSICIANS AS ARTISTS
21.2.5.9	ΓΛΥΠΤΕΣ	SCULPTORS
21.2.5.10	ΣΚΗΝΟΘΕΤΕΣ ΘΕΑΤΡΟΥ	THEATRE DIRECTORS
21.2.5.11	ΠΑΡΑΓΩΓΟΙ ΘΕΑΤΡΟΥ	THEATRE PRODUCERS
<b>21.2.6</b>	<b>ΕΘΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ</b>	<b>NATIONAL ART</b>
21.2.6.1	ΑΦΡΙΚΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	AFRICAN ART
21.2.6.2	ΑΡΑΒΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	ARAB ART
21.2.6.3	ΑΣΙΑΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	ASIAN ART
21.2.6.3.1	ΚΙΝΕΖΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	CHINESE ART

21.2.6.4	ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΤΕΧΝΗ	EUROPEAN ART
21.2.6.4.1	ΒΡΕΤΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	BRITISH ART
21.2.6.4.2	ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΤΕΧΝΗ	BYZANTINE ART
21.2.6.4.3	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	GERMAN ART
21.2.6.4.4	ΡΩΣΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	RUSSIAN ART
21.2.6.4.5	ΣΛΑΒΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	SLAV ART
21.2.6.5	ΕΒΡΑΪΚΗ ΤΕΧΝΗ	JEWISH ART
21.2.6.6	ΛΑΤΙΝΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	LATIN AMERICAN ART
21.2.6.7	ΒΟΡΕΙΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	NORTH AMERICAN ART
<b>21.3</b>	<b>ΕΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>VISUAL ARTS</b>
<b>21.3.1</b>	<b>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ</b>	<b>ARCHITECTURE</b>
21.3.1.1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ	ARCHITECTURAL DETAILS
21.3.1.2	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	ARCHITECTURAL METHODS
21.3.1.3	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	ARCHITECTURAL MODELS
21.3.1.4	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	CHURCH ARCHITECTURE
21.3.1.5	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΣΕ ΠΛΑΙΣΙΟ	CONTEXTUAL ARCHITECTURE
21.3.1.6	ΟΙΚΙΑΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	DOMESTIC ARCHITECTURE
21.3.1.7	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΟΨΕΩΝ	FACADISM
21.3.1.8	ΤΑΦΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	FUNERARY ARCHITECTURE
21.3.1.9	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΩΝ	HOSPITAL ARCHITECTURE
21.3.1.10	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	INDUSTRIAL ARCHITECTURE
21.3.1.11	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ	LIBRARY ARCHITECTURE
21.3.1.12	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	MILITARY ARCHITECTURE
21.3.1.13	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	MODERN ARCHITECTURE
21.3.1.14	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	TRADITIONAL ARCHITECTURE
21.3.1.14.1	ΤΟΠΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	VERNACULAR ARCHITECTURE



<b>21.3.2</b>	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>	<b>CRAFTS</b>
21.3.2.1	Η ΤΕΧΝΗ ΤΟΥ ΠΕΤΑΛΩΤΗ	FARRIERY
21.3.2.2	ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΗ	WOODCRAFTS
21.3.2.3	ΧΤΙΣΙΜΟ ΠΕΤΡΑΣ	STONE WALLING
21.3.2.4	ΛΙΘΟΔΟΜΗ	STONEMASONRY
21.3.2.4.1	ΧΑΡΑΞΗ/ΛΑΞΕΥΣΗ ΠΕΤΡΑΣ	STONE CARVING
21.3.2.5	ΑΜΑΞΟΠΟΙΙΑ	WHEELWRIGHTING
<b>21.3.3</b>	<b>ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>DECORATIVE ARTS</b>
21.3.3.1	ΞΥΛΟΓΛΥΠΤΙΚΗ	CARVING
21.3.3.2	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	FITTINGS
21.3.3.3	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	INTERIOR ARCHITECTURE
<b>21.3.4</b>	<b>ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ</b>	<b>DESIGN</b>
21.3.4.1	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΟΣΤΟΥΜΙΩΝ	COSTUME DESIGN
21.3.4.2	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΚΗΝΙΚΩΝ	STAGE DESIGN
<b>21.3.5</b>	<b>ΚΑΛΕΣ ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>FINE ARTS</b>
21.3.5.1	ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ	PAINTING
21.3.5.1.1	ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΣΕ ΓΥΑΛΙ	GLASS PAINTING
21.3.5.1.2	ΜΕΣΑ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ	PAINTING MEDIA
21.3.5.1.3	ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΠΟΡΤΡΕΤΟΥ	PORTRAIT PAINTING
21.3.5.1.4	ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΤΟΙΧΟΥ	WALL PAINTING
21.3.5.1.5	ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΝΕΡΟΜΠΟΓΙΑ	WATERCOLOUR PAINTING
21.3.5.2	ΓΛΥΠΤΙΚΗ	SCULPTURE
<b>21.3.6</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>GRAPHIC ARTS</b>
21.3.6.1	ΚΑΛΛΙΓΡΑΦΙΑ	CALLIGRAPHY
21.3.6.1.1	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	LETTERING
21.3.6.1.2	ΓΡΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΧΕΡΙ	PENMANSHIP

21.3.6.2	ΣΧΕΔΙΟ	DRAWING
21.3.6.2.1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	ARCHITECTURAL DRAWING
21.3.6.2.2	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΤΟΠΙΟΥ	LANDSCAPE ARCHITECTURAL DRAWING
21.3.6.2.3	ΣΧΕΔΙΟ ΜΕ ΜΟΛΥΒΙ	PENCIL DRAWING
21.3.6.2.4	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	TECHNICAL DRAWING
21.3.6.2.4.1	ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ	ANATOMICAL ILLUSTRATION
21.3.6.2.5	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	TOPOGRAPHICAL DRAWING
21.3.6.3	ΧΑΛΚΟΓΡΑΦΙΑ	ETCHING
21.3.6.4	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	GRAPHIC DESIGN
21.3.6.4.1	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΥ	MENU DESIGN
21.3.6.5	ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΦΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ ΧΕΙΡΟΓΡΑΦΩΝ	ILLUMINATION
21.3.6.6	ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΦΗΣΗ	ILLUSTRATION
21.3.6.7	ΕΚΤΥΠΩΣΗ	PRINTING
21.3.7	<b>ΧΕΙΡΟΤΕΧΝΙΕΣ</b>	<b>HANDICRAFTS</b>
21.3.7.1	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΛΑΘΙΩΝ	BASKET MAKING
21.3.7.2	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΕΡΙΩΝ	CANDLE MAKING
21.3.7.3	ΧΑΡΑΚΤΙΚΗ	ENGRAVING
21.3.7.4	ΚΟΣΜΗΜΑΤΑ	JEWELLERY
21.3.7.5	ΠΛΕΞΙΜΟ	KNITTING
21.3.7.6	ΜΩΣΑΪΚΟ	MOSAICS
21.3.7.7	ΕΡΓΟΧΕΙΡΟ/ΚΕΝΤΗΜΑ	NEEDLEWORK
21.3.7.8	ΡΑΠΤΙΚΗ	SEWING
21.3.7.9	ΤΕΧΝΕΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	TEXTILE ARTS
21.3.7.10	ΞΥΛΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	WOODWORK
21.3.8	<b>ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>PHOTOGRAPHY</b>
21.3.8.1	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΔΡΑΣΗΣ	ACTION PHOTOGRAPHY

21.3.8.2	ΕΝΑΕΡΙΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	AERIAL PHOTOGRAPHY
21.3.8.3	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	ARCHITECTURAL PHOTOGRAPHY
21.3.8.4	ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	ARTISTIC PHOTOGRAPHY
21.3.8.5	ΟΛΟΓΡΑΦΙΑ	HOLOGRAPHY
21.3.8.6	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΤΟΠΙΟΥ	LANDSCAPE PHOTOGRAPHY
21.3.8.7	ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	MEDICAL PHOTOGRAPHY
21.3.8.8	ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	OUTDOOR PHOTOGRAPHY
21.3.8.9	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΑ ΚΟΛΛΑΖ	PHOTOCOLLAGES
21.3.8.10	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΠΟΡΤΡΑΙΤΟΥ	PORTRAIT PHOTOGRAPHY
21.3.8.11	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΓΡΙΑΣ ΖΩΗΣ	WILDLIFE PHOTOGRAPHY
<b>21.3.9</b>	<b>ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>PLASTIC ARTS</b>
21.3.9.1	ΤΕΧΝΗ ΤΟΥ ΓΥΑΛΙΟΥ	ART GLASS
21.3.9.1.1	ΒΙΤΡΟ	STAINED GLASS
21.3.9.2	ΤΕΧΝΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	ART METALWORK
21.3.9.3	ΚΕΡΑΜΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	CERAMIC ART
21.3.9.3.1	ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	POTTERY
<b>21.4</b>	<b>ΤΕΧΝΕΣ ΤΟΥ ΘΕΑΜΑΤΟΣ</b>	<b>PERFORMING ARTS</b>
21.4.1	ΣΥΛΛΟΓΕΣ ΤΕΧΝΗΣ	ART COLLECTIONS
21.4.2	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΣ	CINEMA
21.4.2.1	ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ	FILM FESTIVALS
21.4.2.2	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ	FILM INDUSTRY
21.4.2.3	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΤΑΙΝΙΑΣ	FILM MAKING
21.4.2.4	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ	HISTORY OF CINEMA
21.4.2.5	ΕΘΝΙΚΟΣ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΣ	NATIONAL CINEMA
21.4.3	ΧΟΡΟΣ	DANCE
21.4.3.1	ΜΠΑΛΕΤΟ	BALLET

21.4.3.2	ΣΥΓΧΡΟΝΟΣ ΧΟΡΟΣ	CONTEMPORARY DANCE
21.4.3.3	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΧΟΡΟΥ	DANCE WORKSHOPS
21.4.3.4	ΧΟΡΟΔΡΑΜΑ	DANCE-DRAMA
21.4.3.5	ΜΟΝΤΕΡΝΟΣ ΧΟΡΟΣ	MODERN DANCE
21.4.3.6	ΨΥΧΑΓΩΓΙΚΟΣ ΧΟΡΟΣ	RECREATIONAL DANCE
21.4.3.7	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΣ ΧΟΡΟΣ	TRADITIONAL DANCE
<b>21.4.4</b>	<b>ΤΑΙΝΙΕΣ</b>	<b>FILMS</b>
21.4.4.1	ΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΣΧΕΔΙΑ	CARTOONS
21.4.4.2	ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ	CHILDREN'S FILMS
21.4.4.3	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΑ ΝΤΟΚΙΜΑΝΤΕΡ	DOCUMENTARY FILMS
21.4.4.4	ΙΣΤΟΡΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ	HISTORICAL FILMS
21.4.4.5	ΕΙΔΗΣΕΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ	NEWS FILMS
21.4.4.6	ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ	TELEVISION FILMS
<b>21.4.5</b>	<b>ΜΟΥΣΙΚΗ</b>	<b>MUSIC</b>
21.4.5.1	ΟΡΧΗΣΤΡΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	INSTRUMENTAL MUSIC
21.4.5.2	ΜΕΛΩΔΙΑ	MELODY
21.4.5.3	ΜΟΥΣΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ	MUSIC INDUSTRY
21.4.5.4	ΜΟΥΣΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	MUSICAL INSTRUMENTS
21.4.5.4.1	ΠΛΗΚΤΡΟΦΟΡΑ ΟΡΓΑΝΑ	KEYBOARD INSTRUMENTS
21.4.5.4.2	ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	MECHANICAL INSTRUMENTS
21.4.5.4.3	ΕΓΧΟΡΔΑ ΟΡΓΑΝΑ	STRINGED INSTRUMENTS
21.4.5.4.4	ΠΝΕΥΣΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	WIND INSTRUMENTS
21.4.5.5	ΜΟΥΣΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ	MUSICAL PERFORMANCES
21.4.5.5.1	ΣΥΝΑΥΛΙΕΣ	CONCERT PERFORMANCES
21.4.5.6	ΜΟΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑ	MUSICOLOGY
21.4.5.6.1	ΑΝΑΛΥΣΗ (ΜΟΥΣΙΚΗ)	ANALYSIS (MUSIC)

21.4.5.6.2	ΜΟΥΣΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	CONDUCTING
21.4.5.6.3	ΕΘΝΟΜΟΥΣΙΚΟΛΟΓΙΑ	ETHNOMUSICOLOGY
21.4.5.6.4	ΥΜΝΟΛΟΓΙΑ	HYMNOLOGY
21.4.5.6.5	ΜΟΥΣΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	MUSIC TECHNOLOGY
21.4.5.6.6	ΜΟΥΣΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ	MUSICAL FORMS
21.4.5.6.7	ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ	ORGANOLOGY
21.4.5.7	ΜΟΥΣΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	SCHOOL MUSIC
21.4.5.8	ΦΩΝΗΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	VOCAL MUSIC
<b>21.4.6</b>	<b>ΜΟΥΣΙΚΑ ΕΙΔΗ</b>	<b>MUSICAL STYLES</b>
21.4.6.1	ΑΡΑΒΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	ARABIC MUSIC
21.4.6.2	ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	BYZANTINE MUSIC
21.4.6.3	ΚΕΛΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	CELTIC MUSIC
21.4.6.4	ΜΟΥΣΙΚΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ	CHAMBER MUSIC
21.4.6.5	ΧΟΡΩΔΙΑΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	CHORAL MUSIC
21.4.6.6	ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΙΑΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	CHRISTMAS MUSIC
21.4.6.7	ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	CLASSICAL MUSIC
21.4.6.8	ΜΟΥΣΙΚΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	COMPUTER MUSIC
21.4.6.9	ΜΟΥΣΙΚΗ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ	CONCRETE MUSIC
21.4.6.10	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	CONTEMPORARY MUSIC
21.4.6.11	ΧΟΡΕΥΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	DANCE MUSIC
21.4.6.12	ΠΑΛΑΙΑ ΜΟΥΣΙΚΗ	EARLY MUSIC
21.4.6.13	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	ELECTRONIC MUSIC
21.4.6.14	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	EXPERIMENTAL MUSIC
21.4.6.15	ΜΟΥΣΙΚΗ ΤΑΙΝΙΩΝ	FILM MUSIC
21.4.6.16	ΜΟΥΣΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ (ΕΡΓΟΥ)	INCIDENTAL MUSIC (FOR A PLAY)
21.4.6.16.1	ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	RADIO MUSIC

21.4.6.16.2	ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	TELEVISION MUSIC
21.4.6.16.3	ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	THEATRE MUSIC
21.4.6.17	ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	MEDIEVAL MUSIC
21.4.6.18	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	MILITARY MUSIC
21.4.6.19	ΜΟΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ	MUSIC FOR CHILDREN
21.4.6.20	ΟΡΧΗΣΤΡΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	ORCHESTRAL MUSIC
21.4.6.21	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	POLITICAL MUSIC
21.4.6.22	ΔΗΜΟΦΙΛΗΣ ΜΟΥΣΙΚΗ	POPULAR MUSIC
21.4.6.23	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	RELIGIOUS MUSIC
21.4.6.24	ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΙΑΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	RENAISSANCE MUSIC
21.4.6.25	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΜΟΥΣΙΚΗ	TRADITIONAL MUSIC
21.4.6.26	ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΜΟΥΣΙΚΗ	WORLD MUSIC
<b>21.4.7</b>	<b>ΘΕΑΤΡΟ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ</b>	<b>THEATRE AND PERFORMING ARTS</b>
21.4.7.1	ΤΣΙΡΚΟ	CIRCUSES
21.4.7.2	ΘΕΑΤΡΟ	THEATRE
21.4.7.2.1	ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΙΚΟ ΘΕΑΤΡΟ	AMATEUR THEATRE
21.4.7.2.2	ΑΡΧΑΙΟ ΘΕΑΤΡΟ	ANCIENT THEATRE
21.4.7.2.3	ΘΕΑΤΡΟ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ	COMMUNITY THEATRE
21.4.7.2.4	ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΘΕΑΤΡΟ	CONTEMPORARY THEATRE
21.4.7.2.5	ΜΟΥΣΙΚΟ ΘΕΑΤΡΟ	MUSICAL THEATRE
21.4.7.2.6	ΕΘΝΙΚΟ ΘΕΑΤΡΟ	NATIONAL THEATRE
21.4.7.2.7	ΑΝΟΙΚΤΟ ΘΕΑΤΡΟ	OPEN-AIR THEATRE
21.4.7.2.8	ΟΠΕΡΑ	OPERA
21.4.7.2.8.1	ΜΟΥΣΙΚΗ ΚΩΜΩΔΙΑ	MUSICAL COMEDY
21.4.7.2.9	ΟΠΕΡΕΤΑ	OPERETTA
21.4.7.2.10	ΠΑΝΤΟΜΙΜΑ	PANTOMIME

21.4.7.2.11	ΔΗΜΟΦΙΛΕΣ ΘΕΑΤΡΟ	POPULAR THEATRE
21.4.7.2.12	ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ	PUPPETRY
21.4.7.2.13	ΜΑΡΙΟΝΕΤΕΣ	PUPPETS
21.4.7.2.14	ΘΕΑΤΡΟ ΡΕΠΕΡΤΟΡΙΟΥ	REPERTORY THEATRE
21.4.7.2.15	ΘΕΑΤΡΟ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ	THEATRE AND SOCIETY
21.4.7.2.16	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟ ΘΕΑΤΡΟ	TRADITIONAL THEATRE
21.4.7.2.17	ΠΕΡΙΟΔΕΥΟΝ ΘΕΑΤΡΟ	TRAVELLING THEATRE
21.4.7.2.18	ΒΑΡΙΕΤΕ	VARIETY
21.4.7.3	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΘΕΑΤΡΟΥ	THEATRE MANAGEMENT
21.4.7.3.1	ΘΕΑΤΡΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	THEATRICAL COMPANIES
21.4.7.3.2	ΘΕΑΤΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ	THEATRICAL PERFORMANCES
21.4.7.3.3	ΘΕΑΤΡΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	THEATRICAL PRODUCTION

22	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	SOCIOLOGY
22.1	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ	METHODOLOGY AND RESEARCH TECHNOLOGY
22.1.1	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ (ΕΝΝΟΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΚΗ)	METHODOLOGY (CONCEPTUAL AND EPISTEMOLOGICAL)
22.1.2	ΜΕΘΟΔΟΙ/ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ	RESEARCH METHODS/TOOLS
22.1.3	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	STATISTICAL METHODS
22.1.4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΜΟΝΤΕΛΑ	MODELS: MATHEMATICAL AND OTHER
22.1.5	ΜΕΘΟΔΟΙ, ΜΕΣΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	COMPUTER METHODS, MEDIA AND APPLICATIONS
22.2	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ: ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ	SOCIOLOGY: HISTORY AND THEORY
22.2.1	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ	TEACHING SOCIOLOGY
22.2.2	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ	HISTORY AND PRESENT STATE OF SOCIOLOGY
22.2.3	ΘΕΩΡΙΕΣ, ΙΔΕΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	THEORIES, IDEAS AND SYSTEMS
22.2.4	ΜΑΚΡΟΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ: ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	MACROSOCIOLOGY: ANALYSIS OF WHOLE SOCIETIES
22.2.5	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	COMPARATIVE AND HISTORICAL SOCIOLOGY
22.3	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΟΜΑΔΑΣ	GROUP INTERACTIONS
22.3.1	ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΜΑΔΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ (ΟΜΑΔΕΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΤΗ ΦΥΛΗ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ, ΗΛΙΚΙΑ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΗΣΙΟ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟ)	SOCIAL GROUP IDENTITY AND INTERGROUP RELATIONS (GROUPS BASED ON RACE AND ETHNICITY, AGE AND SEXUAL ORIENTATION)
22.3.2	ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ	REFUGEES
22.4	ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΟΜΗ	CULTURE AND SOCIAL STRUCTURE
22.4.1	ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ (ΣΥΓΓΕΝΕΙΑ, ΤΥΠΟΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΣΥΝΟΧΗ ΚΑΙ ΕΝΤΑΞΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ)	CULTURE (KINSHIP, FORMS OF SOCIAL ORGANIZATION, SOCIAL COHESION AND INTEGRATION AND SOCIAL REPRESENTATIONS)
22.4.2	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ	SOCIAL ANTHROPOLOGY
22.5	ΣΥΝΘΕΤΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	COMPLEX ORGANIZATIONS
22.5.1	ΘΕΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΧΩΡΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΩΜΑΤΕΙΑ	JOB, WORK ORGANIZATION, WORKPLACES AND UNIONS
22.5.2	ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	MILITARY SOCIOLOGY



22.5.3	ΓΡΑΦΕΙΟΚΡΑΤΙΚΗ ΔΟΜΗ / ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	BUREAUCRATIC STRUCTURE / ORGANIZATIONAL SOCIOLOGY
22.5.4	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ	SOCIAL NETWORK ANALYSIS
22.5.5	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	SOCIOLOGY OF BUSINESS AND ENTREPRENEURISM
22.5.6	ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΟΙ / ΦΙΛΑΝΘΡΩΠΙΑ	VOLUNTARY ASSOCIATIONS / PHILANTHROPY
<b>22.6</b>	<b>ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ</b>	<b>SOCIAL CHANGE AND ECONOMIC DEVELOPMENT</b>
22.6.1	ΔΟΜΕΣ ΑΓΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ	MARKET STRUCTURES AND CONSUMER BEHAVIOUR
22.6.2	ΚΑΠΙΤΑΛΙΣΜΟΣ/ΣΟΣΙΑΛΙΣΜΟΣ - ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	CAPITALISM/SOCIALISM - WORLD SYSTEMS
<b>22.7</b>	<b>ΜΑΖΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ</b>	<b>MASS PHENOMENA</b>
22.7.1	ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΚΙΝΗΜΑΤΑ	SOCIAL MOVEMENTS
22.7.2	ΚΟΙΝΗ ΓΝΩΜΗ	PUBLIC OPINION
22.7.3	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	COMMUNICATION
22.7.4	ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	COLLECTIVE BEHAVIOUR
22.7.5	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΧΡΟΝΟΥ/ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	SOCIOLOGY OF LEISURE/TOURISM
22.7.6	ΛΑΪΚΗ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	POPULAR CULTURE
22.7.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΕΣ	TRANSPORTATION SYSTEMS AND BEHAVIOURS
22.7.8	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ	SOCIOLOGY OF SPORTS
22.7.9	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	CULTURAL CHANGE
22.7.10	ΑΛΛΑΓΗ ΤΩΝ ΑΞΙΩΝ	VALUE CHANGE
<b>22.8</b>	<b>ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ / ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ</b>	<b>POLITICAL SOCIOLOGY / INTERACTIONS</b>
22.8.1	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΚΡΑΤΩΝ	INTERACTIONS BETWEEN SOCIETIES, NATIONS AND STATES
22.8.2	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΞΟΥΣΙΑ	SOCIOLOGY OF POLITICAL SYSTEMS, POLITICS AND POWER
22.8.3	ΚΡΑΤΟΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ	WELFARE STATE
22.8.4	ΕΘΝΙΚΙΣΜΟΣ	NATIONALISM
<b>22.9</b>	<b>ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ</b>	<b>SOCIAL DIFFERENTIATION</b>
22.9.1	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΙΑΣΤΡΩΜΑΤΩΣΗ / ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	SOCIAL STRATIFICATION / MOBILITY

22.9.2	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ	SOCIOLOGY OF OCCUPATIONS AND PROFESSIONS
22.9.3	ΓΕΝΙΕΣ / ΔΙΑΓΕΝΕΑΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ (ΣΧΕΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΓΕΝΕΩΝ)	GENERATIONS / INTERGENERATIONAL RELATIONS
22.10	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ	RURAL SOCIOLOGY AND AGRICULTURE
22.10.1	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ (ΧΩΡΙΟ, ΓΕΩΡΓΙΑ)	RURAL SOCIOLOGY (VILLAGE, AGRICULTURE)
22.11	ΑΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	URBAN SOCIOLOGY
22.12	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	SOCIOLOGY OF LANGUAGE AND THE ARTS
22.12.1	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ / ΚΟΙΝΩΝΙΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ	SOCIOLOGY OF LANGUAGE / SOCIOLINGUISTICS
22.12.2	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ (ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΤΕΛΕΣΤΙΚΗΣ)	SOCIOLOGY OF ART (CREATIVE AND PERFORMING)
22.12.3	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ	SOCIOLOGY OF LITERATURE
22.13	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	SOCIOLOGY OF EDUCATION
22.14	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ	SOCIOLOGY OF RELIGION
22.15	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	SOCIAL CONTROL
22.15.1	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	SOCIOLOGY OF LAW
22.15.2	ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ, ΠΟΙΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΩΦΡΟΝΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	POLICE, PENOLOGY AND CORRECTIONAL PROBLEMS
22.16	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	SOCIOLOGY OF SCIENCE
22.16.1	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	SOCIOLOGY OF TECHNOLOGY
22.17	Η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	THE FAMILY AND SOCIALIZATION
22.17.1	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΠΑΙΔΙΟΥ	SOCIOLOGY OF THE CHILD
22.17.2	ΕΦΗΒΕΙΑ ΚΑΙ ΝΕΟΤΗΤΑ	ADOLESCENCE AND YOUTH
22.17.3	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΣΞΞΟΥΑΛΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	SOCIOLOGY OF SEXUAL BEHAVIOUR
22.17.4	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ, ΤΟΥ ΓΑΜΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΔΙΑΖΥΓΙΟΥ	SOCIOLOGY OF THE FAMILY, MARRIAGE AND DIVORCE
22.17.5	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	SOCIALIZATION
22.17.6	ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ (ΕΚΤΡΩΣΗ, ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΨΗ, ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΕΚΝΟΠΟΙΗΣΗ)	BIRTH CONTROL (ABORTION, CONTRACEPTION, FERTILITY AND CHILDBEARING)

22.17.7	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΘΑΝΑΤΟΥ	SOCIOLOGY OF DEATH AND DYING
22.18	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	SOCIOLOGY OF HEALTH AND MEDICINE
22.18.1	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ (ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΕΙΑ)	SOCIAL PSYCHIATRY (MENTAL HEALTH)
22.18.2	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	SOCIOLOGY OF MEDICINE AND HEALTH CARE
22.18.3	ΧΡΗΣΗ/ΚΑΤΑΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ ΚΑΙ ΨΥΧΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΕΣ (ΤΟΞΙΚΟΜΑΝΙΑ, ΕΘΙΣΜΟΣ, ΑΛΚΟΟΛΙΣΜΟΣ, ΤΥΧΕΡΑ ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ, ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΤΡΟΦΗΣ Κ.ΛΠ.)	SUBSTANCE USE/ABUSE AND COMPULSIVE BEHAVIOURS (DRUG ABUSE, ADDICTION, ALCOHOLISM, GAMBLING, EATING DISORDERS, E.T.C.)
22.19	ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ	SOCIAL PROBLEMS AND SOCIAL WELFARE
22.19.1	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΓΕΡΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	SOCIAL GERONTOLOGY
22.19.2	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΣ	SOCIOLOGY OF CRIME
22.19.3	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ	SOCIAL WORK AND WELFARE SERVICES
22.19.4	ΝΕΑΝΙΚΗ ΠΑΡΑΒΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	JUVENILE DELINQUENCY
22.19.5	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ / ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	SOCIAL SERVICE PROGRAMMES / DELIVERY SYSTEMS
22.19.6	ΘΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (ΒΙΑΣΜΟΣ, ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΒΙΑ ΚΑΙ ΚΑΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΙΔΙΟΥ)	VICTIMOLOGY (RAPE, FAMILY VIOLENCE AND CHILD ABUSE)
22.19.7	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ)	SOCIOLOGICAL PRACTICE (CLINICAL AND APPLIED)
22.19.8	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΑΣΦΑΛΙΣΗ/ΣΥΝΤΑΞΕΙΣ	SOCIAL SECURITY/INSURANCE/PENSIONS
22.19.9	ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΤΙΣ ΑΝΕΠΤΥΓΜΕΝΕΣ ΧΩΡΕΣ	SOCIAL PROBLEMS IN DEVELOPING COUNTRIES
22.20	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΣΗΣ	SOCIOLOGY OF KNOWLEDGE
22.20.1	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΙΔΕΩΝ	HISTORY OF IDEAS
22.21	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ/ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	COMMUNITY/REGIONAL DEVELOPMENT
22.21.1	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ	SOCIOLOGY OF COMMUNITIES AND REGIONS
22.22	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΠΡΟΒΛΕΨΗ	SOCIAL POLICY, PLANNING, FORECASTING
22.22.1	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΕΨΗ	PLANNING AND FORECASTING
22.22.2	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	SOCIAL INDICATORS
22.22.3	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	POLICY SCIENCES

22.22.4	ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΗ, ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΕΙΣ ΔΙΑΦΩΝΙΑΣ	NEGOTIATION, DISPUTE SETTLEMENTS
22.22.5	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΗΘΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΘΙΚΗ ΛΗΨΗ(Σ) ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	SOCIOLOGY OF ETHICS AND ETHICAL DECISION MAKING
22.22.6	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	INFORMATION POLICY
22.23	ΡΙΖΟΣΠΑΣΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	RADICAL SOCIOLOGY
22.23.1	ΜΑΡΞΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΡΙΖΟΣΠΑΣΤΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΟΙ	MARXIST AND RADICAL SOCIOLOGISTS
22.23.2	ΚΡΙΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	CRITICAL SOCIOLOGY
22.24	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ	ENVIRONMENTAL INTERACTIONS
22.24.1	ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	DISASTER STUDIES
22.24.2	ΛΙΜΟΣ, ΠΕΙΝΑ ΚΑΙ ΥΠΟΣΙΤΙΣΜΟΣ	FAMINE, HUNGER AND MALNUTRITION
22.25	ΜΕΛΕΤΕΣ (ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ) ΤΗΣ ΦΤΩΧΕΙΑΣ	STUDIES IN POVERTY
22.25.1	ΕΛΛΕΙΨΗ ΣΤΕΓΗΣ	HOMELESSNESS
22.26	ΜΕΛΕΤΕΣ (ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ) ΤΗΣ ΒΙΑΣ	STUDIES IN VIOLENCE
22.26.1	ΤΡΟΜΟΚΡΑΤΙΑ	TERRORISM
22.26.2	ΓΕΝΟΚΤΟΝΙΑ	GENOCIDE
22.27	ΦΕΜΙΝΙΣΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ / ΣΠΟΥΔΕΣ ΦΥΛΟΥ	FEMINIST/GENDER STUDIES
22.27.1	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΣΕΙΣ ΤΩΝ ΦΥΛΩΝ	SOCIOLOGY OF GENDER AND GENDER RELATIONS
22.28	ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	CLINICAL SOCIOLOGY
22.29	ΟΠΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	VISUAL SOCIOLOGY
22.30	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	SOCIAL DEVELOPMENT
22.30.1	ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ	MODERNIZATION
22.30.2	ΒΙΟΜΗΧΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	INDUSTRIALIZATION
22.30.3	ΑΝΘΡΩΠΟΣ/ΕΡΓΑΣΙΑ/ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	MAN/WORK/ENVIRONMENT

23	ΗΘΙΚΗ	ETHICS
23.1	ΗΘΙΚΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΧΟΛΕΣ	ETHICAL APPROACHES AND SCHOOLS
23.1.1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	ANALYTICAL ETHICS
23.1.2	ΑΝΘΡΩΠΟΚΕΝΤΡΙΣΜΟΣ	ANTHROPOCENTRISM
23.1.3	ΑΞΙΟΛΟΓΙΑ	AXIOLOGY
23.1.4	ΚΑΖΟΥΣΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ / ΠΕΡΙΠΤΩΣΙΟΛΟΓΙΑ	CASUISTRY
23.1.5	ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	COGNITIVISM
23.1.6	ΣΥΝΕΠΕΙΟΚΡΑΤΙΑ	CONSEQUENTIALISM
23.1.7	ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	DEONTOLOGICAL ETHICS
23.1.8	ΔΙΑΛΟΓΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	DISCOURSE ETHICS
23.1.9	ΕΜΠΕΙΡΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	EMPIRICAL ETHICS
23.1.10	ΗΘΙΚΟΣ ΡΕΑΛΙΣΜΟΣ	ETHICAL REALISM
23.1.11	ΗΘΙΚΟΣ ΣΧΕΤΙΚΙΣΜΟΣ	ETHICAL RELATIVISM
23.1.12	ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	ETHICS OF CARE
23.1.13	ΦΕΜΙΝΙΣΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	FEMINIST ETHICS
23.1.14	ΗΔΟΝΙΣΜΟΣ	HEDONISM
23.1.15	ΔΙΑΙΣΘΗΤΙΣΜΟΣ	INTUITIONISM
23.1.16	ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΑΦΗΓΗΣΗΣ	NARRATIVE ETHICS
23.1.17	ΜΗ ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	NON-COGNITIVISM
23.1.18	ΣΧΕΤΙΚΙΣΜΟΣ	PARTICULARISM
23.1.19	ΦΥΣΙΟΚΕΝΤΡΙΣΜΟΣ	PHYSIOCENTRISM
23.1.20	ΗΘΙΚΗ ΑΡΧΩΝ	PRINCIPLE-BASED ETHICS
23.1.21	ΤΕΛΕΟΛΟΓΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	TELEOLOGICAL ETHICS
23.1.22	ΗΘΙΚΗ ΑΡΕΤΩΝ	VIRTUE ETHICS
23.2	ΒΑΣΙΚΟΙ ΗΘΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΑΡΧΕΣ	FUNDAMENTAL ETHICAL TERMS AND PRINCIPLES
23.2.1	ΠΡΑΞΕΙΣ	ACTIONS

23.2.2	ΑΛΤΡΟΥΙΣΜΟΣ	ALTRUISM
23.2.3	ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ	AUTONOMY
23.2.4	ΑΓΑΘΟΕΡΓΙΑ	BENEFICENCE
23.2.5	ΚΑΤΗΓΟΡΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΓΗ	CATEGORICAL IMPERATIVE
23.2.6	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΣΥΜΦΕΡΟΝ	COMMONWEAL
23.2.7	ΣΥΝΕΝΟΧΗ	COMPLICITY
23.2.8	ΣΥΝΕΙΔΗΣΗ	CONSCIENCE
23.2.9	ΑΞΙΟΠΡΕΠΕΙΑ	DIGNITY
23.2.10	ΔΙΛΗΜΜΑ	DILEMMA
23.2.11	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ (ΗΘΙΚΗ)	DUTY (ETHICS)
23.2.12	ΙΣΟΤΗΤΑ	EQUALITY
23.2.13	ΗΘΙΚΙΣΜΟΣ	ETHICISM
23.2.14	ΕΘΟΣ/ΕΞΗ	ETHOS
23.2.15	ΤΟ ΕΦΙΚΤΟ	FEASIBILITY
23.2.16	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	FREEDOM
23.2.17	ΧΡΥΣΟΣ ΚΑΝΟΝΑΣ	GOLDEN RULE
23.2.18	ΑΓΑΘΑ	GOODS
23.2.19	ΕΥΤΥΧΙΑ	HAPPINESS
23.2.20	ΕΤΕΡΟΝΟΜΙΑ	HETERONOMY
23.2.21	ΣΧΕΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΖΩΩΝ	HUMAN-ANIMAL RELATIONSHIP
23.2.22	ΣΧΕΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΦΥΣΗΣ	HUMAN-NATURE RELATIONSHIP
23.2.23	ΚΡΙΣΗ	JUDGEMENT
23.2.24	ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗ	JUSTICE
23.2.25	ΖΩΗ	LIFE
23.2.26	ΗΘΙΚΟΤΗΤΑ	MORALITY
23.2.27	ΜΗ ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΒΛΑΒΗΣ	NON-MALEFICENCE

23.2.28	ΜΗ ΒΙΑ	NON-VIOLENCE
23.2.29	ΚΑΝΟΝΙΚΟΤΗΤΑ	NORMALITY
23.2.30	ΝΟΡΜΕΣ (ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ)	NORMS (PHILOSOPHY)
23.2.31	ΕΞΟΥΣΙΑ	POWER
23.2.32	ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΛΟΓΟΣ	PRACTICAL REASON
23.2.33	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ	RECOGNITION
23.2.34	ΣΕΒΑΣΜΟΣ	RESPECT
23.2.35	ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ	RESPONSIBILITY
23.2.36	ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ (ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ)	RIGHTS (PHILOSOPHY)
23.2.37	ΙΔΙΟΤΕΛΕΙΑ	SELF-INTEREST
23.2.38	ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗ	SOLIDARITY
23.2.39	ΤΟ ΚΑΚΟ	THE EVIL
23.2.40	ΤΟ ΚΑΛΟ	THE GOOD
23.2.41	ΩΦΕΛΕΙΑ	UTILITY
23.2.42	ΑΞΙΕΣ	VALUES
23.2.43	ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΑ	VICES
23.2.44	ΑΡΕΤΕΣ	VIRTUES
23.2.45	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑ ΟΛΙΣΘΗΡΗΣ ΠΛΑΓΙΑΣ	WEDGE ARGUMENT / SLIPPERY SLOPE ARGUMENT
23.2.46	ΕΥΗΜΕΡΙΑ	WELFARE
<b>23.3</b>	<b>ΘΕΜΕΛΙΩΔΕΙΣ ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΕΝΝΟΙΕΣ ΣΤΗ ΜΕΤΑ-ΗΘΙΚΗ</b>	<b>FUNDAMENTAL TERMS AND CONCEPTS IN METAETHICS</b>
23.3.1	ΗΘΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ETHICAL ANALYSIS
23.3.2	ΝΑΤΟΥΡΑΛΙΣΤΙΚΗ ΠΛΑΝΗ	NATURALISTIC FALLACY
23.3.3	ΚΑΘΟΛΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	UNIVERSALIZABILITY
23.3.4	ΑΞΙΩΣΗ ΕΓΚΥΡΟΤΗΤΑΣ	VALIDITY CLAIM
<b>23.4</b>	<b>ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΗΣ ΗΘΙΚΗΣ</b>	<b>PERSPECTIVES AND LEVELS OF ETHICS</b>
23.4.1	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΗΘΙΚΗ	APPLIED ETHICS

23.4.1.1	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	AGRICULTURAL ETHICS
23.4.1.2	ΒΙΟΗΘΙΚΗ	BIOETHICS
23.4.1.2.1	ΗΘΙΚΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ	ANIMAL ETHICS
23.4.1.2.2	ΙΑΤΡΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	MEDICAL ETHICS
23.4.1.2.2.1	ΚΛΙΝΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	CLINICAL ETHICS
23.4.1.2.2.2	ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΗ	MEDICAL ART
23.4.1.2.2.3	ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΡΙΣΗ	MEDICAL JUDGEMENT
23.4.1.2.2.4	ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΛΕΟΛΟΓΙΑ	MEDICAL TELEOLOGY
23.4.1.2.2.5	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	NURSING ETHICS
23.4.1.2.2.6	ΡΟΛΟΣ ΓΙΑΤΡΟΥ	PHYSICIAN' S ROLE
23.4.1.2.3	ΝΕΥΡΟΗΘΙΚΗ	NEUROETHICS
23.4.1.2.4	ΗΘΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	PUBLIC HEALTH ETHICS
23.4.1.3	ΗΘΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	BUSINESS ETHICS
23.4.1.3.1	ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	ETHICAL HUMAN RESOURCES MANAGEMENT (ETHICAL HRM)
23.4.1.4	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	ENVIRONMENTAL ETHICS
23.4.1.5	ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ETHICS OF SCIENCE
23.4.1.6	ΗΘΙΚΗ ΤΩΝ ΘΕΣΜΩΝ	INSTITUTIONAL ETHICS
23.4.1.7	ΗΘΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ	MEDIA ETHICS
23.4.1.8	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	POLITICAL ETHICS
23.4.1.9	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	PROFESSIONAL ETHICS
23.4.1.9.1	ΝΟΜΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	LEGAL ETHICS
23.4.1.10	ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	SECURITY ETHICS
23.4.1.11	ΣΞΕΟΥΑΛΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	SEXUAL ETHICS
23.4.1.12	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	SPORTS ETHICS
23.4.1.13	ΗΘΙΚΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	TECHNOLOGY ETHICS
23.4.2	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	DESCRIPTIVE ETHICS



23.4.3	ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΘΙΚΗ	GLOBAL ETHICS
23.4.4	ΑΤΟΜΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	INDIVIDUAL ETHICS
23.4.5	ΜΕΤΑ-ΗΘΙΚΗ	METAETHICS
23.4.6	ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	NORMATIVE ETHICS
23.4.6.1	ΗΘΙΚΕΣ ΘΕΩΡΙΕΣ	ETHICAL THEORIES
23.4.7	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	SOCIAL ETHICS

24	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	PHILOSOPHY
24.1	ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΧΟΛΕΣ ΣΤΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	APPROACHES AND SCHOOLS IN PHILOSOPHY
24.1.1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	ANALYTICAL PHILOSOPHY
24.1.2	ΚΟΝΣΤΡΟΥΚΤΙΒΙΣΜΟΣ	CONSTRUCTIVISM
24.1.3	ΚΡΙΤΙΚΟΣ ΟΡΘΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	CRITICAL RATIONALISM
24.1.4	ΚΡΙΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	CRITICAL THEORY
24.1.5	ΝΤΕΣΙΣΙΟΝΙΣΜΟΣ/ΑΠΟΦΑΣΙΣΙΟΚΡΑΤΙΑ	DECISIONISM
24.1.6	ΝΤΕΤΕΡΜΙΝΙΣΜΟΣ	DETERMINISM
24.1.7	ΕΜΠΕΙΡΙΣΜΟΣ	EMPIRICISM
24.1.8	ΥΠΑΡΞΙΣΜΟΣ	EXISTENTIALISM
24.1.9	ΦΕΜΙΝΙΣΜΟΣ	FEMINISM
24.1.10	ΘΕΩΡΙΕΣ ΦΥΛΟΥ	GENDER THEORIES
24.1.11	ΕΡΜΗΝΕΥΤΙΚΗ	HERMENEUTICS
24.1.12	ΑΝΘΡΩΠΙΣΜΟΣ	HUMANISM
24.1.13	ΚΑΝΤΙΑΝΙΣΜΟΣ	KANTIANISM
24.1.14	ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΙΣΜΟΣ	LIBERALISM
24.1.15	ΛΙΜΠΕΡΤΑΡΙΑΝΙΣΜΟΣ	LIBERTARIANISM
24.1.16	ΜΑΡΞΙΣΜΟΣ	MARXISM
24.1.17	ΝΑΤΟΥΡΑΛΙΣΜΟΣ	NATURALISM
24.1.17.1	ΥΛΙΣΜΟΣ	MATERIALISM
24.1.17.2	ΦΥΣΙΚΑΛΙΣΜΟΣ	PHYSICALISM
24.1.17.3	ΒΙΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	BIOLOGISM
24.1.18	ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ	NIHILISM
24.1.19	ΘΕΤΙΚΙΣΜΟΣ	POSITIVISM
24.1.20	ΜΕΤΑΜΟΝΤΕΡΝΙΣΜΟΣ	POSTMODERNISM
24.1.21	ΠΡΑΓΜΑΤΙΣΜΟΣ	PRAGMATISM

24.1.22	ΡΕΑΛΙΣΜΟΣ	REALISM
24.1.23	ΣΚΕΠΤΙΚΙΣΜΟΣ	SCEPTICISM
24.1.24	ΣΗΜΕΙΩΤΙΚΗ	SEMIOTICS
24.1.25	ΣΤΡΟΥΚΤΟΥΡΑΛΙΣΜΟΣ	STRUCTURALISM
24.1.26	ΣΥΣΤΗΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	SYSTEMS THEORY
24.1.27	ΥΠΕΡΒΑΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	TRANSCEDENTAL PHILOSOPHY
24.1.28	ΒΙΤΑΛΙΣΜΟΣ/ΖΩΤΙΚΟΚΡΑΤΙΑ	VITALISM
24.1.29	ΙΔΕΑΛΙΣΜΟΣ	IDEALISM
<b>24.2</b>	<b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ</b>	<b>BASIC PHILOSOPHICAL CONCEPTS</b>
24.2.1	ΑΛΛΟΤΡΙΩΣΗ	ALIENATION
24.2.2	ΤΕΧΝΗΤΟΤΗΤΑ	ARTIFICIALITY
24.2.3	ΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ	AUTOPOIESIS
24.2.4	ΤΟ ΕΙΝΑΙ	BEING
24.2.5	ΣΩΜΑΤΙΚΗ ΥΠΑΡΞΗ	BODILY EXISTENCE
24.2.6	ΑΙΤΙΟΤΗΤΑ	CAUSALITY
24.2.7	ΣΥΝΟΧΗ	COHERENCE
24.2.8	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ	CONTINGENCY
24.2.9	ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ	DEDUCTION
24.2.10	ΔΙΑΛΕΚΤΙΚΗ	DIALECTICS
24.2.11	ΛΟΓΟΣ	DISCOURSE
24.2.12	ΥΠΑΡΞΗ	EXISTENCE
24.2.13	ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΟ	FINITENESS
24.2.14	ΦΟΡΜΑΛΙΣΜΟΣ	FORMALISM
24.2.15	ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΠΑΡΞΗ	HUMAN BEING
24.2.16	ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ (ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ)	IDENTITY (PERSONAL)

24.2.17	ΠΑΡΑΙΣΘΗΣΗ	ILLUSION
24.2.18	ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ	JUSTIFICATION
24.2.19	ΓΝΩΣΗ	KNOWLEDGE
24.2.20	ΝΟΥΣ	MIND
24.2.21	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΝΟΥ-ΣΩΜΑΤΟΣ	MIND-BODY PROBLEM
24.2.22	ΦΥΣΗ	NATURE
24.2.23	ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑ	PERSONHOOD
24.2.24	ΟΡΘΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	RATIONALITY
24.2.25	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	REALITY
24.2.26	ΛΟΓΟΣ (ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ)	REASON (COGNITIVE FACULTY)
24.2.27	ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ	REPRESENTATION
24.2.28	ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΟ	SUBJECT
24.2.29	ΔΕΙΝΑ	SUFFERING
24.2.30	ΤΕΛΕΟΛΟΓΙΑ	TELEOLOGY
24.2.31	ΧΡΟΝΟΣ	TIME
24.2.32	ΑΛΗΘΕΙΑ	TRUTH
24.2.33	ΥΣΤΑΤΟ ΘΕΜΕΛΙΟ	ULTIMATE FOUNDATION
24.2.34	ΘΕΛΗΣΗ	WILL
24.2.35	ΚΟΣΜΟΣ	WORLD
24.3	ΚΛΑΔΟΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΕΚΤΟΣ ΗΘΙΚΗΣ) ΚΑΙ ΛΟΓΙΚΗΣ	PHILOSOPHICAL DISCIPLINES (EXCEPT ETHICS) AND LOGIC
24.3.1	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ	AESTHETICS
24.3.1.1	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	PHILOSOPHY OF ART
24.3.1.2	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ	PHILOSOPHY OF MUSIC
24.3.2	ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ (ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ)	ANTHROPOLOGY (PHILOSOPHY)

24.3.3	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ	EPISTEMOLOGY
24.3.4	ΜΕΤΑΦΥΣΙΚΗ	METAPHYSICS
24.3.4.1	ΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	ONTOLOGY
24.3.5	ΝΕΥΡΟΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	NEUROPHILOSOPHY
24.3.6	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑΣ	PHILOSOPHY OF CULTURE
24.3.7	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ	PHILOSOPHY OF HISTORY
24.3.8	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	PHILOSOPHY OF LANGUAGE
24.3.9	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	PHILOSOPHY OF LAW
24.3.9.1	ΝΟΜΙΚΗ ΗΘΙΚΗ	LEGAL ETHICS
24.3.10	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ	PHILOSOPHY OF NATURE
24.3.11	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ	PHILOSOPHY OF RELIGION
24.3.12	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	PHILOSOPHY OF SCIENCE
24.3.13	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	PHILOSOPHY OF TECHNOLOGY
24.3.14	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	POLITICAL PHILOSOPHY
24.3.15	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	PRACTICAL PHYSICAL
24.3.16	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	PHILOSOPHY OF EDUCATION
24.3.17	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΟΥ ΝΟΥ	PHILOSOPHY OF MIND
<b>24.4</b>	<b>ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ</b>	<b>HISTORY OF WESTERN PHILOSOPHY</b>
24.4.1	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	ANCIENT GREEK PHILOSOPHY
24.4.1.1	ΚΛΑΣΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	CLASSICAL GREEK PHILOSOPHY
24.4.1.1.1	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ	ARISTOTLE
24.4.1.1.2	ΠΛΑΤΩΝΑΣ	PLATO
24.4.1.1.3	ΣΩΚΡΑΤΗΣ	SOCRATES
24.4.1.1.3.1	ΚΥΝΙΣΜΟΣ	CYNICISM
24.4.1.1.4	ΚΛΑΣΙΚΟΙ ΕΛΛΗΝΕΣ ΦΙΛΟΣΟΦΟΙ, ΔΙΑΦΟΡΑ	CLASSICAL GREEK PHILOSOPHERS, MISCELLANEOUS
24.4.1.2	ΕΛΛΗΝΙΣΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	HELLENISTIC PHILOSOPHY

24.4.1.2.1	ΣΤΟΙΚΟΙ	STOICS
24.4.1.2.2	ΕΠΙΚΟΥΡΕΙΟΙ	EPICUREANS
24.4.1.2.3	ΝΕΟΠΛΑΤΩΝΙΣΤΕΣ	NEOPLATONISTS
24.4.1.2.4	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΣΚΕΠΤΙΚΙΣΤΕΣ	ACADEMIC SKEPTICS
24.4.1.2.5	ΠΥΡΡΩΝΙΣΤΕΣ	PYRRHONISTS
24.4.1.2.6	ΕΛΛΗΝΙΣΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	HELLENISTIC PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS
24.4.1.3	ΠΡΟ-ΣΩΚΡΑΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	PRE-SOCRATIC PHILOSOPHY
24.4.1.3.1	ΜΙΛΗΣΙΟΙ	MILESIANS
24.4.1.3.2	ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟΙ	PYTHAGOREANS
24.4.1.3.3	ΕΛΕΑΤΕΣ	ELEATICS
24.4.1.3.4	ΠΛΟΥΡΑΛΙΣΤΕΣ	PLURALISTS
24.4.1.3.5	ΑΤΟΜΙΣΤΕΣ	ATOMISTS
24.4.1.3.6	ΣΟΦΙΣΤΕΣ	SOPHISTS
24.4.1.3.7	ΠΡΟ-ΣΩΚΡΑΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	PRE-SOCRATIC PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS
24.4.1.4	ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	ANCIENT GREEK PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS
24.4.2	<b>ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΙΑΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ</b>	<b>MEDIEVAL AND RENAISSANCE PHILOSOPHY</b>
24.4.2.1	ΠΡΟ ΤΟΥ 1000 Μ.Χ. ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	PRE-1000 MEDIEVAL PHILOSOPHY
24.4.2.2	ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΙΑΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	MEDIEVAL AND RENAISSANCE PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS
24.4.3	<b>ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 17ου-18ου ΑΙΩΝΑ</b>	<b>17TH/18TH CENTURY PHILOSOPHY</b>
24.4.4	<b>ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 19ου ΑΙΩΝΑ</b>	<b>19TH CENTURY PHILOSOPHY</b>
24.4.5	<b>ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 20ου ΑΙΩΝΑ</b>	<b>20TH CENTURY PHILOSOPHY</b>
24.4.5.1	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 20ου ΑΙΩΝΑ	20TH CENTURY ANALYTIC PHILOSOPHY
24.4.5.2	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ 20ου ΑΙΩΝΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	20TH CENTURY PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS
24.4.6	<b>ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ, ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>HISTORY OF WESTERN PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS</b>
24.4.7	<b>ΡΩΜΑΪΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ</b>	<b>ROMAN PHILOSOPHY</b>
24.5	<b>ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΕΣ ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ</b>	<b>PHILOSOPHICAL TRADITIONS</b>

24.5.1	ΑΦΡΙΚΑΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	AFRICAN(A) PHILOSOPHY
24.5.2	ΑΣΙΑΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	ASIAN PHILOSOPHY
24.5.2.1	ΑΡΑΒΙΚΗ ΚΑΙ ΙΣΛΑΜΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	ARABIC AND ISLAMIC PHILOSOPHY
24.5.2.2	ΚΙΝΕΖΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	CHINESE PHILOSOPHY
24.5.3	ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	CONTINENTAL PHILOSOPHY
24.5.3.1	ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΛΟΓΙΑ	PHENOMENOLOGY
24.5.4	ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	EUROPEAN PHILOSOPHY
24.5.5	ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ	PHILOSOPHY OF THE AMERICAS
24.5.6	ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΕΣ ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ, ΔΙΑΦΟΡΑ	PHILOSOPHICAL TRADITIONS, MISCELLANEOUS
24.6	ΕΠΙΣΤΗΜΗ, ΛΟΓΙΚΗ, ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ)	SCIENCE, LOGIC, AND MATHEMATICS (PHILOSOPHY)
24.6.1	ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ	LOGIC AND PHILOSOPHY OF LOGIC
24.6.2	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	PHILOSOPHY OF BIOLOGY
24.6.3	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΣΙΑΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	PHILOSOPHY OF COGNITIVE SCIENCE
24.6.4	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	PHILOSOPHY OF COMPUTING AND INFORMATION
24.6.5	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	PHILOSOPHY OF MATHEMATICS
24.6.6	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	PHILOSOPHY OF PHYSICAL SCIENCES
24.6.6.1	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	PHILOSOPHY OF PHYSICS
24.6.7	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	PHILOSOPHY OF SOCIAL SCIENCES
24.6.8	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	PHILOSOPHY OF PROBABILITY
24.6.9	ΓΕΝΙΚΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	GENERAL PHILOSOPHY OF SCIENCE
24.6.10	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ, ΔΙΑΦΟΡΑ	PHILOSOPHY OF SCIENCE, MISCELLANEOUS
24.7	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ, ΔΙΑΦΟΡΑ	PHILOSOPHY, MISCELLANEOUS

25	ΘΡΗΣΚΕΙΑ ΚΑΙ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	RELIGION AND THEOLOGY
25.1	ΜΥΣΤΙΚΙΣΜΟΣ	MYSTICISM
25.1.1	ΜΑΝΤΙΚΗ	DIVINATION
25.1.2	ΔΡΥΪΔΙΣΜΟΣ	DRUIDISM
25.1.3	ΜΑΓΕΙΑ	MAGIC
25.1.4	ΠΑΡΑΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	PARAPSYCHOLOGY
25.1.4.1	ΤΗΛΕΠΑΘΕΙΑ	TELEPATHY
25.1.5	ΠΡΟΦΗΤΕΙΑ	PROPHECY
25.1.6	ΠΝΕΥΜΑΤΙΣΜΟΣ	SPIRITUALISM
25.2	ΘΡΗΣΚΕΙΑ	RELIGION
25.2.1	ΘΕΟΤΗΤΕΣ	DEITIES
25.2.1.1	ΘΕΟΣ	GOD
25.2.2	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΑΡΘΡΑ	RELIGIOUS ARTICLES
25.2.3	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	RELIGIOUS BEHAVIOUR
25.2.3.1	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	RELIGIOUS COOPERATION
25.2.4	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΕΣ ΔΙΑΜΑΧΕΣ	RELIGIOUS CONFLICTS
25.2.4.1	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΕΙΣ	CHURCH CONTROVERSIES
25.2.4.2	ΣΧΙΣΜΑ	SCHISM
25.2.5	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΚΡΙΣΗ	RELIGIOUS DISCRIMINATION
25.2.6	ΘΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	RELIGIOUS EXPERIENCE
25.2.6.1	ΘΑΥΜΑΤΑ	MIRACLES
25.2.6.2	ΣΤΙΓΜΑΤΙΣΜΟΣ	STIGMATIZATION
25.2.7	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ	RELIGIOUS SEGREGATION
25.2.8	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΑΝΟΧΗ / ΑΝΕΞΙΘΡΗΣΚΕΙΑ	RELIGIOUS TOLERATION
25.2.9	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ	SOCIOLOGY OF RELIGION
25.2.9.1	ΕΜΠΝΕΥΣΗ	INSPIRATION



25.3	ΠΑΓΚΟΣΜΙΕΣ ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ	WORLD RELIGIONS
25.3.1	ΑΡΧΑΙΕΣ ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ	ANCIENT RELIGIONS
25.3.1.1	ΑΙΓΥΠΤΙΑΚΗ ΘΡΗΣΚΕΙΑ	EGYPTIAN RELIGION
25.3.1.2	ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ ΤΗΣ ΜΕΣΟΠΟΤΑΜΙΑΣ	RELIGIONS OF MESOPOTAMIA
25.3.1.3	ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ ΤΟΥ ΙΡΑΝ	RELIGIONS OF IRAN
25.3.1.4	ΖΩΡΟΑΣΤΡΙΣΜΟΣ	ZOROASTRIANISM
25.3.1.5	ΚΛΑΣΙΚΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΑ	CLASSICAL ANTIQUITY
25.3.1.6	ΘΡΗΣΚΕΙΑ ΤΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΑΣΙΑΣ	CENTRAL ASIAN RELIGION
25.3.1.7	ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ	RELIGIONS OF EUROPE
25.3.1.8	ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ ΑΛΛΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	RELIGIONS OF OTHER AREAS
25.3.1.9	ΠΑΓΑΝΙΣΜΟΣ	PAGANISM
25.3.1.10	ΤΑΟΪΣΜΟΣ	TAOISM
25.3.1.11	ΒΡΑΧΜΑΝΙΣΜΟΣ	BRAHMANISM
25.3.1.12	ΒΟΥΔΙΣΜΟΣ	BUDDHISM
25.3.1.13	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΣΜΟΣ	CHRISTIANITY
25.3.1.13.1	ΚΑΘΟΛΙΚΙΣΜΟΣ	CATHOLICISM
25.3.1.13.2	ΧΑΡΙΣΜΑΤΙΚΗ ΕΚΚΛΗΣΙΑ	CHARISMATIC CHURCH
25.3.1.13.3	ΑΝΑΤΟΛΙΚΕΣ ΕΚΚΛΗΣΙΕΣ	EASTERN CHURCHES
25.3.1.13.4	ΟΙΚΟΥΜΕΝΙΚΟΤΗΤΑ	ECUMENICALISM
25.3.1.13.5	ΟΡΘΟΔΟΞΟΣ ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΣΜΟΣ	ORTHODOX CHRISTIANITY
25.3.1.13.5.1	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΡΘΟΔΟΞΙΑ	GREEK ORTHODOX
25.3.1.13.6	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΝΤΗΚΟΣΤΗΣ	PENTECOSTAL CHURCH
25.3.1.13.7	ΠΡΟΤΕΣΤΑΝΤΙΣΜΟΣ	PROTESTANTISM
25.3.1.14	ΚΟΜΦΟΥΚΙΑΝΙΣΜΟΣ	CONFUCIANISM
25.3.1.15	ΙΝΔΟΥΙΣΜΟΣ	HINDUISM
25.3.1.16	ΙΣΛΑΜΙΣΜΟΣ	ISLAM

25.3.1.17	ΙΟΥΔΑΪΣΜΟΣ	JUDAISM
25.3.1.18	ΣΑΜΑΝΙΣΜΟΣ	SHAMANISM
25.3.1.19	ΣΙΧΙΣΜΟΣ	SIKHISM
25.3.2	ΜΠΑΧΑΪ ΠΙΣΤΗ	BAHAI FAITH
25.3.3	ΠΡΩΤΟΓΟΝΕΣ ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ	PRIMITIVE RELIGIONS
25.3.3.1	ΑΝΙΜΙΣΜΟΣ	ANIMISM
25.3.4	ΡΑΣΤΑΦΑΡΙΑΝΙΣΜΟΣ	RASTAFARIANISM
25.3.5	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΔΟΓΜΑΤΑ	RELIGIOUS SECTS
25.3.5.1	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΑ ΔΟΓΜΑΤΑ	CHRISTIAN SECTS
25.3.6	ΣΑΪΕΝΤΟΛΟΓΙΑ	SCIENTOLOGY
<b>25.4</b>	<b>ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>RELIGIOUS ACTIVITIES</b>
25.4.1	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	CHURCH WORK
25.4.2	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΛΑΤΡΕΙΑΣ	CULTS
25.4.3	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ	ECCLESIASTICAL VISITATIONS
25.4.4	ΚΗΡΥΓΜΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΥ	EVANGELISM
25.4.4.1	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	CHURCH GROWTH
25.4.5	ΣΥΓΧΩΡΟΧΑΡΤΙΑ	INDULGENCES
25.4.6	ΙΕΡΑΠΟΣΤΟΛΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	MISSIONARY WORK
25.4.6.1	ΙΕΡΑΠΟΣΤΟΛΕΣ	MISSIONS
25.4.7	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΗΛΥΤΙΣΜΟΣ	RELIGIOUS CONVERSION
25.4.8	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΕΣ ΕΟΡΤΕΣ	RELIGIOUS FESTIVALS
25.4.9	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ	RELIGIOUS PRACTICE
25.4.10	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ	RELIGIOUS REFORM
25.4.11	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	RELIGIOUS LITERATURE
25.4.12	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΤΕΛΕΤΕΣ	RISES AND CEREMONIES
25.4.13	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	RELIGIOUS EDUCATION

25.5	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	RELIGIOUS GROUPS
25.5.1	ΒΟΥΔΙΣΤΕΣ	BUDDHISTS
25.5.2	ΧΡΙΣΤΙΑΝΟΙ	CHRISTIANS
25.5.2.1	ΚΑΘΟΛΙΚΟΙ	CATHOLICS
25.5.2.2	ΟΙΚΟΥΜΕΝΙΣΤΕΣ	ECUMENISTS
25.5.2.3	ΕΠΙΣΚΟΠΕΛΙΑΝΟΙ	EPISCOPALIANS
25.5.2.4	ΜΟΡΜΟΝΟΙ	MORMONS
25.5.2.5	ΟΡΘΟΔΟΞΟΙ ΧΡΙΣΤΙΑΝΟΙ	ORTHODOX CHRISTIANS
25.5.2.6	ΠΡΟΤΕΣΤΑΝΤΕΣ	PROTESTANTS
25.5.2.7	ΚΟΥΑΚΕΡΟΙ	QUAKERS
25.5.2.8	ΣΑΒΒΑΤΑΡΙΑΝΟΙ	SABBATARIANS
25.5.2.9	ΣΤΡΑΤΟΣ ΤΗΣ ΣΩΤΗΡΙΑΣ	SALVATION ARMY
25.5.3	ΚΛΗΡΟΣ	CLERGY
25.5.4	ΔΙΑΚΟΝΙΣΣΕΣ	DEACONESSES
25.5.5	ΜΑΘΗΤΕΣ/ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	DISCIPLES
25.5.6	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΕΣ	EVANGELISTS
25.5.7	ΜΟΝΑΧΟΙ	FRIARS
25.5.8	ΙΝΔΟΥΙΣΤΕΣ	HINDUS
25.5.9	ΜΑΡΤΥΡΕΣ ΤΟΥ ΙΕΧΩΒΑ	JEHOVAHS WITNESSES
25.5.10	ΕΒΡΑΙΟΙ	JEWS
25.5.11	ΛΑΪΚΟΙ	LAITY
25.5.12	ΜΑΡΤΥΡΕΣ	MARTYRS
25.5.12.1	ΧΡΙΣΤΙΑΝΟΙ ΜΑΡΤΥΡΕΣ	CHRISTIAN MARTYRS
25.5.13	ΙΕΡΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	MISSIONARIES
25.5.14	ΚΑΛΟΓΕΡΟΙ	MONKS
25.5.15	ΜΟΥΣΟΥΛΜΑΝΟΙ	MUSLIMS

25.5.16	ΠΡΟΣΚΥΝΗΤΕΣ	PILGRIMS
25.5.17	ΙΕΡΑΤΕΙΟ	PRIESTHOOD
25.5.18	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΙ ΑΝΤΙΦΡΟΝΟΥΝΤΕΣ	RELIGIOUS DISSENTERS
25.5.19	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΙ ΗΓΕΤΕΣ	RELIGIOUS LEADERS
25.5.19.1	ΠΑΤΕΡΕΣ ΤΗΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	FATHERS OF THE CHURCH
25.5.19.2	ΙΜΑΜΗΔΕΣ	IMAMS
25.5.19.3	ΠΑΤΡΙΑΡΧΕΣ (ΒΙΒΛΟΣ)	PATRIARCHS (BIBLE)
25.5.19.4	ΠΑΠΕΣ	POPEΣ
25.5.19.5	ΡΑΒΙΝΟΙ	RABBIS
25.5.20	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΕΣ ΜΕΙΟΝΟΤΗΤΕΣ	RELIGIOUS MINORITIES
25.5.21	ΑΓΙΟΙ	SAINTS
25.5.22	ΣΑΜΑΡΕΙΤΕΣ	SAMARITANS
25.5.23	ΣΙΧ	SIKHS
25.5.24	ΟΥΝΙΤΑΡΙΑΝΟΙ	UNITARIANS
<b>25.6</b>	<b>ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ</b>	<b>RELIGIOUS INSTITUTIONS</b>
25.6.1	ΕΚΚΛΗΣΙΑ	CHURCH
25.6.1.1	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΚΑΙ ΚΡΑΤΟΣ	CHURCH AND STATE
25.6.1.2	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΚΑΙ Ο ΚΟΣΜΟΣ	CHURCH AND THE WORLD
25.6.1.3	ΙΕΡΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΗΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	MISSION OF THE CHURCH
25.6.2	ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΕΣ ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ	EVANGELICAL ACADEMIES
25.6.3	ΕΞΕΤΑΣΗ	INQUISITION
25.6.4	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ	RELIGIOUS COMMUNITIES
25.6.5	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΚΙΝΗΜΑΤΑ	RELIGIOUS MOVEMENTS
25.6.5.1	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ	COUNTER-REFORMATION
25.6.5.2	ΜΟΝΑΧΙΣΜΟΣ	MONASTICISM
25.6.5.3	ΚΙΝΗΜΑ ΤΗΣ ΟΞΦΟΡΔΗΣ	OXFORD MOVEMENT

25.6.5.4	ΠΟΥΡΙΤΑΝΙΚΑ ΚΙΝΗΜΑΤΑ	PURITAN MOVEMENTS
25.6.5.5	ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ	REFORMATION
25.6 .6	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ	RELIGIOUS OFFICES
25.6 .7	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	RELIGIOUS ORGANIZATIONS
25.6 .8	ΘΕΟΛΟΓΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ	THEOLOGICAL SEMINARIES
<b>25.7</b>	<b>ΘΕΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>THEOLOGY</b>
25.7.1	ΑΠΟΛΟΓΗΤΙΚΗ	APOLOGETICS
25.7.2	ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	CHRISTIAN THEOLOGY
25.7.2.1	ΠΡΟΤΕΣΤΑΝΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	PROTESTANT THEOLOGY
25.7.3	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΘΡΗΣΚΕΙΟΛΟΓΙΑ	COMPARATIVE STUDY OF RELIGIONS
25.7.4	ΔΙΑΛΕΚΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	DIALECTICAL THEOLOGY
25.7.5	ΔΟΓΜΑΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	DOCTRINAL THEOLOGY
25.7.5.1	ΔΟΞΑΣΙΕΣ	CREEDS
25.7.6	ΕΚΚΛΗΣΙΟΛΟΓΙΑ	ECCLESIOLOGY
25.7.7	ΕΣΧΑΤΟΛΟΓΙΑ	ESCHATOLOGY
25.7.8	ΦΕΜΙΝΙΣΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	FEMINIST THEOLOGY
25.7.9	ΕΡΜΗΝΕΥΤΙΚΗ	HERMENEUTICS
25.7.10	ΕΒΡΑΪΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	JEWISH THEOLOGY
25.7.10.1	ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗ (ΕΒΡΑΪΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ)	JUSTICE (JEWISH THEOLOGY)
25.7.11	ΜΕΛΕΤΗ ΙΕΡΑΠΟΣΤΟΛΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ	MISSIONOLOGY
25.7.12	ΦΥΣΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	NATURAL THEOLOGY
25.7.13	ΙΕΡΑΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	PASTORAL THEOLOGY
25.7.14	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	PRACTICAL THEOLOGY
25.7.15	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΠΙΣΤΗ	RELIGIOUS BELIEF
25.7.15.1	ΑΓΝΩΣΤΙΚΙΣΜΟΣ	AGNOSTICISM
25.7.15.2	ΑΘΑΝΑΣΙΑ	IMMORTALITY

25.7.15.3	ΒΑΣΙΛΕΙΟ ΤΟΥ ΘΕΟΥ	KINGDOM OF GOD
25.7.15.4	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΠΙΣΤΗ	PERSONAL RELIGIOUS BELIEFS
25.7.15.5	ΨΥΧΟΦΥΣΙΚΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΙΣΜΟΣ	PSYCHOPHYSICAL PARALLELISM
25.7.15.6	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΣΜΟΣ	RELIGIOUS ABSOLUTISM
25.7.15.7	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΗ ΠΕΠΟΙΘΗΣΗ	RELIGIOUS AFFILIATION
25.7.15.8	ΑΝΑΣΤΑΣΗ	RESURRECTION
25.7.15.9	ΤΥΠΟΛΑΤΡΙΑ	RITUALISM
25.7.15.10	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	SPIRITUALITY
25.7.15.11	ΘΕΟΣΟΦΙΑ	THEOSOPHY
25.7.15.12	ΜΕΤΟΥΣΙΩΣΗ	TRANSUBSTANTIATION
25.7.15.13	ΤΡΙΑΔΑ	TRINITY
25.7.16	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΔΟΓΜΑΤΑ	RELIGIOUS DOCTRINES
25.7.16.1	ΑΙΡΕΣΗ	HERESY
25.7.17	ΑΠΟΚΑΛΥΨΗ	REVELATION
25.7.18	ΠΑΡΑΔΟΣΗ (ΘΕΟΛΟΓΙΑ)	TRADITION (THEOLOGY)
25.7.19	ΟΙΚΟΘΕΟΛΟΓΙΑ	ECOTHEOLOGY
25.7.20	ΑΠΟΦΑΤΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	NEGATIVE THEOLOGY
25.7.21	ΒΙΒΛΙΚΗ ΘΕΟΛΟΓΙΑ	BIBLICAL THEOLOGY
25.7.21.1	ΑΓΙΑ ΓΡΑΦΗ / ΒΙΒΛΟΣ	BIBLE
25.7.21.2	ΚΑΙΝΗ ΔΙΑΘΗΚΗ	NEW TESTAMENT
25.7.21.3	ΠΑΛΑΙΑ ΔΙΑΘΗΚΗ	OLD TESTAMENT
25.8	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΠΙΣΤΗΣ, ΤΗΣ ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ, ΤΟΥ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΟΣ Ή ΤΗΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	HISTORY OF THE FAITH, RELIGION, DENOMINATION OR CHURCH

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Θεματικά πεδία	Ορολογικές πηγές
1. <b>Λογική και Φιλοσοφία της Λογικής</b> (Logic and Philosophy of Logic)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li><li>• <a href="http://philpapers.org/browse/logics">http://philpapers.org/browse/logics</a></li></ul>
2. <b>Μαθηματικά</b> (Mathematics)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.ams.org/msc/pdfs/classifications2010.pdf">http://www.ams.org/msc/pdfs/classifications2010.pdf</a></li></ul>
3. <b>Πληροφορική / Επιστήμη Υπολογιστών</b> (Computer Science)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li><li>• <a href="http://www.acm.org/education/CS2013-final-report.pdf">http://www.acm.org/education/CS2013-final-report.pdf</a></li><li>• <a href="http://dl.acm.org/ccs_flat.cfm">http://dl.acm.org/ccs_flat.cfm</a></li></ul>
4. <b>Αστρονομία και Αστροφυσική</b> (Astronomy and Astrophysics)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li><li>• <a href="http://astrothesaurus.org/thesaurus/">http://astrothesaurus.org/thesaurus/</a></li></ul>
5. <b>Φυσική</b> (Physics)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li><li>• <a href="http://www.aip.org/publishing/pacs/pacs-2010-regular-edition">http://www.aip.org/publishing/pacs/pacs-2010-regular-edition</a></li><li>• <a href="https://nkp.iaea.org/Thesaurus/">https://nkp.iaea.org/Thesaurus/</a></li></ul>
6. <b>Χημεία</b> (Chemistry)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a>,</li><li>• <a href="http://www.ijcsr.co.in/">http://www.ijcsr.co.in/</a></li><li>• <a href="http://www4.fao.org/asfa/asfa.htm">http://www4.fao.org/asfa/asfa.htm</a></li></ul>

<p><b>7. Επιστήμες Ζωής (Life Sciences)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.cabi.org/cabthesaurus/mtwdk.exe?k=default&amp;l=60&amp;w=9167&amp;n=1&amp;s=5&amp;t=2">http://www.cabi.org/cabthesaurus/mtwdk.exe?k=default&amp;l=60&amp;w=9167&amp;n=1&amp;s=5&amp;t=2</a></li> <li>• <a href="http://www.drze.de/bioethics-thesaurus/download">http://www.drze.de/bioethics-thesaurus/download</a></li> <li>• <a href="http://www.usgs.gov/core_science_systems/csas/biocomplexity_thesaurus/search_thesaurus.html">http://www.usgs.gov/core_science_systems/csas/biocomplexity_thesaurus/search_thesaurus.html</a></li> </ul>
<p><b>8. Επιστήμες Γης (Earth Sciences)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.ilo.org/thesaurus/defaulten.asp">http://www.ilo.org/thesaurus/defaulten.asp</a></li> <li>• <a href="http://www.sti.nasa.gov/sscg/subcat.html">http://www.sti.nasa.gov/sscg/subcat.html</a>,</li> <li>• <a href="http://gempet.dmp.wa.gov.au/GemPet/Home/ButtonSelection?kind=Index">http://gempet.dmp.wa.gov.au/GemPet/Home/ButtonSelection?kind=Index</a></li> <li>• <a href="http://www.usgs.gov/science/">http://www.usgs.gov/science/</a></li> </ul>
<p><b>9. Γεωπονικές Επιστήμες (Agricultural Sciences)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a>,</li> <li>• <a href="http://agclass.nal.usda.gov/dne/search.shtml">http://agclass.nal.usda.gov/dne/search.shtml</a></li> <li>• <a href="http://aims.fao.org/standards/agrovoc/functionalities/search">http://aims.fao.org/standards/agrovoc/functionalities/search</a></li> </ul>
<p><b>10. Επιστήμες Υγείας (Health Sciences)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a>,</li> <li>• <a href="http://www.nlm.nih.gov/mesh/2014/mesh_browser/index.html">http://www.nlm.nih.gov/mesh/2014/mesh_browser/index.html</a></li> <li>• <a href="http://www.nlm.nih.gov/class//OutlineofNLMClassificationSchedule.html">http://www.nlm.nih.gov/class//OutlineofNLMClassificationSchedule.html</a></li> </ul>



<p>11. <b>Τεχνολογία και Μηχανική</b> (Technology and Engineering)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://service.eudoxus.gr/public/departments">https://service.eudoxus.gr/public/departments</a></li> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.ieee.org/documents/taxonomy_v101.pdf">http://www.ieee.org/documents/taxonomy_v101.pdf</a></li> </ul>
<p>12. <b>Ανθρωπολογία (Μη φυσική)</b> [Anthropology (Non physical)]</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a>,</li> <li>• <a href="http://databases.unesco.org/thesaurus/">http://databases.unesco.org/thesaurus/</a></li> <li>• <a href="http://www.openfolklore.org/et/">http://www.openfolklore.org/et/</a></li> <li>• <a href="http://lib-thesaurus.un.org/LIB/DHLUNBISThesaurus.nsf/\$\$searche?OpenForm">http://lib-thesaurus.un.org/LIB/DHLUNBISThesaurus.nsf/\$\$searche?OpenForm</a></li> <li>• <a href="http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/20130123124929/http://www.education.gov.uk/vocabularies/educationtermsandtags/">http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/20130123124929/http://www.education.gov.uk/vocabularies/educationtermsandtags/</a></li> </ul>
<p>13. <b>Δημογραφία</b> (Demography)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.refugeethesaurus.org/hms/unilister.php?show=refthes&amp;langid=1&amp;reset=1&amp;expand=1">http://www.refugeethesaurus.org/hms/unilister.php?show=refthes&amp;langid=1&amp;reset=1&amp;expand=1</a></li> <li>• <a href="http://databases.unesco.org/thesaurus/">http://databases.unesco.org/thesaurus/</a></li> <li>• <a href="http://lib-thesaurus.un.org/LIB/DHLUNBISThesaurus.nsf/\$\$searche?OpenForm">http://lib-thesaurus.un.org/LIB/DHLUNBISThesaurus.nsf/\$\$searche?OpenForm</a></li> </ul>
<p>14. <b>Οικονομικές Επιστήμες</b> (Economic Sciences)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.aeaweb.org/econlit/jelCodes.php?view=jel">http://www.aeaweb.org/econlit/jelCodes.php?view=jel</a></li> <li>• <a href="http://bibliotecavirtual.clacso.org.ar/ar/oced-macroth/en/">http://bibliotecavirtual.clacso.org.ar/ar/oced-macroth/en/</a></li> </ul>
<p>15. <b>Ιστορία</b> (History)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://service.eudoxus.gr/public/departments">https://service.eudoxus.gr/public/departments</a></li> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> </ul>

<p>16. <b>Νομικές Επιστήμες</b> (Legal Sciences)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://service.eudoxus.gr/public/departments">https://service.eudoxus.gr/public/departments</a></li> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> </ul>
<p>17. <b>Γλωσσολογία</b> (Linguistics)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://vocabularyserver.com/linguistic/index.php">http://vocabularyserver.com/linguistic/index.php</a></li> </ul>
<p>18. <b>Εκπαίδευση και Επιστήμες Αγωγής</b> (Education and Education Sciences)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.ibe.unesco.org/en/services/online-materials/unesco-ibe-education-thesaurus/sixth-edition-2007.html">http://www.ibe.unesco.org/en/services/online-materials/unesco-ibe-education-thesaurus/sixth-edition-2007.html</a></li> <li>• <a href="http://www.uis.unesco.org/Education/Pages/international-standard-classification-of-education.aspx">http://www.uis.unesco.org/Education/Pages/international-standard-classification-of-education.aspx</a></li> <li>• <a href="http://eacea.ec.europa.eu/education/eurydice/documents/tese/pdf/teseen_004_systematic.pdf">http://eacea.ec.europa.eu/education/eurydice/documents/tese/pdf/teseen_004_systematic.pdf</a>, <a href="http://eacea.ec.europa.eu/education/eurydice/documents/tese/pdf/teseel_004_systematic.pdf">http://eacea.ec.europa.eu/education/eurydice/documents/tese/pdf/teseel_004_systematic.pdf</a></li> <li>• <a href="http://europass.cedefop.europa.eu/el/education-and-training-glossary?locale=en#terms">http://europass.cedefop.europa.eu/el/education-and-training-glossary?locale=en#terms</a></li> </ul>
<p>19. <b>Πολιτικές Επιστήμες</b> (Political Sciences)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://sowiport.gesis.org/thesaurus">http://sowiport.gesis.org/thesaurus</a></li> </ul>
<p>20. <b>Ψυχολογία</b> (Psychology)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.apa.org/pubs/databases/training/class-codes.aspx">http://www.apa.org/pubs/databases/training/class-codes.aspx</a></li> <li>• <a href="http://www.apa.org/pubs/databases/training/thesaurus.aspx">http://www.apa.org/pubs/databases/training/thesaurus.aspx</a></li> </ul>

21. <b>Τέχνες και Γράμματα</b> (Arts and Letters)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.ukat.org.uk/thesaurus/hierarchy.php?f=3">http://www.ukat.org.uk/thesaurus/hierarchy.php?f=3</a></li> </ul>
22. <b>Κοινωνιολογία</b> (Sociology)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://resourcecenter.ovid.com/site/products/fieldguide/soci/Classification_Codes_and_Su.jsp">http://resourcecenter.ovid.com/site/products/fieldguide/soci/Classification_Codes_and_Su.jsp</a></li> <li>• <a href="http://ukdataservice.ac.uk/get-data/thesauri.aspx">http://ukdataservice.ac.uk/get-data/thesauri.aspx</a></li> <li>• <a href="http://www.nla.gov.au/apais/thesaurus/search.html">http://www.nla.gov.au/apais/thesaurus/search.html</a></li> </ul>
23. <b>Ηθική</b> (Ethics)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://philpapers.org/browse/ethics">http://philpapers.org/browse/ethics</a></li> <li>• <a href="http://www.drze.de/BELIT/thesaurus/show_tree.html?nr=1075&amp;la=en">http://www.drze.de/BELIT/thesaurus/show_tree.html?nr=1075&amp;la=en</a></li> </ul>
24. <b>Φιλοσοφία</b> (Philosophy)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://philpapers.org/browse/all">http://philpapers.org/browse/all</a></li> <li>• <a href="http://www.drze.de/BELIT/thesaurus/sachgebiete.html?la=en">http://www.drze.de/BELIT/thesaurus/sachgebiete.html?la=en</a></li> </ul>
25. <b>Θρησκεία και Θεολογία</b> (Religion and Theology)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://authorities.loc.gov/">http://authorities.loc.gov/</a></li> <li>• <a href="http://www.ukat.org.uk/thesaurus/hierarchy.php?m=320&amp;d=static">http://www.ukat.org.uk/thesaurus/hierarchy.php?m=320&amp;d=static</a></li> <li>• <a href="http://www.drze.de/BELIT/thesaurus/show_tree.html?nr=1462&amp;la=en">http://www.drze.de/BELIT/thesaurus/show_tree.html?nr=1462&amp;la=en</a></li> </ul>

