



ΕΘΝΙΚΟ
ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

2025 ΒΡΑΔΙΑ
ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΗ



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ

Παρασκευή 26 Σεπτεμβρίου 2025

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Έλα και εσύ στην γιορτή της Έρευνας!

Αθήνα, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

Είσοδος ελεύθερη

από τις 5 το απόγευμα έως τις 11 το βράδυ

Κάθε χρόνο πάνω από δύο εκατομμύρια πολίτες σε 25 χώρες σε περισσότερες από 350 ευρωπαϊκές πόλεις μετέχουν στη Βραδιά του Ερευνητή, μια εμβληματική πρωτοβουλία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η οποία καταδεικνύει πόσο ζωτική είναι η συμβολή της έρευνας και των επιστημόνων στο μέλλον, την πρόοδο και την ευημερία.

Το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, συνεπές στο ραντεβού του για δωδέκατη συνεχή χρονιά, συνδέεται και φέτος με τη μεγάλη Ευρωπαϊκή γιορτή της Έρευνας “European Researchers’ Night” και διοργανώνει τη **Βραδιά του Ερευνητή στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο** και για όλα τα Πανεπιστήμια και τα Ερευνητικά Κέντρα της Αττικής, πάντα στην πρώτη γραμμή για την επανάσταση της γνώσης και της καινοτομίας.

Κήρυξη της Έναρξης της Βραδιάς του Ερευνητή

Φέτος η κήρυξη της Έναρξης της Βραδιάς του Ερευνητή πραγματοποιείται το Σεπτέμβριο 2025 σε μικρό ακριτικό νησί του Αιγαίου, με παρουσίαση της συμβολής του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και των συνεργαζόμενων φορέων στο σχεδιασμό και την υλοποίηση της ανάπτυξης του νησιού. Η παρουσίαση θα πραγματοποιηθεί από τον Πρύτανη του ΕΜΠ, Καθ. Ιωάννη Χατζηγεωργίου, και την Ομότ. Καθ. ΕΜΠ Αντωνία Μοροπούλου, Επιστημονικά Υπεύθυνη της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ.

Δράσεις που θα πραγματοποιηθούν την Παρασκευή 26 Σεπτεμβρίου 2025

Έλα και εσύ στην γιορτή της Έρευνας – στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

Για πρώτη φορά – μετά από την επιτυχή διεξαγωγή της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ για ένδεκα συνεχή χρόνια στο εμβληματικό κτήριο Αβέρωφ του ιστορικού συγκροτήματος Πολυτεχνείου Πατησίων με μαζική προσέλευση χιλιάδων κόσμου την τελευταία Παρασκευή κάθε Σεπτέμβρη – **φέτος το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο ανοίγει τις πύλες του και υποδέχεται το ευρύ κοινό, τους πολίτες της Αττικής, στο συγκρότημα της Πολυτεχνειούπολης Ζωγράφου την Παρασκευή 26 Σεπτεμβρίου 2025 από τις 5 το απόγευμα μέχρι τις 11 το βράδυ.**

Ειδικά φέτος, εκτός από τη μεγάλη γιορτή της Έρευνας, που θα πραγματοποιηθεί στην **Κεντρική Πλατεία μπροστά από τη Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης ΕΜΠ**, οι επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να επισκεφθούν κατά βούληση ένα χαρακτηριστικό **Εργαστήριο για κάθε Σχολή του ΕΜΠ**.

Παράλληλα, στη γιγαντοσθόνη οι Κοσμήτορες των Σχολών του ΕΜΠ θα μιλούν για τις Σπουδές και την Έρευνα στο ΕΜΠ με περιγραφή των γνωστικών πεδίων και της ερευνητικής δραστηριότητας κάθε Σχολής.

Γνωριμία με τα επιτεύγματα των ερευνητών

Η **Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ** προβάλλει τους ερευνητές του ΕΜΠ, των Πανεπιστημίων και των Ερευνητικών Κέντρων της Αττικής, με στόχο την εξοικείωση του κοινού με τον υπέροχο κόσμο της έρευνας, και με έμφαση στη διασύνδεση της Έρευνας με την Εκπαίδευση και την Απασχόληση μέσω της Καινοτομίας για την Ανάπτυξη και την Αειφορία.

Η κοινωνική αναγνώριση των ερευνητών, η ευαισθητοποίηση και η ενημέρωση του κοινού σχετικά με τα ερευνητικά αποτελέσματα, καθώς και η αύξηση του ενδιαφέροντος για τον επαγγελματικό προσανατολισμό των νέων προς ερευνητικά επαγγέλματα είναι το ζητούμενο.

Ειδικά οι μαθητές, παράλληλα με την επιστροφή στα θρανία, θα έχουν την ευκαιρία να επισκεφθούν και να ξεναγηθούν στη μεγάλη γιορτή της έρευνας, να εξοικειωθούν με την επιστήμη, να παίξουν, να ανακαλύψουν νέα ερευνητικά επιτεύγματα και να αποκτήσουν νέα ώθηση για τον προσανατολισμό που τους ενδιαφέρει!

Παράλληλα, προβάλλεται η συμβολή του Πολυτεχνείου στη δημοκρατική και ακαδημαϊκή λειτουργία του δημόσιου πανεπιστημίου, εκπαιδεύοντας μηχανικούς υψηλής ποιότητας, εξάγοντας τεχνογνωσία, με διεθνή αναγνώριση και σύνδεση με την αναπτυξιακή πορεία της χώρας. Τέλος, η διεξαγωγή της εκδήλωσης της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ το αναδεικνύει ως κόμβο διασύνδεσής του με την Κοινωνία.

Ερευνητικά επιτεύγματα αιχμής

Στη Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ μετέχουν ερευνητικές ομάδες του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, των Πανεπιστημίων και των Ερευνητικών Κέντρων της Αττικής, καινοτόμων επιχειρήσεων και τεχνοβλαστών, καθώς και των συνεργαζόμενων φορέων, οργανισμών και χορηγών, προβάλλοντας τα ερευνητικά τους επιτεύγματα.

Το ευρύ κοινό, μαθητές, φοιτητές και εκπαιδευτικοί, και φυσικά η πανεπιστημιακή και ερευνητική κοινότητα της Αττικής, συμμετέχουν με ενθουσιασμό σε παρουσιάσεις, εκδηλώσεις και δρώμενα, αλληλεπιδρώντας σε μια σειρά από δραστηριότητες με πρωτότυπα πειράματα, επιτόπου μετρήσεις και εφαρμογές υψηλής τεχνολογίας, τεχνητή νοημοσύνη, ψηφιακές δραστηριότητες, επιδείξεις τεχνικών διατάξεων, επιστημονικών οργάνων και μοντέλων, αλλά και ζωντανές επιδείξεις, παιχνίδια και κουίζ, στον **Κόμβο Τεχνογνωσίας και Εκπαίδευσης - Science and Learning Hub** στην καρδιά της Πολυτεχνειούπολης Ζωγράφου, στην Κεντρική Πλατεία μπροστά από τη Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης ΕΜΠ.

Μεταξύ των ερευνητικών θεμάτων που παρουσιάζονται, η έμφαση τη φετινή χρονιά δίνεται στις ερευνητικές δράσεις για την αντιμετώπιση της κλιματικής κρίσης με κοινωνική συμμετοχή και καινοτομία, την πράσινη, γαλάζια και ψηφιακή μετάβαση, την αειφορία, την υγεία και την ποιότητα ζωής, και σε παραδοσιακές τέχνες, όπως η ξυλοναυπηγική.

Δυναμική είναι και η ενότητα **Επίδειξη Καινοτομίας - Showcasing Innovation** με την παρουσία νεοφυών επιχειρήσεων καινοτομίας, τεχνοβλαστών και ομάδων νέων ερευνητών. Προβάλλονται, επίσης, συναφή προγράμματα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, όπως Marie Skłodowska Curie, Erasmus+, Horizon Europe, καθώς και του προγράμματος “Ερευνώ – Καινοτομώ”, κ.ά.

Σύνδεση με το CERN

Όπως κάθε χρόνο, θα πραγματοποιηθεί ζωντανή σύνδεση με το **CERN** στη **γιγαντοοθόνη της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ**, με δυνατότητα απευθείας ερωτήσεων από το κοινό, για να ταξιδέψουμε στην αρχή του σύμπαντος!

Θεματικές Γωνιές Εκπαίδευσης, Έρευνας, Ανάπτυξης και Δεξιοτήτων

Στην καρδιά της εκδήλωσης θα στηθούν οι καθιερωμένες **Θεματικές Γωνιές** “Έρευνα & Εκπαίδευση”, “Απασχόληση και Καινοτομία”, “Ανάπτυξη και Αειφορία”, “Ευρωπαϊκή Γωνιά”.

Οι Θεματικές Γωνιές θα εμπλουτιστούν με θέματα που άπτονται των **Αποστολών της ΕΕ – EU Missions**, στο πλαίσιο του προγράμματος Horizon Europe, με βάση τις προτεραιότητες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, όπως η ευρωπαϊκή **πράσινη συμφωνία**, η Ευρώπη έτοιμη για την **ψηφιακή εποχή**, το ευρωπαϊκό σχέδιο για την **καταπολέμηση του καρκίνου**, και το **νέο ευρωπαϊκό Bauhaus**, που έχουν στόχο την αντιμετώπιση ορισμένων από τις μεγαλύτερες προκλήσεις που αντιμετωπίζει η κοινωνία μας, και συγκεκριμένα αναφορικά με τις **θεματικές περιοχές του νερού, των εδαφών, των κλιματικά ουδέτερων, ανθεκτικών και έξυπνων κτηρίων και πόλεων**.

Στο πλαίσιο της στρατηγικής της Ευρωπαϊκής Ανώτατης Εκπαίδευσης για τα Πανεπιστήμια του μέλλοντος, θα αναδειχθεί και η **Πρωτοβουλία “Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια” – European Universities Initiative**, ενισχύοντας της ποιότητα της Ανώτατης Εκπαίδευσης και τη σύνδεσή της με την Έρευνα, την Καινοτομία και την Κοινωνία.

“Ο Ερευνητής” είναι οντότητα. Αφορά σε όλα τα φύλα, Ερευνητές – Ερευνήτριες. Έμφαση θα δοθεί στην ισότητα των φύλων με τη **Γωνιά Γυναικών Πρωτοπόρων στην Επιστήμη – Science HERoes Corner**

Δρώμενα

Τη Βραδιά πλαισιώνει μουσικά η **Ομάδα Κρουστών** του Μουσικού Τμήματος του ΕΜΠ υπό την καλλιτεχνική διεύθυνση του **Βασίλη Βασιλάτου**, όπως πλέον έχει γίνει παράδοση. Παράλληλα, ο **Δημήτρης Βασιλάκης**, σαξοφωνίστας, συνθέτης και ερευνητής του ΕΚΠΑ θα χαρίσει στο κοινό μια πρωτότυπη συνομιλία τζαζ αυτοσχεδιασμού με τεχνητή νοημοσύνη.

Πιστός στο ραντεβού του θα είναι και ο **Αθηναϊκός Θίασος Σκιών** υπό την καλλιτεχνική διεύθυνση του **Άθου Δανέλλη**, χαρίζοντας μια μοναδική παράσταση Καραγκιόζη στους μικρούς και μεγάλους πιστούς του φίλους.

Το πρόγραμμα έχει εμπλουτιστεί τα τελευταία χρόνια με διαδραστικές παραστάσεις για τις φυσικές επιστήμες – η **Επιστήμη με χιούμορ – Stand up Science** – όπως “Stand up Chemistry” από τον **Γιάννη Γουλέ – Θεατρόνιο**, και “Ο Θαυμαστός Κόσμος της Χημείας μέσα από εντυπωσιακές καύσεις” από το **Δημήτρη Κονιδιτσιώτη – Science is Fun**, καθώς και το **Μουσείο Πειραμάτων** και το εκπαιδευτικό κέντρο του **Αττικού Ζωολογικού Πάρκου**, που μας γνωρίζει τον κόσμο της κουκουβάγιας, μασκότ της Βραδιάς.

Η κοινωνική διάσταση της Βραδιάς του Ερευνητή – **Επιστήμη των Πολιτών – Citizens Science Corner** – προσεγγίζεται με δράσεις **Περιβαλλοντικής Ευαισθητοποίησης – Planting for the future** – με τη συνδρομή του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, και **Παιχνίδια Ανακύκλωσης – The game of re-use** – με τη συνδρομή του Ιδρύματος Λασκαρίδη.

Επαγγελματικός προσανατολισμός

Μαθητές και γονείς θα έχουν τη δυνατότητα να συζητήσουν για θέματα επαγγελματικού προσανατολισμού με ειδικούς συμβούλους από τα Γραφεία Διασύνδεσης του ΕΜΠ και των προσκεκλημένων Πανεπιστημίων, Ιδρύματα Υποτροφιών, και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας σε σύνδεση με την άσκηση επαγγέλματος ειδικά για διπλωματούχους μηχανικούς.

Εθελοντισμός

Ο εθελοντισμός είναι τρόπος ζωής, αλλά και κομβικό σημείο για την επιτυχή διοργάνωση της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ. Οι αρμοδιότητες των εθελοντών περιλαμβάνουν την υποστήριξη της εκδήλωσης, μέσω (α) της προβολής της, (β) της ενημέρωσης σχολικών μονάδων της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης με την έναρξη του σχολικού έτους, και (γ) της επί τόπου καθοδήγησης, συνοδείας και περιήγησης των επισκεπτών κατά τη διάρκεια της Βραδιάς.

Διαγωνισμοί

Κατά τη διάρκεια της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ θα διεξαχθεί το καθιερωμένο **Κυνήγι Θησαυρού – Treasure Hunt**, με εκπλήξεις και δώρα για τους μικρούς μας φίλους μέσα από τη **Μεγάλη Κλήρωση – Giveaways** στο τέλος της Βραδιάς.

Όπως κάθε χρόνο, θα διεξαχθούν Καλλιτεχνικοί **Διαγωνισμοί – Kids' area** με υποβολές στην ιστοσελίδα της Βραδιάς και καταληκτική ημερομηνία στις 26 Σεπτεμβρίου 2025

- Διαγωνισμός Ζωγραφικής “Η πράσινη και ψηφιακή μεταρρύθμιση μέσα από τα μάτια των μαθητών” για τους μαθητές Δημοτικών Σχολείων
- Διαγωνισμός Αφίσας “Εφαρμόζοντας την καινοτομία για μια αξιοβίωτη πόλη” για τους μαθητές Γυμνασίων και Λυκείων
- Διαγωνισμός Φωτογραφίας “Η καινοτομία μέσα από την πράσινη και ψηφιακή μεταρρύθμιση” στο Instagram με hashtag #ntuaren

Παράλληλα, θα γίνει η απονομή των βραβείων των καλλιτεχνικών διαγωνισμών των προηγούμενων ετών στους μαθητές και τα σχολεία που διακρίθηκαν, με επιτροπή κρίσης από καθηγητές της Ανωτάτης Σχολής Καλών Τεχνών.

Δράσεις που πραγματοποιούνται καθ' όλη τη διάρκεια της χρονιάς

Από το 2022, η **Ευρωπαϊκή Βραδιά του Ερευνητή** διοργανώνει καθ' όλη τη διάρκεια του έτους δραστηριότητες και πρωτοβουλίες που ενισχύουν τη σύνδεση μεταξύ ανώτατων εκπαιδευτικών και ερευνητικών ιδρυμάτων και σχολείων, αντικατοπτρίζοντας την πλούσια ακαδημαϊκή παράδοση και πολυμορφία της Ευρώπης, ενώ ταυτόχρονα προωθούν την άμεση αλληλεπίδραση μεταξύ ερευνητών, εκπαιδευτικών και μαθητών. Αυτές οι δράσεις καθιστούν **την Επιστήμη, την Τεχνολογία, τη Μηχανική, τις Τέχνες και τα Μαθηματικά (STEAM)**, καθώς και τις ερευνητικές σταδιοδρομίες, πιο προσιτές στη νεολαία.

Ερευνητές στα σχολεία

Στο πλαίσιο της δράσης **Ερευνητές στα σχολεία – Researchers at school**, ακαδημαϊκοί δάσκαλοι, ερευνητές του ΕΜΠ και των Πανεπιστημίων και Ερευνητικών Κέντρων της Αττικής έχουν τη δυνατότητα να παρουσιάσουν σε επιλεγμένα σχολεία πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης τα ερευνητικά τους επιτεύγματα σε μια προσπάθεια εμφύσησης στους μαθητές της επιστημονικής περιέργειας, καθώς και προσέλκυσής τους στο μέλλον σε επαγγέλματα που δημιουργούν αποτύπωμα στην έρευνα.

Το **Μητρώο Ερευνητών – Researchers' Registry** αποτυπώνει το δίκτυο εθελοντών ερευνητών που προτίθενται να βοηθήσουν εκπαιδευτικούς πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης για την επικοινωνία της έρευνας.

Find me a mentor

Μέσω της καινοτόμου δράσης **Βρες μου έναν μέντορα – Find me a mentor**, επιλεγμένα σχολεία απομακρυσμένων περιοχών θα έχουν την ευκαιρία να αποκτήσουν τον δικό τους μέντορα ερευνητή, προκειμένου να τους συμβουλέψει, να τους καθοδηγήσει, να απαντήσει

καθ' όλη τη διάρκεια της σχολικής χρονιάς, στα ερευνητικά ερωτήματα που απασχολούν τη σχολική κοινότητα, αλλά και την τοπική κοινωνία, στο πλαίσιο στρατηγικών σχεδιασμών για την αειφόρο τοπική ανάπτυξη και την έξυπνη πόλη. Στη συμβουλευτική αυτή δράση μετέχουν σχολεία από όλη την Ελλάδα.

Chat Lab

Συνεχίζεται και φέτος η δημοφιλής δράση **Εργαστήριο ζωντανής συνομιλίας με τους ερευνητές – Chat Lab**, μια από τις πιο πετυχημένες δράσεις της Βραδιάς του Ερευνητή. Οι ερευνητές διασυνδέονται εικονικά με τις σχολικές αίθουσες και με τον τρόπο αυτό οι μαθητές ακόμα και των πιο απομακρυσμένων περιοχών έχουν τη δυνατότητα να συνομιλήσουν με τους ίδιους τους ερευνητές και να απαντηθούν οι απορίες τους κατευθείαν “από την πηγή”.

Podcasts

Το ακροατήριο έχει την ευκαιρία να γνωρίσει ένα σύντομο συναρπαστικό ταξίδι στην ιστορία των επιστημών και περιήγηση στον μαγευτικό χώρο της έρευνας μέσα από το **Ψηφιακό Ραδιόφωνο: Στην καρδιά ενός Ερευνητή – Podcast series: [In the Heart of a Researcher](#)** σε διαφορετικά ερευνητικά πεδία μέσα από την αφήγηση επιστημόνων που έχουν διαπρέψει στους τομείς τους και μιλούν για τη μηχανική, τη φιλοσοφία, την τεχνολογία, τη μουσική, την ιατρική, την ψυχολογία, την πολιτική, την ιστορία και τη θεολογία. Με τις ερωτήσεις του Κωστή Κοτσώνη, οι ερευνητές και οι ερευνήτριες, μάς άφησαν να μάθουμε ένα κομμάτι της προσωπικής τους ιστορίας, μας ξενάγησαν στον κόσμο της επιστήμης τους και μας έκαναν να καταλάβουμε γιατί την αγάπησαν τόσο.

Παράλληλα, ο Κωστής Κοτσώνης συνομιλεί, μέσα από το **Ψηφιακό Ραδιόφωνο: Αποστολή Εξετελέσθη – Podcast series: “[Mission Possible](#)”**, με ενδιαφέρουσες προσωπικότητες από το χώρο της επιστημονικής έρευνας, που παρά τις όποιες προκλήσεις κατάφεραν να διακριθούν. Θα μάθουμε πληροφορίες για το αντικείμενό τους αλλά και για το πώς προσπαθούν να διαδώσουν τη γνώση τους στο ευρύ κοινό.

Επικοινωνία της Επιστήμης

Στο πλαίσιο της Βραδιάς του Ερευνητή πραγματοποιούνται **Εργαστήρια Επικοινωνίας της Επιστήμης – Masterclass in Effective Science Communication**, με στόχο την ενίσχυση της επικοινωνίας της έρευνας

Επιπρόσθετα, έχει υλοποιηθεί το **Εγχειρίδιο Επικοινωνίας της Έρευνας – Handbook [Why science communication matters](#)** για να βοηθήσει τους νέους επιστήμονες να αξιοποιήσουν στο μέγιστο τις επικοινωνιακές τους δεξιότητες, να τους προτρέψει να αναπτύξουν ισχυρούς δεσμούς τόσο με τον ακαδημαϊκό και ερευνητικό, όσο και με τον επιχειρηματικό κόσμο και τέλος να τους παρακινήσει να παρουσιάζουν την έρευνά τους με τρόπο τέτοιο, που να καθιστούν την επιστήμη προσιτή σε όλους και να κερδίζουν την εμπιστοσύνη της κοινωνίας.

Σύντομα **Instagram reels** και **YouTube Shorts Ημερολόγιο Ερευνητή – Researchers’ Diary** μας ξεναγούν στο εργαστήριο, περιγράφουν επιστημονικές ανακαλύψεις, καταγράφοντας πώς αντιλαμβάνεται ένας ερευνητής την έρευνα, αλλά και τον εαυτό του μέσα από την έρευνα.

Matilda Effect

Η Βραδιά του Ερευνητή καταρρίπτει τυχόν στερεότυπα και προκαταλήψεις. Το **Φαινόμενο Matilda – Matilda Effect** περιγράφει την απόδοση επιστημονικών επιτευγμάτων γυναικών, σε άντρες επιστήμονες. Την προκατάληψη αυτή κατά της αναγνώρισης των γυναικών στον κόσμο της έρευνας και της επιστήμης παρουσιάζει με **[σκίτσα ο Κουραφέλκυθρος](#)**. Στο κάθε σκίτσο, παρουσιάζεται και ένα παράδειγμα επιστημόνισσας ή ερευνήτριας που το έργο της φαίνεται να αποδόθηκε σε κάποιον άντρα επιστήμονα.



Drawing Science Equity

Μέσα από τα **κόμικς** του **Κουραφέγκυθρου**, γνωρίζουμε **διακεκριμένες ερευνήτριες** που συνέβαλαν σημαντικά σε διάφορους επιστημονικούς τομείς, την Μαρί Κιουρί, την Υπατία, τη Βαλεντίνα Τερεσκόβα, και τη Τζέιν Γκούντολ, κ.ά..



Από την Έρευνα στην Ανάπτυξη με πρωταγωνιστές τους νέους

Η Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ στοχεύει στο μέλλον: στο πέρασμα της έρευνας στην κοινωνία, στη δημιουργία θέσεων εργασίας επιστημονικού προσωπικού υψηλού επιπέδου προσόντων, στη στήριξη της επιχειρηματικότητας των νέων, καθώς και τεχνοβλαστών και νεοφυών επιχειρήσεων καινοτομίας στην πραγματική οικονομία, με ιδιαίτερη σημασία σήμερα στην πράσινη και ψηφιακή μετάβαση, στην αντιμετώπιση της κλιματικής κρίσης και την κοινωνική συνοχή.

Η Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ υπογραμμίζει ότι ο καιρός δεν περισεύει για:

- την επένδυση της υπεραξίας του ερευνητικού έργου της πανεπιστημιακής και ερευνητικής κοινότητας της χώρας με τη μεταφορά της τεχνογνωσίας στην ανάπτυξη της,
- τη χάραξη βιώσιμης στρατηγικής έρευνας & τεχνολογικής ανάπτυξης σε σύμπραξη του δημοσίου με τον ιδιωτικό τομέα, και με τη συμμετοχή των Πανεπιστημίων,
- την υλοποίηση πολιτικών εφαρμογής της καινοτομίας με έμφαση στην ενίσχυση της επιχειρηματικότητας και απασχόλησης των νέων,
- τη διαμόρφωση μέτρων διευκόλυνσης και χρηματοδότησης για την υποστήριξη της εφαρμογής των αποτελεσμάτων της έρευνας από νέες καινοτόμες επιχειρήσεις.

Η Βραδιά του Ερευνητή θέλει να συμβάλει ώστε η Πανεπιστημιακή έρευνα και το επιστημονικό δυναμικό των Πανεπιστημίων να διαμορφώσει το ελπιδοφόρο πρόσωπο της οικονομίας και της κοινωνίας μας σήμερα.

Έλα να ταξιδέψουμε μαζί στον συναρπαστικό κόσμο της Έρευνας και της επιστήμης!

Έλα να αποδείξουμε ότι στην Ελλάδα η Έρευνα και η Καινοτομία έχουν λόγο στην Ανάπτυξη!

Έλα και εσύ στην γιορτή της Έρευνας!

Διοργάνωση

Η Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ διοργανώνεται στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος “**Science Odyssey: Research Missions under Starry Skies**”, με Επιστημονικά Υπεύθυνη για το ΕΜΠ την Ομότιμη Καθηγήτρια Αντωνία Μοροπούλου, με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Οι δράσεις τελούν υπό την αιγίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με την υποστήριξη του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού και διοργανώνονται από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο σε συνεργασία με το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας και το ΤΜΕΔΕ. Συμμετέχει το Γραφείο Διασύνδεσης, Εξυπηρέτησης Φοιτητών και Νέων Αποφοίτων ΕΜΠ, το Γραφείο Μεταφοράς Τεχνολογίας ΕΜΠ. Στη διοργάνωση συμβάλλουν η Αντιπροσωπεία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Ελλάδα, η Ελληνική Πλατφόρμα για την Έρευνα και Τεχνολογία στην Κατασκευή, ο Δήμος Αθηναίων δια της Αναπτυξιακής Αθήνας ΑΕ. Χορηγοί επικοινωνίας είναι οι: ΕΡΤ, ΟΑΣΑ, ΣΤΑΣΥ, ΟΣΥ ΑΕ, Esos.gr, BCI media Toronto.

Η Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ στις 26 Σεπτεμβρίου 2025 διοργανώνεται από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο με εθελοντική προσφορά των Ερευνητών και με χορηγίες δημόσιων και ιδιωτικών φορέων. Με απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του ΕΜΠ λαμβάνει χώρα στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, όπου από κοινού με την Επιστημονικά Υπεύθυνη, συνδράμεται από Τριμελή Επιτροπή, αποτελούμενη από τους Κωνσταντίνο Χαριτίδη, Καθηγητή Σχολής Χημικών Μηχανικών, Κωνσταντίνο Κεπαπτσόγλου, Καθηγητή Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών – Μηχανικών Γεωπληροφορικής, και τη Δρ. Μαρία Βαρδάκη, Εκτελεστική Διευθύντρια του ΕΜΠ.

Η επιστημονικά υπεύθυνη της Βραδιάς του Ερευνητή στο ΕΜΠ
Αντωνία Μοροπούλου, Ομότ. Καθηγήτρια ΕΜΠ
Α' Αντιπρόεδρος ΔΕ ΤΕΕ, Μέλος Συμβουλίου Διοίκησης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
Πολυτεχνειούπολη
Ζωγράφου, Αθήνα

από τις 5 το απόγευμα
εως τις 11 το βράδυ

ΕΛΛ ΚΑΙ ΕΣΥ
ΣΤΗΝ ΓΙΟΡΤΗ ΤΗΣ
ΕΡΕΥΝΑΣ!

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
26 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2025
ΕΙΣΟΔΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗ

2025 ΒΡΑΔΙΑ
ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΗ

Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



www.ntua.gr/ntuaren



@ntuaren



#ntuaren



ntuaren@central.ntua.gr



210 772 3775
210 772 1433

© NTUAREN 2025



Κάντε Like στην σελίδα μας στο facebook: www.facebook.com/NTUAREN

Κάντε εγγραφή στο κανάλι μας στο YouTube: <https://www.youtube.com/ntuaren>



ΕΘΝΙΚΟ
ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

2025 ΒΡΑΔΙΑ
ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΗ



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βραδιά του Ερευνητή στο ΕΜΠ

Παρασκευή 26 Σεπτεμβρίου 2025

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Έλα και εσύ στην γιορτή της Έρευνας!

Αθήνα, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου

Είσοδος ελεύθερη

από τις 5 το απόγευμα έως τις 11 το βράδυ

Δηλώσεις Συμμετοχής

Ερευνητικής Ομάδας

<https://forms.gle/Gpeuc6eFkdPAT89Y8>

Εθελοντή

<https://forms.gle/WtLjfywiU5yaHsKU8>

Μαθητικής Ομάδας

<https://forms.gle/dTTsJQvia3NA1FFE9>

Οργανωμένων ξεναγήσεων σχολείων

<https://forms.gle/1VGXYnoxWrNBGdxU6>

Καταληκτική ημερομηνία: 12 Σεπτεμβρίου 2025

Διαγωνισμοί

Ζωγραφικής για μαθητές Δημοτικών Σχολείων
“Η πράσινη και ψηφιακή μεταρρύθμιση μέσα
από τα μάτια των μαθητών”

<https://forms.gle/QWmrWS2wd2pgwMLQ7>

Αφίσας για μαθητές Γυμνασίων & Λυκείων
“Εφαρμόζοντας την καινοτομία για μια
αξιοβίωτη πόλη”

<https://forms.gle/xahbmuCCHYNfk4GX8>

Καταληκτική ημερομηνία: 26 Σεπτεμβρίου 2025



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης