



11/03.2025

Πλατφόρμα Σχολικού Επαγγελματικού προσανατολισμού  
: <https://realscience.gr/index.php/02-team/>

#### Πληροφορίες:

**Dr. Ελένη Σινοπούλου**, Assistant Project Scientist,  
Tuszynski Lab -Center for Neural Repair  
University of California, San Diego  
9500 Gilman Drive, # 0626  
La Jolla, CA 92093-0626, Ιδρύτρια του R.E.A.L. Science  
[realscience.edu@gmail.com](mailto:realscience.edu@gmail.com)

**Ιωάννα Ντίνου** Med in Education  
Εκπαιδευτική σύμβουλος R.E.A.L. Science  
[iodinou@gmail.com](mailto:iodinou@gmail.com)  
+30 6944848669

### **Θέμα : Πρόσκληση στο 4ο Μαθητικό συνέδριο - R.E.A.L. Compass μια δράση της Πλατφόρμας Σχολικού Επαγγελματικού Προσανατολισμού R.E.A.L. Science**

Το REAL Compass σας προσκαλεί σε ένα μοναδικό webinar, αφιερωμένο στη γνωριμία των μαθητών και μαθητριών, με νέους, δραστήριους επαγγελματίες, επιστήμονες και ερευνητές!

**Σάββατο 15 Μαρτίου 2025** και την **Κυριακή 16 Μαρτίου 2025** από τις **10:00** έως τις **16:00**, θα πραγματοποιηθούν 9 συνεδρίες γεμάτες έμπνευση και γνώση.

Οι μαθητές και οι μαθήτριες θα έχουν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν παρουσιάσεις από εθελοντές επιστήμονες από όλα τα επιστημονικά πεδία, να μάθουν για τις σπουδές και την επαγγελματική τους πορεία, και να λύσουν απορίες.

Επιπλέον θα έχουν την ευκαιρία να:

- Να εξερευνήσουν διαφορετικά επαγγέλματα και επιστημονικά πεδία.
- Να ακούσουν ιστορίες επιτυχίας από νέους επαγγελματίες.
- Να λάβουν συμβουλές για τις σπουδές και την επαγγελματική τους πορεία.
- Να λύσουν τις απορίες τους σχετικά με το μηχανογραφικό και τις Πανελλήνιες εξετάσεις.
- Να θέσουν ερωτήσεις μέσω Q&A στους εθελοντές.

Η συμμετοχή είναι **ελεύθερη και δωρεάν**.

#### ΠΡΟΣ:

Όλες τις Διευθύνσεις Β' ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

#### Κοινοποίηση:

1. Όλες τις Σχολικές Μονάδες Δημοσίων και Ιδιωτικών σχολείων των ανωτέρω Διευθύνσεων
2. Όλους τους ενδιαφερόμενους εκπαιδευτικούς.

( Το αναλυτικό πρόγραμμα θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα μας <https://realscience.gr/>)

### **Πρόγραμμα Σαββάτου 15/3/2025**

#### **Θεματικές Ενότητες:**

- Θετικές Επιστήμες
- Παιδαγωγικά
- Ανθρωπιστικές Επιστήμες
- Τεχνολογικές Επιστήμες
- Μηχανογραφικό

Για εγγραφές πατήστε στον παρακάτω σύνδεσμο:

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_BdNMyXy-TcOYLng\\_gAgPVw](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_BdNMyXy-TcOYLng_gAgPVw)

### **Πρόγραμμα Κυριακής 16/3/2025**

**Ωρες: 10:00 – 14.00**

#### **Θεματικές Ενότητες:**

- Κοινωνικές Επιστήμες / Επιχειρηματικότητα
- Επιστήμες Υγείας
- Μαθηματικά & Επιστήμη Η/Υ

- **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣ "Γνωρίστε τα τμήματα των Α.Ε.Ι. -Meet the Department"**

**Ωρες: 14.00 – 16.00**

Την συνεδρία συντονίζει η κ. **Ε. Ιακωβάκη**, Ακτινοφυσικός Ιατρικής και

Σύμβουλος Σταδιοδρομίας

**14:00- 14:05** Χαιρετισμός κ. **Ι. Ντίνου**, Εκπαιδευτική Σύμβουλος R.E.A.L. Science M.ed

**14:05-14:30** Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής , ΠΑΔΑ, κ. **Ιωάννης Καλαντζής**,

Καθηγητής και Πρόεδρος του τμήματος

**14:30-14:50** Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων & Συστημάτων,

Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, κ. **Ειρήνη Ρηγοπούλου**,

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

**14:50-15:15** Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας του

Πανεπιστημίου Πειραιά (ΠΑΠΕΙ), κ. **Δημήτριος Εμίρης** , Καθηγητής και

Πρόεδρος του Τμήματος και κ. **Πάυλος Ειρηνάκης**, Αναπληρωτής

Καθηγητής

**15:15-15:45** Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ, (HMMY),

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, κ. Χρήστος Σωτηρίου, Καθηγητής

**15.45- 16.00** Ερωτήσεις

- **Συμμετοχή :**

Για να συμμετέχετε στο πρόγραμμα της Κυριακής, εγγραφείτε στον παρακάτω σύνδεσμο:

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_Yy4R0iCzSn6Q0YUMVG50Kw](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_Yy4R0iCzSn6Q0YUMVG50Kw)

### **Λίγα λόγια για το R.E.A.L. Science**

Η AMKE R.E.A.L. Science είναι μια πλατφόρμα επαγγελματικού προσανατολισμού η οποία έχει στόχο να συνδέει Έλληνες Επιστήμονες και Επαγγελματίες από όλο τον κόσμο με μαθητές και μαθήτριες της Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.

Πρόκειται για μια εθελοντική πρωτοβουλία που αναπτύχθηκε στα τέλη του 2018, ως μία πρωτοβουλία της δρ. Ελένης Σινοπούλου, ώστε να φέρει αρχικά τις θετικές επιστήμες και τα επαγγέλματα μέσα στην τάξη και έκτοτε εμπλουτίζεται και στηρίζεται από πολλούς εθελοντές από όλα τα επιστημονικά πεδία.

Στόχος της πρωτοβουλίας είναι να κάνει τον επαγγελματικό προσανατολισμό μια πραγματικότητα για τους μαθητές και τις μαθήτριες, να συμβάλλει στο έργο που γίνεται στα Σχολεία και να συνδέσει τους μαθητές με την πραγματική ζωή μέσα από τις εμπειρίες των εθελοντών μας.

**Η Ιδρύτρια και Υπεύθυνη κατά νόμο**

**Του REAL SCIENCE**

**Δρ. Ελένη Σινοπούλου**



**Η Εκπαιδευτική Σύμβουλος**

**Ιωάννα Ντίνου  
Εκπαιδευτικός M.Ed.**

