

## ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΣΘΕΤΕ / ΠΠΔΕ

**Ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων Εαρινού εξαμήνου ΣΘΕΤΕ ακαδ. έτους 2021-2022 (έκδοση: 14-2-2022 )**

Τα μαθήματα θα ξεκινήσουν 14/2/2022 (παρακολουθείτε τις ανακοινώσεις των διδασκόντων)

α/α	Κωδικός	Τίτλος μαθήματος	Κατηγ. ΠΠΔΕ	Διδάσκων	Ώρες	Τρόπος διδασκαλίας / αίθουσες
1	ΣΘΤΕ209	Θέματα εκπαιδευτικής ψυχολογίας	B	Πρατικάκη Α. <a href="mailto:a.pratikaki@uoc.gr">a.pratikaki@uoc.gr</a>	Δευτέρα 13.00-16.00	Δια ζώσης: <b>Αίθουσα Α214 Μαθηματικό</b> Ιστότοπος του μαθήματος στο elearn: <a href="https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=3405">https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=3405</a>
2	ΣΘΤΕ212	Τηλεμάθηση η εκπαιδευτική χρήση του διαδικτύου	B	Κλεισαρχάκης Μ. <a href="mailto:mkleisarx@uoc.gr">mkleisarx@uoc.gr</a>	Πέμπτη 17:00-20:00	Δια ζώσης: <b>Αμφιθέατρο Βιολογίας Α</b> Ιστότοπος του μαθήματος στο eclass: <a href="http://eclass.edc.uoc.gr/courses/PTDE111">eclass.edc.uoc.gr/courses/PTDE111</a>
3	ΣΘΤΕ208	Διαπολιτισμικότητα και συμβουλευτική στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση	A	Σπανάκη Ε. <a href="mailto:irespa@uoc.gr">irespa@uoc.gr</a>	Τετάρτη 11.00-14.00	Δια ζώσης: <b>Αίθουσα Α214 Μαθηματικό</b> Ιστότοπος του μαθήματος στο elearn: <a href="https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=3491">https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=3491</a> εδώ μπορείτε να παρακολουθείτε τις ανακοινώσεις και το υλικό του μαθήματος.
4	ΣΘΤΕ202	Διδακτική των φυσικών επιστημών	Γ1	Σταύρου Δ., <a href="mailto:dstavrou@uoc.gr">dstavrou@uoc.gr</a> Χανιωτάκης Ν.	Παρασκευή 16:00-19:00	Το πρώτο μέρος του μαθήματος, το οποίο θα έχει θεωρητική μορφή, θα γίνει εξ αποστάσεως. Το δεύτερο μέρος του μαθήματος που θα έχει πρακτική μορφή θα γίνει δια ζώσης στο <b>Αμφιθέατρο Χημείας 3</b> . Πληροφορίες για τη διεξαγωγή του μαθήματος θα αναρτηθούν έγκαιρα στο e-class της Σχολής Επιστημών Αγωγής ( <a href="https://eclass.edc.uoc.gr/">https://eclass.edc.uoc.gr/</a> ), στο μάθημα «ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ» (ΣΘΤΕ202). Για την πρόσβασή σας στο e-class απαιτείται εγγραφή σας με το ακαδημαϊκό e-mail που σας έχει δοθεί από το Τμήμα φοίτησής σας. Για την είσοδό σας στο μάθημα απαιτείται κωδικός, ο οποίος είναι: <b>dfe2122</b> .

5	ΣΘΤΕ203	Πρακτική της Διδακτικής	Γ3	Χατζηδάκης Γ., <a href="mailto:gchatzidakis@uoc.gr">gchatzidakis@uoc.gr</a> Χανιωτάκης Ν. <a href="mailto:chaniotakis@uoc.gr">chaniotakis@uoc.gr</a>	Παρασκευή 13:00 16:00	<p>Α φάση: Εξ αποστάσεως (zoom) Β φάση: Δια ζώσης σε σχολείο Δευτεροβάθμιας (εντός και εκτός Κρήτης).</p> <p>Ιστότοπος του μαθήματος στο elearn: <a href="https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=3434">https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=3434</a></p> <p>Η εγγραφή στο elearn δεν ισοδυναμεί με δήλωση του μαθήματος. Οι δηλώσεις θα οριστικοποιηθούν στο πρώτο μάθημα, όπου η παρουσία είναι υποχρεωτική. Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούμε να ενημερώνονται από τις ανακοινώσεις της ΣΘΕΤΕ και τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στο elearn.</p> <p>Η Α φάση του μαθήματος ξεκινάει την Παρασκευή 18-2-2022 από 13:00-16:00 εξ αποστάσεως μέσω της πλατφόρμας zoom.</p> <p>Το link στο zoom είναι: Topic: ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΣΘΤΕ203 (ΠΑΡ 13:00-16:00) <a href="https://zoom.us/j/95163017665?pwd=ck9GQkphHaHBvOWNpaWcvVW9oWXp6UT09">https://zoom.us/j/95163017665?pwd=ck9GQkphHaHBvOWNpaWcvVW9oWXp6UT09</a> Meeting ID: 951 6301 7665 Passcode: 623416</p>
6	ΕΤΥ-207	Αξιοποίηση Ερευνητικών Αποτελεσμάτων και Επιχειρηματικότητα	Δεν ανήκει στο ΠΠΔΕ	3 ΔΜ - 6 ECTS Ξηρουχάκης Φ. <a href="mailto:fxirouchakis@materials.uoc.gr">fxirouchakis@materials.uoc.gr</a>	Παρασκευή 9.00-13.00 Αίθουσα Α210 κτίριο Μαθηματικού	<p><b>3ο εξάμηνο</b>, για τους φοιτητές των τμημάτων στις ΣΘΕΤΕ</p> <p>Χωρίς περιορισμό στον αριθμό φοιτητών και ο ιστότοπος τους μαθήματος είναι: <a href="https://www.materials.uoc.gr/el/undergrad/courses/ETY207/">https://www.materials.uoc.gr/el/undergrad/courses/ETY207/</a></p>

Επιπλέον πληροφορίες θα ανακοινώνονται από τους διδάσκοντες στον ιστότοπο του κάθε μαθήματος.