

## ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΣΘΕΤΕ / ΠΠΔΕ: Ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων Εαρινού εξαμήνου, ακαδ. έτους 2022-2023

Τα μαθήματα ξεκινούν τη Δευτέρα 6/2/2023 (παρακολουθείτε τις ανακοινώσεις των διδασκόντων) **έκδοση: 7-2-2023**

Κωδικός	Τίτλος μαθήματος	Κατηγ ΠΠΔΕ	Διδάσκων/ντες	Ημέρα/ώρα/αίθουσα/τρόπος διεξαγωγής μαθήματος
ΣΘΤΕ209	Θέματα εκπαιδευτικής ψυχολογίας	B	Πρατικάκη Α. <a href="mailto:a.pratikaki@uoc.gr">a.pratikaki@uoc.gr</a>	<b>Δευτέρα 13:00-16:00, Τμ. Μαθηματικών αίθουσα Ε204</b> , δια ζώσης: Ιστότοπος του μαθήματος στο elearn: <a href="https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=4033">https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=4033</a>
ΣΘΤΕ210	Τεχνολογίες πληροφορίας και επικοινωνιών στην εκπαίδευση για τη βιώσιμη ανάπτυξη	B	Κλεισαρχάκης Μ. <a href="mailto:mkleisarx@uoc.gr">mkleisarx@uoc.gr</a>	<b>Πέμπτη 17:00-20:00, Αμφιθέατρο 2, Τμ. Χημείας</b> , δια ζώσης: Ιστότοπος του μαθήματος <a href="https://eclass.edc.uoc.gr/courses/PTDE140/">https://eclass.edc.uoc.gr/courses/PTDE140/</a>
ΣΘΤΕ208	Διαπολιτισμικότητα και συμβουλευτική στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση	A	Σπανάκη Ε. <a href="mailto:irespa@uoc.gr">irespa@uoc.gr</a>	<b>Τετάρτη 13:00-16:00, Αμφιθέατρο 2, Τμ. Χημείας</b> , δια ζώσης: Ιστότοπος του μαθήματος στο elearn: <a href="https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=4070">https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=4070</a>
ΣΘΤΕ202	Διδακτική των φυσικών επιστημών	Γ1	Σταύρου Δ., <a href="mailto:dstavrou@uoc.gr">dstavrou@uoc.gr</a> Χανιωτάκης Ν. Μιχαηλίδη Έμιλυ <a href="mailto:e.michailidi@uoc.gr">e.michailidi@uoc.gr</a>	<b>Πέμπτη 11:00-14:00, Αμφιθέατρο Ξανθόπουλου-Πνευματικού, Φυσικής</b> 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 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>dfе2223</b> .
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>	<b>Παρασκευή 15:00 18:00</b> Ιστοσελίδα μαθήματος στο elearn: <a href="https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=4076">https://elearn.uoc.gr/course/view.php?id=4076</a> Η Α φάση θα γίνει εξ' αποστάσεως μέσω zoom και η Β φάση, σε σχολείο Β/θμιας Εκπ/σης οπουδήποτε στην Ελλάδα δια ζώσης. Η 1η Ανακοίνωση για το εαρινό εξάμηνο 2023 έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΣΘΕΤΕ <a href="https://www.sse.uoc.gr/457-2/">https://www.sse.uoc.gr/457-2/</a> και στην ιστοσελίδα του μαθήματος στο elearn. Ο σύνδεσμος στο zoom για την Α φάση θα ανακοινωθεί την Πέμπτη 9-2-2023 στην ιστοσελίδα του μαθήματος.
ΕΤΥ-209	Νεοφυής επιχειρηματικότητα και Διαχείριση Διανοητικής Ιδιοκτησίας	Δεν ανήκει στο ΠΠΔΕ	6 ECTS Ξηρουχάκης Φ. <a href="mailto:fxirouchakis@materials.uoc.gr">fxirouchakis@materials.uoc.gr</a>	Χωρίς περιορισμό στον αριθμό φοιτητών. Από 8ο εξάμηνο για τους φοιτητές του ΤΕΤΥ και ελεύθερα για τους φοιτητές της ΣΘΕΤΕ Παρασκευή 9:00-13:00. Α210 Μαθηματικό .Ανήκει στα ΕΠΙΛΟΓΗΣ και το λινκ του μαθήματος είναι: <a href="https://www.materials.uoc.gr/el/undergrad/courses/ETY209/">https://www.materials.uoc.gr/el/undergrad/courses/ETY209/</a>  Για την πρόσβαση σας στο e-class απαιτείται εγγραφή σας με το ακαδημαϊκό e-mail που σας έχει δοθεί από το Τμήμα Φοίτησης σας <a href="https://teleclass.materials.uoc.gr/modules/auth/opencourses.php?fc=13">https://teleclass.materials.uoc.gr/modules/auth/opencourses.php?fc=13</a>