

Programma

| | Σχολή | Ημ | Ημ/νία | Ωρα | Μάθημα/Αιθ. | Διδάσκοντες | Επιτηρητές |
|---|-------|-----|--------|-------|---|-----------------------------------|---|
| 1 | ΜΗΧΑΝ | Δευ | 25/01 | 12:00 | ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) + ΕΡΓ. Κτ. Α.030, Κτ. δ. 015, Κτ. Ζ101, 102, 103, 201, 202, 203, 204,205 | ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΙΔΗΣ, ΠΑΠΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Αλεξόπουλος Θ. 3) Βαρελογιάννης Γ. 4) Βάρτζελη Π. 5) Βλαστού Ρ. 6) Παπαδοπούλος Κ. 7) Γεμενετζής Χ. 8) Μανωλάτου Κ. 9) Μούρμουρας Δ. 10) Κολλιπούλου Σ 11) Μεταξάς Δ 12) Δημακοπούλου Α 13) Θεοδώνης Ι 14) Θύμη Σ. 15) Καρκάνης Η 16) Χορμάβας Κ 17) Αλμπάνης Ε. 18) Απέρης Α. |
| 2 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 26/01 | 15:00 | ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΙΙ Αμφ. 2,3, 4 | ΚΕΧΑΓΙΑΣ | 1) Γαζής Ε. 2) Ζεργιώτη Ι. 3) Ζουμπούλης Η. 4) Πασιπουλαρίδης 5) Ζαμαρίας Β. 6) Βασιλοπούλου Θ. 7) Γεωργακοπούλου Α. |
| 3 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 26/01 | 18:00 | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Αμφ. 2 | ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ | 1) Διακάκη Μ 2) Δρακάκη Ε. |
| 4 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 27/01 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Αμφ. 1 | ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ | 1) Ππερίγκου Μ. 2) Ραζακιάς Κ. |
| 5 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 27/01 | 12:00 | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι PCLab ΣΕΜΦΕ | ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Μούρμουρας Δ. |
| 6 | ΤΟΠΟΓ | Τετ | 27/01 | 12:00 | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΠΤΙΚΗ Α10 | ΣΕΡΑΦΕΤΙΝΙΔΗΣ | 1) Γεμενετζής Χ. 2) Μανωλάτου Κ. |
| 7 | ΣΕΜΦΕ | Πεμ | 28/01 | 15:00 | ΟΠΤΙΚΗ + ΕΡΓ. Αμφ. 3, 4 | ΖΕΡΓΙΩΤΗ | 1) Κεχαγιάς Α. 2) Κάνδουλα Μ 3) Ελευθερίου Γ. 4) Καραμπάγια Σ |
| 8 | ΜΕΤΑΛ | Παρ | 29/01 | 15:00 | ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) + ΕΡΓ. ΠΒ101, ΠΒ102, ΠΒ01, Αμφ. Φυσικής | ΜΑΛΤΕΖΟΣ | 1) Κόκκορης Μ. 2) Κουτσούμπας Γ. 3) Κυρίσης Α. 4) Πέογλος Β. 5) Κολυβάρης Θ. 6) Κωνσταντινίδης Λ. 7) Λογκάκης Ε. 8) Μανωλάκος Ι. |
| 9 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 29/01 | 15:00 | ΑΝΙΧΝΕΥΤ. ΚΑΙ ΕΠΙΤΑΧ. ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ Αμφ. 3, 4 | ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ | 1) Μακροπούλου Μ. 2) Μαραγκός Ν. 3) Μπουτόπουλος Χ. 4) Παναγιωτοπούλου Ε. |

Programma

| Σχολή | Ημ | Ημ/νία | Ωρα | Μάθημα/Αιθ. | Διδάσκοντες | Επιτηρητές | |
|-------|-------|--------|-------|-------------|---|-----------------------------------|--|
| 10 | ΣΕΜΦΕ | Δευ | 01/02 | 08:30 | ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ Αμφ. 3, 4 | ΦΑΡΑΚΟΣ | 1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Παπαγιάννης Α. 3) Γεμεντζής Χ. 4) Μανωλάτου Κ. |
| 11 | ΤΟΠΟΓ | Δευ | 01/02 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (Η/Μ - ΟΠΤΙΚΗ) Λ. 19, 20, 21, Α8, Α9, Α10, Α11 | ΖΕΡΓΙΩΤΗ | 1) Αλεξόπουλος Θ. 2) Βαρελογιάννης Γ. 3) Βλαστού Ρ. 4) Ζουμπούλης Η. 5) Κυρίσης Α. 6) Κολλιοπούλου Σ. 7) Μεταξάς Δ. 8) Δημακοπούλου Α. 9) Θεοδώνης Ι. 10) Θύμη Σ. 11) Αβραμίδου Ρ. 12) Χορμόβας Κ. 13) Κοτσφράκη Δ. 14) Παναγιούλιας Η. |
| 12 | ΝΑΥΠ | Δευ | 01/02 | 15:00 | ΕΡΓΑΣΤ. ΦΥΣΙΚΗ Κτ. Δ. Αιθ. 115, 116, 223, 224, 227 | ΠΕΟΓΛΟΣ | 1) Λιαροκάπης Ε. 2) Μαλιτζός Σ. 3) Τσιπολίτης Γ. 4) Ραζακιάς Κ. 5) Κολυβάρης Θ. 6) Πανδής Χ. 7) Προβατάς Γ. 8) Ραυτόπουλος Κ. 9) Ρούπας Ζ. 10) Σκαμαγκούλης Π. |
| 13 | ΗΛΕΚΤ | Τρι | 02/02 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | ΒΛΑΣΤΟΥ, ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΑΣ, ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Μακροπούλου Μ. 2) Παπαδοπούλος Κ. 3) Παπαντωνόπουλος Ε. 4) Παρασκευαΐδης Κ. 5) Ράπτης Ι. 6) Σεραφετινίδης Α. 7) Τράκας Ν. 8) Φωκίτης Ε. 9) Γεμεντζής Χ. 10) Μανωλάτου Κ. 11) Κολλιοπούλου Σ. 12) Μεταξάς Δ. 13) Δημακοπούλου Α. 14) Θεοδώνης Ι. 15) Θύμη Σ. 16) Αβραμίδου Ρ. 17) Χορμόβας Κ. 18) Σκοτάδης Ε. 19) Σπυράτου Ε. 20) Σταθόπουλος Α. 21) Σταύρου Ε. 22) Τσάμης Γ. 23) Τσουκαλάς Μ. |
| 14 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 02/02 | 08:30 | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Αμφ. 1, 2, 3 | ΠΔ407 | 1) Μαλιτζός Σ. 2) Παπαγιάννης Α. 3) Κάνδουλα Μ. 4) Αλμπάνης Ε. 5) Απέρης Α. 6) Φαράκος Φ. |
| 15 | ΧΗΜ | Τρι | 02/02 | 12:00 | ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) + ΕΡΓ. Κτ. Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 28, 29, 31 | ΚΥΡΙΤΣΗΣ, ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΗΣ | 1) Βαρελογιάννης Γ. 2) Ζεργιώτη Ι. 3) Ζουμπούλης Η. 4) Κόκκορης Μ. 5) Τσιπολίτης Γ. 6) Μούρμουρας Δ. 7) Βασιλοπούλου Θ. 8) Ελευθερίου Γ. 9) Θεοφίλου Ι. 10) Καραμπάγια Σ. |
| 16 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 02/02 | 15:00 | ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ Αμφ. 3 | ΡΑΠΤΗΣ-Κ [2], ΠΙΣΣΗΣ [2] | 1) Κλώνος Π |
| 17 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 02/02 | 18:00 | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Αμφ. 1 | ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Κωνσταντινίδης Λ. 2) Σκαμαγκούλης Π. |
| 18 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 03/02 | 15:00 | ΕΦ. ΛΕΙΖΕΡ ΣΕ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Αμφ. 4 | ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ [2], ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ [2] | 1) Μανωλάκος Ι. 2) Μαραγκός Ν. |
| 19 | ΠΟΛΙΤ | Πεμ | 04/02 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ (ΚΥΜΑΤΙΚΗ) Κτ. Γκίνη 104, 105, 206, 205, 306, 18, 20, 107, 207, 308, 13, 12 | ΖΟΥΜΠΟΥΛΗΣ, ΡΑΠΤΗΣ-Κ | 1) Βλαστού Ρ. 2) Κουτσούμπας Γ. 3) Κυρίσης Α. 4) Παπαδοπούλος Κ. 5) Φωκίτης Ε. 6) Μανωλάτου Κ. 7) Κολλιοπούλου Σ. 8) Μεταξάς Δ. 9) Δημακοπούλου Α. 10) Θύμη Σ. 11) Χορμόβας Κ. |
| 20 | ΝΑΥΠ | Πεμ | 04/02 | 12:00 | ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) Κτ. Δ. Αιθ. 115, 116, 223, 224, 227 | ΚΟΚΚΟΡΗΣ | 1) Βαρελογιάννης Γ. 2) Τράκας Ν. 3) Τσιπολίτης Γ. 4) Μούρμουρας Δ. 5) Ραζακιάς Κ. 6) Μπουτόπουλος Χ. 7) Ορφανίδης Γ. 8) Παναγοπούλου Α. 9) Παναγιούλιας Η. 10) Τσουκαλάς Μ. |
| 21 | ΣΕΜΦΕ | Πεμ | 04/02 | 18:00 | ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΒ101 | ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ | 1) Πανδής Χ. 2) Προβατάς Γ. |
| 22 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 05/02 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ (ΚΥΜΑΤΙΚΗ) Αμφ. 1, 2, 3, 4, αμφ. Φυσικής, ΠΒ101, ΠΒ102, ΠΒ01, Α301, Α302, Α303 | ΡΑΠΤΗΣ-Ι, ΦΩΚΙΤΗΣ | 1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Λιαροκάπης Ε. 3) Μακροπούλου Μ. 4) Μαλιτζός Σ. 5) Παπαντωνόπουλος Ε. 6) Παρασκευαΐδης Κ. 7) Σεραφετινίδης Α. 8) Χριστοδουλίδης Κ. 9) Γεμεντζής Χ. 10) Μεταξάς Δ. 11) Δημακοπούλου Α. 12) Θεοδώνης Ι. 13) Θύμη Σ. 14) Χορμόβας Κ. 15) Αλμπάνης Ε. 16) Ραυτόπουλος Κ. 17) Ρούπας Γ. 18) Σκαμαγκούλης Π. 19) Σκοτάδης Ε. |
| 23 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 05/02 | 12:00 | ΗΜΙΑΓΩΓΟΙ ΚΑΙ ΗΜΙΑΓΩΓΙΜΕΣ ΔΟΜΕΣ ΠΒ101, ΠΒ102 | ΡΑΠΤΗΣ - ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ | 1) Ραζακιάς Κ. 2) Σπυράτου Ε. 3) Σταθόπουλος Α. |

Programma

| | | | | | | | |
|----|-------|-----|-------|-------|--|--------------------------|--|
| 25 | ΗΛΕΚΤ | Δευ | 08/02 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ (ΚΥΜΑΤΙΚΗ) + ΕΡΓ. Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | ΜΑΛΤΕΖΟΣ, ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Γαζής Ε. 2) Ζουμπούλης Η. 3) Παπαδόπουλου Θ. 4) Παπαντωνόπουλος Ε. 5) Πίσσης Π. 6) Ράπτης Κ. 7) Τράκας Ν. 8) Φωκίτης Ε. 9) Γεμεντζής Χ. 10) Δημακοπούλου Α 11) Θεοδώνης Ι 12) Θύμη Σ. 13) Αβραμίδου Ρ. 14) Θεοφίλου Ι. 15) Καραμπάγια Σ 16) Κλώνος Π 17) Κοτσιφάκη Δ. 18) Κωνσταντινίδης Λ. 19) Μαραγκός Ν. 20) Σκοτάδης Ε 21) Τσάμης Γ. 22) Φαράκος Φ. |
| 26 | ΣΕΜΦΕ | Δευ | 08/02 | 08:30 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Αμφ. 1 Α301 | ΚΑΝΔΥΛΑ ΠΑΣΙΠΟΥΛΑΡΙΔΗΣ | 1) Μανωλάτου Κ. 2) Κολλιοπούλου Σ 3) Καρκάνης Η |
| 27 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 09/02 | 08:30 | ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) Αμφ. 1, 2, 3, 4, ΠΒ101, ΠΒ102, ΠΒ01, Α301, Α302, Α303 | ΤΣΙΠΟΛΙΤΗΣ, ΛΙΑΡΟΚΑΠΗΣ | 1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Ζουμπούλης Η. 3) Κουτσούμπας Γ. 4) Ράπτης Ι. 5) Τράκας Ν. 6) Χριστοδουλίδης Κ. 7) Γεμεντζής Χ. 8) Μανωλάτου Κ. 9) Μεταξάς Δ 10) Δημακοπούλου Α 11) Θεοδώνης Ι 12) Θύμη Σ. 13) Καρκάνης Η 14) Αβραμίδου Ρ. 15) Χορμόβας Κ 16) Κλώνος Π 17) Πανδής Χ. 18) Ραυτόπουλος Κ. |
| 28 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 09/02 | 12:00 | ΠΥΡΗΝ. ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧ. ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ + ΕΡΓ. Αμφ. 3, 4, αμφ. Φυσικής | ΓΑΖΗΣ, ΚΟΚΚΟΡΗΣ | 1) Βάρτζελη Π. 2) Παπαδόπουλου Θ. 3) Μούρμουρας Δ. 4) Ραζακιάς Κ. 5) Απέρης Α. 6) Βασιλοπούλου Θ. |
| 29 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 10/02 | 15:00 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ Α303 | ΠΕΟΓΛΟΣ | 1) Ελευθερίου Γ. 2) Θεοφίλου Ι. |
| 30 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 10/02 | 18:00 | ΝΕΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Αμφ. 1 | ΡΑΠΤΗΣ-Κ [2], ΠΙΣΣΗΣ [2] | 1) Κολυβάρης Θ. |
| 31 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 12/02 | 08:30 | ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Αμφ. 1, 2, 3, 4, αμφ. Φυσικής, ΠΒ101, ΠΒ102, ΠΒ01, Α301, Α302, Α303 | ΠΑΠΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Παπαδοπούλος Κ. 2) Παπαδόπουλου Θ. 3) Παρασκευαΐδης Κ. 4) Ράπτης Ι. 5) Σεραφετινίδης Α. 6) Φωκίτης Ε. 7) Χριστοδουλίδης Κ. 8) Κάνδουλα Μ 9) Πασσιπουλαρίδης 10) Κολλιοπούλου Σ 11) Μεταξάς Δ 12) Θεοδώνης Ι 13) Καρκάνης Η 14) Αβραμίδου Ρ. 15) Χορμόβας Κ 16) Διακάκη Μ 17) Κοτσιφάκη Δ. 18) Παναγοπούλου Α. 19) Παναγούλιας Η. 20) Προβατάς Γ. |
| 32 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 12/02 | 18:00 | ΑΝΑΓΡ/ΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ & ΝΕΥ/ΚΑ ΔΙΚΤΥΑ Αμφ. Φυσικής | ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ | 1) Μανωλάκος Ι. |
| 33 | ΣΕΜΦΕ | Τρι | 16/02 | 15:00 | ΦΥΣΙΚΗ ΠΟΛΛΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ Α302 | ΒΑΡΕΛΟΓΙΑΝΝΗΣ | 1) Μαραγκός Ν. 2) Μπουτόπουλος Χ. |
| 34 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 17/02 | 08:30 | ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Αμφ. 4 Α104 | ΣΕΡΑΦΕΤΙΝΙΔΗΣ | 1) Παπαδόπουλου Θ. 2) Καρκάνης Η 3) Αβραμίδου Ρ. 4) Διακάκη Μ 5) Παναγοπούλου Α. |
| 35 | ΣΕΜΦΕ | Τετ | 17/02 | 12:00 | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Α303 | ΠΕΟΓΛΟΣ | 1) Ραζακιάς Κ. |
| 36 | ΗΛΕΚΤ | Πεμ | 18/02 | 12:00 | ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΔΙΗΛΕΚΤΡ. ΥΛΙΚΩΝ (ΣΥΝΔ. ΜΕ ΚΕΡΑΜ-ΔΙΗΛ Ν. 30) ΓΕ Α 203 | ΠΙΣΣΗΣ | |
| 37 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 19/02 | 08:30 | ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ & ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Αμφ. 1, 2, 3 | ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ | 1) Βάρτζελη Π. 2) Παπαδοπούλος Κ. 3) Κολλιοπούλου Σ 4) Καρκάνης Η 5) Αβραμίδου Ρ. 6) Χορμόβας Κ |
| 38 | ΣΕΜΦΕ | Παρ | 19/02 | 15:00 | ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ ΠΒ102 | ΖΟΥΠΑΝΟΣ | 1) Ορφανίδης Γ. 2) Χατζησταυρακίδης Α. |
| 39 | ΣΕΜΦΕ | Σαβ | 20/02 | 12:00 | ΔΙΗΛ., ΟΠΤ. ΚΑΙ ΜΑΓΝ. ΙΔΙΟΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΠΒ101 | ΛΙΑΡΟΚΑΠΗΣ | 1) Μούρμουρας Δ. 2) Καρκάνης Η |