

	Σχολή	Ημ	Ημ/νία	Ωρα	Μάθημα/Αιθ.	Διδάσκοντες	Επιτηρητές
1	ΜΕΤ	Παρ	15/02	08:30	Φυσική Ι Ζ. Κτ. Γ.Ε. Α304, Α204, Β101, Β102 (8 επιτηρητές)	Μαλτέζος	1) Αλεξόπουλος Θ. 2) Απέκης Λ. 3) Βαρελογιάννης Γ. 4) Βλαστού Ρ. 5) Γεμενετζής Χ. 6) Μανωλάτου Κ. 7) Ραζακιάς Κ. 8) Κολλιοπούλου Σταυρούλα
2	ΝΑΥΠ	Παρ	15/02	08:30	Φυσική Ι Κτ. Δ.Αιθ. 115, 116, 223, 224, 227	Κόκκορης	1) Δρής Ε. 2) Ζεργιώτη Ι. 3) Κατσούφης Η. 4) Κουτσούμπας Γ. 5) Κυρίτσης Α. 6) Γκαργγκάνας Π 7) Δημακοπούλου Ά 8) Θύμη Σ. 9) Κόντος Αθ 10) Χορμόβας Κ
3	ΣΕΜΦΕ	Δευ	18/02	15:00	Υπολογιστική Φυσική ΙΙ - Μοντελοποίηση PC LAB	Αναγνωστόπουλος	1) Φαράκος Κ. 2) Αντωνάκος
4	ΑΡΧ	Δευ	18/02	18:00	Φυσική Τ 12μ	Απέκης	1) Μακροπούλου Μ. 2) Γεωργίου
5	ΣΕΜΦΕ	Δευ	18/02	18:00	Στατιστική Φυσική Αμφ. 1, 2	Παρασκευαΐδης	1) Ζουμπούλης Η. 2) Παπαγιάννης Α. 3) Καραδημητρίου 4) Κονιτόπουλος
6	ΠΟΛ	Τρι	19/02	08:30	Φυσική Γκ. 104, 105, 206, 205, 308, 18, 20, 107, 207, 12, 13	Μακροπούλου	1) Κουτσούμπας Γ. 2) Κυρίτσης Α. 3) Λιαροκάπης Ε. 4) Παπαδοπούλος Κ. 5) Παπαδόπουλου Θ. 6) Παπαντωνόπουλος Ε. 7) Παρασκευαΐδης Κ. 8) Πέογλος Β. 9) Πίσσης Π. 10) Ράπτης Κ. 11) Σεραφετινίδης Α. 12) Γεμενετζής Χ. 13) Μανωλάτου Κ. 14) Γκαργγκάνας Π 15) Μαρουλάς 16) Μπουτόπουλος 17) Οικονόμου 18) Παναγιωτοπούλου 19) Παναγιούλιας 20) Ραυτόπουλος 21) Σιρανίδη 22) Σπυράτου
7	ΣΕΜΦΕ	Τρι	19/02	12:00	Κβαντομηχανική ΙΙ Αμφ. 1,2	Φαράκος	1) Τσουκαλάς Δ.. 2) Χριστοδουλίδης Κ. 3) Σταύρου 4) Τσουρούτας
8	ΣΕΜΦΕ	Τετ	20/02	12:00	Φυσική ΙΙΙ (Κυματική) Αμφ. 1,2, αμφ. Φυσικής, Α301, Α302, Α303	Κατσούφης - Φωκίτης	1) Απέκης Λ. 2) Βαρελογιάννης Γ. 3) Βάρτζελι Π. 4) Δρής Ε. 5) Κόκκορης Μ. 6) Κυρίτσης Α. 7) Ραζακιάς Κ. 8) Κολλιοπούλου Σταυρούλα 9) Θεοδώνης Ι 10) Λογκάκης 11) Σταθόπουλος 12) Φετφατζής

9	ΗΛΕΚΤΡ	Πεμ	21/02	08:30	Ατομική & Πυρηνική Φυσ. Ν. Ηλεκτρ. Αιθ.03	Τσιπολίτης	1) Ζεργιώτη Ι. 2) Μαμούρη
10	ΣΕΜΦΕ	Πεμ	21/02	12:00	Εργαστηριακή Φυσική ΙΙ αιθ. V, VI	Βλαστού - Πέογλος	1) Ζουμπούλης Η. 2) Ζουπάνος Γ. 3) Δημακοπούλου Α 4) Θεοδώνης Ι
11	ΣΕΜΦΕ	Παρ	22/02	08:30	Εργαστηριακή Φυσική ΙΙ Αμφ. 1, 2, αμφ. Φυσικής, Α301, Α302	Σπανουδάκη	1) Κατσούφης Η. 2) Κεχαγιάς Α. 3) Κυρίσης Α. 4) Λιαροκάπης Ε. 5) Φαράκος Κ. 6) Θεοδώνης Ι 7) Κόντος Αθ 8) Χορμόβας Κ 9) Γεωργίου 10) Σταθόπουλος
12	ΣΕΜΦΕ	Παρ	22/02	12:00	Υπολογιστική Φυσική Ι PC LAB	Αναγνωστόπουλος	1) Τράκας Ν. 2) Κονιτόπουλος
13	ΣΕΜΦΕ	Παρ	22/02	15:00	Τεχνολογία Μικροσυστημάτων αιθ. V, VI	Τσουκαλάς	1) Μαλτέζος Σ. 2) Verrelli
14	ΣΕΜΦΕ	Δευ	25/02	08:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Αμφ. 1, 2, αμφ. Φυσικής, Α301, Α302, Α303	Απέκης - Χριστοδουλίδης	1) Μαλτέζος Σ. 2) Παπαδοπούλος Κ. 3) Παπαδόπουλου Θ. 4) Παπαντωνόπουλος Ε. 5) Παρασκευαΐδης Κ. 6) Φωκίτης Ε. 7) Γεωργίου 8) Λογκάκης 9) Μαμούρη 10) Μαρούλας 11) Οικονόμου 12) Πανδής
15	ΝΑΥΠ	Τρι	26/02	12:00	Εργαστηριακή Φυσική Κτ. Δ.Αιθ. 223, 224, 227	Βάρτζελι	1) Κόκκορης Μ. 2) Ράπτης Κ. 3) Τράκας Ν. 4) Παναγούλιας 5) Παρισιάδης 6) Ραυτόπουλος
16	ΧΗΜ	Τρι	26/02	12:00	Φυσική Ι Κτ. Χημ. Αμφ. 1, 2, ΓΕ Αμφ. 3, 4	Κυρίσης - Χριστοδουλίδης	1) Απέκης Λ. 2) Τσουκαλάς Δ. 3) Φαράκος Κ. 4) Φωκίτης Ε. 5) Σπυράτου 6) Σταύρου 7) Τσουρούτας 8) Φετφατζής
17	ΣΕΜΦΕ	Τρι	26/02	15:00	Πυρηνική Φυσική και Στοιχειώδη Σωματίδια Αμφ. 1, 2, ΠΒ101, ΠΒ102	Παπαδόπουλος - Τσιπολίτης	1) Βαρελογιάννης Γ. 2) Βάρτζελι Π. 3) Βλαστού Ρ. 4) Ζεργιώτη Ι. 5) Καραδημητρίου 6) Μπουτόπουλος 7) Παναγιωτοπούλου 8) Φλωράκης
18	ΣΕΜΦΕ	Πεμ	28/02	15:00	Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική και τη Βιολογία Αμφ. 1, 2	Τσιπολίτης	1) Δρής Ε. 2) Ζουπάνος Γ. 3) Αντωνάκος 4) Καραδημητρίου
19	ΣΕΜΦΕ	Παρ	29/02	08:30	Αναγνώριση Προτύπων και Νευρωνικά Δίκτυα ΠΒ01, ΠΒ101, ΠΒ102	Αλεξόπουλος	1) Ζουμπούλης Η. 2) Κατσούφης Η. 3) Κεχαγιάς Α. 4) Μανωλάτου Κ. 5) Γκαργκάνας Π 6) Παρισιάδης

20	ΗΛΕΚΤΡ	Δευ	03/03	08:30	Φυσική ΙΙΙ Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, αιθ. 01,02,03,04,05, ΓΕ Αμφ. 3, 4, ΓΕ Α 203, 204, 304	Παπαδόπουλος - Κουτσούμπας	1) Ζουμπούλης Η. 2) Κυρίτσης Α. 3) Λιαροκάκης Ε. 4) Μακροπούλου Μ. 5) Παπαγιάννης Α. 6) Παπαδόπουλου Θ. 7) Πέογλος Β. 8) Πίσσης Π. 9) Ράπτης Κ. 10) Σεραφετινίδης Α. 11) Τράκας Ν. 12) Τσιπολίτης Γ. 13) Τσουκαλάς Δ. 14) Γεμεντζής Χ. 15) Μούρμουρας Δ. 16) Ραζακιάς Κ. 17) Κολλιοπούλου Σταυρούλα 18) Δημακοπούλου Α 19) Θύμη Σ. 20) Καρκάνης Η 21) Χορμόβας Κ 22) Κονιτόπουλος 23) Λογκάκης 24) Μαμούρη 25) Μαρουλάς 26) Μπουτόπουλος
21	ΣΕΜΦΕ	Δευ	03/03	15:00	Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης Αμφ. 1,2	Παρασκευαΐδης	1) Κόκκορης Μ. 2) Φαράκος Κ. 3) Οικονόμου 4) Παναγιωτοπούλου
22	ΣΕΜΦΕ	Δευ	03/03	15:00	Εφαρμογές των Λέιζερ στην Βιοϊατρική και στο Περιβάλλον ΠΒ01,101,102, Α301,Α302	Σεραφετινίδης - Παπαγιάννης	1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Φωκίτης Ε. 3) Παναγιούλιας 4) Πανδής
23	ΣΕΜΦΕ	Δευ	03/03	18:00	Εισαγωγή στην Αστροφυσική Αμφ.1, 2, αμφ. Φυσικής	Κουτσούμπας	1) Αλεξόπουλος Θ. 2) Βαρελογιάννης Γ. 3) Χριστοδουλίδης Κ. 4) Παρισιάδης 5) Ραυτόπουλος 6) Σιρανίδη
24	ΣΕΜΦΕ	Τρι	04/03	12:00	Ημιαγωγοί και Ημιαγώγιμες Δομές ΠΒ01, ΠΒ101, ΠΒ102	Παπαδημητρίου – Ράπτης Ι	1) Βάρτζελι Π. 2) Βλαστού Ρ. 3) Δρής Ε. 4) Σπυράτου 5) Σταθόπουλος 6) Σταύρου
25	ΣΕΜΦΕ	Τετ	05/03	12:00	Ηλεκτρονικά και Εργαστήριο Αμφ.1,2, αμφ. Φυσικής	Αλεξόπουλος, Δρης, Μαλτεζος, Πέογλος, Τσιπολίτης, Τσουκαλας	1) Ζεργιώτη Ι. 2) Ζουμπούλης Η. 3) Ζουπάνος Γ. 4) Μανωλάτου Κ. 5) Μούρμουρας Δ. 6) Καρκάνης Η
26	ΣΕΜΦΕ	Τετ	05/03	15:00	Κεραμικά και Διηλεκτρικά Υλικά Α301,Α302, Α303	Πίσσης – Ράπτης Κ	1) Κατσούφης Η. 2) Κόκκορης Μ. 3) Λιαροκάκης Ε. 4) Τσουρούτας 5) Φετφατζής 6) Φλωράκης
27	ΤΟΠ	Πεμ	06/03	08:30	Φυσική ΙΙ (Ηλεκτρομαγνητισμός & Οπτική) Λ19, Λ20, Λ21, Μ. Αμφ., Α9, Α10	Ζεργιώτη	1) Κεχαγιά Α. 2) Κουτσούμπας Γ. 3) Μακροπούλου Μ. 4) Παπαγιάννης Α. 5) Παπαδημητρίου Δ. 6) Παπαδοπούλου Κ. 7) Γεμεντζής Χ. 8) Κολλιοπούλου Σταυρούλα 9) Γκαργκάνας Π 10) Δημακοπούλου Α 11) Θύμη Σ. 12) Καρκάνης Η
28	ΗΛΕΚΤΡ	Πεμ	06/03	15:00	Φυσική των Διηλεκτρ.Υλικών ΓΕ Α203	Πίσσης - Ράπτης Κ.	1) Παπαδόπουλου Θ. 2) Αντωνάκος
29	ΣΕΜΦΕ	Πεμ	06/03	15:00	Οπτοηλεκτρονική Αμφ. 1, 2 Α301,Α302	Σεραφετινίδης	1) Παπαδημητρίου Δ. 2) Παπαντωνόπουλος Ε. 3) Πέογλος Β. 4) Τράκας Ν. 5) Γεωργίου 6) Καραδημητρίου 7) Κονιτόπουλος 8) Λογκάκης
30	ΣΕΜΦΕ	Παρ	07/03	08:30	Μέθοδοι Χαρακτηρισμού των Υλικών Αμφ. 1, 2	Παπαδημητρίου - Πίσσης	1) Παρασκευαΐδης Κ. 2) Φαράκος Κ. 3) Λογκάκης 4) Μαμούρη
31	ΜΗΧ	Παρ	07/03	12:00	Φυσική Ι Κτ. δ 015, Κτ. α 030, Κτ. ζ, 101,102,103,201,202,203,204,205	Παπαδοπούλου - Παπαδημητρίου	1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Αλεξόπουλος Θ. 3) Απέκης Λ. 4) Βαρελογιάννης Γ. 5) Βάρτζελι Π. 6) Βλαστού Ρ. 7) Δρής Ε. 8) Ζεργιώτη Ι. 9) Φωκίτης Ε. 10) Χριστοδουλίδης Κ. 11) Μαρουλάς 12) Μπουτόπουλος 13) Παναγιωτοπούλου 14) Παναγιούλιας 15) Πανδής 16) Παρισιάδης 17) Ραυτόπουλος 18) Σιρανίδη 19) Σπυράτου 20) Σταθόπουλος

32	ΗΛΕΚΤΡ	Παρ	07/03	12:00	Οπτοηλεκτρονική (συνδ, ΣΕΜΦΕ) ΓΕ Α 104	Σεραφετινίδης	1) Ζουπάνος Γ. 2) Σταύρου
33	ΣΕΜΦΕ	Παρ	07/03	15:00	Σχετικότητα Αμφ. 1,2	Παπαντωνόπουλος	1) Κατσούφης Η. 2) Κεχαγιάς Α. 3) Τσουρούτας 4) Φετφατζής
34	ΣΕΜΦΕ	Τετ	12/03	15:00	Θερμοδυναμική Αμφ. Φυσικής αιθ. V, VI. 014	Λιαροκάπης	1) Κόκκορης Μ. 2) Κουτσούμπας Γ. 3) Παπαγιάννης Α. 4) Παπαδημητρίου Δ. 5) Αντωνάκος 6) Γεωργίου 7) Καραδημητρίου 8) Φλωράκης
35	ΣΕΜΦΕ	Τετ	12/03	18:00	Εισαγωγή στην Ιατρική Φυσική ΠΒ101, ΠΒ102, ΠΒ01	Μακροπούλου	1) Παπαδοπούλος Κ. 2) Παπαδόπουλου Θ. 3) Παπαντωνόπουλος Ε. 4) Κονιτόπουλος 5) Μαμούρη 6) Φετφατζής
36	ΗΛΕΚΤΡ	Πεμ	13/03	15:00	Φυσική Ι (Μηχανική) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, αιθ. 01,02,03,04,05, ΓΕ Αμφ. 3, 4	Βλαστού - Τράκας - Παπαντωνόπουλος	1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Ζουπάνος Γ. 3) Κατσούφης Η. 4) Λιαροκάπης Ε. 5) Πέογλος Β. 6) Πίσσης Π. 7) Τσιπολίτης Γ. 8) Τσουκαλάς Δ.. 9) Φαράκος Κ. 10) Φωκίτης Ε. 11) Μαρουλάς 12) Μπουτόπουλος 13) Οικονόμου 14) Παναγιωτοπούλου 15) Παναγιούλιας 16) Πανδής 17) Παρισιάδης 18) Ραυτόπουλος 19) Σιρανίδη 20) Σπυράτου
37	ΣΕΜΦΕ	Πεμ	13/03	15:00	Φυσική του Περιβάλλοντος αιθ. V, VI, 014 (4 επιτηρητές)	Παπαγιάννης	1) Βαρελογιάννης Γ. 2) Βάρτζελι Π. 3) Σταύρου 4) Τσουρούτας
38	ΣΕΜΦΕ	Σαβ	22/03	12:00	Στοιχειώδη Σωματίδια Αμφ. Φυσικής	Ζουπάνος	1) Κεχαγιάς Α. 2) Φλωράκης