

	<b>Σχολή</b>	<b>Ημ</b>	<b>Ημ/νια</b>	<b>Ωρα</b>	<b>Μάθημα/Αιθ.</b>	<b>Διδάσκοντες</b>	<b>Επιπροστές</b>
1	MET	Παρ	15/02	08:30	Φυσική Ι Z. Κτ. Γ.Ε. A304, A204, B101, B102 (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	NAYΠ	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) Γκαργκάνας Π 7) Δημακοπούλου Α 8) Θύμη Σ. 9) Κόντος Αθ 10) Χορμόβας Κ
3	ΣΕΜΦΕ	Δευ	18/02	15:00	Υπολογιστική Φυσική II - 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) Πέζγλος Β. 9) Πίσσης Π. 10) Ράπτης Κ. 11) Σεραφετινίδης Α. 12) Γεμενετζής Χ. 13) Μανωλάτου Κ. 14) Γκαργκάνας Π 15) Μαρουλάς 16) Μπουτόπουλος 17) Οικονόμου 18) Παναγιωτοπούλου 19) Παναγούλιας 20) Ραυτόπουλος 21) Σιρανίδη 22) Σπυράτου
7	ΣΕΜΦΕ	Τρι	19/02	12:00	Κβαντομηχανική II Αμφ. 1,2	Φαράκος	1) Τσουκαλάς Δ.. 2) Χριστοδούλιδης Κ. 3) Σταύρου 4) Τσουρούτας
8	ΣΕΜΦΕ	Τετ	20/02	12:00	Φυσική III (Κυματική) Αμφ. 1,2, αμφ. Φυσικής, A301, A302, A303	Κατσούφης - Φωκίτης	1) Απέκης Λ. 2) Βαρελογιάννης Γ. 3) Βάρτζελη 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. N. Ηλεκτρ. Αιθ.03	Τσιπολίτης	1) Ζεργιώτη I. 2) Μαμούρη
10	ΣΕΜΦΕ	Πεμ	21/02	12:00	Εργαστηριακή Φυσική III αιθ. V, VI	Βλαστού - Πέογλος	1) Σουμπούλης Η. 2) Ζουπάνος Γ. 3) Δημακοπούλου Ά 4) Θεοδώνης Ι
11	ΣΕΜΦΕ	Παρ	22/02	08:30	Εργαστηριακή Φυσική II Αμφ.1, 2, αμφ. Φυσικής, A301, A302	Σπανουδάκη	1) Κατσούφης Η. 2) Κεχαγιάς Α. 3) Κυρίτσης Α. 4) Λιαροκάπης Ε. 5) Φαράκος Κ. 6) Θεοδώνης Ι 7) Κόντος Άθ 8) Χορμόβας Κ 9) Γεωργίου 10) Σταθόπουλος
12	ΣΕΜΦΕ	Παρ	22/02	12:00	Υπολογιστική Φυσική I 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 I (Μηχανική) Αμφ. 1, 2, αμφ. Φυσικής, A301, A302, A303	Απέκης - Χριστοδουλίδης	1) Μαλτέζος Σ. 2) Παπαδοπούλος Κ. 3) Παπαδόπουλον Θ. 4) Παπαντωνόπουλος Ε. 5) Παρασκευαδής Κ. 6) Φωκίτης Ε. 7) Γεωργίου 8) Λογκάκης 9) Μαμούρη 10) Μαρουλάς 11) Οικονόμου 12) Πλανδής
15	ΝΑΥΠ	Τρι	26/02	12:00	Εργαστηριακή Φυσική Kt. Δ.Αιθ. 223, 224, 227	Βάρτζελη	1) Κόκκορης Μ. 2) Ράπτης Κ. 3) Τράκας Ν. 4) Πλαναγούλιας 5) Παρισάδης 6) Ραυτόπουλος
16	XHM	Τρι	26/02	12:00	Φυσική I Kt. Χημ. Αμφ. 1, 2, ΓΕ Αμφ. 3, 4	Κυρίτσης - 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) Βάρτζελη Π. 3) Βλαστού Ρ. 4) Ζεργιώτη Ι. 5) Καραδημητρίου 6) Μπουτόπουλος 7) Πλαναγιωτοπούλου 8) Φλωράκης
18	ΣΕΜΦΕ	Πεμ	28/02	15:00	Εφαρμογές των Ιοντίζουσαν 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) Σουμπούλης Η. 2) Κατσούφης Η. 3) Κεχαγιάς Α. 4) Μανωλάτου Κ. 5) Γκαργκάνας Π 6) Παρισάδης

20	ΗΛΕΚΤΡ	Δευ	03/03	08:30	Φυσική III 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) Λιαροκάπης Ε. 4) Μακροπούλου Μ. 5) Παπαγάννης 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) Γεμενετζής 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	Παρασκευαϊδης	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) Παναγούλιας 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) Βάρτζελη 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) Λιαροκάπης Ε. 4) Τσουρούτας 5) Φετφατζής 6) Φλωράκης
27	ΤΟΠ	Πεμ	06/03	08:30	Φυσικη II (Ηλεκτρομαγνητισμός & Οπτική) Λ19, Λ20, Λ21, Μ. Αμφ., Α9, Α10	Ζεργιώτη	1) Κεχαγιάς Α. 2) Κουτσούμπας Γ. 3) Μακροπούλου Μ. 4) Παπαγάννης Α. 5) Παπαδημητρίου Δ. 6) Παπαδόπουλος Κ. 7) Γεμενετζής 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) Παρασκευαϊδης Κ. 2) Φαράκος Κ. 3) Λογκάκης 4) Μαμούρη
31	MHX	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) Βάρτζελη Π. 6) Βλαστού Ρ. 7) Δρής Ε. 8) Ζεργιώτη Ι. 9) Φωκίτης Ε. 10) Χριστοδουλίδης Κ. 11) Μαρουλάς 12) Μπουτόπουλος 13) Παναγιωτοπούλου 14) Παναγούλιας 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.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) Κονιόπουλος 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) Παναγιωτόπουλου 15) Παναγούλιας 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) Βάρτζελη Π. 3) Σταύρου 4) Τσουρούτας
38	ΣΕΜΦΕ	Σαβ	22/03	12:00	Στοιχειώδη Σωματίδια Αμφ. Φυσικής	Ζουπάνος	1) Κεχαγιάς Α. 2) Φλωράκης