

	Σχολή	Ημ	Ημ/νία	Ωρα	Μάθημα/Αιθ.	Διδάσκοντες	Επιτηρητές
1	ΝΑΥΠΗΓΟΙ	Δε	18/01	08:30	Εργαστηριακή Φυσική / Κτ. Δ Αμφ Δ, Αιθ. 105, 106, 201-209	ΘΥΜΗ	1) Θεοδώνης Ι 2) Γουσέτης Τ. 3) Παππά Φ.
2	ΣΕΜΦΕ	Δε	18/01	15:00	Στατιστική φυσική / Αμφ3, Αμφ. Φυσικής	ΒΑΡΕΛΟΓΙΑΝΝΗΣ	1) Σεραφετινίδης Α. 2) Γεμενετζής Χ. 3) Μανωλάτου Κ. 4) Αραβοπούλου Δ.
3	ΣΕΜΦΕ	Τρ	19/01	12:00	Θερμοδυναμική / Αμφ. 3, 4	ΠΑΠΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	1) Τσιγαρίδας Γ 2) Τσιπολίτης Γ. 3) Βασιλειάδη Ο. 4) Πικούνης Κ.
4	ΣΕΜΦΕ	Τρ	19/01	15:00	Ηλεκτρονικά και εργαστήριο ΙΙ / Αμφ. Φυσικής	ΜΑΛΤΕΖΟΣ	1) Δημακοπούλου Α 2) Μανωλακος Γ.
5	ΣΕΜΦΕ	Τε	20/01	08:30	Αναγνώριση προτύπων και νευρωνικά δίκτυα / Αμφ. Φυσικής	ΚΟΥΣΟΥΡΗΣ	1) Γιαννοπαπας Β. 2) Ταγίρα Ν.
6	ΣΕΜΦΕ	Τε	20/01	12:00	Στοιχειώδη σωματίδια Ι / Αμφ. Φυσικής	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ	1) Κουσουρήs Κ. 2) Ντρέκης Κ.
7	ΜΕΤΑΛΛΕΙΟΛΟΓΟΙ	Τρ	26/01	12:00	Φυσική Ι / Κτ. Γ. Ε. Αμφ1, 2, 3	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ	1) Κεχαγιάs Α. 2) Τσιγαρίδας Γ 3) Καρκάνης Η 4) Γουσέτης Τ. 5) Πατέλλης Γ.
8	ΣΕΜΦΕ	Τρ	26/01	15:00	Φυσική του περιβάλλοντος / Κτ. ΣΕΜΦΕ Αιθ. 103	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ	1) Μούρμουρας Δ.
9	ΣΕΜΦΕ	Τρ	26/01	18:00	Εργαστηριακή Φυσική / Αμφ 2	ΘΕΟΔΩΝΗΣ	1) Καλτσάς Δ.
10	ΧΗΜΙΚΟΙ	Τε	27/01	09:00	Φυσική ΙΙ / ΧΜ 28, 29	ΓΙΑΝΝΟΠΑΠΠΑΣ, ΓΑΖΗΣ	1) Δημακοπούλου Α 2) Παπαδούδης Σ. 3) Δαζέας Α.
11	ΣΕΜΦΕ	Τε	27/01	12:00	Επιστήμη των υλικών / Αμφ. Φυσικής	ΚΥΡΙΤΣΗΣ, ΜΠΟΥΡΟΥΣΙΑΝ	1) Αλεξόπουλος Θ. 2) Χορμόβας Κ
12	ΣΕΜΦΕ	Πε	28/01	08:30	Οπτική & εργαστήριο / Αμφ. 2, Αμφ. Φυσικής	ΛΙΑΡΟΚΑΠΗΣ	1) Παπαγιάννης Α. 2) Θύμη Σ. 3) Μπουσουλας Π. 4) Τσιλίκας Ι.
13	ΣΕΜΦΕ	Πε	28/01	15:00	Ηλεκτρονικά και εργαστήριο Ι / Αμφ. Φυσικής	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΤΣΙΠΟΛΙΤΗΣ	
14	ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ	Πα	29/01	08:30	Φυσική ΙΙ / Α001-Α004, Λ20, Λ21	ΖΕΡΓΙΩΤΗ	1) Παπαντωνόπουλος Ε. 2) Γεμενετζής Χ. 3) Μανωλάτου Κ. 4) Μούρμουρας Δ. 5) Αλεξίου Μ. 6) Λιβάνας Γ. 7) Παπάζογλου Σ.
15	ΣΕΜΦΕ	Πα	29/01	08:30	Ειδική θεωρία της σχετικότητας / Αμφ. 2	ΚΕΧΑΓΙΑΣ	

16	ΣΕΜΦΕ	Πα	29/01	15:00	Εισαγωγή την ιατρική φυσική / Αμφ. Φυσικής	ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ	1) Γουσέτης Τ.
17	ΣΕΜΦΕ	Δε	01/02	12:00	Διηλεκτρικές, οπτικές, μαγνητικές ιδιότητες των υλικών / Αμφ. 2, 3	ΛΙΑΡΟΚΑΠΗΣ	1) Γεωργακίλας Α. 2) Τσιπολίτης Γ. 3) Βασιλειάδη Ο. 4) Γουσέτης Τ.
18	ΣΕΜΦΕ	Δε	01/02	15:00	Μικροσυστήματα και νανοτεχνολογία / Αμφ. Φυσικής	ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ	1) Τσιγαρίδας Γ 2) Γκογκόση Ε.
19	ΣΕΜΦΕ	Δε	01/02	18:00	Φυσική IV / Αμφ. 2	ΖΟΥΠΑΝΟΣ	1) Μανωλακος Γ.
20	ΣΕΜΦΕ	Τρ	02/02	08:30	Κβαντομηχανική II / Αμφ2, 3	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΑΣ	1) Τράκας Ν. 2) Χορμόβας Κ 3) Μπουσουλαι Π. 4) Ντρέκης Κ.
21	ΣΕΜΦΕ	Τρ	02/02	12:00	Νέα τεχνολογικά υλικά / Αμφ. Φυσικής	ΖΕΡΓΙΩΤΗ, ΚΥΡΙΤΣΗΣ	1) Αραβοπούλου Δ. 2) Παπάζογλου Σ.
22	ΝΑΥΠΗΓΟΙ	Τρ	02/02	15:00	Φυσική I / Κτ. Δ Αμφ.Δ, Αιθ. 105, 209	ΚΟΚΚΟΡΗΣ	1) Βαρελογιάννης Γ. 2) Γεμενιτζής Χ. 3) Καρκάνης Η 4) Ανδρουλακάκη Ε. 5) Μαυραγάνη Ι.
23	ΧΗΜΙΚΟΙ	Τε	03/02	09:00	Φυσική I / Κτ Χ Μ Αμφ 1, 2, Αιθ. 26, 27, 28, 29	ΓΙΑΝΝΟΠΑΠΠΑΣ, ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ	1) Γαζής Ε. 2) Κουτσούμπας Γ. 3) Παπαντωνόπουλος Ε. 4) Σεραφετινίδης Α. 5) Τσουκαλάς Δ. 6) Θύμη Σ. 7) Αλεξίου Μ. 8) Αργυρούλη Α. 9) Γεωργιοπουλος Δ. 10) Γουσέτης Τ.
24	ΣΕΜΦΕ	Τε	03/02	15:00	Φυσική II / Αμφ 2	ΤΡΑΚΑΣ, ΦΑΡΑΚΟΣ	1) Τσιγαρίδας Γ 2) Μιχελακάκη Ε.
25	ΣΕΜΦΕ	Τε	03/02	18:00	Ατομική και μοριακή Φυσική / Αμφ Φυσικής	ΛΙΑΡΟΚΑΠΗΣ	1) Τσέτσερης Λ 2) Καλτσάς Δ.
26	ΣΕΜΦΕ	Πε	04/02	12:00	Πυρηνική Φυσική / Αμφ. 4	ΚΟΚΚΟΡΗΣ	1) Βλαστού Ρ. 2) Καλαμαρά Α. 3) Σταματόπουλος Α.
27	ΣΕΜΦΕ	Πε	04/02	15:00	Φυσική πολλών σωμάτων / Αμφ. Φυσικής	ΒΑΡΕΛΟΓΙΑΝΝΗΣ	1) Καρκάνης Η 2) Λιβάνας Γ.
28	ΣΕΜΦΕ	Πα	05/02	12:00	Εφαρμογές των laser στη βιοιατρική και στο περιβάλλον / Αμφ. Φυσικής	ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΥ, ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ	1) Κεχαγιάς Α.
29	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ	Δε	08/02	08:30	Φυσική / Κτ. Ζ 01ΑΒ, 02Α, 02Β, 03ΑΒ, 3, 5, Αμφ. 1, 2	ΡΑΠΤΗΣ	1) Ζεργιώτη Ι. 2) Ζουμπούλης Η. 3) Ήργες Ν. 4) Κουτσούμπας Γ. 5) Μαλτέζος Σ. 6) Παπαντωνόπουλος Ε. 7) Αργυρούλη Α. 8) Γκουντούμης Π. 9) Καλαμάρης Α.
30	ΣΕΜΦΕ	Δε	08/02	12:00	Φυσική συμπυκνωμένης ύλης / Αμφ 4	ΓΙΑΝΝΟΠΑΠΠΑΣ, ΡΑΠΤΗΣ	1) Δημακοπούλου Α 2) Βράτολης Σ.

31	ΣΕΜΦΕ	Τρ	09/02	08:30	Προγραμματισμός με εφαρμογές στην επιστήμη του μηχανικού	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ, ΣΙΕΤΤΟΣ	1) Θεοδώνης Ι 2) Μούρμουρας Δ.
32	ΣΕΜΦΕ	Τρ	09/02	12:00	Φυσική Ι και Εργαστήριο / Αμφ. 2, 3, 4	ΦΑΡΑΚΟΣ, ΒΛΑΣΤΟΥ	1) Τσιγαρίδας Γ 2) Τσουκαλάς Δ. 3) Γεμεντζής Χ. 4) Θύμη Σ. 5) Χορμόβας Κ 6) Γεωργιοπούλου Δ. 7) Μανωλακος Γ.
33	ΣΕΜΦΕ	Τρ	09/02	15:00	Εργαστήρια σύγχρονης φυσικής / Αμφ. 4	ΚΑΡΚΑΝΗΣ	1) Θεοδώνης Ι 2) Μανωλάτου Κ.
34	ΣΕΜΦΕ	Τρ	09/02	18:00	Τεχνικές πειραματικής φυσικής / Αμφ. Φυσικής	ΚΥΡΙΤΣΗΣ	1) Γουσέτης Τ. 2) Δρακοπούλου Ε.
35	ΣΕΜΦΕ	Τρ	10/02	15:00	Τεχνολογία ανιχνευτών και επιταχυντικών διατάξεων / Αμφ. 3	ΤΣΙΠΟΛΙΤΗΣ	1) Ζαχαρής Γ. 2) Θεοδωράκος Ι.
36	ΣΕΜΦΕ	Πε	11/02	12:00	Οπτοηλεκτρονική / Αμφ. Φυσικής	ΣΕΡΑΦΕΤΙΝΙΔΗΣ	1) Μακροπούλου Μ. 2) Τσιπολίτης Γ.
37	ΣΕΜΦΕ	Πε	11/02	15:00	Ηλεκτρομαγνητισμός ΙΙ / Αμφ. 2, 3	ΚΕΧΑΓΙΑΣ	1) Τσέτσερης Λ 2) Τσιγαρίδας Γ 3) Παναγοπούλου Μ. 4) Πανταζής Α.
38	ΣΕΜΦΕ	Πα	12/02	08:30	Φυσική ΙΙΙ (Ταλαντώσεις και κύματα) / Αμφ. 2, 3, 4 Αμφ. Φυσικής	ΜΠΑΚΑΣ	1) Γιαννοπαπας Β. 2) Λιαροκάπης Ε. 3) Παπαγιάννης Α. 4) Δημακοπούλου Α 5) Μανωλάτου Κ. 6) Μούρμουρας Δ 7) Χορμόβας Κ 8)
39	ΣΕΜΦΕ	Πα	12/02	15:00	Ηλεκτρομαγνητικά πεδία / Αμφ. 2, 3	ΗΡΓΕΣ	1) Ζουμπούλης Η. 2) Μαλιτζός Σ. 3) Κουτσουμπής Σ. 4) Μαδιανός Λ.
40	ΣΕΜΦΕ	Πα	12/02	18:00	Φυσική και τεχνολογία των Λειζερ / Αμφ. Φυσικής	ΣΕΡΑΦΕΤΙΝΙΔΗΣ	1) Μιχελακάκη Ε. 2) Δαζέας Α.

41	HMMY	Δε	15/02	08:30	Φυσική Ι / ΗΛ Αμφ. 1-5, Αιθ. 001-007	ΖΟΥΜΠΟΥΛΗΣ, ΡΑΠΤΗΣ, ΤΣΕΤΣΕΡΗΣ	1) Αναγνωστόπουλος Κ. 2) Βαρελογιάννης Γ. 3) Βλαστού Ρ. 4) Γεωργακίλας Α. 5) Ήργες Ν. 6) Κουτσούμπας Γ. 7) Κυρίτης Α. 8) Μαλτέζος Σ. 9) Τράκας Ν. 10) Θύμη Σ. 11) Καρκάνης Η 12) Μανωλάτου Κ. 13) Μούρμουρας Δ. 14) Χορμόβας Κ 15) Βράτολης Σ. 16) Γουσέτης Τ. 17) Κουτσομπής Σ. 18) Μαδιανός Λ. 19) Μητσούλας Ι. 20) Νικητάκη Ζ. 21) Παππιάς Π. 22) Πατσιούρας Λ. 23) Χρυσανθοπούλου Ν.
42	ΣΕΜΦΕ	Δε	15/02	08:30	Εφαρμογές ιοντίζουσών ακτινοβολιών στην ιατρική και βιολογία / Κτ. ΣΕΜΦΕ Αιθ. 001	ΓΑΖΗΣ	1) Ταγιάρα Ν.
43	ΣΕΜΦΕ	Δε	15/02	18:00	Γενική θεωρία της σχετικότητας - Κοσμολογία / Κτ. ΣΕΜΦΕ Αιθ. 105	ΠΑΠΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	
44	HMMY	Τρ	16/02	08:30	Φυσική ΙV / Κτ. HMMY Αιθ. 005	ΜΠΑΚΑΣ (ΖΟΥΜΠΟΥΛΗΣ)	
45	ΝΑΥΠΗΓΟΙ		16/02	18:00	Φυσική ΙΙ	ΚΟΚΚΟΡΗΣ	
46	ΣΕΜΦΕ	Τε	17/02	08:30	Φυσική των μικροηλεκτρονικών διατάξεων / Κτ. ΣΕΜΦΕ Αιθ. 108	ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ	1) Γουσέτης Τ.
47	ΣΕΜΦΕ	Τε	17/02	18:00	Αρχές διδακτικής μεθοδολογίας- Διδακτική της Φυσικής / Αμφ 2	ΒΕΛΕΝΤΖΑΣ	
48	HMMY	Πα	19/02	08:30	Φυσική ΙΙΙ / ΗΛ Αμφ. 1-5, Αιθ. 001-013	ΓΑΖΗΣ, ΜΑΛΤΕΖΟΣ	1) Βλαστού Ρ. 2) Ζουμπούλης Η. 3) Μακροπούλου Μ. 4) Σεραφεινίδης Α. 5) Τσουκαλάς Δ. 6) Θεοδώνης Ι 7) Γκογκόση Ε. 8) Ζαχαρής Γ. 9) Θεοδωράκος Ι. 10) Μαυραγάνη Ι. 11) Μητσούλας Ι. 12) Νικητάκη Ζ. 13) Παναγοπούλου Μ. 14) Παπαδούδης Σ. 15) Παππά Φ. 16) Παππιάς Π. 17) Πατέλλης Γ. 18) Πατσιούρας Λ. 19) Πρεκετές Σιγάλας Κ. 20) Τούντας Μ. 21) Τσιλίκας Ι. 22) Χρυσανθοπούλου Ν. 23) Δαζέας Α.
49	ΣΕΜΦΕ	Πα	19/02	12:00	Βιοφυσική / Κτ. ΣΕΜΦΕ Αιθ. 106	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ	
50	ΣΕΜΦΕ	Δε	22/02	08:30	Θεωρία ομάδων - Συνεχείς ομάδες / Κτ. ΣΕΜΦΕ Αιθ. 108	ΗΡΓΕΣ	
51	ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ	Τε	24/02	08:30	Φυσική Ι / Α001	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ	1) Δημακοπούλου Α
52	ΣΕΜΦΕ	Τε	24/02	15:00	Ανάλυση σήματος / Αμφ 3 (38)	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ	1) Κουσουρής Κ. 2) Πρεκετές Σιγάλας Κ.

53	ΗΜΜΥ	Πε	25/02	18:00	Φυσική ΙΙ / Αμφ. 1, 2, 3	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΑΣ, ΤΣΕΤΣΕΡΗΣ	1) Γεμενετζής Χ. 2) Πασπαλάκη Γ. 3) Πικούνης Κ. 4) Φιλιππίδου Μ.
54	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ	Τε	09/03	18:00	Φυσική / Κτ Ζ ΑμφΖ, Αιθ 101	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ, ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ	1) Πασπαλάκη Γ. 2) Τούντας Μ. 3) Φιλιππίδου Μ. 4) Χατζηαγαπίου Α.