

ΠΜΣ "Φυσική και Τεχνολογία Υλικών"
Πρόγραμμα μαθημάτων εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2022-23

	1η εβδομάδα 20/2-24/2	2η εβδομάδα 27/2-3/3	3η εβδομάδα 6/3-10/3	4η εβδομάδα 13/3-17/3	5η εβδομάδα 20/3-24/3	6η εβδομάδα 27/3-31/3	7η εβδομάδα 3/4-7/4	10/4-21/4	8η εβδομάδα 24/4-28/4	9η εβδομάδα 1/5-5/5	10η εβδομάδα 8/5-12/5	11η εβδομάδα 15/5-19/5	12η εβδομάδα 22/5-26/5	13η εβδομάδα 29/5-2/6			
Δε 09:30-11:30	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	ΑΡΓΙΑ ΑΠΟΚΡΕΩ	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών		Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών		Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	ΑΡΓΙΑ ΠΡΩΤΟΜΑΓΙΑΣ	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών			
Δε 11:30-13:30	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ		ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ		ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ				ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ		ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ						
Δε 14:00-18:00			Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ		Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ	Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ	Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ		Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ		Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ	Εργαστήριο Περιθλασης Ακτίνων-Χ					
Τρ 09:00-11:00	ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον	ΑΡΓΙΑ ΑΠΟΚΡΕΩ	ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον		ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον	ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον	ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον		ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον	Βιομηχανικά Υλικά/Κεραμικά	Υπολ. Μέθοδοι στη Φυσ. Υλικ. ΙΙ (Π. Αργυράκης)	Υπολ. Μέθοδοι στη Φυσ. Υλικ. ΙΙ (Π. Αργυράκης)	Υπολ. Μέθοδοι στη Φυσ. Υλικ. ΙΙ (Π. Αργυράκης)	Υπολ. Μέθοδοι στη Φυσ. Υλικ. ΙΙ (Π. Αργυράκης)			
Τρ 11:00-13:00	ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση		ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση		ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση	ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση	ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση		ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση		ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση	ΜΒ&ΕΥ: Βελτ. & προτυποποίηση	ΤεΥ&ΟΚΠε/Υλικά & οικον. κοιν. περιβάλλον	ΤεΥ&ΟΚΠε/Αρχές πνευματικής ιδιοκτησίας	ΤεΥ&ΟΚΠε/Αρχές πνευματικής ιδιοκτησίας	ΤεΥ&ΟΚΠε/Αρχές πνευματικής ιδιοκτησίας	ΤεΥ&ΟΚΠε/Αρχές πνευματικής ιδιοκτησίας
Τρ 13-14			Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού		Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού		Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού		Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Ηλεκτρικού Χαρακτηρισμού				
Τρ 14-15																	
Τρ 15-16																	
Τρ 16-18																	
Τρ 18-19																	
Τε 09:30-11:30	ΜΒ&ΕΥ: Μετρολογία	ΜΒ&ΕΥ: Μετρολογία	ΜΒ&ΕΥ: Μετρολογία		ΜΒ&ΕΥ: Μετρολογία	ΜΒ&ΕΥ: Μετρολογία	ΜΒ&ΕΥ: Μετρολογία		Βιομηχανικά Υλικά/Πολυμερή και κολλοειδή	Βιομηχανικά Υλικά/Κεραμικά	Βιομηχανικά Υλικά/Πολυμερή και κολλοειδή	Βιομηχανικά Υλικά/Πολυμερή και κολλοειδή	Βιομηχανικά Υλικά/Πολυμερή και κολλοειδή	Βιομηχανικά Υλικά/Πολυμερή και κολλοειδή			
Τε 11:30-13:30	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις		Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις		Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις	Λεπτά υμένια & εφαρμογές σε διατάξεις			
Τε 14:00-18:00			Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού		Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού	Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού	Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού		Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού	Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού	Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού	Εργαστήριο Μαγνητικού Χαρακ/σμού					
Πε 09:30-11:30	ΑΡΓΙΑ ΑΠΟΚΡΕΩ	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα		Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα		Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα	Βιομηχανικά Υλικά/Μεταλλικά κράματα			
Πε 11:30-13:30		Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων		Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων		Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων	Υλικά χαμηλών διαστάσεων			
Πε 14:00-16:00			Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας		Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας	Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας	Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας		Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας	Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας	Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας	Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας					
Πε 16:00-18:00																	
Πα 09:00-11:00	ΑΡΓΙΑ ΑΠΟΚΡΕΩ	Προηγμ. οπτικές μέθοδοι χαρ/σμού υλικών	ΑΒ ΙΝΙΤΙΟ AND MOLECULAR DYNAMICS SCHOOL ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΦΥΣΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ (Ι.ΚΙΟΣΕΩΓΛΟΥ)		Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών		Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών	Θερμικές ιδιότητες υλικών			
Πα 11:00-13:00					Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού			Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού	Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού		Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού		Εργαστήριο Οπτικού Χαρακτηρισμού		
Πα 13-14																	
Πα 14-15																	
Πα 15-16																	
Πα 16-18																	
Πα 18-19																	

**ΑΒ ΙΝΙΤΙΟ AND MOLECULAR DYNAMICS SCHOOL
(ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΦΥΣΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ-Ι.ΚΙΟΣΕΩΓΛΟΥ)**

ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΠΑΣΧΑ