

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2017-2018

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΠΑΣΠ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.

Site: www.paspteiath.webnode.gr

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 - 9		Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (Θ) <i>Γλαμπεδάκης/Ν1</i>	Ηλ. Κυκλώματα με Εφαρμογές (ε) <i>/ΟΡΓ</i>		Ιατρική Φυσική (Θ) <i>Φούντος/Ν1</i>
9 - 10	Ηλεκτρικά Κυκλώματα με Εφαρμογές (Θ) <i>Κανδαράκης/Ν1</i>		Εισαγωγή στα Ηλεκτρονικά (Θ) <i>Αλεξανδρίδης /Κ16.114</i>		
10 - 11				Ηλ. Κυκλώματα με Εφαρμογές (ε) <i>/ΟΡΓ</i>	Ιατρ.Φυσική (ε) <i>/ΙΟΝΤ</i>
11 - 12		ΣΚΗΣ Ι (ε) <i>/ΕΙΣΕ,ΟΡΓ</i>			Υπολογ. Ανάλ. Ι.& Β. Δεδ. (ε) <i>/ΕΙΣΕ</i>
12 - 1	Εισαγ. στα Ηλεκτρονικά (ε) <i>/ΣΤΕΦ2</i>			Ηλ. Κυκλώματα με Εφαρμογές (ε) <i>/ΟΡΓ</i>	
1 - 2			ΣΚΗΣ Ι (ε) <i>/ΕΙΣΕ,ΟΡΓ</i>	ΣΚΗΣ Ι (Θ) <i>Γκλώτσος/Ν1</i>	Ηλ/κά Κυκλώματα με Εφαρμογές (Θ) <i>Κανδαράκης/Ν1</i>
2 - 3	Εισαγ. στα Ηλεκτρονικά (ε) <i>/ΣΤΕΦ2</i>	Ιατρική Φυσική (ε) <i>/ΙΟΝΤ</i>			
3 - 4		ΣΚΗΣ Ι (ε) <i>/ΕΙΣΕ,ΟΡΓ</i>	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (Θ) <i>Γλαμπεδάκης/Ν1</i>	Υπολογ. Ανάλ. Ιατρ.& Βιολ. Δεδομένων (ε) <i>/ΕΙΣΕ</i>	
4 - 5	Εισαγ. στα Ηλεκτρονικά (ε) <i>/ΣΤΕΦ2</i>				
5 - 6		ΣΚΗΣ Ι (ε) <i>/ΕΙΣΕ,ΟΡΓ</i>	Υπολογ. Ανάλ. Ι.& Β.Δεδ. (ε) <i>/ΕΙΣΕ</i>		
6 - 7	Εισαγ. στα Ηλεκτρονικά (ε) <i>/ΣΤΕΦ2</i>				
7 - 8					
8 - 9					

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8 - 9			Μηχ. Αυτοματισμ. Ιατρ. Συστημάτων (Θ) <i>Καλύβας/Ν1</i>		Ιατρ. Ηλεκτρονικά (Θ) <i>Ασβεστάς/Ν3</i>
9 - 10	Μικροεπεξεργαστές (Θ) <i>Γκλώτσος/Ν3</i>	Ιατρικά Ηλεκτρονικά (Θ) <i>Ασβεστάς/Ν3</i>			
10 - 11		Μηχ. Αυτομ. Ι.Σ. (Θ) <i>Καλύβας/Ν1</i>	ΣΑΕ-Βιοαυτ. (Θ) <i>Καλλέργη/Ν1</i>	Ιατρ. Ηλεκτρ. (ε) <i>/ΕΙΣΕ</i>	Μικροεπεξεργαστές (ε) <i>/ΟΡΓ</i>
11 - 12	Βιολογία-Φυσιολογία (Θ) <i>Πατσαβούδη/Ν1</i>				
12 - 1		Ανατομία (Θ) <i>Γιαννακοπούλου/Ν1</i>	ΣΑΕ-Βιοαυτ. (ε) <i>/ΒΙΟ-Ι</i>	Ιατρ. Ηλεκτρ. (ε) <i>/ΕΙΣΕ</i>	Μηχ. Αυτομ. Ι.Σ. (ε) <i>/ΙΟΝΤ</i>
1 - 2					
2 - 3					
3 - 4					
4 - 5					
5 - 6					
6 - 7					
7 - 8					
8 - 9					

ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΗΜΕΡΕΣ ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8 - 9		Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ		Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ			
9 - 10	Βιοϊατρική Τεχνολ. ΙΙ (θ) Σπυρόπουλος/Ν2				Ιοντ. Ακτιν: Συστ.Πυρην.Ιατρ (θ) Φούντος/Ν3		
10 - 11		Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ.ΙΙ (ε)/ΒΙΟ-3	Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ. ΙΙ (ε) /ΒΙΟ-3	Επεξ.Ι.Σημ (ε) /ΕΙΣΕ	
11 - 12	Βιοϊατρική Τεχνολ. ΙΙ (θ) Σπυρόπουλος/Ν2	Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ.ΙΙ (ε)/ΒΙΟ-3	Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ. ΙΙ (ε) /ΒΙΟ-3	Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ	
12 - 1		Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ.ΙΙ (ε)/ΒΙΟ-3	Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ. ΙΙ (ε) /ΒΙΟ-3	Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ	
1 - 2		Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ.ΙΙ (ε)/ΒΙΟ-3	Ιοντ: Πυρην. (ε) , /ΙΟΝΤ	Βιοϊατρ. Τεχνολ. ΙΙ (ε) /ΒΙΟ-3	Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ	
2 - 3	Συντήρηση & Διασφάλιση Ποιότητας (ε) /ΣΥΝΤ	Νανοτεχνολογία (θ) Σκοτάδης/Ν3		Βιοϊατρ. Τεχνολ.ΙΙ (ε) (ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ)/ΒΙΟ- 3	Επεξ. Ιατρ. Σήματος (θ) Καλατζής/Ν3	Τηλείατρ & Τηλεπ (θ) Βεντούρας /Ν3	Συντήρ. & Διασφ. Ποιότητας (ε) (ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ) /ΣΥΝΤ
3 - 4							
4 - 5		Ηλ. Εγκ. Νοσ. (θ) Λιαπαρίνος/Ν3					
5 - 6	Συντήρηση & Διασφ. Ποιότ. (ε) /ΣΥΝΤ						Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ
6 - 7							Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ
7 - 8							Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ
8 - 9							Επεξ.Ι.Σημ. (ε) /ΕΙΣΕ

ΠΑΣΠ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΡΩΤΗ ΚΑΙ ΑΥΤΟΔΥΝΑΜΗ

