



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΠΜΣ Ηλεκτρονικής Φυσικής (Ραδιοηλεκτρολογίας)

ΠΜΣ Ηλεκτρονικής Φυσικής (Ραδιοηλεκτρολογίας)
Τμήμα Φυσικής, ΑΠΘ
541 24 Θεσσαλονίκη

e-mail: elecom@auth.gr
<http://elecom.physics.auth.gr>

Θεσσαλονίκη, 18 Αυγούστου 2020

Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Σεπτεμβρίου 2020

		Ηλεκτρονική	Τηλεπικοινωνίες
Δευτέρα	31/8	Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών
Τετάρτη	2/9	Δίκτυα Επικοινωνίας και Υπολογιστών	
Παρασκευή	4/9	ΗΜΣ Ηλεκτρονικών & Τηλεπικοινωνιακών Διατάξεων	
Δευτέρα	7/9	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων	Εργαστήριο Ραδιοεπικοινωνιών
Τρίτη	8/9	Ψηφιακά Συστήματα	
Παρασκευή	11/9	Συστήματα Τηλεπικοινωνιών	
Δευτέρα	14/9	Εργαστήριο Προγραμματισμού & Εφαρμογών Λογισμικού	
Τετάρτη	16/9	Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	Δορυφορικές Επικοινωνίες
Παρασκευή	18/9	Σχεδίαση Αναλογικών Κυκλωμάτων	Κεραίες - Μικροκύματα
Δευτέρα	21/9	Ενσωματωμένα Συστήματα	Συστήματα Ευρυζωνικών Επικοινωνιών
Τετάρτη	23/9	Αισθητήρες και Συστήματα Μετρήσεων	
Παρασκευή	25/9	Σήματα και Συστήματα	
Τετάρτη	30/9	Ηλεκτρονικά Κυκλώματα	

Ώρα έναρξης εξέτασης όλων των μαθημάτων **εκτός** του μαθήματος «Εργαστήριο Προγραμματισμού & Εφαρμογών Λογισμικού»: **10:00**

Ώρα έναρξης εξέτασης του μαθήματος «Εργ. Προγραμματισμού & Εφαρμ. Λογισμικού»: **14:00**

Οι ημερομηνίες παράδοσης – παρουσίασης των εργασιών θα καθοριστούν σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες του κάθε μαθήματος.