



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, 1 Αυγούστου 2019

Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Σεπτεμβρίου 2019

	Ηλεκτρονική	Τηλεπικοινωνίες
Δευτέρα 2/9	Δίκτυα Επικοινωνίας και Υπολογιστών	
Τρίτη 3/9	Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών
Τετάρτη 4/9	Σήματα και Συστήματα	
Παρασκευή 6/9	ΗΜΣ Ηλεκτρονικών & Τηλεπικοινωνιακών Διατάξεων	
Δευτέρα 9/9	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων	Εργαστήριο Ραδιοεπικοινωνιών
Τρίτη 10/9	Ψηφιακά Συστήματα	
Παρασκευή 13/9	Συστήματα Τηλεπικοινωνιών	
Δευτέρα 16/9	Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	Δορυφορικές Επικοινωνίες
Πέμπτη 19/9	Διοίκηση & Διαχείριση Επικοινωνιών & Δικτύων	
Παρασκευή 20/9	Εργαστήριο Προγραμματισμού & Εφαρμογών Λογισμικού	
Δευτέρα 23/9	Ενσωματωμένα Συστήματα	Συστήματα Ευρυζωνικών Επικοινωνιών
Τετάρτη 25/9	Σχεδίαση Αναλογικών Κυκλωμάτων	Κεραίες - Μικροκύματα
Πέμπτη 26/9	Αισθητήρες και Συστήματα Μετρήσεων	
Δευτέρα 30/9	Τεχνολογία Ημιαγωγικών Διατάξεων	Μικροκύματα
Τετάρτη 2/10	Ηλεκτρονικά Κυκλώματα	

Οι ώρες εξέτασης καθώς και οι ημερομηνίες παράδοσης – παρουσίασης των εργασιών θα καθοριστούν σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες του κάθε μαθήματος.