

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ 15/10/15
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ
ΑΠΟ 15/02/16 ΕΩΣ 15/4/2016 (ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ)
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ 18-22/04/16

Θέματα πτυχιακών εργασιών Τμήματος Οπτικής & Οπτομετρίας ΣΕΥΠ, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας

Χειμερινό 2015-2016

Όνομα	Α.Μ.	Τίτλος	Εισηγητής	Τίτλος (στα Αγγλικά)
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Μελέτη της Οπτικής Τομογραφίας Συνοχής του Οφθαλμού	ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	
ΔΡΟΥΜΑΛΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	488	Κερατεκτασίες και Φακοί Επαφής	ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	Keratektasia and Lenses
ΜΕΤΑ ΓΙΟΥΡΚΕΝΑ	534			
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Ερευνητική Προσέγγιση της Περιφερικής Όρασης των Κατοίκων του Αιγίου	ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Ερευνητική Προσέγγιση της Όρασης Παιδιών του Αιγίου	ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	
ΔΑΡΒΙΡΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	369	Συστημικές Παθήσεις και Οφθαλμός: Οπτομετρικές Ενδείξεις και Αντιμετώπιση	ΜΑΚΡΥΝΙΩΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	Systemic Diseases and Eye: optometric Indications and Treatment
ΙΓΝΑΤΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	415			
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Προσομοίωση αλληλεπίδρασης δέσμης LASER με ανθρώπινο οφθαλμό	ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Τεχνικές LASER για απεικόνιση ιστού σε βάθος	ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	

Όνομα	A.M.	Τίτλος	Εισηγητής	Τίτλος (στα Αγγλικά)
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Μέθοδοι ιατρικής απεικόνισης με βάση τη κοκκίδωση από σκέδαση δέσμης LASER	ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Επισκόπηση ιατρικών μεθόδων βασισμένων στη χρήση LASER	ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Βιολογικός ιστός ως οπτικό υλικό	ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Υβριδικές συνθέσεις στον τομέα της Οπτικής Νανοτεχνολογίας	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Ηλεκτροφυσιολογία και Ηλεκτροδιαγνωστικός έλεγχος της Όρασης	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	
ΚΑΡΒΟΥΝΙΑΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ-ΜΑΡΙΑ	509	Εικονική Προσομοίωση Όρασης: Η περίπτωση της τεχνολογίας AR(Augmented Reality)	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	Virtual Simulation of Vision: The case of AR technology (Augmented Reality)
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Μηχανική Όραση και Τεχνολογικά συστήματα απεικόνισης οφθαλμού	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	

Όνομα	A.M.	Τίτλος	Εισηγητής	Τίτλος (στα Αγγλικά)
ΥΜΠΡΑ ΑΝΤΖΕΛΑ	594	Πληροφορική στην οπτομετρία και νέες τεχνολογίες στον τομέα της οπτικής	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	Informatics in optometry and new technologies in the field of optics
ΚΟΝΤΑΞΑΚΗ ΕΛΕΝΗ	573			
ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	551	Ξηροφθαλμία σχετιζόμενη με επιπτώσεις στα μύρια του οφθαλμού από τη χρήση φακών επαφής	ΓΕΩΡΓΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	Dry-related effects in the eye points by the use of contact lenses
ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΑ ΚΩΝ/ΝΑ	585			
ΓΕΛΕΝΚΟΓΛΟΥ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	144	Επαναστατικές χρήσεις των φακών επαφής στο μέλλον	ΓΕΩΡΓΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	Revolutionary use of contact lenses in the future
ΚΑΙΜΑΣ ΦΩΤΙΟΣ	373			
ΚΕΣΤΕΚΙΔΗ ΕΛΕΝΗ- ΣΤΕΛΛΑ	578	Έλεγχος της Όρασης σε παιδιά προσχολικής ηλικίας	ΓΕΩΡΓΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	Vision screening in preschool children
ΤΑΚΛΑΚΟΓΛΟΥ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ	566			
ΛΑΜΠΡΙΝΟΥ ΜΑΡΙΑ- ΕΛΕΝΗ	522	Ορθοκερατολογία για τον έλεγχο της μυωπίας	ΓΕΩΡΓΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	Orthokeratology for controlling myopia
ΜΠΟΤΣΑΚΑΚΗ ΑΝΝΑ- ΜΑΡΙΑ	524			
ΖΟΥΔΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	500	Γλαύκωμα και Αντιμετώπισή του	ΤΟΓΙΑ ΜΑΡΙΑ	Glaucoma and Confrontation
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	486			
ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	494	Ηλικιακή Εκφύλιση της Ωχράς Κηλίδας	ΤΟΓΙΑ ΜΑΡΙΑ	Age-related macular degeneration
ΙΝΤΣΕ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	507			
ΜΠΑΤΣΑΚΗ ΕΥΓΕΝΙΑ	521	Πρεσβυωπία και Πολυεστιακοί Φακοί	ΤΟΓΙΑ ΜΑΡΙΑ	Presbyopia and Multifocal Lenses
ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ	513			

ΣΟΦΙΑΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	591			
ΦΩΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	540	Έγχρωμη όραση. Θεωρία και έλεγχος της ικανότητας αντίληψης χρωμάτων	ΚΟΥΤΣΟΘΕΟΔΩΡΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	Color vision. Theory and control of color perception capacity
ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	587			
ΒΙΚΑΣ ΧΑΡΙΣΙΟΣ	480	Ο ρόλος και η δυνατότητα του οπτικού καταστήματος στην σημερινή πραγματικότητα	ΚΟΥΤΣΟΘΕΟΔΩΡΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	The role and potential of the optical store in contemporary situation
ΚΑΨΑΛΗ ΝΙΚΟΛΕΤΑ	565			
ΔΕΝ ΥΠΗΡΞΕ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ		Διαθλαστικές ανωμαλίες – Ενδείξεις και αντενδείξεις για διόρθωση τους(Γυαλιά – Φακούς Επαφής – Διαθλαστική Χειρουργική) – Πλεονεκτήματα/Μειονεκτήματα	ΣΠΗΛΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	