

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΑΚΑΔ.  
ΕΤΟΥΣ 2016-17**

**ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΦΙΛΙΠΠΑ-ΡΑΠΤΗ ΣΟΦΙΑ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΥΡΙΤΙΚΗΣ ΠΑΙΠΑΛΗΣ ΣΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	Σ. ΤΣΙΒΙΛΗΣ
ΡΟΥΜΠΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΙΣΘΗΣΗ ΤΗΣ ΦΘΩΡΑΣ ΣΕ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΝΑΝΟΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ SBR/CNT	Ε. ΚΟΝΤΟΥ
ΤΣΙΑΡΑ ΑΡΕΤΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΥΓΚΡΟΥΣΗΣ: ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΑΚΡΩΝ	Δ. ΜΑΝΩΛΑΚΟΣ
ΚΥΡΙΤΣΗΣ- ΣΠΙΝΟΥΛΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΕΝΑΝΤΙ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΛΥΒΔΙΝΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΡΘΕΝΩΝΑ 1898-1930	Δ. ΜΑΝΩΛΑΚΟΣ
ΚΑΡΑΤΖΑ ANNA	ΣΥΜΠΟΛΥΜΕΡΗ ΚΑΤΑ ΣΥΣΤΑΔΕΣ ΠΟΛΥ(ΜΕΘΑΚΡΥΛΙΚΟΥ ΜΟΝΟΕΣΤΕΡΑ ΤΗΣ ΠΡΟΠΑΝΟΔΙΟΛΗΣ)-b-ΠΟΛΥ(ΜΕΘΑΚΡΥΛΙΚΟΥ ΕΣΤΕΡΑ ΤΗΣ ΟΛΙΓΟ- ΑΙΘΥΛΕΝΟΓΛΥΚΟΛΗΣ): ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	Α. ΚΥΡΙΤΣΗΣ
ΓΙΑΤΖΙΔΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΣΕ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΧΑΛΥΒΑ ΤΥΠΟΥ 15-5 ΡΗ	Κ. ΚΟΛΛΙΑ

**ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2017**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΣΟΥΠΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ ΘΕΡΜΟΣΚΛΗΡΥΝΟΜΕΝΩΝ ΡΗΤΙΝΩΝ ΜΕ ΠΕΡΛΙΤΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΩΝ ΜΕ ΙΝΕΣ ΑΝΘΡΑΚΑ ΩΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ	Δ. ΖΟΥΜΠΟΥΛΑΚΗΣ (ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ) Ι. ΣΙΜΙΤΖΗΣ (ΣΥΝΕΠΙΒΛΕΠΩΝ)
ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟ Υ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΥΝΘΕΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ/ΑΝΘΡΑΚΑ (C/C COMPOSITE) ΑΠΟ ΙΝΕΣ ΑΝΘΡΑΚΑ-ΦΑΙΝΟΛΙΚΕΣ ΡΗΤΙΝΕΣ (ΝΕΟΛΑΚΗ, ΡΕΖΟΛΗ)	Δ. ΖΟΥΜΠΟΥΛΑΚΗΣ
ΒΑΝΙΚΙΩΤΗ ΒΑΛΕΝΤΙΝΑ - ΜΑΡΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΑΥΞΗΣΗ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΔΡΑΣΟΥΝ ΩΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Κ. ΚΟΡΔΑΤΟΣ
ΚΑΠΕΛΑΡΗ ΣΤΕΡΓΙΑΝΗ- ΒΑΡΒΑΡΑ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΛΑΦΡΟΒΑΡΩΝ ΠΥΡΑΝΤΟΧΩΝ ΓΕΩΠΟΛΥΜΕΡΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	Η. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ
ΚΑΛΟΓΕΡΗ ΟΛΓΑ	ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕ ΠΟΛΥ(N- ΙΣΟΠΡΟΠΥΛΑΚΡΥΛΑΜΙΔΙΟΥ) (PNPAA <sub>m</sub> ) ΚΑΙ ΜΙΓΜΑΤΩΝ PNPAA <sub>m</sub> -ΝΕΡΟΥ	Α. ΚΥΡΙΤΣΗΣ
ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟ Υ ΕΛΕΝΑ-ΑΛΕΞΙΑ	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΑΦΡΩΝ ΣΥΝΘΕΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΜΗΤΡΑ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΑΝΑΔΕΥΣΗΣ ΔΙΑ ΤΡΙΒΗΣ (FRICTION STIR PROCESSING (FSP))	Δ. ΜΑΝΩΛΑΚΟΣ
ΓΚΟΜΟΖΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	COMPARATIVE STUDY OF STRUCTURE AND PROPERTIES OF THERMAL SPRAY COATINGS USING CONVENTIONAL AND NANOSTRUCTURED HYDROXYAPATITE POWDER, FOR APPLICATIONS IN MEDICAL IMPLANTS	Δ. ΠΑΝΤΕΛΗΣ

ΠΑΝΟΥ ΜΑΡΙΑΝΝΑ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΩΝ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ ΝΑΝΟΥΪΔΡΟΞΥΑΠΑΤΙΤΗ- ΒΙΟΠΟΛΥΜΕΡΩΝ ΓΙΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Α. ΤΣΕΤΣΕΚΟΥ
ΤΑΛΑΡΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ – ΝΙΚΗ	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΩΝ ΜΕ ΝΑΝΟΥΪΔΚΑ : ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ	Ε. ΚΟΝΤΟΥ
ΚΑΠΠΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΛΓΗΣ ΜΕ ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ	Ε. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ

### ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2017

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥ ΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	III NITRIDE EMITTERS AND CONVERTERS: BUILT-IN POLARIZATION – INDUCED ELECTRIC FIELDS, BUILT-IN POTENTIAL AND EFFECTIVE DOPING CONCENTRATION	Δ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ
ΛΥΜΠΕΤΗ ΑΙΜΙΛΙΑ	ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΟΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΑΛΓΗΣ	Ε. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ
ΓΑΪΤΑΝΗΣ ΜΙΧΑΗΛ- ΑΓΓΕΛΟΣ	ΑΡΓΙΛΟΠΥΡΙΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΩΝ ΩΣ ΠΡΩΤΗ ΥΛΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΘΕΣΗ ΓΕΩΠΟΛΥΜΕΡΩΝ	Σ. ΤΣΙΒΙΔΗΣ
ΚΡΗΤΙΚΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΣΥΝΘΕΣΗ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΥΔΡΟΓΕΛΕΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ (ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ)	Κ. ΧΑΡΙΤΙΔΗΣ