

**ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

**ΠΜΣ "ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ - ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ"**

**Μεταπτυχιακοί φοιτητές ακαδ. Έτους 2017-2018**

Όνοματεπώνυμο φοιτητή	Θέμα Μεταπτυχιακής εργασίας	Τίτλος στα Αγγλικά	Επιβλέπων	Ιστότοπος Βιβλιοθήκης ΠΘ
ΑΒΡΑΜΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑΝΝΑ	Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΕΝΔΟΦΥΤΙΚΟΥ ΜΥΚΗΤΑ FUSARIUM SOLANI ΣΤΕΛΕΧΟΣ Fsk ΣΕ ΦΥΤΑ ΤΟΜΑΤΑΣ ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΡΟΣΒΟΛΗΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΤΕΤΡΑΝΥΧΟ	THE EFFECT OF AN ENDOPHYTIC FUNGUS FUSARIUM SOLANI STRAIN K ON TOMATO PLANTS UNDER Tetranychus urticae INFESTATION.	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50196/18942.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50196/18942.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΑΛΕΞΟΥΔΑ ΣΟΦΙΑ	ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΩΣΦΟΔΙΕΣΤΕΡΑΣΩΝ ΣΕ ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ.	PHARMACOGENETIC ANALYSIS OF PHOSPHODIESTERASES IN AUTOIMMUNE DISEASES	ΣΑΡΑΦΙΔΟΥ Θ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50517/19359.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50517/19359.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΓΕΩΡΓΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΩΝ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΩΝ ΣΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.	INVESTIGATION THE ROLE OF ESTROGENS IN THE REGULATION OF MITOCHONDRIAL FUNCTION.	ΨΑΡΡΑ Α.-Μ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50959/19674.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50959/19674.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΓΟΥΡΓΙΩΤΗ ΑΡΤΕΜΙΣ	SCREENING ΓΟΝΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΔΡΙΚΗ ΥΠΟΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ.	SCREENING OF GENES AND POLYMPORPHISMS AND INVESTIGATION OF THEIR CORRELATION WITH MALE INFERTILITY.	ΜΑΜΟΥΡΗΣ Ζ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50534/19360.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50534/19360.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΔΗΜΑΚΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΠΤΙΔΙΩΝ ΤΟΥ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΟΥΝ ΜΕ ΜΙΑ SHAGGY-LIKE ΚΙΝΑΣΗ ΜΕ ΡΟΛΟ ΣΤΗ ΦΥΜΑΤΙΟΓΕΝΕΣΗ ΣΤΟ ΦΥΤΟ LOTUS JAPONICUS ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΥΟ ΥΒΡΙΔΙΩΝ ΣΕ	IDENTIFICATION OF PEPTIDES INTERACTING WITH A SHAGGY-LIKE KINASE WITH A ROLE IN NODULATION IN LOTUS JAPONICUS BY YEAST TWO-HYBRID SYSTEM.	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50174/18915.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50174/18915.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΚΑΛΕΜΚΕΡΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΑΣ ΤΙΣ ΘΕΡΜΟΑΝΤΟΧΕΣ ΑΓΕΛΑΔΕΣ: ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ ΤΟΥ ΘΕΡΜΙΚΟΥ ΣΤΡΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΑ.	SELECTING THERMO-TOLERANT COWS: FROM HEAT STRESS PROTEINS AND BEYOND.	ΜΑΜΟΥΡΗΣ Ζ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50194/18943.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50194/18943.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

ΚΑΡΙΠΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΟΥ ΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΩΝ ΒΗΤΑ ΣΤΗΝ ΑΠΟΠΤΩΣΗ ΝΕΥΡΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ.	STUDIES ON THE ROLE OF THE MITOCHONDRIAL ESTROGEN RECEPTOR BETA IN APOPTOSIS OF NEURONAL CELLS.	ΨΑΡΡΑ Α.-Μ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50543/19391.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50543/19391.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΚΟΥΛΑΣ ΣΥΜΕΩΝ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΤΗΣ ΦΩΣΦΟΥΡΥΛΑΣΗΣ ΑΜΥΛΟΥ ΑΠΟ ΓΕΩΜΗΛΑ.	BIOCHEMICAL STUDIES OF STARCH PHOSPHORYLASE FROM POTATO TUBERS	ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50176/18952.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50176/18952.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΛΑΜΠΡΟΝΙΚΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΙΝ VITRO ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΩΝ ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΣΤΩΝ ΝΙΤΡΟΠΟΙΗΣΗΣ DCD, ΝΙΤΡΑΡΥΡΙΝ ΚΑΙ DMPP ΣΕ ΝΙΤΡΩΔΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΑ.	IN VITRO STUDY OF THE ACTIVITY OF THE NITRIFICATION INHIBITORS DCD, NITRAPYRIN AND DMPP ON AMMONIA OXIDIZING BACTERIA AND ARCHAEA	ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50488/19427.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50488/19427.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΠΑΧΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ IL17 Α ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΨΩΡΙΑΣΗ.	PHARMACOGENETIC STUDY OF THE IL17 A GENE IN PSORIATIC PATIENTS	ΛΙΑΔΑΚΗ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50518/19362.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50518/19362.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΚΙΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΤΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΗΠΑΤΙΚΗΣ ΚΙΝΑΣΗΣ ΤΗΣ ΦΩΣΦΟΥΡΥΛΑΣΗΣ ΤΟΥ ΓΚΥΚΟΓΟΝΟΥ	KINETICS STUDIES OF HUMAN LIVER GLUCOGEN PHOSPHORYLASE KINASE	ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50175/18953.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50175/18953.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΤΣΙΑΡΑ ΕΛΕΝΗ	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ FLT3 ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΟΞΕΙΑ ΜΥΕΛΟΓΕΝΗ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ	DETECTION OF FLT3 MUTATIONS IN ACUTE MYELOGENOUS LEUKEMIA PATIENTS	ΛΙΑΔΑΚΗ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50179/18930.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/50179/18930.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΤΣΙΑΡΑ ΣΟΦΙΑ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΥΠΕΖΩΚΟΤΙΚΕΣ ΣΥΛΛΟΓΕΣ	DEVELOPMENT OF A PROTOCOL FOR EXOSOME ISOLATION FROM PLEURAL EFFUSIONS	ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/52205/20349.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/52205/20349.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

### Μεταπτυχιακοί φοιτητές ακαδ. Έτους 2018-2019

Όνοματεπώνυμο	Θέμα Μεταπτυχιακής εργασίας	Τίτλος στα Αγγλικά	Επιβλέπων	Ιστότοπος Βιβλιοθήκης ΠΘ
---------------	-----------------------------	--------------------	-----------	--------------------------

ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΣΕΡΑΦΕΙΜ	ΚΙΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΕΝΖΥΜΟ ΦΩΣΦΟΥΡΥΛΑΣΗ ΤΟΥ ΓΛΥΚΟΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΤΙΓΛΥΚΑΙΜΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ.	KINETIC STUDIES OF THE BINDING OF BIOACTIVE COMPOUNDS IN THE METABOLIC ENZYME GLYCOGEN PHOSPHORYLASE FOR THE DEVELOPMENT OF ANTIGLYCEMIC AGENTS	ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/53490/21214.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/53490/21214.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΓΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΛΗΔΑ- ΜΕΛΙΝΑ	ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΨΩΡΙΑΣΗ	PHARMACOGENETIC RESEARCH ON PSORIASIS	ΣΑΡΑΦΙΔΟΥ Θ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/54294/21721.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/54294/21721.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΓΚΑΝΤΟΥΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΣΤΕΡΟΕΙΔΩΝ ΟΡΜΟΝΩΝ ΑΠΟ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ	INVESTIGATION OF THE REGULATION OF STEROID HORMONE RECEPTORS ACTIONS BY PLANT- DERIVED COMPOUNDS	ΨΑΡΡΑ Α.Μ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/53394/21107.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/53394/21107.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΜΟΥΣΤΑΚΑ ΕΙΡΗΝΗ- ΡΑΦΑΗΛΙΑ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΥΠΕΖΩΚΟΤΙΚΕΣ ΣΥΛΛΟΓΕΣ	DEVELOPMENT AND EVALUATION OF EXOSOME ISOLATION TECHNIQUES FROM PLEURAL EFFUSIONS	ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/54176/21692.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/54176/21692.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΜΠΕΓΚΟΛΛΙ ΡΟΝΤΙΟΛΑ	ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ LNCRNA ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΜΕΤΑΓΡΑΦΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ KLF5/GATA4/GATA6 ΣΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΧΟΥ	REGULATION OF INCRNA EXPRESSION BY KLF5/GATA4/GATA6 TRANSCRIPTION FACTORS IN GASTRIC CANCER.	ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ ΑΝΤ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/52235/20381.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/52235/20381.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΟΥ ΖΩΗ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ TOEHOLD SWITCH RNA ΒΙΟΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ	DEVELOPMENT OF TOEHOLD SWITCH RNA BIOSENSORS FOR THE DETECTION OF WEST NILE VIRUS	ΜΑΤΘΙΟΠΟΥΛΟΣ Δ.	<a href="file:///C:/Users/user/Downloads/20319.pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/20319.pdf</a>
ΤΟΡΟΦΙΑ ΝΙΚΟΛΕΤΑ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΣΕ ΜΟΡΙΑ ΚΥΤΟΚΙΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ ΑΝΔΡΙΚΗ ΥΠΟΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ	SINGLE NUCLEOTIDE POLYMORPHISM ANALYSIS IN CYTOKINES AND CORRELATION WITH MALE INFERTILITY	ΜΑΜΟΥΡΗΣ Ζ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/52538/20619.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/52538/20619.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

## Μεταπτυχιακοί φοιτητές ακαδ. Έτους 2019-2020

Όνοματεπώνυμο	Θέμα Μεταπτυχιακής εργασίας	Τίτλος στα Αγγλικά	Επιβλέπων	Ιστότοπος Βιβλιοθήκης ΠΘ
ΑΛΒΑΝΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΟΞΕΙΔΟΑΝΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΕ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΗΠΑΤΟΣ ΚΑΙ ΜΥΟΣ (ΨΟΪΤΗΣ, ΤΕΤΡΑΚΕΦΑΛΟΣ, ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ) ΑΙΓΟΠΡΟΒΑΤΩΝ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΦΥΛΩΝ, ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΤΑΔΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΕ ΦΑΣΜΑΤΟΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΚΑΙ ΣΕ ΚΑΡΚΙΝΙΚΕΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΕΣ ΣΕΙΡΕΣ	STUDY OF REDOX STATUS OF LIVER AND MUSCLE TISSUES (PSOAS MAJOR, QUADRICEPS, DIAPHRAGM) ORIGINATED FROM SMALL RUMINANTS OF DIFFERENT BREEDS, SEX AND DEVELOPMENTAL STAGES IN CELLFREE AND CANCER CELL LINES SYSTEMS	Δ. ΚΟΥΡΕΤΑΣ	<a href="file:///C:/Users/user/Downloads/22588.pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/22588.pdf</a>
ΒΟΥΤΙΔΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΤΟΥ ΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ tRNA ΤΗΣ ΛΕΥΚΙΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΓΛΥΚΙΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗ ΠΝΕΥΜΟΝΟΠΑΘΕΙΑ	DETECTION OF MUTATIONS IN THE MITOCHONDRIAL tRNA GENE OF LEUCINE AND GLYCINE IN PATIENTS WITH CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE	ΑΙΜ. ΖΙΦΑ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60412/26110.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60412/26110.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΒΡΟΓΧΟΚΥΨΕΛΙΔΙΚΟ ΥΓΡΟ	ISOLATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF EXOSOMES FROM BRONCHOALVEOLAR LAVAGE.	Ν. ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59901/25307.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59901/25307.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΣΗΜΕΙΑΚΩΝ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΣΕ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΓΚΟΕΠΑΓΩΓΙΚΩΝ ΜΑΚΡΩΝ ΜΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ RNAs	STUDY OF SINGLE NUCLEOTIDE POLYMORPHISMS IN REGULATORY ELEMENTS OF ONCOGENIC LONG NON-CODING RNAs	ΑΝΤ. ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/55124/22455.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/55124/22455.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΖΑΓΚΑΝΙΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ IL-17A ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΨΩΡΙΑΣΗ ΜΕ ΣΕΚΟΥΚΙΝΟΥΜΑΜΠΗ	ANALYSIS OF IL-17A GENETIC POLYMORPHISMS IN PSORIATIC PATIENTS TREATED WITH SECUKINUMAB	Κ. ΛΙΑΔΑΚΗ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82152/27526.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82152/27526.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΠΟΛΥΦΑΙΝΟΛΙΚΟΥ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΟΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ (CASTANEA SATIVA MILL) ΣΕ ΜΥΙΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ ΠΟΝΤΙΚΙΟΥ.	DETERMINATION OF ANTIOXIDANT ACTIVITY OF POLYPHENOLIC LEAF EXTRACT FROM CASTANEA SATIVA MILL IN MOUSE MUSCLE CELLS.	Δ. ΣΤΑΓΚΟΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/56627/23177.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/56627/23177.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΛΑΜΠΡΟΥ ΕΛΕΝΗ-ΡΑΦΑΗΛΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ MIR171C ΚΑΙ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ-ΣΤΟΧΟΥ ΤΟΥ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΟ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ ΑΠΟ ΕΝΔΟΜΥΚΟΡΡΙΖΙΚΟΥΣ ΜΥΚΗΤΕΣ ΚΑΙ ΡΙΖΟΒΙΑ	STUDY OF THE MIR171C AND ITS TARGET GENE DURING THE SIMULTANEOUS INOCULATION OF LOTUS JAPONICUS PLANTS WITH ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI AND RHIZOBIA	ΤΣΙΚΟΥ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60462/25956.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60462/25956.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΜΑΡΡΑ ΕΛΕΝΗ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΣΑΚΧΑΡΟ ΚΑΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ 3' ΔΕΟΞΥ-ΝΟΥΚΛΕΟΖΙΤΕΣ. ΣΥΝΘΕΣΗ, ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ	MODIFIED 3' DEOXY NUCLEOSIDES AT THE SUGAR AND THE BASE. SYNTHESIS, SPECTROSCOPIC ANALYSIS AND BIOLOGICAL EVALUATION.	Δ. ΚΟΜΙΩΤΗΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/56764/23087.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/56764/23087.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΜΠΑΜΠΟΥ ΠΗΝΕΛΟΠΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΝΤΙΚΩΝ ΚΝΟΚΟΥΤ ΓΙΑ ΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ FRA10A1 ΜΕ PCR ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	STUDY OF KNOCKOUT MICE FOR THE FRA10A1 GENE WITH REAL-TIME PCR	Θ. ΣΑΡΑΦΙΔΟΥ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/58915/24822.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/58915/24822.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΜΠΟΜΠΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΤΗ ΦΩΣΦΟΥΡΥΛΑΣΗ ΤΟΥ ΓΛΥΚΟΓΟΝΟΥ ΑΠΟ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΕΓΚΕΦΑΛΟ.	BIOCHEMICAL STUDIES ON THE HUMAN BRAIN GLYCOGEN PHOSPHORYLASE	Δ. ΛΕΩΝΙΔΑΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59079/24665.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59079/24665.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΦΥΛΟΓΕΝΩΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΤΩΝ ΒΑΚΙΛΛΩΝ B. ALTITUDINIS - B. PUMILUS - B.SAFENSIS ΜΕ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ	PHYLOGENOMIC AND COMPARATIVE GENOMIC ANALYSIS OF THE BACILLUS EVOLUTIONARY GROUP B. ALTITUDINIS - B. PUMILUS - B. SAFENSIS WITH BIOINFORMATIC METHODS	ΓΡ. ΑΜΟΥΤΖΙΑΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/55614/22539.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/55614/22539.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ - ΤΣΑΝΤΑΡΛΙΩΤΟΥ ΑΛΙΚΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΟΣ ΚΑΣΤΑΝΟΥ ΑΠΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΑΣΤΑΝΙΑ (CASTANEA SATIVA MILL) ΣΕ ΜΥΪΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ C2C12	STUDY OF ANTIOXIDANT ACTIVITY OF CHEST NUT EXTRACT FROM CASTANEA SATIVA MILL IN MUSCLE CELLS C2C12	Δ. ΣΤΑΓΚΟΣ	<a href="file:///C:/Users/user/Downloads/23137.pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/23137.pdf</a>
ΣΠΑΝΟΥ ΒΙΚΤΩΡΙΑ - ΜΑΡΙΝΑ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΦΛΑΒΟΝΟΕΙΔΩΝ ΣΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ASSESSMENT OF THE EFFECT OF ISOLATED FLAVONOIDS ON THE REGULATION OF MITOCHONDRIAL FUNCTIONS	Α.Μ. ΨΑΡΡΑ	<a href="file:///C:/Users/user/Downloads/23253.pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/23253.pdf</a>
ΤΟΥΛΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΦΟΡΕΑ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΒΟΕΥΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ (CBM20) ΤΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ STBD1	CONSTRUCTION OF AN EXPRESSION VECTOR OF THE C-TERMINAL DOMAIN (CBM20) OF HUMAN STBD1	Β. ΣΚΑΜΝΑΚΗ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60726/25887.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60726/25887.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΤΡΑΓΑΚΗ ΒΕΝΕΤΙΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑΤΟΣ (ΒΑΚΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΜΥΚΗΤΕΣ) ΚΑΤΑ ΤΑ ΣΤΑΔΙΑ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΨΩΜΟΥ	STUDY OF MICROBIOME (BACTERIA AND FUNGI) DURING DIFFERENT STAGES OF GREEK BEE BREAD MATURATION	Δ. ΜΟΣΙΑΛΟΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/56611/23161.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/56611/23161.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΤΣΕΤΣΕΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΝΘΕΛΜΙΝΘΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΤΗΝ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	STUDY OF THE TOXICITY OF ANTHELMINTIC DRUGS IN THE SOIL MICROBIAL COMMUNITY	Δ. ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59212/24758.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59212/24758.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΤΣΙΟΥΡΗ ΟΛΓΑ	ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ ΜΥΚΗΤΩΝ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ FUSARIUM SOLANI K	FUNGAL COMPARATIVE GENOMICS: THE CASE OF FUSARIUM SOLANI STRAIN K	Κ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/55758/22645.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/55758/22645.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

ΦΡΑΓΚΕΔΗ ΕΡΜΙΝΑ-ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΣΥΝΘΕΣΗ, ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΝΕΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΠΥΡΡΟΛΟ [2,3-D] ΠΥΡΙΜΙΔΙΝΗΣ ΩΣ ΠΙΘΑΝΩΝ ΚΥΤΤΑΡΟΣΤΑΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ	SYNTHESIS, SPECTROSCOPIC IDENTIFICATION AND BIOLOGICAL EVALUATION OF NOVEL PYRROLO [2,3-D] PYRIMIDINE DERIVATIVES AS POTENTIAL CYTOSTATIC AGENTS	Δ. ΚΟΜΙΩΤΗΣ	<a href="file:///C:/Users/anton/Downloads/24029.pdf">file:///C:/Users/anton/Downloads/24029.pdf</a>
ΧΑΤΖΗΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΟΣΟΑΠΟΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΞΕΝΙΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ ΣΤΗ ΛΕΪΣΜΑΝΙΑΣΗ ΤΟΥ ΣΚΥΛΟΥ	EXPLORING CANINE GENETIC BIOMARKERS ASSOCIATED WITH RESISTANCE TO LEISHMANIASIS	Κ. ΜΑΤΘΙΟΠΟΥΛΟΣ	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82192/27575.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82192/27575.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>

### Μεταπτυχιακοί φοιτητές ακαδ. Έτους 2020-2021

Όνοματεπώνυμο	Θέμα Μεταπτυχιακής εργασίας	Τίτλος στα Αγγλικά	Επιβλέπων	Ιστότοπος Βιβλιοθήκης ΠΘ
ΒΟΥΓΙΟΥΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΑΙΘΕΡΙΩΝ ΕΛΑΙΑΩΝ ΑΠΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ. ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΕΜΠΛΟΚΗΣ ΤΟΥΣ ΣΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΣΗΜΑΤΟΔΗΤΗΣΗΣ ΣΤΕΡΟΕΙΔΩΝ ΟΡΜΟΝΩΝ	CHARACTERIZATION OF THE BIOLOGICAL ACTIVITY OF ESSENTIAL OILS PRODUCED BY MEDITERRANEAN MEDICINAL AND AROMATIC PLANTS. INVESTIGATING THEIR INVOLVEMENT IN THE REGULATION OF STEROID HORMONES SIGNALING	ΨΑΡΡΑ Α.Μ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60568/25931.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/60568/25931.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΓΕΩΡΓΗ ΕΙΡΗΝΗ	ΤΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ ΤΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΨΩΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΑΡΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕΛΙΣΣΩΝ ΩΣ ΒΙΟΔΕΙΚΤΗΣ ΝΟΖΕΜΙΑΣΗΣ	THE BEEBREAD AND BEE MICROBIOME AS BIOMARKER FOR NOSEMIASIS	ΜΟΣΙΑΛΟΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59123/24625.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59123/24625.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΔΑΛΚΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΚΙΡΚΑΔΙΑΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΕΚΚΡΙΣΗΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΩΝ ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΑ	BIOCHEMICAL CHARACTERIZATION AND EXAMINATION OF THE CIRCADIAN SECRETION OF EXOSOMES IN CELLS	ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/58914/24821.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/58914/24821.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ ΣΟΥΛΤΑΝΑ	IN VITRO ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΕ ΝΙΤΡΩΔΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΑ	IN VITRO ASSESSMENT OF THE TOXICITY OF SELECTED PESTICIDES ON AMMONIA- OXIDIZING BACTERIA AND ARCHAEA	ΚΑΡΠΟΥΖΑΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59565/25274.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59565/25274.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΖΑΚΑ ΑΝΤΖΕΛΑ	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ RNA ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ	APPLICATIONS OF RNA BIOLOGY IN DIAGNOSTICS	ΜΑΤΘΙΟΠΟΥΛΟΣ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59893/25299.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59893/25299.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΖΕΥΓΑΡΑ ΜΑΡΙΑΝΘΗ	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΦΥΚΗ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΟΣΠΕΡΜΑ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΡΚΙΝΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ	DETERMINATION OF THE EFFECT OF EXTRACTS FROM GREEK MARINE ALGAE SPECIES AND ANGIOSPERMS ON THE GROWTH OF INTESTINAL CANCER CELLS	ΣΤΑΓΚΟΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59244/24356.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59244/24356.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΙΩΑΚΕΙΜΙΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΦΑΡΜΑΚΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ IL17A ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΨΩΡΙΑΣΗ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ	PHARMACOGENETIC STUDY OF THE IL-17A GENE IN PSORIATIC PATIENTS IN THE GREEK POPULATION	ΛΙΑΔΑΚΗ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59573/25282.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59573/25282.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΚΕΛΛΑΡΗ ΛΟΥΚΙΑ -ΜΑΡΙΑ	ΈΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ CRISPR/CAS9 ΣΤΟ ΦΥΤΟ L. JAPONICUS	EVALUATING THE EFFICIENCY OF A CRISPR/CAS9 SYSTEM IN THE PLANT L. JAPONICUS	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59027/24706.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59027/24706.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΚΟΥΤΡΟΥΜΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΠΟΡΕΙ Η ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ DOCKING ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ-ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΠΡΩΤΕΪΝΙΚΟ ΣΥΜΠΛΟΚΟ ΝΑ ΕΠΩΦΕΛΗΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΡΟΠΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΓΥΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΟΥ $\rho K_a$ ;	CAN THE CLASSIFICATION OF MODELS PROPOSED BY PROTEIN- PROTEIN DOCKING SOFTWARE FOR A PROTEIN COMPLEX BENEFIT FROM THE MEASUREMENT OF ITS DIPOLE MOMENT LENGTH AND RADIUS OF GYRATION AS WELL AS THE CALCULATION OF $\rho K_a$ ?	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Γ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59886/25292.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59886/25292.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>



ΛΟΥΜΑ ΒΑΡΒΑΡΑ -ΡΗΓΙΝΑ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΩΝ ΜΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ RNA ΣΤΗΝ ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ	STUDY OF THE REGULATION OF NON- CODING RNA MOLECULES IN CARCINOGENESIS	ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ ΑΝΤ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59889/25295.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59889/25295.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
ΜΑΚΡΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΜΕΤΑΜΕΤΑΦΡΑΣΤΙΚΩΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ ΜΕ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ	PREDICTING POST-TRANSLATIONAL MODIFICATIONS OF PROTEINS USING MACHINE LEARNING METHODS	ΑΜΟΥΤΖΙΑΣ ΓΡ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81683/27019.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81683/27019.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>
ΣΤΑΜΠΙΝΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟ ΣΤΡΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ ΕΓΚΥΩΝ ΠΡΟΒΑΤΙΝΩΝ	REDOX STATUS AFTER VACCINATION OF PREGNANT EWES	ΚΟΥΡΕΤΑΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59432/25377.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/59432/25377.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>

### Μεταπτυχιακοί φοιτητές ακαδ. Έτους 2021-2022

Όνοματεπώνυμο	Θέμα Μεταπτυχιακής εργασίας	Τίτλος στα Αγγλικά	Επιβλέπων	Ιστότοπος Βιβλιοθήκης ΠΘ
ΒΑΛΜΑΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΜΠΛΟΚΗΣ ΤΟΥ MIR2111 ΣΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΑΥΤΟΡΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΕΝΔΟΜΥΚΟΡΡΙΖΙΚΗΣ ΣΥΜΒΙΩΣΗΣ	STUDY OF THE MIR2111 INVOLVEMENT IN THE AUTOREGULATION OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL SYMBIOSIS	ΤΣΙΚΟΥ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81537/26887.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81537/26887.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>
ΓΟΡΓΙΑ ΠΟΛΥΞΕΝΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΩΝ ΜΗ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ RNA ΣΤΗΝ ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ	STUDY OF THE REGULATION OF NON-CODING RNA MOLECULES IN CARCINOGENESIS	ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ ΑΝΤ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82180/27555.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82180/27555.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>
ΔΙΑΜΑΝΔΗ ΕΛΕΝΗ	ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΣΤΕΡΟΕΙΔΩΝ ΟΡΜΟΝΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ.	INVESTIGATION OF THE ROLE OF STEROID HORMONE RECEPTORS IN DIFFERENTIATION OF CELLS IN CULTURE	ΨΑΡΡΑ Α.Μ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81520/26869.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81520/26869.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>
ΖΑΧΑΡΗ ΣΟΦΙΑ	ΔΕΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ ΑΚΟΜΗ Η ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ		ΣΑΡΑΦΙΔΟΥ Θ.	

ΚΟΥΤΜΑΝΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΡΙΩΝ ΜΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΕΝΩΝ ΟΣΦΡΗΤΙΚΩΝ ΑΠΟΙΚΟΔΟΜΗΤΙΚΩΝ ΓΟΝΙΔΙΩΝ ΕΣΤΕΡΑΣΩΝ ΣΤΟ ΔΑΚΟ ΤΗΣ ΕΛΙΑΣ, BACTROCERA OLEAE	FUNCTIONAL ANALYSIS OF THREE UNCHARACTERIZED ODORANT DEGRADING ESTERASE GENES IN THE OLIVE FRUIT FLY, BACTROCERA OLEAE	ΜΑΤΘΙΟΠΟΥΛΟΣ Κ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82379/27749.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/82379/27749.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>
ΣΚΟΠΕΛΙΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΈΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΑΝΤΙ-ΙΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΜΕΛΙΣΣΟΨΩΜΟΥ, ΓΥΡΗΣ ΚΑΙ ΚΛΑΣΜΑΤΩΝ ΤΟΥΣ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΗΣ ΓΡΙΠΗΣ Α	STUDY OF THE ANTIVIRAL ACTIVITY OF BEEBREAD AND POLLEN SAMPLES AND THEIR EXTRACTS AGAINST INFLUENZA A VIRUS	ΜΟΣΙΑΛΟΣ Δ.	<a href="https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81400/26741.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y">https://ir.lib.uth.gr/xmlui/bitstream/handle/11615/81400/26741.pdf?sequence=4&amp;isAllowed=y</a>
ΤΣΙΒΑΚΑΣ ΛΑΖΑΡΟΣ	ΔΕΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ ΑΚΟΜΗ Η ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ		ΛΙΑΔΑΚΗ Κ.	