

Ετήσια Απογραφική Έκθεση

Ακαδημαϊκού έτους
2021-2022

Τμήμα Επιστημών
Οίνου, Αμπέλου & Ποτών
Department of
Wine, Vine & Beverage Sciences



1985-2020

Σχολή Επιστημών Τροφίμων



Περιεχόμενα

1	Εισαγωγή.....	1
2	Ταυτότητα Τμήματος	2
3	Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών	7
4	Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών και Προγράμματα Διδακτορικών Σπουδών	12
4.1	Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών	12
4.2	Προγράμματα Διδακτορικών Σπουδών	14
5	Ερευνητικό Έργο.....	16
6	Διαδικασία Αποτίμησης Διδακτικού Έργου (Αξιολόγησης Μαθημάτων και Διδασκόντων ΠΠΣ)	19
7	Διαγράμματα Εσωτερικής δομής λειτουργίας ΟΜΕΑ και διαδικασίας καταμερισμού εργασίας και συλλογής της πληροφορίας.....	20
8	SWOT Ανάλυση	21

Σχολή
Επιστημών
Τροφίμων



1 Εισαγωγή

Τα στοιχεία της Ετήσιας Απογραφικής Έκθεσης για το Ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών της Σχολής Επιστημών Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής συγκεντρώθηκαν από την ΟΜΕΑ του Τμήματος όπως αυτή ορίστηκε από τη Συνέλευση του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών της Σχολής Επιστημών Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής σύμφωνα με την Απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος με αριθμό 12/09-09-2021 – Θέμα 5^ο.

ΟΜΕΑ απαρτίζεται από τους:

1. Ηλία Κόρκα, Καθηγητή, πρόεδρο.
2. Αρχοντούλα Χατζηλαζάρου, Καθηγήτρια, μέλος.
3. Αντάν Σεχάντε, Επ. Καθηγητή, μέλος.

Σύμφωνα με τις οδηγίες που έχουν δοθεί στην ΟΜΕΑ (Διαδικασίες Αξιολόγησης & Πιστοποίησης ΠΠΣ Ενημερωτική συνάντηση 16.06.2021) η έκθεση έχει καθαρά απογραφικό χαρακτήρα και βασίζεται κυρίως στους δείκτες ποιότητας που έχει ορίσει η ΕΘΑΑΕ.



2 Ταυτότητα Τμήματος

Το Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών είναι ένα από τα δύο συνολικά τμήματα της Σχολής Επιστημών Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ) και ιδρύθηκε το έτος 2018 με το νόμο Ν.4521/2018, και έχει προέλθει από το Τμήμα Οινολογίας & Τεχνολογίας Ποτών της Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής του Τ.Ε.Ι. Αθήνας, το οποίο δημιουργήθηκε το 1985. Στη συνέχεια με το Ν. 1967/1987 - ΦΕΚ 57, τεύχος α', που αναφέρεται στη «ρύθμιση θεμάτων νομικών προσώπων εποπτείας του Υπουργείου Γεωργίας και άλλες διατάξεις», κατοχυρώθηκε το επάγγελμα του οινολόγου για τους πτυχιούχους του Τμήματος Οινολογίας και Τεχνολογίας Ποτών.

Το Τμήμα στεγάζεται στην Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω του ΠΑΔΑ, επί της οδού Αγίου Σπυρίδωνος, στο Αιγάλεω (Τ.Κ. 12243) και συγκεκριμένα στα Κτήρια Κ11, Κ13.006 και Κ5.007-008, όπου πραγματοποιείται όλο το διδακτικό και το ερευνητικό-επιστημονικό έργο των μελών του.

Στο Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών έχουν συσταθεί 3 τομείς ως εξής:

- 1) Τομέας Βιολογίας Φυτών και Αμπελουργίας
- 2) Τομέας Χημείας και Τεχνολογίας Οίνου, Ζύθου και Ποτών
- 3) Τομέας Μάνατζμεντ – Μάρκετινγκ

Αποστολή του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών είναι

- (α) η παροχή πανεπιστημιακής εκπαίδευσης στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο των Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, μέσω προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών σπουδών,
- (β) η παραγωγή νέας γνώσης και η συμβολή στην εξέλιξη της επιστήμης, μέσω της εκπόνησης πρωτότυπης έρευνας, τόσο αυτοδύναμα, όσο και στο πλαίσιο εθνικών και διεθνών/ευρωπαϊκών ερευνητικών συνεργασιών, και
- (γ) η συμβολή στην περιφερειακή και εθνική ανάπτυξη της παραγωγής, της οικονομίας και της κοινωνίας, μέσω εξωστρεφών δράσεων και συνεργασιών με δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς.

Το Τμήμα σήμερα προσφέρει ένα (1) προπτυχιακό και ένα (1) μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών επιπέδου Master, καθώς και ένα (1) οργανωμένο πρόγραμμα διδακτορικών σπουδών. Τα προσφερόμενα προγράμματα καλύπτουν όλο το εύρος του φάσματος των σπουδών της Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, θεραπεύοντας αντικείμενα όπως είναι η Γενική Μικροβιολογία & Μικροβιολογία Οίνων, Οινολογία & Τεχνολογία Οίνου, Ενόργανη ανάλυση οίνων και ποτών, Βιοτεχνολογία & Βιομηχανικές Ζυμώσεις, Φυσικοχημικές Μεταβολές και Κατεργασίες Οίνων, Τεχνολογία και Ανάλυση αποσταγμάτων, Οργανοληπτικός έλεγχος οίνων και ποτών, Βυνοποίηση και Ζυθοποίηση, Μορφολογία & Φυσιολογία Αμπέλου, Μοριακή Βιολογία & Γενετική Αμπέλου, Αμπελουργία, Αμπελογραφία - Παγκόσμιος Αμπελώνας, Μάρκετινγκ Οίνων και Ποτών, Οινοτουριστικό Μάνατζμεντ, κλπ.



Με βάση το «Εγχειρίδιο Δεδομένων Ποιότητας-Έκδοση v1.11.002» της ΕΘΑΑΕ ως προς την ταυτότητα του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών παρατίθεται ο Πίνακας 2.1 για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022.

Περισσότερα στοιχεία για τη δομή του τμήματος τα προγράμματα σπουδών και το προσωπικό μπορούν να βρεθούν στον διαδικτυακό του τόπο: <https://wvbs.uniwa.gr/>.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2.1 ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ & ΠΟΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022				
Κωδικός	Τίτλος	Τιμή	Ενότητα	
M3.158	ΦΕΚ ίδρυσης	38	ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	
M3.159	Ημερομηνία ίδρυσης	02/03/2018		
M3.001	Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών	2		
M3.002	Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών	1		
M3.003	Διατμηματικά/διδρυματικά ΠΜΣ (επισπεύδον)	0		
M3.004	Διατμηματικά/διδρυματικά ΠΜΣ (συμμετέχον)	0		
M3.160	Ξενογλώσσα ΠΠΣ	0		
M3.161	Ξενογλώσσα ΠΜΣ	0		
M3.005	Διδακτορικές διατριβές	23		
M3.162	Μεταδιδάκτορες	0		
M3.006	Διεθνή ΠΜΣ	0		
M3.007	Τομείς	3		
M3.008	Καθηγητές (Άνδρες)	3		ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ
M3.009	Καθηγητές (Γυναίκες)	1		
M3.010	Αναπληρωτές Καθηγητές (Άνδρες)	1		
M3.011	Αναπληρωτές Καθηγητές (Γυναίκες)	1		
M3.012	Επίκουροι Καθηγητές (Άνδρες)	4		
M3.013	Επίκουροι Καθηγητές (Γυναίκες)	3		
M3.014	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Άνδρες)	0		
M3.015	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Γυναίκες)	0		
M3.016	ΕΔΙΠ (Άνδρες)	1		
M3.017	ΕΔΙΠ (Γυναίκες)	3		
M3.018	ΕΤΕΠ (Άνδρες)	0		
M3.019	ΕΤΕΠ (Γυναίκες)	2		
M3.150	ΕΕΠ (Άνδρες)	0		
M3.151	ΕΕΠ (Γυναίκες)	0		
M3.141	Μόνιμοι Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Άνδρες)	0		
M3.142	Μόνιμοι Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Γυναίκες)	0		
M3.020	Διοικητικό προσωπικό (Άνδρες)	1		
M3.021	Διοικητικό προσωπικό (Γυναίκες)	2		
M3.163	Αποσπασμένο διοικητικό προσωπικό από άλλους φορείς (Άνδρες)	0		
M3.164	Αποσπασμένο διοικητικό προσωπικό από άλλους φορείς (Γυναίκες)	0		
M3.165	Αποσπασμένο διοικητικό προσωπικό σε άλλους φορείς (Άνδρες)	0		
M3.166	Αποσπασμένο διοικητικό προσωπικό σε άλλους φορείς (Γυναίκες)	0		
M3.024	Καθηγητές (Άνδρες)	1	ΣΥΝΤΑΞΙΟΔΟΤΗΘΕΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	
M3.025	Καθηγητές (Γυναίκες)	0		
M3.026	Αναπληρωτές Καθηγητές (Άνδρες)	0		
M3.027	Αναπληρωτές Καθηγητές (Γυναίκες)	0		
M3.028	Επίκουροι Καθηγητές (Άνδρες)	1		
M3.029	Επίκουροι Καθηγητές (Γυναίκες)	0		
M3.030	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Άνδρες)	0		



M3.031	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Γυναίκες)	0	
M3.032	ΕΔΙΠ (Άνδρες)	0	
M3.033	ΕΔΙΠ (Γυναίκες)	0	
M3.034	ΕΤΕΠ (Άνδρες)	0	
M3.035	ΕΤΕΠ (Γυναίκες)	0	
M3.036	Διοικητικό προσωπικό (Άνδρες)	0	
M3.037	Διοικητικό προσωπικό (Γυναίκες)	0	
M3.152	ΕΕΠ (Άνδρες)	0	
M3.153	ΕΕΠ (Γυναίκες)	0	
M3.143	Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Άνδρες)	0	
M3.144	Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Γυναίκες)	0	
M3.040	Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.041	Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.042	Αναπληρωτές Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.043	Αναπληρωτές Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.044	Επίκουροι Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.045	Επίκουροι Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.046	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Άνδρες)	0	
M3.047	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Γυναίκες)	0	
M3.048	ΕΔΙΠ (Άνδρες)	0	
M3.049	ΕΔΙΠ (Γυναίκες)	0	
M3.050	ΕΤΕΠ (Άνδρες)	0	
M3.051	ΕΤΕΠ (Γυναίκες)	0	
M3.052	Διοικητικό προσωπικό (Άνδρες)	0	
M3.053	Διοικητικό προσωπικό (Γυναίκες)	0	
M3.154	ΕΕΠ (Άνδρες)	0	
M3.155	ΕΕΠ (Γυναίκες)	0	
M3.145	Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Άνδρες)	0	
M3.146	Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Γυναίκες)	0	
M3.056	Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.057	Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.058	Αναπληρωτές Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.059	Αναπληρωτές Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.060	Επίκουροι Καθηγητές (Άνδρες)	1	
M3.061	Επίκουροι Καθηγητές (Γυναίκες)	2	
M3.062	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Άνδρες)	0	
M3.063	Λέκτορες / Καθηγητές Εφαρμογών (Γυναίκες)	0	
M3.064	ΕΔΙΠ (Άνδρες)	0	
M3.065	ΕΔΙΠ (Γυναίκες)	0	
M3.066	ΕΤΕΠ (Άνδρες)	0	
M3.067	ΕΤΕΠ (Γυναίκες)	0	
M3.068	Διοικητικό προσωπικό (Άνδρες)	0	
M3.069	Διοικητικό προσωπικό (Γυναίκες)	0	
M3.156	ΕΕΠ (Άνδρες)	0	
M3.157	ΕΕΠ (Γυναίκες)	0	
M3.147	Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Άνδρες)	0	
M3.148	Επιστημονικοί Συνεργάτες-Βοηθοί (Γυναίκες)	0	
M3.072	Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.073	Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.074	Αναπληρωτές Καθηγητές (Άνδρες)	0	
M3.075	Αναπληρωτές Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.076	Επίκουροι Καθηγητές (Άνδρες)	0	

ΠΑΡΑΙΤΗΘΕΝ
ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΝΕΟΠΡΟΣΛΗΦΘΕΝ
ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

ΕΞΕΛΙΞΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ



M3.077	Επίκουροι Καθηγητές (Γυναίκες)	0	
M3.078	Εξωτερικοί συνεργάτες με ανάθεση διδασκαλίας	130	ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ
M3.167	Μέλη ΔΕΠ με ανάθεση διδασκαλίας στο ΕΑΠ	0	
M3.079	Εξωτερικοί συνεργάτες με διοικητικά/λοιπά καθήκοντα	32	
M3.080	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων (ερευνητικά καθήκοντα)	9	
M3.081	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων (διοικητικά/υποστηρικτικά καθήκοντα)	32	
M3.201	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων (διδασκικά καθήκοντα)	126	
M3.082	Μέλη ΔΕΠ με ακαδημαϊκή εμπειρία διδασκαλίας σε ιδρύματα του εξωτερικού	0	
M3.083	Εξερχόμενα Μέλη ΔΕΠ (ERASMUS)	0	
M3.084	Εισερχόμενοι διδάσκοντες (ERASMUS)	4	
M3.168	Επισκέπτες Καθηγητές	0	
M3.085	Μέλη ΔΕΠ σε εκπαιδευτική άδεια	0	
M3.086	Μέλη ΔΕΠ σε προγράμματα εκπαιδευτικής συνεργασίας	0	
M3.087	Μέλη ΔΕΠ με ανάθεση διδασκαλίας σε άλλα Τμήματα του Ιδρύματος	0	
M3.088	Μέλη ΔΕΠ με ανάθεση διδασκαλίας σε Τμήματα άλλου Ιδρύματος	0	
M3.169	Χρηματοδότηση ενεργών έργων (σύνολο)	3.119.027,00 €	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
M3.199	Χρηματοδότηση ενεργών ιδρυματικών έργων	3.056.047,00 €	
M3.089	Χρηματοδότηση ενεργών εθνικών έργων από ευρωπαϊκά ταμεία και πρωτοβουλίες	16.932,00 €	
M3.090	Χρηματοδότηση ενεργών ευρωπαϊκών έργων - HORIZON κ.λπ.	0,00 €	
M3.091	Χρηματοδότηση ενεργών έργων από διεθνείς εταιρείες και οργανισμούς	28.348,00 €	
M3.170	Χρηματοδότηση ενεργών έργων από εθνικούς φορείς (δημόσιους και ιδιωτικούς)	0,00 €	
M3.171	Χρηματοδότηση ενεργών έργων από δίδακτρα ΠΜΣ	17.700,00 €	
M3.172	Χρηματοδότηση ενεργών έργων από δίδακτρα Ξενογλωσσων ΠΠΣ	0,00 €	
M3.173	Χρηματοδότηση ενεργών έργων από έσοδα παροχής υπηρεσιών εργαστηρίων	0,00 €	
M3.174	Χρηματοδότηση ενεργών έργων καινοτομίας και μεταφοράς τεχνολογίας από την αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων	0,00 €	
M3.094	Χρηματοδότηση Τακτικού Προϋπολογισμού	0,00 €	
M3.095	Χρηματοδότηση Δημοσίων Επενδύσεων	0,00 €	
M3.096	Χρηματοδοτήσεις από άλλους πόρους (πανεπιστημιακές πηγές)	0,00 €	
M3.097	Αίθουσες διδασκαλίας με αποκλειστική χρήση	2	ΥΠΟΔΟΜΕΣ - ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
M3.098	Δυναμικότητα θέσεων αιθουσών διδασκαλίας	85	
M3.175	Αίθουσες διδασκαλίας με πρόσβαση ΑΜΕΑ	0	
M3.099	Αίθουσες διδασκαλίας με κοινή χρήση	1	
M3.100	Αίθουσες εργαστηρίων με αποκλειστική χρήση	5	
M3.101	Δυναμικότητα θέσεων αιθουσών εργαστηρίων	120	
M3.176	Αίθουσες εργαστηρίων με πρόσβαση ΑΜΕΑ	0	
M3.102	Αίθουσες εργαστηρίων με κοινή χρήση	2	
M3.103	Λοιπές εγκαταστάσεις	1	
M3.104	Αριθμός περιφερειακών Βιβλιοθηκών	0	
M3.105	Δυναμικότητα θέσεων Βιβλιοθηκών	0	
M3.106	Κοινή χρήση Βιβλιοθηκών	0	
M3.107	Πληροφοριακό σύστημα ηλεκτρονικής γραμματείας	ΝΑΙ	
M3.108	Απομακρυσμένη εγγραφή	ΝΑΙ	
M3.109	Δήλωση μαθημάτων	ΝΑΙ	
M3.111	Καταχώρηση βαθμολογίας	ΝΑΙ	
M3.112	Παραγγελία πιστοποιητικών	ΝΑΙ	
M3.113	Έκδοση πιστοποιητικών	ΝΑΙ	
M3.114	Απομακρυσμένη πρόσβαση (βιβλιοθήκες, ΒΔ)	ΝΑΙ	



M3.115	Αναρτημένες οδηγίες στον ιστοτόπο	ΝΑΙ	
M3.116	Γραφείο συμβουλευτικής φοιτητών	ΝΑΙ	
M3.198	Μέλη ΔΕΠ με καθήκοντα Καθηγητή Συμβούλου	1	



3 Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Ως προς την εκπαίδευση και τις τετραετείς προπτυχιακές σπουδές του Τμήματος:

- Το **Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών του ΠΑΔΑ** προσφέρει σπουδές σε ένα ευρύ γνωστικό αντικείμενο, στο οποίο η έρευνα και η καινοτομία παράγουν διαρκώς νέα και εντυπωσιακά αποτελέσματα που επηρεάζουν άμεσα τόσο την παραγωγή και την οικονομία, όσο και την καθημερινή ζωή.
- Χάρη στα υψηλά ακαδημαϊκά προσόντα του προσωπικού του, το Τμήμα διατηρείται στην αιχμή της επιστήμης και της τεχνολογίας στο γνωστικό αυτό αντικείμενο και παρέχει πενταετείς σπουδές που προετοιμάζουν, θεωρητικά και πρακτικά, τους αποφοίτους να ανταποκριθούν πλήρως στις σύγχρονες απαιτήσεις και τις προκλήσεις του μέλλοντος.

Το **Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών** επιτυγχάνει τον σκοπό του υιοθετώντας σύγχρονες και καινοτόμες διεθνείς πρακτικές στο Πρόγραμμα Σπουδών του, τόσο σε θεωρητικό όσο και σε πρακτικό επίπεδο, προσαρμοσμένων τόσο στη διεθνή όσο και την ελληνική πραγματικότητα. Το νέο Τετραετές Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, το οποίο εγκρίθηκε με την αριθμό **10/18-06-2018** Συνέλευση του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, έχει σχεδιασθεί ώστε να αναπτύσσεται μέσα από σύγχρονο και ολοκληρωμένο αναλυτικό περίγραμμα μαθημάτων και λοιπών δραστηριοτήτων εκπαίδευσης, αξιοποιώντας, συνθέτοντας και εξελίσσοντας τη διεθνή τεχνογνωσία. Το **Τετραετές Πρόγραμμα Σπουδών** του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών εφαρμόζεται από τον Σεπτέμβριο του 2018 και περιλαμβάνει κύκλο προπτυχιακών σπουδών που διαρκούν 4 έτη ή 8 εξάμηνα και αντιστοιχούν σε 240 πιστωτικές μονάδες (ECTS), ήτοι 30 ECTS ανά εξάμηνο και 60 ECTS ανά έτος. Κάθε μάθημα μπορεί να έχει το λιγότερο 3 πιστωτικές μονάδες (ECTS). Αυτές αντιστοιχούν σε ώρες οι οποίες απαιτούνται από τους φοιτητές/φοιτήτριες για παρακολούθηση, μελέτη και εξετάσεις. Το πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών περιλαμβάνει μαθήματα Γενικού Υποβάθρου, τα οποία ενισχύουν το επιστημονικό υπόβαθρο των φοιτητών και λειτουργούν υποστηρικτικά κατά την περαιτέρω εκπαίδευσή τους μέσω των μαθημάτων Ειδικού Υποβάθρου και Ειδικότητας σε όλα τα γνωστικά αντικείμενα του Τμήματος.

Ειδικότερα, το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος αποσκοπεί:

- στην παροχή υψηλής ποιότητας ανώτατης εκπαίδευσης σε θεωρητικό και σε εργαστηριακό επίπεδο,
- στη συνεχή παρακολούθηση των νέων εξελίξεων της επιστήμης, της έρευνας και της τεχνολογίας και στην προσαρμογή του εκπαιδευτικού αντικειμένου σε αυτές,
- στην απόκτηση μιας ευρείας κατανόησης των Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, και των εξειδικευμένων πεδίων της Βιολογίας Φυτών και Αμπελουργίας, Χημείας και Τεχνολογίας Οίνου, Ζύθου και Ποτών και Μάνατζμεντ – Μάρκετινγκ.



- στην απόκτηση ικανοτήτων από τους αποφοίτους, οι οποίες θα τους επιτρέπουν να ανταποκριθούν επιτυχώς σε κάθε ανταγωνιστικό εργασιακό περιβάλλον στο χώρο των Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών με πολύ καλές προοπτικές επαγγελματικής σταδιοδρομίας,
- στην απόκτηση γνώσεων από τους αποφοίτους, οι οποίες τους δίνουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν με επιτυχία προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών σε ΑΕΙ της Ελλάδας και του εξωτερικού.

Με βάση το «Εγχειρίδιο Δεδομένων Ποιότητας-Έκδοση v1.11.002» της ΕΘΑΑΕ ως προς το πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών παρατίθεται ο Πίνακας 3.1 για το ΠΠΣ Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών του ΠΑ.Δ.Α. 4-ετους φοίτησης και για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022.

ΠΙΝΑΚΑΣ 3.1 ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ & ΠΟΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022			
Κωδικός	Τίτλος	Τιμή	Ενότητα
M4.001	Πιστωτικές μονάδες (ECTS)	240	ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΠΣ
M4.002	Ελάχιστη διάρκεια σπουδών (εξάμηνα)	8	
M4.135	ΦΕΚ ίδρυσης	38	
M4.003	Ημερομηνία ίδρυσης	02/03/2018	
M4.004	Ημερομηνία τελευταίας αναμόρφωσης	02/03/2018	
M4.005	Γλώσσα	Ελληνική	
M4.136	Διεθνής πιστοποίηση	ΟΧΙ	
M4.006	Ειδικεύσεις/κατευθύνσεις στον τίτλο σπουδών	1	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
M4.007	Κατοχυρωμένα επαγγελματικά δικαιώματα	ΟΧΙ	
M4.008	Υποχρεωτική διπλωματική/πτυχιακή εργασία	ΝΑΙ	
M4.137	Χορήγηση βεβαίωσης Ψηφιακών Δεξιοτήτων	ΝΑΙ	
M4.009	Ελάχιστος αριθμός μαθημάτων για απόκτηση πτυχίου	43	
M4.139	Μαθήματα με αξιολόγηση από τους φοιτητές	142	
M4.140	Φοιτητές που συμμετείχαν στην αξιολόγηση	86	
M4.141	Μέσος όρος βαθμολογίας αξιολόγησης μαθημάτων	4,1	
M4.010	Προσφερόμενα μαθήματα (σύνολο)	55	
M4.176	Διδαχθέντα μαθήματα (σύνολο)	0	
M4.011	Υποχρεωτικά μαθήματα	39	
M4.012	Μαθήματα ελεύθερης επιλογής	3	
M4.013	Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά	13	
M4.014	Προαπαιτούμενα μαθήματα	ΝΑΙ	
M4.015	Μαθήματα με προαπαιτούμενο μάθημα	17	
M4.016	Μαθήματα Γενικού Υποβάθρου	33	
M4.017	Μαθήματα Επιστημονικής Περιοχής (Ειδικού Υποβάθρου)	10	
M4.142	Μαθήματα Ειδίκευσης ή Κατεύθυνσης	0	
M4.018	Μαθήματα Γενικών Γνώσεων	12	
M4.019	Μαθήματα Ανάπτυξης Δεξιοτήτων	0	
M4.020	Μαθήματα με φροντιστήριο	0	
M4.021	Μαθήματα με εργαστηριακή άσκηση ή εργαστηριακά	28	
M4.022	Μαθήματα με κλινική άσκηση ή κλινικά	0	
M4.023	Μαθήματα με άσκηση υπαίθρου	0	
M4.143	Ξενογλώσσα μαθήματα για αλλοδαπούς	0	
M4.024	Έκδοση Παραρτήματος Διπλώματος	ΝΑΙ	



M4.130	Αυτόματη έκδοση Παραρτήματος Διπλώματος για όλους του φοιτητές	ΝΑΙ		
M4.025	Ηλεκτρονική τάξη	ΝΑΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΤΑΞΗ	
M4.026	Σύνολο μαθημάτων στην ηλεκτρονική τάξη	ΟΧΙ		
M4.154	Μαθήματα στην ηλεκτρονική τάξη	0		
M4.027	Συμμόρφωση με πρότυπα WCAG	ΟΧΙ		
M4.029	Υποχρεωτική πρακτική άσκηση	ΝΑΙ	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	
M4.030	Υποστήριξη πρακτικής άσκησης	ΝΑΙ		
M4.175	Συμμετοχή ΠΠΣ σε χρηματοδοτούμενο πρόγραμμα πρακτικής άσκησης	ΝΑΙ		
M4.031	Φοιτητές που ολοκλήρωσαν την πρακτική άσκηση	81		
M4.144	Αμειβόμενοι φοιτητές	81		
M4.033	Διάρκεια πρακτικής άσκησης (μήνες)	4		
M4.145	Φοιτητές που βρήκαν εργασία μέσω της πρακτικής άσκησης	0		
M4.034	Συμμετοχή φοιτητών	ΟΧΙ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΠΣ	
M4.035	Συμμετοχή αποφοίτων	ΟΧΙ		
M4.036	Συμμετοχή εργοδοτών	ΟΧΙ		
M4.037	Συμμετοχή επιστημονικών φορέων	ΝΑΙ		
M4.038	Συμμετοχή άλλων φορέων	ΟΧΙ		
M4.039	Προσφερόμενες θέσεις στις Πανελλήνιες Εξετάσεις	134	ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΕΙΣΑΓΩΓΗ)	
M4.040	Προτεινόμενες θέσεις από το Τμήμα	0		
M4.041	Νοοεισαχθέντες με εισαγωγικές εξετάσεις (Άνδρες)	19		
M4.042	Νοοεισαχθέντες με εισαγωγικές εξετάσεις (Γυναίκες)	29		
M4.043	Εισαχθέντες με κατατακτήριες εξετάσεις (Άνδρες)	2		
M4.044	Εισαχθέντες με κατατακτήριες εξετάσεις (Γυναίκες)	0		
M4.155	Νοοεισαχθέντες με κατατακτήριες εξετάσεις (Άνδρες)	2		
M4.156	Νοοεισαχθέντες με κατατακτήριες εξετάσεις (Γυναίκες)	0		
M4.045	Εισαχθέντες από μετεγγραφές (Άνδρες)	1		
M4.046	Εισαχθέντες από μετεγγραφές (Γυναίκες)	0		
M4.146	Νοοεισαχθέντες από μετεγγραφές (Άνδρες)	1		
M4.147	Νοοεισαχθέντες από μετεγγραφές (Γυναίκες)	0		
M4.047	Νοοεισαχθέντες αλλοδαποί φοιτητές (Άνδρες)	2		
M4.048	Νοοεισαχθέντες αλλοδαποί φοιτητές (Γυναίκες)	0		
M4.049	Νοοεισαχθέντες με λυτές μεθόδους (Άνδρες)	1		
M4.050	Νοοεισαχθέντες με λυτές μεθόδους (Γυναίκες)	0		
M4.148	Εισαχθέντες από Τμήματα ΑΕΙ που υπέστησαν μεταβολές (Άνδρες)	0		
M4.149	Εισαχθέντες από Τμήματα ΑΕΙ που υπέστησαν μεταβολές (Γυναίκες)	0		
M4.051	Νοοεισαχθέντες (σύνολο) (Άνδρες)	25		
M4.052	Νοοεισαχθέντες (σύνολο) (Γυναίκες)	29		
M4.157	Εισαχθέντες (σύνολο) (Άνδρες)	25		
M4.158	Εισαχθέντες (σύνολο) (Γυναίκες)	29		
M4.150	Υψηλότερη βαθμολογία εισαγωγής στις Πανελλήνιες Εξετάσεις	0		
M4.151	Χαμηλότερη βαθμολογία εισαγωγής στις Πανελλήνιες Εξετάσεις	0		
M4.054	Μεσαία τιμή σειράς προτίμησης	0		
M4.055	Εγγεγραμμένοι εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης (Άνδρες)	164		ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ)
M4.056	Εγγεγραμμένοι εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης (Γυναίκες)	239		
M4.057	Εγγεγραμμένοι που διανύουν το ν+1 έτος σπουδών (Άνδρες)	38		
M4.058	Εγγεγραμμένοι που διανύουν το ν+1 έτος σπουδών (Γυναίκες)	69		
M4.059	Εγγεγραμμένοι που διανύουν το ν+2 έτος σπουδών (Άνδρες)	61		
M4.060	Εγγεγραμμένοι που διανύουν το ν+2 έτος σπουδών (Γυναίκες)	55		
M4.159	Εγγεγραμμένοι που διανύουν το ν+3 έτος σπουδών (Άνδρες)	0		
M4.160	Εγγεγραμμένοι που διανύουν το ν+3 έτος σπουδών (Γυναίκες)	0		
M4.161	Εγγεγραμμένοι που διανύουν έτος σπουδών μεγαλύτερο του ν+3 (Άνδρες)	124		
M4.162	Εγγεγραμμένοι που διανύουν έτος σπουδών μεγαλύτερο του ν+3 (Γυναίκες)	136		



M4.063	Αλλοδαποί εντός κανονικής διάρκειας σπουδών (Άνδρες)	0	
M4.064	Αλλοδαποί εντός κανονικής διάρκειας σπουδών (Γυναίκες)	0	
M4.163	Αλλοδαποί που διανύουν το ν+1 έτος σπουδών (Άνδρες)	0	
M4.164	Αλλοδαποί που διανύουν το ν+1 έτος σπουδών (Γυναίκες)	0	
M4.165	Αλλοδαποί που διανύουν το ν+2 έτος σπουδών (Άνδρες)	0	
M4.166	Αλλοδαποί που διανύουν το ν+2 έτος σπουδών (Γυναίκες)	0	
M4.167	Αλλοδαποί που διανύουν το ν+3 έτος σπουδών (Άνδρες)	0	
M4.168	Αλλοδαποί που διανύουν το ν+3 έτος σπουδών (Γυναίκες)	0	
M4.169	Αλλοδαποί που διανύουν έτος σπουδών μεγαλύτερο του ν+3 (Άνδρες)	0	
M4.170	Αλλοδαποί που διανύουν έτος σπουδών μεγαλύτερο του ν+3 (Γυναίκες)	0	
M4.067	Διαγραμμένοι κατόπιν αίτησης (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	11	
M4.068	Διαγραμμένοι κατόπιν αίτησης (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	15	
M4.069	Διαγραμμένοι κατόπιν αίτησης (πέραν κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	1	
M4.070	Διαγραμμένοι κατόπιν αίτησης (πέραν κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	1	
M4.071	Διαγραμμένοι για εγγραφή σε άλλο ΠΠΣ (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	0	
M4.072	Διαγραμμένοι για εγγραφή σε άλλο ΠΠΣ (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	0	
M4.073	Διαγραμμένοι για εγγραφή σε άλλο ΠΠΣ (πέραν κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	0	
M4.074	Διαγραμμένοι για εγγραφή σε άλλο ΠΠΣ (πέραν κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	0	
M4.152	Διαγραμμένοι από το ΠΠΣ (Άνδρες)	12	
M4.153	Διαγραμμένοι από το ΠΠΣ (Γυναίκες)	16	
M4.075	Νεοεισερχόμενοι φοιτητές ΑΜΕΑ (Άνδρες)	0	ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑ)
M4.076	Νεοεισερχόμενοι φοιτητές ΑΜΕΑ (Γυναίκες)	1	
M4.077	Εγγεγραμμένοι φοιτητές ΑΜΕΑ (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	0	
M4.078	Εγγεγραμμένοι φοιτητές ΑΜΕΑ (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	0	
M4.079	Απόφοιτοι ΑΜΕΑ (Άνδρες)	0	
M4.080	Απόφοιτοι ΑΜΕΑ (Γυναίκες)	0	
M4.081	Φοιτητές με τρίμηνη παρακολούθηση σε ΑΕΙ της αλλοδαπής (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	0	ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΔΙΕΘΝΟΠΟΙΗΣΗ)
M4.082	Φοιτητές με τρίμηνη παρακολούθηση σε ΑΕΙ της αλλοδαπής (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	0	
M4.083	Φοιτητές με τρίμηνη παρακολούθηση σε ΑΕΙ της αλλοδαπής (πέραν κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	0	
M4.084	Φοιτητές με τρίμηνη παρακολούθηση σε ΑΕΙ της αλλοδαπής (πέραν κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	0	
M4.085	Φοιτητές από άλλο τμήμα της Αλλοδαπής (Άνδρες)	0	
M4.086	Φοιτητές από άλλο τμήμα της Αλλοδαπής (Γυναίκες)	0	
M4.087	Εισερχόμενοι φοιτητές ERASMUS (Άνδρες)	0	
M4.088	Εισερχόμενοι φοιτητές ERASMUS (Γυναίκες)	0	
M4.089	Εξερχόμενοι φοιτητές ERASMUS (Άνδρες)	0	
M4.090	Εξερχόμενοι φοιτητές ERASMUS (Γυναίκες)	3	
M4.091	Απόφοιτοι (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Άνδρες)	0	ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ (ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ)
M4.092	Απόφοιτοι (εντός κανονικής διάρκειας φοίτησης) (Γυναίκες)	0	
M4.093	Απόφοιτοι (ν+1 έτη σπουδών) (Άνδρες)	1	
M4.094	Απόφοιτοι (ν+1 έτη σπουδών) (Γυναίκες)	4	
M4.095	Απόφοιτοι (ν+2 έτη σπουδών) (Άνδρες)	4	
M4.096	Απόφοιτοι (ν+2 έτη σπουδών) (Γυναίκες)	8	
M4.171	Απόφοιτοι (ν+3 έτη σπουδών) (Άνδρες)	0	
M4.172	Απόφοιτοι (ν+3 έτη σπουδών) (Γυναίκες)	0	
M4.173	Απόφοιτοι (περισσότερα από ν+3 έτη σπουδών) (Άνδρες)	16	
M4.174	Απόφοιτοι (περισσότερα από ν+3 έτη σπουδών) (Γυναίκες)	24	



M4.099	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 5.00 - 5.99 (Άνδρες)	0	ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ (ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ)
M4.100	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 5.00 - 5.99 (Γυναίκες)	0	
M4.101	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 6.00 - 6.99 (Άνδρες)	12	
M4.102	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 6.00 - 6.99 (Γυναίκες)	24	
M4.103	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 7.00 - 7.99 (Άνδρες)	8	
M4.104	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 7.00 - 7.99 (Γυναίκες)	10	
M4.105	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 8.00 - 8.99 (Άνδρες)	1	
M4.106	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 8.00 - 8.99 (Γυναίκες)	1	
M4.107	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 9.00 - 10.00 (Άνδρες)	0	
M4.108	Απόφοιτοι με βαθμό πτυχίου 9.00 - 10.00 (Γυναίκες)	1	
M4.109	Μέση τιμή βαθμού πτυχίου (Άνδρες)	6.91	
M4.110	Μέση τιμή βαθμού πτυχίου (Γυναίκες)	6.91	
M4.115	Απασχόληση αποφοίτων σε συναφή εργασία εντός 12 μηνών (%) (Άνδρες)	50,00 %	ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ (ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ)
M4.116	Απασχόληση αποφοίτων σε συναφή εργασία εντός 12 μηνών (%) (Γυναίκες)	50,00 %	
M4.117	Απασχόληση αποφοίτων σε μη συναφή εργασία εντός 12 μηνών (%) (Άνδρες)	50,00 %	
M4.118	Απασχόληση αποφοίτων σε μη συναφή εργασία εντός 12 μηνών (%) (Γυναίκες)	0,00 %	
M4.119	Απασχόληση αποφοίτων σε συναφή εργασία εντός 24 μηνών (%) (Άνδρες)	0,00 %	
M4.120	Απασχόληση αποφοίτων σε συναφή εργασία εντός 24 μηνών (%) (Γυναίκες)	0,00 %	
M4.121	Απασχόληση αποφοίτων σε μη συναφή εργασία εντός 24 μηνών (%) (Άνδρες)	0,00 %	
M4.122	Απασχόληση αποφοίτων σε μη συναφή εργασία εντός 24 μηνών (%) (Γυναίκες)	0,00 %	
M4.123	Ποσοστό συνέχισης σπουδών στο εσωτερικό (απόφοιτοι Άνδρες)	0,00 %	
M4.124	Ποσοστό συνέχισης σπουδών στο εσωτερικό (απόφοιτοι Γυναίκες)	0,00 %	
M4.125	Ποσοστό συνέχισης σπουδών στο εξωτερικό (απόφοιτοι Άνδρες)	0,00 %	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΣΤΟ ΠΠΣ
M4.126	Ποσοστό συνέχισης σπουδών στο εξωτερικό (απόφοιτοι Γυναίκες)	0,00 %	
M4.127	Διδάσκοντες μέλη ΔΕΠ του Τμήματος ή της Σχολής	13	
M4.128	Διδάσκοντες μέλη ΔΕΠ από άλλα Τμήματα ή Σχολές	3	
M4.133	Διδάσκοντες μέλη ΔΕΠ από άλλα ιδρύματα της χώρας	0	
M4.131	Διδάσκοντες μέλη ΕΕΠ του Ιδρύματος	0	
M4.132	Λοιποί διδάσκοντες του Ιδρύματος	6	
M4.129	Εξωτερικοί συνεργάτες με ανάθεση διδασκαλίας	12	



4 Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών και Προγράμματα Διδακτορικών Σπουδών

4.1 Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Το Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών της Σχολής Επιστημών Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 ένα (1) αυτοδύναμο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με ελληνικό τίτλο «ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΟΙΝΟΥ ΚΑΙ ΖΥΘΟΥ» και αγγλικό τίτλο «WINE AND BEER SCIENCE» και με ΦΕΚ ίδρυσης Τεύχος Β' 3309/10.08.2018 και ΦΕΚ κανονισμού σπουδών Τεύχος Β' 4724/22.10.2018.

Σκοπός του ΠΜΣ είναι:

- I. η ειδίκευση σε μία από τις δυο κατευθύνσεις, ώστε οι κάτοχοι του απονεμόμενου Μ.Δ.Ε. να διαθέτουν τις σύγχρονες κατάλληλες και επαρκείς υψηλού επιπέδου γενικές και ειδικές επιστημονικές γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες ώστε αυτοδύναμα και βέλτιστα να σχεδιάζουν, να προγραμματίζουν, να οργανώνουν, να συντονίζουν, να διευθύνουν, να αξιολογούν, να ελέγχουν και να αναπτύσσουν καινοτόμες επιχειρήσεις οίνου και ζύθου, αξιοποιώντας, εξελίσσοντας και προάγοντας τη σχετική έρευνα και τεχνογνωσία στα επιστημονικά πεδία που θεραπεύονται από το παρόν Π.Μ.Σ.,
- II. η περαιτέρω προαγωγή της γνώσης, η ανάπτυξη της έρευνας, καθώς και η ικανοποίηση των εκπαιδευτικών, ερευνητικών, κοινωνικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών αναγκών της χώρας.

Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) του Προγράμματος ορίζεται σε τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα.

Τα μαθήματα διεξάγονται στην ελληνική γλώσσα.

Για την απόκτηση του ΔΜΣ απαιτούνται συνολικά ενενήντα (90) πιστωτικές μονάδες (ECTS).

Η εκπαιδευτική διαδικασία περιλαμβάνει διαλέξεις και εργαστηριακές ασκήσεις, σεμινάρια, μελέτες περιπτώσεων και αναθέσεις εργασιών, εποπτευόμενη συμμετοχή σε ερευνητικές δραστηριότητες και εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής.

Το Πρόγραμμα στοχεύει:

- Στη διαμόρφωση πλαισίου συνεργασίας με άλλα πανεπιστημιακά ιδρύματα και ερευνητικά κέντρα.
- Στην προσέλκυση φοιτητών και διδακτικού προσωπικού από άλλα ιδρύματα Ανώτατης Εκπαίδευσης.
- Στην προβολή του ερευνητικού έργου των φοιτητών σε διεθνή και ελληνικά επιστημονικά συνέδρια ή/και στη δημοσίευση σημαντικών ερευνητικών αποτελεσμάτων σε επιστημονικά περιοδικά διεθνούς κύρους.
- Στην ανάδειξη της Αριστείας, χορηγώντας βραβεία στους διακριθέντες φοιτητές.
- Στη διαρκή στήριξη των αποφοίτων τόσο σε επιστημονικές όσο και σε επαγγελματικές αναζητήσεις τους.

Με βάση το «Εγχειρίδιο Δεδομένων Ποιότητας-Εκδόση v1.11.002» της ΕΘΑΑΕ ως προς τα αυτοδύναμα προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών παρατίθεται ο Πίνακας 4.1.



ΠΙΝΑΚΑΣ 4.1
ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ & ΠΟΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022
ΜΕ ΤΙΤΛΟ:
«ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΟΙΝΟΥ ΚΑΙ ΖΥΘΟΥ»

Κωδικός	Τίτλος	Τιμή	Ενότητα
M5.001	Πιστωτικές Μονάδες ECTS	90	ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΜΣ
M5.050	ΦΕΚ ίδρυσης	(4724)/(B')/(22.10.2018)	
M5.002	Ημερομηνία ίδρυσης	02/03/2018	
M5.003	Ημερομηνία τελευταίας αναμόρφωσης	02/03/2018	
M5.046	Επαιδευτήριον	ΟΧΙ	
M5.047	ΦΕΚ επανίδρυσης	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΦΕΚ	
M5.048	Ημερομηνία επανίδρυσης	02/03/2018	
M5.004	Γλώσσα	Ελληνική	
M5.005	Ελάχιστη διάρκεια σπουδών (εξάμηνα)	3	
M5.051	Διεθνής πιστοποίηση	ΟΧΙ	
M5.006	Δυνατότητα συνέχισης σε ΠΔΣ	ΝΑΙ	
M5.007	Υποχρέωση μερικής φοίτησης στο εξωτερικό	ΟΧΙ	
M5.008	Δυνατότητα μερικής φοίτησης στο εξωτερικό	ΝΑΙ	
M5.009	Συμμετέχοντα Τμήματα/Σχολές Ιδρύματος	0	
M5.010	Συμμετέχοντα Τμήματα/Σχολές άλλων Ιδρυμάτων της χώρας	0	
M5.011	Συμμετέχοντα Ιδρύματα εξωτερικού	0	
M5.052	Προβλεπόμενες θέσεις	40	
M5.053	Αιτήσεις ένταξης στο πρόγραμμα	20	
M5.054	Νεοεισαχθέντες (Άνδρες)	6	
M5.055	Νεοεισαχθέντες (Γυναίκες)	7	
M5.056	Εγγεγραμμένοι (Άνδρες)	6	
M5.057	Εγγεγραμμένοι (Γυναίκες)	7	
M5.058	Αλλοδαποί (Άνδρες)	0	
M5.059	Αλλοδαποί (Γυναίκες)	0	
M5.060	Απόφοιτοι κανονικής διάρκειας (Άνδρες)	6	
M5.061	Απόφοιτοι κανονικής διάρκειας (Γυναίκες)	7	
M5.062	Απόφοιτοι πέραν της κανονικής διάρκειας (Άνδρες)	0	
M5.063	Απόφοιτοι πέραν της κανονικής διάρκειας (Γυναίκες)	0	
M5.064	Διαγραφέντες με αίτηση (Άνδρες)	0	
M5.065	Διαγραφέντες με αίτηση (Γυναίκες)	0	
M5.066	Διαγραφέντες με απόφαση Τμήματος (Άνδρες)	0	
M5.067	Διαγραφέντες με απόφαση Τμήματος (Γυναίκες)	0	
M5.014	Δυνατότητα μερικής φοίτησης	ΝΑΙ	
M5.015	Παρακολούθηση αποκλειστικά με φυσική παρουσία	ΟΧΙ	
M5.016	Παρακολούθηση αποκλειστικά εξ αποστάσεως	ΟΧΙ	
M5.017	Παρακολούθηση με μεικτό σύστημα	ΝΑΙ	
M5.018	Υποχρεωτική καταβολή διδάκτρων	ΝΑΙ	
M5.019	Ύψος διδάκτρων	3.000,00 €	
M5.020	Υποτροφίες	ΝΑΙ	
M5.068	Υποτροφίες	0	
M5.069	Βραβεία	0	
M5.021	Ειδικεύσεις/κατευθύνσεις στον τίτλο σπουδών	2	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
M5.022	Υποχρεωτική πρακτική άσκηση	ΟΧΙ	
M5.023	Υποχρεωτική διπλωματική εργασία	ΝΑΙ	
M5.070	Μαθήματα με αξιολόγηση	0	
M5.071	Φοιτητές που συμμετείχαν στην αξιολόγηση	0	
M5.072	Μέσος όρος βαθμολογίας αξιολόγησης μαθημάτων	0	



M5.024	Ελάχιστος αριθμός μαθημάτων για απόκτηση διπλώματος	13	
M5.025	Προσφερόμενα μαθήματα (σύνολο)	21	
M5.026	Υποχρεωτικά μαθήματα	3	
M5.027	Μαθήματα ελεύθερης επιλογής	0	
M5.028	Μαθήματα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά	18	
M5.029	Υπάρχουν προαπαιτούμενα μαθήματα	ΟΧΙ	
M5.030	Πλήθος μαθημάτων με προαπαιτούμενα	0	
M5.031	Πλήθος μαθημάτων με παροχή φροντιστηρίου	0	
M5.032	Πλήθος μαθημάτων με εργαστηριακή άσκηση ή εργαστηριακά	18	
M5.033	Πλήθος μαθημάτων με κλινική άσκηση ή κλινικά	0	
M5.034	Πλήθος μαθημάτων με άσκηση υπαίθρου ή επιστόπια επίσκεψη	0	
M5.074	Ξενόγλωσσα μαθήματα για αλλοδαπούς	0	
M5.035	Διδάσκοντες μέλη ΔΕΠ του Τμήματος ή της Σχολής	11	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΣΤΟ ΠΜΣ
M5.036	Διδάσκοντες μέλη ΔΕΠ από άλλα Τμήματα ή Σχολές	3	
M5.041	Διδάσκοντες μέλη ΔΕΠ από άλλα εθνικά Ιδρύματα	3	
M5.039	Διδάσκοντες μέλη ΕΕΠ του Ιδρύματος	0	
M5.040	Λοιποί διδάσκοντες του Ιδρύματος	4	
M5.037	Εξωτερικοί συνεργάτες με ανάθεση διδασκαλίας	7	
M5.042	Εισερχόμενοι φοιτητές (Άνδρες)	0	ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΔΙΕΘΝΟΠΟΙΗΣΗ)
M5.043	Εισερχόμενοι φοιτητές (Γυναίκες)	0	
M5.044	Εξερχόμενοι φοιτητές (Άνδρες)	1	
M5.045	Εξερχόμενοι φοιτητές (Γυναίκες)	0	

4.2 Προγράμματα Διδακτορικών Σπουδών

Το Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών της Σχολής Επιστημών Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών (ΠΔΣ), τεύχος Β' 4385/02.10.2018, με το οποίο προσφέρει σπουδές 3^{ου} κύκλου, στις οποίες μετέχουν Υποψήφιοι Διδάκτορες, υπό την επίβλεψη μελών ΔΕΠ του Τμήματος.

Το Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών (ΠΔΣ) του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών παρέχει εξειδίκευση στα ευρύτερα γνωστικά πεδία των Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών και σε συγγενή πεδία. Το πρόγραμμα διδακτορικών σπουδών διοργανώνεται στα πλαίσια του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών ενιαία για όλους τους τομείς του Τμήματος.

Το ΠΔΣ του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών έχει ως πρωταρχικό σκοπό την προαγωγή της πρωτότυπης επιστημονικής έρευνας και οδηγούν στην απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος (ΔΔ), το οποίο πιστοποιεί την εκπόνηση πρωτότυπης επιστημονικής έρευνας και την ουσιαστική συνεισφορά του/της κατόχου του στην εξέλιξη της γνώσης στις Επιστήμες Οίνου, Αμπέλου και Ποτών.

Με βάση το «Εγχειρίδιο Δεδομένων Ποιότητας-Εκδόση v1.11.002» της ΕΘΑΑΕ ως προς τις αυτοδύναμες διδακτορικές σπουδές παρατίθεται ο Πίνακας 4.2.



ΠΙΝΑΚΑΣ 4.2
ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ & ΠΟΤΩΝ
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

Κωδικός	Τίτλος	Τιμή	Ενότητα
M6.027	Συμμετέχοντα Ιδρύματα ή φορείς εσωτερικού	0	ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΔΣ
M6.028	Συμμετέχοντα Ιδρύματα ή φορείς εξωτερικού	0	
M6.003	Υποχρεωτικά σεμινάρια ή μαθήματα	ΟΧΙ	
M6.029	ΦΕΚ ίδρυσης	4385	
M6.004	Ημερομηνία ίδρυσης	02/10/2018	
M6.024	Επανιδρύθηκε	ΟΧΙ	
M6.025	ΦΕΚ επανίδρυσης	0	
M6.026	Ημερομηνία επανίδρυσης	00/00/0000	
M6.005	Απονεμηθέντες διδακτορικοί τίτλοι (σωρευτικά)	0	
M6.006	Απονεμηθέντες διδακτορικοί τίτλοι (έτος αναφοράς)	0	
M6.007	Μέση διάρκεια σπουδών (έτη)	0	
M6.030	Υποχρέωση προκήρυξης θέσεων	ΟΧΙ	
M6.008	Προκηρυχθείσες θέσεις	0	
M6.009	Αιτήσεις εκπόνησης διδακτορικής διατριβής	2	
M6.031	Νεοεισαχθέντες (σύνολο) (Άνδρες)	1	
M6.032	Νεοεισαχθέντες (σύνολο) (Γυναίκες)	1	
M6.033	Νεοεισαχθέντες (οικείο Τμήμα) (Άνδρες)	0	
M6.034	Νεοεισαχθέντες (οικείο Τμήμα) (Γυναίκες)	0	
M6.035	Νεοεισαχθέντες (άλλο Τμήμα, οικείο ίδρυμα) (Άνδρες)	0	
M6.036	Νεοεισαχθέντες (άλλο Τμήμα, οικείο ίδρυμα) (Γυναίκες)	0	
M6.037	Νεοεισαχθέντες (από άλλο ίδρυμα) (Άνδρες)	1	
M6.038	Νεοεισαχθέντες (από άλλο ίδρυμα) (Γυναίκες)	1	
M6.039	Εν ενεργεία υποψήφιοι διδάκτορες (Άνδρες)	10	
M6.040	Εν ενεργεία υποψήφιοι διδάκτορες (Γυναίκες)	13	
M6.041	Εν ενεργεία υποψήφιοι διδάκτορες με υποτροφία (Άνδρες)	1	
M6.042	Εν ενεργεία υποψήφιοι διδάκτορες με υποτροφία (Γυναίκες)	2	
M6.043	Διαγραφέντες με αίτηση (Άνδρες)	0	
M6.044	Διαγραφέντες με αίτηση (Γυναίκες)	0	
M6.045	Διαγραφέντες (Άνδρες)	0	
M6.046	Διαγραφέντες (Γυναίκες)	0	
M6.058	Εργασίες με κριτές υποψηφίων διδασκόντων - Scopus (αναγόρευση σε διδάκτορα στο έτος αναφοράς)	0	
M6.059	Διπλώματα ευρεσιτεχνίας - πατέντες υποψηφίων διδασκόντων	0	
M6.020	Εισερχόμενοι υποψήφιοι διδάκτορες (Άνδρες)	0	
M6.021	Εισερχόμενοι υποψήφιοι διδάκτορες (Γυναίκες)	0	
M6.022	Εξερχόμενοι υποψήφιοι διδάκτορες (Άνδρες)	0	
M6.023	Εξερχόμενοι υποψήφιοι διδάκτορες (Γυναίκες)	0	



5 Ερευνητικό Έργο

Ερευνητική Πολιτική του Τμήματος:

Το Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών στελεχώνεται με υψηλού επιπέδου ανθρώπινο δυναμικό, το οποίο είναι ερευνητικά ενεργό και συμμετέχει ως κύριος ερευνητής ή συντονιστής σε εθνικά και διεθνή ερευνητικά και αναπτυξιακά προγράμματα και έργα. Η όλη εκπαιδευτική προσέγγιση στηρίζεται σε διδάσκοντες με διεθνώς αναγνωρισμένο επιστημονικό και επαγγελματικό κύρος, που αξιοποιώντας τις σύγχρονες εγκαταστάσεις και εξοπλισμό του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, εφαρμόζουν κατάλληλες παιδαγωγικές πρακτικές ώστε το μαθησιακό περιβάλλον να συνδέει την προπτυχιακή εξειδίκευση με τις πραγματικές ανάγκες της αγοράς.

Επιπρόσθετα το επιστημονικό προσωπικό του Τμήματος διαθέτει αποδεδειγμένα αξιόλογο δημοσιευμένο έργο σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια και μπορεί να υποστηρίξει ερευνητικές δράσεις σε τεχνολογίες αιχμής στο ευρύτερο πεδίο της Επιστήμης των Οίνου, Αμπέλου και Ποτών. Ένα μεγάλο μέρος των επιστημονικών εργασιών που έχουν παραχθεί στη διάρκεια των προηγούμενων ετών στο Τμήμα στηρίζεται σε συνεργασίες μεταξύ των μελών Δ.Ε.Π. αλλά και με εθνικά και διεθνή ερευνητικά κέντρα και άλλα Πανεπιστημιακά Ιδρύματα. Το γεγονός αυτό είναι ενδεικτικό του επιστημονικού κύρους αλλά και του ζήλου των μελών του Τμήματος και εγγυάται την ταχύτερη και αποτελεσματικότερη παραγωγή νέας επιστημονικής γνώσης, θέτοντας το Τμήμα στο επίκεντρο διεθνών συνεργασιών. Η ερευνητική δραστηριότητα του Τμήματος υποστηρίζεται από το σύνολο του προσωπικού, τους προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές, τους υποψήφιους διδάκτορες αλλά και όλων των ερευνητικών συνεργασιών που οικοδομούνται με πρωτοβουλία του προσωπικού.

Η ερευνητική πολιτική του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών υποστηρίζει και προάγει το μοντέλο της τριπλής έλικας που αφορά: α) την ενίσχυση και ποιοτική αναβάθμιση της ερευνητικής δράσης και αριστείας, β) την βιώσιμη λειτουργία των ερευνητικών υποδομών, και γ) την αξιοποίηση των παραγόμενων αποτελεσμάτων έρευνας.

Η ερευνητική δραστηριότητα του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών είναι εστιασμένη σε περιοχές που παρουσιάζουν ιδιαίτερο ενδιαφέρον τόσο σε εθνικό όσο σε διεθνές επίπεδο. Έμφαση δίνεται κυρίως στους εξής άξονες:

Αλλαγή κλίματος και επιπτώσεις σε φυσιολογικές διαδικασίες και ποιότητα σταφυλιών/επιλογή γενετικού υλικού, διαχείριση εδάφους και εγκατάσταση αμπελώνα, λίπανση, άρδευση και διαχείριση φυλλώματος, εξέλιξη και προοπτικές της μηχανοποιημένης αμπελοκαλλιέργειας, αντιμετώπιση των εχθρών και ασθενειών, αξιολόγηση νέων και παλιών γηγενών ποικιλιών σε διάφορα terroirs.

Γονιδιωματική και τρανσκριπτομική ανάλυση, βιοτεχνολογία αμπέλου και ξυλωδών φυτών, μελέτη μοριακών αλληλεπιδράσεων αμπέλου – μικροοργανισμών, μοριακή απόκριση αμπέλου σε βιοτικούς – αβιοτικούς παράγοντες.



Προσδιορισμός όλων των βιομορίων που προκύπτουν κατά την ωρίμανση του σταφυλιού, την διάρκεια της ζύμωσης του γλεύκους, της τεχνολογικής επεξεργασίας, ωρίμανσης, της παλαίωσης του κρασιού. Μελέτη ανάλογων δραστηριοτήτων στην μύρα και σε λοιπά αλκοολούχα ποτά

Διερεύνηση της ελληνικής και διεθνούς οινικής αγοράς, μελέτη του οργανωτικού μάντζμεντ και των λειτουργιών των επιχειρήσεων, έρευνα αγοράς και οι στρατηγικές μάρκετινγκ, μάρκετινγκ και σύγχρονα κοινωνικά μέσα, ανταγωνιστικότητα επιχείρησης και επιχειρησιακό σχέδιο.

Οι ερευνητικοί στόχοι του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών συνοψίζονται όπως παρακάτω:

- Αναβάθμιση και εκσυγχρονισμός των ερευνητικών υποδομών του Τμήματος.
- Αναζήτηση πηγών χρηματοδότησης για την έρευνα.
- Παραγωγή έρευνας υψηλού επιπέδου με βάση τις διεθνείς εξελίξεις μέσω της προώθησης των ερευνητικών συνεργασιών και αξιοποίηση και διάθεση των αποτελεσμάτων προς όφελος της οικονομίας και της κοινωνίας.
- Σύνδεση της έρευνας με τη διδασκαλία και τη διάχυση των ερευνητικών αποτελεσμάτων.
- Προώθηση της διατμηματικής και διαπανεπιστημιακής συνεργασίας στην έρευνα, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο.
- Δημιουργία νέων συνεργασιών μεταξύ του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών και του αμπελοοινικού κλάδου αφενός, και αφετέρου της Βιομηχανίας Ζύθου και Ποτών, Συνεταιρισμών και Παραγωγών.

Ερευνητικά Εργαστήρια του Τμήματος:

- 1) «Εργαστήριο Αμπελουργίας και Διαχείρισης Αμπελοοινικού Τομέα) με ΦΕΚ Τεύχος Β' 515/03.04.2015
- 2) «Εργαστήριο Χημείας & Τεχνολογίας Οίνων & Ποτών) με ΦΕΚ Τεύχος Β' 515/03.04.2015

Μεθοδολογία:

Το ερευνητικό έργο καταγράφεται σε βάση ημερολογιακών ετών. Κύρια πηγή συλλογής δεδομένων είναι η Πλατφόρμα καταγραφής ερευνητικού έργου των μελών ΔΕΠ της ΜΟΔΙΠ alexandreia.

Με βάση το «Εγχειρίδιο Δεδομένων Ποιότητας-Έκδοση v1.11.002» της ΕΘΑΑΕ ως προς το ερευνητικό έργο των μελών του Τμήματος Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, παρατίθεται ο Πίνακας 5.1 για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022.

Πηγές:

- Πλατφόρμα καταγραφής ερευνητικού έργου ΜΟΔΙΠ



ΠΙΝΑΚΑΣ 5.1
ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ & ΠΟΤΩΝ
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

Κωδικός	Τίτλος	Τιμή	Ενότητα
M3.202	Εργασίες με κριτές - Scopus (σωρευτικά για τα 5 τελευταία έτη)	52	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
M3.203	Εργασίες με κριτές - Scopus (έτος αναφοράς)	12	
M3.204	Διπλώματα ευρεσιτεχνίας – πατέντες σε ισχύ	0	
M3.214	Νέα διπλώματα ευρεσιτεχνίας – πατέντες	0	
M3.205	Μονογραφίες (έτος αναφοράς)	0	
M3.206	Βιβλία (έτος αναφοράς)	0	
M3.207	Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους (έτος αναφοράς)	0	
M3.125	Συνέδρια υπό την αιγίδα της ακαδημαϊκής μονάδας (έτος αναφοράς)	0	
M3.182	Επιστημονικά Συνέδρια με οργάνωση από φοιτητές (έτος αναφοράς)	0	
M3.208	Ετεροαναφορές Scopus (σωρευτικά για τα 5 τελευταία έτη)	0	
M3.186	Ετεροαναφορές Scopus (έτος αναφοράς)	0	
M3.209	Αναφορές Scopus (σωρευτικά για τα 5 τελευταία έτη)	0	
M3.210	Αναφορές Scopus (έτος αναφοράς)	0	
M3.189	Διεθνή βραβεία και διακρίσεις (έτος αναφοράς)	0	
M3.128	Ενεργά χρηματοδοτούμενα έργα (σύνολο)	18	
M3.200	Ενεργά χρηματοδοτούμενα ιδρυματικά έργα	7	
M3.129	Ενεργά χρηματοδοτούμενα ευρωπαϊκά έργα – HORIZON κ.λπ. - με συντονιστή μέλος του Τμήματος	0	
M3.130	Ενεργά ευρωπαϊκά έργα - HORIZON κ.λπ.	0	
M3.131	Ενεργά εθνικά έργα από ευρωπαϊκά ταμεία και πρωτοβουλίες	5	
M3.132	Ενεργά έργα από διεθνείς εταιρείες και οργανισμούς	3	
M3.190	Ενεργά έργα από εθνικούς φορείς (δημόσιους και ιδιωτικούς)	2	
M3.191	Ενεργά έργα από διδάκτρα ΠΜΣ	1	
M3.192	Ενεργά έργα από διδάκτρα Ξενογλωσσών ΠΠΣ	0	
M3.193	Ενεργά έργα από έσοδα παραχής υπηρεσιών εργαστηρίων	0	
M3.194	Ενεργά έργα καινοτομίας και μεταφοράς τεχνολογίας από την αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων	0	
M3.195	Ενεργά έργα από άλλους πόρους (πανεπιστημιακές πηγές)	0	
M3.134	Ενεργά έργα (< 50Κ€)	6	
M3.135	Ενεργά έργα (50-200Κ€)	4	
M3.136	Ενεργά έργα (> 200Κ€)	1	
M3.137	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων	32	
M3.211	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων με ερευνητικά καθήκοντα	9	
M3.212	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων με διοικητικά/υποστηρικτικά καθήκοντα	4	
M3.213	Εξωτερικοί συνεργάτες ενεργών χρηματοδοτούμενων έργων με διδακτικά καθήκοντα	23	
M3.138	Τεχνοβλαστοί (spin off) και νεοφυείς (start up) εταιρείες	0	
M3.215	Ίδρυση νέων τεχνοβλαστών (spin off) και νεοφυών (start up) εταιρειών	0	
M3.139	Εργαστήρια	0	
M3.196	Εργαστήρια με Πιστοποιητικό Ποιότητας	0	
M3.197	Εργαστήρια παραχής υπηρεσιών	0	
M3.140	Κέντρα Αριστείας	0	

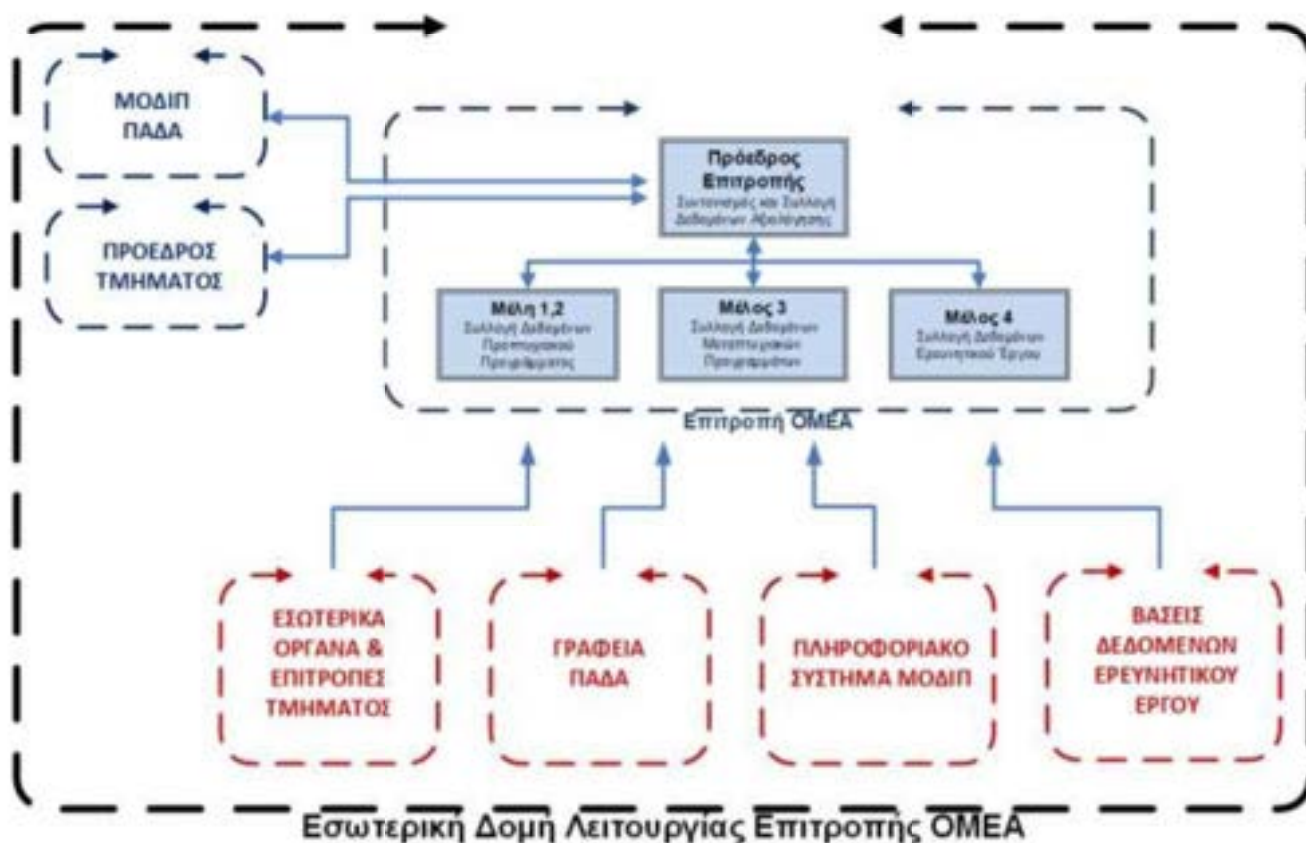


6 Διαδικασία Αποτίμησης Διδακτικού Έργου (Αξιολόγησης Μαθημάτων και Διδασκόντων ΠΠΣ)

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 στα τμήματα του ΠΑΔΑ διενεργήθηκε η διαδικασία αξιολόγησης μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος της ΜΟΔΙΠ. Τα ακόλουθα συγκεντρωτικά στοιχεία με βάση τις απαιτήσεις του «Εγχειριδίου Δεδομένων Ποιότητας-Εκδόσης v1.11.002» της ΕΘΑΑΕ παρατίθενται στον Πίνακα 6.1 (συγκεντρωτικά και για τα δύο εξάμηνα) και προέρχονται από το Πληροφοριακό Σύστημα της ΜΟΔΙΠ.

ΠΙΝΑΚΑΣ 6.1 Αξιολόγηση Χειμερινό-Εαρινό (Όλα) Εξάμηνο 2021-2022			
Ερώτηση	Δείγμα	ΜΟ	Περιγραφή
1. Οι στόχοι του θεωρητικού μαθήματος ήταν σαφείς;	189	4.3	Πολύ
2. Η ύλη που καλύφθηκε ανταποκρινόταν στους στόχους του μαθήματος;	190	4.3	Πολύ
3. Βαθμολογήστε την οργάνωση του μαθήματος	191	4.1	Πολύ
4. Το εκπαιδευτικό υλικό που χρησιμοποιήθηκε βοήθησε στην καλύτερη κατανόηση του θέματος;	181	4.2	Πολύ
5. Τα εκπαιδευτικά βοηθήματα (σημειώσεις, βιβλιογραφία) χορηγήθηκαν εγκαίρως;	188	0.8	Ναι
6. Πόσο ικανοποιητικό/-ά βρίσκεται το/-α διανεμόμενο/-α βιβλίο/α(σύγγραμμα/-τα);	149	3.6	Πολύ
7. Παρέχονται επιπρόσθετες σημειώσεις;	188	0.9	Ναι
7α. Εάν ναι, βαθμολογήστε την επάρκειά τους	171	4.4	Πολύ
8. Βαθμολογήστε τη διαθεσιμότητα της επιπρόσθετης βιβλιογραφίας στην Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος	89	3.4	Μέτρια
9. Προσπαιτούνται γνώσεις από άλλα μαθήματα για την παρακολούθηση του μαθήματος;	189	0.7	Ναι
9α. Εάν ναι, καλύπτονται από άλλα διδαχθέντα μαθήματα;	138	3.8	Πολύ
10. Πώς κρίνετε το επίπεδο δυσκολίας του μαθήματος για το έτος του;	185	3.0	Μέτρια
11. Υπάρχει ανάγκη οργάνωσης φροντιστηριακών μαθημάτων για το συγκεκριμένο μάθημα;	189	0.1	Όχι
12. Αξιολογήστε τον αριθμό των ωρών διδασκαλίας για την κάλυψη της ύλης (καθόλου=ανεπαρκής, πάρα πολύ=υπερβολικός)	182	3.3	Μέτρια
13. Υπάρχει διαφάνεια στα κριτήρια βαθμολόγησης;	82	3.8	Πολύ
14. Το θέμα δόθηκε εγκαίρως;	86	4.1	Πολύ
15. Το διαθέσιμο ερευνητικό υλικό στη βιβλιοθήκη κρίθηκε επαρκές;	66	3.7	Πολύ
16. Υπήρχε καθοδήγηση από τον/την διδάσκοντα/-ουσα;	84	3.9	Πολύ
17. Τα σχόλια του/της διδάσκοντος/-ουσας ήταν εποικοδομητικά;	86	3.9	Πολύ
18. Δόθηκε η δυνατότητα βελτίωσης της εργασίας;	119	0.3	Όχι
19. Η συγκεκριμένη εργασία σας βοήθησε να κατανοήσετε το συγκεκριμένο θέμα;	81	4.0	Πολύ
20. Βαθμολογήστε τη μεταδοτικότητα του διδάσκοντα	188	4.2	Πολύ
21. Βαθμολογήστε τη συνέπεια του/της διδάσκοντα/-ουσας στις εκπαιδευτικές του/της υποχρεώσεις.	187	4.4	Πολύ
22. Βαθμολογήστε το κλίμα συνεργασίας με τους φοιτητές	188	4.3	Πολύ
23. Βαθμολογήστε την οργάνωση στην παρουσίαση της ύλης	188	4.1	Πολύ
24. Επιτυγχάνει να διεγείρει το ενδιαφέρον για το αντικείμενο του μαθήματος;	184	4.1	Πολύ
25. Ενθαρρύνει τους φοιτητές/-τριες να διατυπώνουν απορίες και ερωτήσεις έτσι ώστε να αναπτύξουν την κρίση τους;	186	4.2	Πολύ
26. Χρησιμοποιεί Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών στη διδασκαλία και στην εμπέδωση του μαθήματος; (Χρήση προβολικών μηχανημάτων στις παραδόσεις, παράδοση ασκήσεων μέσω πλατφόρμας τηλεκατάρτισης, χρήση ιστοσελίδας μαθήματος κλπ)	172	4.0	Πολύ
27. Πόσο τακτικά παρακολουθείτε τις διαλέξεις;	191	4.5	Πολύ
28. Κατά πόσο κατανοείτε τις διδασκόμενες έννοιες;	190	4.0	Πολύ
29. Ανταποκρίνεστε στις γραπτές εργασίες/ασκήσεις;	181	0.8	Ναι
30. Πόσες ώρες μελέτης αφιερώνετε εβδομαδιαία για τη μελέτη του συγκεκριμένου μαθήματος;	173	1.9	3-4
31. Πόσες ώρες πιστεύετε ότι πρέπει να αφιερώνετε κατά την περίοδο των εξετάσεων για την επιτυχή εξέτασή σας στο συγκεκριμένο μάθημα;	179	3.5	Αρκετά
32. Θα εξεταστούτε στο μάθημα για πρώτη φορά;	186	0.9	Ναι

7 Διαγράμματα Εσωτερικής δομής λειτουργίας ΟΜΕΑ και διαδικασίας καταμερισμού εργασίας και συλλογής της πληροφορίας





8 SWOT Ανάλυση

Ως θετικά σημεία (Strengths) του Τμήματος αναγνωρίζονται τα εξής:

1) Ποιότητα της εκπαιδευτικής διαδικασίας

Εδώ και πάω από 35 χρόνια (1985-2020), αρχικά το Τμήμα Οινολογίας και Τεχνολογίας Ποτών και στη συνέχεια το Τμήμα Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών, είναι το μοναδικό Τμήμα στην Ελλάδα που προσφέρει μια πλήρως ολοκληρωμένη εκπαίδευση στα επιστημονικά πεδία αμπελοργίας, οινολογία και ποτών μέσω ενός προγράμματος τετραετούς εκπαίδευσης. Οι απόφοιτοι του χαίρουν μεγάλης εκτίμησης στους κόλπους της βιομηχανίας οίνου στην Ελλάδα και όχι μόνο έχουν ανταποκριθεί στα απαιτούμενα διεθνή και ελληνικά πρότυπα, αλλά επίσης έχουν επηρεάσει θετικά την ελληνική βιομηχανία κρασιού κατευθύνοντας την σε υψηλότερα ποιοτικά standards, όπως προκύπτει από την αυξανόμενη διεθνή αναγνώριση του ελληνικού οίνου.

Σύγχρονο, ολοκληρωμένο και στοχευμένο νέο Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών, το οποίο έχει σχεδιαστεί σύμφωνα με ακολουθεί τις αρχές που έχουν θεσπιστεί από τον Διεθνή Οργανισμό Αμπέλου και Οίνου (International Organization of Vine and Wine, OIV) και το οποίο υπόκειται συστηματικά σε εσωτερική αξιολόγηση και επικαιροποίηση.

Νέο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ), που ιδρύθηκε το 2018 ως συνέχιση της επιτυχημένης λειτουργίας του προηγούμενου ΠΜΣ (2014-2018), με ολοένα και αυξανόμενη αναγνωρισιμότητα, σε συνθήκες ισχυρού ανταγωνισμού. Οι απόφοιτοι του προγράμματος χαίρουν εκτίμησης από την βιομηχανία Οίνου στην Ελλάδα και δεν έχουν δυσκολία στην εύρεση απασχόλησης μετά την αποφοίτηση.

Διασφάλιση αδιάλειπτης λειτουργίας εργαστηριακών χώρων του Τμήματος, τα οποία είναι άρτια εξοπλισμένα, τα οποία αξιοποιούνται από τους προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές και τις φοιτήτριες όπως και από τους υποψήφιους διδάκτορες κατά τη διάρκεια ολόκληρου του ακαδημαϊκού έτους.

Άριστη επικοινωνία και ουσιαστική διαπροσωπική συνεργασία των μελών ΔΕΠ του Τμήματος με τους προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές και φοιτήτριες. Η προσωπική επαφή και συνεργασία ενισχύει τόσο την εκπαίδευση των φοιτητών και φοιτητριών, όσο και την ανάπτυξη των ερευνητικών τους δραστηριοτήτων

2) Επαγγελματική Αποκατάσταση

Ιδιαίτερα υψηλό ποσοστό απασχόλησης των αποφοίτων όλων ανεξαιρέτως των Προγραμμάτων Σπουδών σε αντικείμενα σχετικά με τις σπουδές τους.

Ισχυρό πρόγραμμα πρακτικής άσκησης, το οποίο συνδυαστικά με την πολύ καλή σχέση μελών ΔΕΠ του Τμήματος με στελέχη από ιδιωτικούς και δημόσιους φορείς οδηγεί σε ακόμη καλύτερη κατανόηση των γνώσεων, εμπειριών και δεξιοτήτων που ζητούνται από την πλευρά των παρόχων θέσεων εργασίας και αντανακλάται στον σχεδιασμό του Προπτυχιακού Προγραμμάτων Σπουδών.

3) Έρευνα, καινοτομία, και συνεργασία με τοπικούς φορείς

Η Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης διαπιστώνει την ύπαρξη ενός στρατηγικού ερευνητικού σχεδιασμού του Τμήματος και θεωρεί ότι είναι συνεκτικός και ικανοποιητικός. Ταυτόχρονα, πιστεύει ότι αυτός ο στρατηγικός



σχεδιασμός εξαρτάται από τη διαθεσιμότητα των μελλοντικών χώρων, των υποδομών και του ακαδημαϊκού προσωπικού.

Υψηλού ερευνητικού επιπέδου μέλη ΔΕΠ, με σταθερά ανερχόμενη αναγνώριση σε διεθνές επίπεδο, με θετικές προοπτικές για περαιτέρω αύξηση του ερευνητικού και του δημοσιευμένου έργου των μελών του τμήματος, μέσω συνεργασιών των μελών ΔΕΠ με κορυφαία διεθνή πανεπιστήμια και ερευνητικά κέντρα σε ερευνητικό επίπεδο.

Ενεργή συμμετοχή των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών και φοιτητριών στις δραστηριότητες του Τμήματος, μέσα από τη συμμετοχή σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα ανταγωνιστικού χαρακτήρα, την εκπόνηση κατάλληλων στοχευμένων πτυχιακών εργασιών, τις από κοινού δημοσιεύσεις σε περιοδικά και συνέδρια.

Θεσμική συμμετοχή υψηλού επιπέδου μελών ΔΕΠ σε εθνικές επιτροπές, ανεξάρτητες αρχές και οργανισμούς διακυβέρνησης.

Στις αδυναμίες (Weaknesses) του Τμήματος περιλαμβάνονται οι ακόλουθες:

Σημαντικές ελλείψεις σε κτηριακές υποδομές, κυρίως όσον αφορά χώρους και υποδομές για ερευνητικά εργαστήρια, κατάλληλες αίθουσες διδασκαλίας, αλλά και κατάλληλων χώρων για μέλη ΔΕΠ και προσωπικό, υποδοχής και συνεργασίας με φοιτητές και φοιτήτριες, οι οποίες δεν προάγουν την κουλτούρα του Πανεπιστημίου.

Ο αριθμός των μελών ΔΕΠ, ο οποίος έχει μειωθεί σημαντικά λόγω συνταξιοδότησης και μη αναλογικής τουλάχιστον προκήρυξης νέων θέσεων είναι ανεπαρκής.

Σχετικά μικρή αξιοποίηση του προγράμματος ERASMUS+ από τους προπτυχιακούς φοιτητές, αλλά κυρίως τους μεταπτυχιακούς φοιτητές και τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος. Μελετάται περαιτέρω δραστηριοποίηση του Τμήματος τόσο για την αύξηση των διμερών συμφωνιών μεταξύ του Τμήματος με ιδρύματα υποδοχής του εξωτερικού, όσο και για τη διερεύνηση της δυνατότητας θέσπισης επιπρόσθετων υποτροφιών αριστείας, με σκοπό τη μερική ενίσχυση φοιτητών και φοιτητριών που ενδιαφέρονται, αλλά αντιμετωπίζουν οικονομικά προβλήματα παρά την προχρηματοδότηση των συμμετεχόντων κατά τη διεθνή κινητικότητα.

Αυξανόμενη αναλογία διδασκόντων-φοιτητών/τριών, η οποία είναι πολύ υψηλή σε σχέση με τα ισχύοντα σε διεθνώς προηγμένα ακαδημαϊκά περιβάλλοντα.

Πολλές από τις αδυναμίες οφείλονται στους κανονισμούς που επιβάλλει το Υπουργείο και στο εκπαιδευτικό σύστημα γενικότερα.

Το σύστημα εισαγωγής στην Ανώτατη Εκπαίδευση στην Ελλάδα, μέσω εξετάσεων, επιτρέπει στους υποψηφίους να εισαχθούν στο Τμήμα από μια θεωρητική κατεύθυνση ή από τεχνολογική που στερείται του κατάλληλου υποβάθρου σε σημαντικά μαθήματα όπως η χημεία και η βιολογία. Αποτέλεσμα τούτου είναι ότι έως τα 2/3 των φοιτητών που εισέρχονται στο Τμήμα είτε δεν αποφοιτούν ποτέ, είτε κάνουν υπερβολικά μεγάλο χρόνο να ολοκληρώσουν τις σπουδές τους.

Επίσης παρουσιάζεται μια υπέρβαση πάνω του 50% στους εισαγομένους σε σχέση με τη βέλτιστη χωρητικότητα του Τμήματος.



Ορισμένες από τις ευκαιρίες αξιοποίησης (Opportunities) των θετικών σημείων του Τμήματος είναι οι ακόλουθες:

Η πρόσφατη συγχώνευση των πρώην ΤΕΙ Αθήνας και Πειραιά δύναται, υπό σωστό σχεδιασμό και στρατηγική, να διευκολύνει και να υποστηρίξει διεπιστημονικές συνεργασίες για την έρευνα, ενώ ταυτόχρονα θα μπορούσε να συνεισφέρει σημαντικά στη διαμόρφωση διεπιστημονικής γνώσης και κουλτούρας.

Η Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης διακρίνει ως ευκαιρίες αξιοποίησης την έξωθεν καλή μαρτυρία για το εκπαιδευτικό επίπεδο του τμήματος που προκύπτει από τους φορείς πρακτικής άσκησης και την εν γένει παρουσία του Τμήματος στην αγορά εργασίας.

Τα σημαντικά πλεονεκτήματα που απορρέουν από το Πρόγραμμα Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών αναφορικά με την απολύτως θετική επαγγελματική εξέλιξη και ταχεία επαγγελματική αποκατάσταση του συνόλου, σχεδόν, των αποφοίτων, πρέπει να προβληθούν περισσότερο με στόχο την περαιτέρω βελτίωση της εικόνας του Τμήματος.

Τα ως άνω στοιχεία λαμβάνονται υπόψη στη χάραξη της ετήσιας στρατηγικής του Τμήματος και στην προβολή των δυνατοτήτων του τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό με απότερο στόχο την ενίσχυση της εξωστρέφειας με σύναψη μνημονίων συνεργασίας με Πανεπιστήμια της Ελλάδας και του εξωτερικού.

Στις απειλές (Threats) που ενδεχομένως να αντιμετωπίσει στο μέλλον το Τμήμα περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων:

Το συνεχώς μεταβαλλόμενο θεσμικό και οικονομικό περιβάλλον λειτουργίας του Πανεπιστημίου, αλλά και του ΕΛΚΕ του ιδρύματός μας, σε παράλληλο πλαίσιο ασφυκτικής γραφειοκρατικής εποπτείας.

Η μακρά αναμονή και η έλλειψη σταθερότητας και προγραμματισμού στο χρόνο προκήρυξης ανταγωνιστικών ερευνητικών προγραμμάτων από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και του ΕΛΙΔΕΚ, παρά τη διασφαλισμένη πολύ υψηλή χρηματοδότηση από ευρωπαϊκούς πόρους (ΕΣΠΑ, ΕΤΕπ), δυσχεραίνει κυρίως τους μεταπτυχιακούς φοιτητές και φοιτήτριες στην συνέχιση της ακαδημαϊκής τους πορείας στο Τμήμα.

Δεν διαφαίνονται οι προοπτικές παροχής τακτικά προγραμματισμένων νέων πιστώσεων για την προσέλκυση του ικανότατου δυναμικού νέων ερευνητών από το εξωτερικό αλλά και το εσωτερικό, με αποτέλεσμα να συνεχίζεται να υφίσταται το brain drain για την χώρα μας.



Υπεύθυνος/η Συμπλήρωσης
Ετήσιας Έκθεσης

Ilias Korkas

Digitally signed by Ilias
Korkas
Date: 2023.06.19
20:16:16 +03'00'

ΗΛΙΑΣ ΚΟΡΚΑΣ
(Υπογραφή)