



ΜΟ.ΔΙ.Π.

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ



Q.A.U.

HELLENIC MEDITERRANEAN UNIVERSITY

**Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας
Απογραφικό Δελτίο Μέλους ΔΕΠ**

**Έκδοση 1.0
Σεπτέμβριος 2023**

**ΕΣΤΑΥΡΩΜΕΝΟΣ
714 10 ΗΡΑΚΛΕΙΟ**

**ESTAVROMENOS
714 10 HERAKLION**

Περιεχόμενα

ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΕΛΤΙΑ.....	3
1. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	4
2. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ή ΑΛΛΟ ΕΡΓΟ	5
3. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ	6
4. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ.....	7
5. ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ	7

ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΕΛΤΙΑ

Η σύνταξη της Έκθεσης Εσωτερικής Αξιολόγησης των Ακαδημαϊκών Μονάδων προϋποθέτει τη συγκέντρωση και συστηματική καταγραφή στις Ετήσιες Εσωτερικές Εκθέσεις συγκεκριμένων πληροφοριών και στοιχείων που αναφέρονται σε όλη την έκταση των δραστηριοτήτων του Τμήματος.

Υπογραμμίζεται ότι τα «Απογραφικά Δελτία» συμπληρώνονται για εσωτερική χρήση, και χρησιμεύουν στο Τμήμα για τη σύνταξη των Ετήσιων Εσωτερικών Εκθέσεων, καθώς και της Έκθεσης Εσωτερικής Αξιολόγησης και δεν χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση των μελών του Εκπαιδευτικού Προσωπικού. Τα στοιχεία και οι πληροφορίες που τελικά αποτυπώνονται τόσο στην Ετήσια Εσωτερική Έκθεση όσο και στην Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης αφορούν στη συνολική δραστηριότητα του τμήματος.

Τα «Απογραφικά Δελτία» έχουν ως σκοπό να διευκολύνουν τη συλλογή και ταξινόμηση των απαιτούμενων στοιχείων προκειμένου να χρησιμεύσουν στη σύνταξη των συγκεντρωτικών στοιχείων και πληροφοριών της Ετήσιας Εσωτερικής Έκθεσης και, ταυτόχρονα, να καταστήσουν τη διαδικασία διασφάλισης ποιότητας υπόθεση όλων των μελών της ακαδημαϊκής μονάδας.

ΑΤΟΜΙΚΟ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΙΑ ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Πανεπιστήμιο:	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
Σχολή:	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
Τμήμα:	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
Τομέας:	
Ονοματεπώνυμο διδάσκοντα:	
Βαθμίδα διδάσκοντα:	
Γνωστικό Αντικείμενο:	

1. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Πρόγραμμα Σπουδών	Εξάμηνο διδασκαλίας
Pull down από σύστημα		ΠΠΣ	
		ΠΜΣ	

Κινητικότητα

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ/ΙΔΡΥΜΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ	ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ	ΣΚΟΠΟΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ
		Από ΧΧ-ΧΧ-XXXX έως ΧΧ-ΧΧ-XXX	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ
			ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ
			ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ
			ΑΛΛΟ (pull down επιλογές)

2. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ή ΑΛΛΟ ΕΡΓΟ

II.1 Αριθμός δημοσιεύσεων / εργασιών σε

	Βιβλία / μονογραφίες	Επιστημονικά περιοδικά με κριτές	Επιστημονικά περιοδικά χωρίς κριτές	Πρακτικά συνεδρίων με κριτές	Πρακτικά συνεδρίων χωρίς κριτές	Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους	Επιστ. συνέδρια (με κριτές) χωρίς πρακτικά	Ανακοινώσεις σε επιστ. συνέδρια (χωρίς κριτές) χωρίς πρακτικά	Άλλες δημοσιεύσεις/εργασίες
2022									
2021									
2020									
Σύνολο									

Επεξηγήσεις: Αναφέρατε ..

II.2 Αναγνώριση του επιστημονικού / ερευνητικού και άλλου έργου

	Αναφορές	Ετεροαναφορές	Βιβλιοκρισίες	Συμμετοχές σε επιτροπές επιστημονικών συνεδρίων	Συμμετοχές σε συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών	Προσκλήσεις για διαλέξεις σε εθνικά συνέδρια	Προσκλήσεις για διαλέξεις σε διεθνή συνέδρια	Διπλώματα ευρεσιτεχνίας	Βραβεία / Τιμητικοί τίτλοι
2022									
2021									
2020									
Σύνολο									

Επεξηγήσεις: Αναφέρατε ..

II.3 Προγράμματα / έργα

Τίτλος έργου	Έτος έναρξης	Τύπος προγράμματος (ερευνητικό, αναπτυξιακό, κ.λπ.)	Τύπος συμμετοχής (επικεφαλής, εταίρος)	Εξωτερικοί συνεργάτες (πλήθος)	Ύψος χρηματοδότησης για το Πανεπιστήμιο	Φορέας χρηματοδότησης

--	--	--	--	--	--	--

II.4 Συμμετοχή φοιτητών σε ερευνητικές δραστηριότητες

	Αριθμός προπτυχιακών φοιτητών	Αριθμός μεταπτυχιακών φοιτητών	Αριθμός Υποψήφιων Διδακτόρων
2022			
2021			
2020			
ΣΥΝΟΛΟ			

3. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ

II.1 Αριθμός και χωρητικότητα ερευνητικών εργαστηρίων / χώρων που χρησιμοποιείτε.

	1	2	3	4	5
II.2 Επάρκεια, καταλληλότητα και ποιότητα του εργαστηριακού εξοπλισμού					
II.3 Επάρκεια, καταλληλότητα και ποιότητα των εργαστηρίων / χώρων					
II.4 Επάρκεια, καταλληλότητα και ποιότητα του ερευνητικού εξοπλισμού					
II.5 Καλύπτουν οι διαθέσιμες υποδομές τις ανάγκες της ερευνητικής διαδικασίας;					
II.6 Κάνετε εντατική χρήση των συγκεκριμένων ερευνητικών υποδομών;					
II.7 Είναι σύγχρονος ο υπάρχων εξοπλισμός;					
II.8 Υπάρχει ανάγκη ανανέωσης / εκσυγχρονισμού του;					
II.9 Επιδιώκετε τη χρηματοδότηση για προμήθεια, συντήρηση και ανανέωση των ερευνητικών υποδομών;					
II.10 Ποια η λειτουργική κατάσταση του υφιστάμενου εξοπλισμού;					
Προτάσεις/Σχόλια για τις ερευνητικές υποδομές (Ελεύθερο κείμενο, έως 2000 χαρακτήρες με τα κενά)					

II.11 Υπάρχει πρακτική αξιοποίηση των ερευνητικών σας αποτελεσμάτων; ΝΑΙ/ΟΧΙ

Εάν ναι, σύντομη αναφορά.

III. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ

Έχετε διδακτικές / ερευνητικές συνεργασίες κατά το τρέχον ακαδημαϊκό έτος

(α) Με συναδέλφους του Τμήματος ή άλλες ακαδημαϊκές μονάδες του Ιδρύματος;

(β) Με εκπαιδευτικά Ιδρύματα ή ερευνητικούς φορείς του εσωτερικού;

(γ) Με εκπαιδευτικά Ιδρύματα ή ερευνητικούς φορείς του εξωτερικού;

Αναφέρατε στοιχεία με βάση την παραπάνω κατηγοριοποίηση και το χρόνο πραγματοποίησης της συνεργασίας.

Έτος	Όνοματεπώνυμο συνεργάτη, συνεργατών	Τμήμα	Ίδρυμα	Αντικείμενο συνεργασίας

4. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Έχετε αναλάβει διοικητικές θέσεις κατά το τρέχον ακαδημαϊκό έτος

(α) Σε επίπεδο Τμήματος / Ιδρύματος (π.χ. Πρόεδρος Τμήματος, μέλος Επιτροπής Τμήματος)

(β) Σε ακαδημαϊκούς / ερευνητικούς φορείς ή / και επιστημονικές εταιρίες του εσωτερικού

Αναφέρατε στοιχεία κατά χρονική σειρά με βάση την παραπάνω κατηγοριοποίηση.

Μια γραμμή ανά θέση

-
-
-

5. ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Αναφέρατε αναλυτικά στοιχεία κατά χρονική σειρά για άλλες δραστηριότητες που αποτελούν προσφορά υπηρεσιών στο κοινωνικό σύνολο.

Έτος	Δραστηριότητα
2020	Συμμετοχή σε ημερίδα του Δήμου με ομιλία
2020	Συμμετοχή σε δράση του φορέα
2021	Συμμετοχή σε ημερίδα του φορέα .. με θέμα
2022 (μια γραμμή ανά δράση)