



ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

NEWSLETTER ΜΑΪΟΣ -
ΙΟΥΝΙΟΣ 2020



ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ

Σελ. 2

Ίδρυση εργαστήριων
Μελέτη για φοιτητική εστία

Σελ. 3

Εξ' αποστάσεως εξεταστική

Σελ. 4

Νέες εκδόσεις
Ειδικά τεύχη



ΙΔΡΥΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Το Τμήμα Περιβάλλοντος εγκαινιάζει την ίδρυση των δύο πρώτων του εργαστηρίων, τα οποία στοχεύουν την προαγωγή του Τμήματος, τόσο σε διδακτικό, όσο και σε ερευνητικό επίπεδο:

- *Φυσικής Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Περιβαλλοντικής Βιολογίας (υπό το διακριτικό τίτλο Ε.Φ.Εν.Βι.)*

Αποστολή του εργαστηρίου είναι η προαγωγή της επιστημονικής έρευνας, με έμφαση στη αριστεία, καθώς και η υποστήριξη της διδασκαλίας στον ευρύτερο τομέα της Φυσικής Περιβάλλοντος, της Ενέργειας με έμφαση στις Ανανεώσιμες Πηγές και της Περιβαλλοντικής Βιολογίας με έμφαση στις αλληλεπιδράσεις αβιοτικών παραγόντων και ζώσας ύλης.

- *Τεχνολογίας Λογισμικού και Εφαρμογών Γεωπληροφορικής (υπό το διακριτικό τίτλο ΤΕ.Λ.Ε.ΓΕ.)*

Αποστολή του Εργαστηρίου είναι η προαγωγή της επιστημονικής έρευνας, με έμφαση στην αριστεία, καθώς και η υποστήριξη της διδασκαλίας στον ευρύτερο τομέα της τεχνολογίας λογισμικού αλλά και των εφαρμογών της γεωπληροφορικής.

ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΕΣΤΙΑ

Το Περιφερειακό Συμβούλιο, ανταποκρινόμενο θετικά στο αίτημα του Ιονίου Πανεπιστημίου, ενέκρινε τη συνεργασία μεταξύ της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων και του Ιονίου Πανεπιστημίου για την εκπόνηση της οικονομοτεχνικής μελέτης που θα αφορά στην κατασκευή φοιτητικών εστιών στη Λευκάδα, την Κεφαλονιά και την Ζάκυνθο.

Κατόπιν της απόφασης του Περιφερειακού Συμβουλίου, η Περιφέρεια Ιονίων Νήσων και το Ιόνιο Πανεπιστήμιο θα συνεργαστούν για την ανάθεση της εκπόνησης μελέτης, προϋπολογισμού 24.800 ευρώ, σε εξωτερικό μελετητή για την κατασκευή φοιτητικών εστιών στις Περιφερειακές Ενότητες Λευκάδας, Κεφαλονιάς και Ζακύνθου. Η μελέτη αυτή θα αποτελέσει ένα ουσιαστικό βήμα για την απόκτηση υποδομών που θα επιλύσουν το ζήτημα στέγασης των φοιτητών.

Συγκεκριμένα για τη Ζάκυνθο, το Ιόνιο Πανεπιστήμιο βρίσκεται σε διαπραγματεύσεις με την Ιερά Μητρόπολη Ζακύνθου και Στροφάδων για την απόκτηση οικοπέδου πλησίον του υπάρχοντος κτηριακού συγκροτήματος του ιδρύματος.





ΕΞ' ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ

Ολοκληρώθηκε με επιτυχία το εαρινό εξάμηνο 2019-2020 καθώς και η εξ αποστάσεως εκπαίδευση, η οποία πραγματοποιήθηκε για πρώτη φορά στο Τμήμα.

Διοργανώνεται για πρώτη φορά η εξ' αποστάσεως εξεταστική του εαρινού εξαμήνου, για το ακ. έτος 2019-2020.

Σύμφωνα με την απόφαση της Συγκλήτου 01-06-2020 / Αρ. Πρωτ.: 2464, οι εξετάσεις του εαρινού εξαμήνου του ακ. έτους 2019-2020 στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο θα πραγματοποιηθούν εξ αποστάσεως. Το τμήμα Περιβάλλοντος σε συνεργασία με την Επιτροπή Οργάνωσης και Υποστήριξης της εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης και Εργασίας διοργάνωσε για πρώτη φορά την εξεταστική εξ αποστάσεως στα τρία προγράμματα σπουδών που τρέχει.

Οι μέθοδοι που θα χρησιμοποιηθούν φαίνονται στον παρακάτω πίνακα:

Πρόγραμμα σπουδών Τρόπος εξέτασης	Τμήμα Περιβάλλοντος (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)	Εισ. Κατ. Τεχνολογίες Φυσικού Περιβάλλοντος (πρώην Π.Σ. Τμ. Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων)	Εισ. Κατ. Συντήρηση Αρχαιοτήτων & Έργων Τέχνης (πρώην Π.Σ. Τμ. Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων)
Προφορική εξέταση	2 (1*+1**)	26	37 (31*+6**)
Online γραπτή εξέταση	1	10	7
Χειρόγραφη γραπτή εξέταση	4	6	0

* Αμιγώς προφορική εξέταση

** Προφορική εξέταση σε συνδυασμό με κατάθεση εργασίας

Ιόνιο Πανεπιστήμιο
Τμήμα Περιβάλλοντος
Μ. Μινώτου-Γιαννοπούλου
Παναγούλα
29100 Ζάκυνθος
Ελλάδα
+302695021050
secr_envi@ionio.gr

ΝΕΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ

- Συμμετοχή δύο καθηγητών του Τμήματος Περιβάλλοντος στην έκδοση του βιβλίου «**Η Πανίδα της Ελλάδας – Βιολογία και Διαχείριση της Άγριας Πανίδας**, ISBN: 9789925575053». Η έκδοση σχετίζεται με την πανίδα της Ελλάδας η οποία αποτελεί ένα πολύ σημαντικό κεφάλαιο της βιοποικιλότητας της χώρας μας με πολύ μεγάλο ενδιαφέρον και σημασία από άποψη διαχείρισης και προστασίας. Το συνολικό έργο είναι πολυσυγγραφικό, με πάνω από 40 επιστήμονες (στη πλειονότητα τους ακαδημαϊκοί) να συμμετέχουν, και το τελικό αποτέλεσμα ως προς την επιμέλεια του έχει τη σφραγίδα του Δρ. Παναγιώτη Παφίλη, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ. Στη συγγραφή του κεφαλαίου των πτηνών συμμετείχαν δύο μέλη ΔΕΠ από το Τμήμα Περιβάλλοντος του Ιονίου Πανεπιστημίου και πιο συγκεκριμένα οι κ.κ. Κωνσταντίνος Ποϊραζίδης και Γεώργιος Καρρής

- Συμμετοχή του κ. Καρρή στη μετάφραση της έκδοσης «**Ζωική Ποικιλότητα: Βασικές Αρχές Ζωολογίας με Εργαστηριακό Οδηγό**, ISBN: 9789925575275». Η έκδοση αποτελεί μετάφραση του πανεπιστημιακού συγγράμματος με τίτλο Animal diversity 7e των Eisenhour David J., Hickman Cleveland P., Kats Lee., Keen Susan L., Larson Allan, Roberts Larry S.,(2014). Boston: McGraw-Hill Higher Education. Τη μετάφραση και επιμέλεια συγκεκριμένων κεφαλαίων του συγγράμματος πραγματοποίησε το μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Περιβάλλοντος του Ιονίου Πανεπιστημίου Γεώργιος Καρρής.

- Έκδοση του βιβλίου «**Τεχνικές και Υλικά Ζωγραφικών Έργων Τέχνης: Φορητές Εικόνες & Πίνακες. Γενικές Αρχές Προληπτικής Συντήρησης**, ISBN: 9789605083014», εκδόσεις Ίων με συγγραφέα το μέλος ΔΕΠ του Τμήματος κ. Χρήστο Καρύδη.

ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΥΧΗ

Ειδικά τεύχη σε επιστημονικά περιοδικά που διοργανώνονται από καθηγητές του τμήματος:

- Ειδικό Τεύχος στο επιστημονικό περιοδικό "Information" με υπεύθυνη σύνταξης την Αν. Καθηγήτρια Αικατερίνη Καμπάση και τίτλο: "Linked Data for Cultural Heritage". Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα:

https://www.mdpi.com/journal/information/special_issues/linked_data_cultural_heritage

- Ειδικό Τεύχος στο επιστημονικό περιοδικό "AIMS Environmental Science" με υπεύθυνο σύνταξης τον Επικ. Καθηγητή Κωνσταντίνο Ποϊραζίδη και τίτλο: "Tools for ecosystem services quantification and valuation". Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα:

<https://www.aimspress.com/newsinfo/1428.html>