

Αθήνα, 02/10/2019

Αρ. Πρωτ: 27989

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ω Ν

Της 29ης Συνεδρίας της 02/10/2019 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:	1. Σταύρος Ζωγραφάκης, Πρόεδρος
	2. Γεράσιμος Αράπης, μέλος
	3. Ελένη Μήλιου, μέλος
	4. Εμμανουήλ Φλεμετάκης, μέλος
	5. Αλέξανδρος Κουτσούρης, μέλος
	6. Δαμιανός Σακάς, μέλος
	7. Γεώργιος Παπαδούλης, μέλος
	8. Παναγιώτης Τριβέλλας, μέλος
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:	Κωνσταντίνα Κατσιμπρινάκη, μέλος

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΕΩΣ

1.
2.
3.
4.
5.
8. Προμήθειες Δημοσίων Συμβάσεων και Προσκλήσεις Φυσικών Προσώπων σε έργα
12. Διάφορα

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης αποφασίζει και εγκρίνει ομόφωνα το παρακάτω θέμα πλην των περιπτώσεων που μέλος της Επιτροπής εμπλέκεται ως Επιστημονικός Υπεύθυνος ή με οποιαδήποτε άλλη ιδιότητα σε κάποιο από αυτά. Σε αυτές τις περιπτώσεις το ενδιαφερόμενο μέλος απέχει της ψηφοφορίας.

Θέμα 8.2B: Πρακτικά Αξιολόγησης Προσκλήσεων Φυσικών Προσώπων

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης έχοντας υπόψη:

- α) Τις διατάξεις του άρθρου 66 παρ.1 & 2 του Νόμου Υπ. Αριθμ. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/Α/4-8-2017), όπως αυτός ισχύει.
- β) Τα σχετικά έγγραφα των Επιστημονικών Υπευθύνων.
- γ) Το άρθρο 11 του ν. 4013/2011 (ΦΕΚ Α' 204), όπως αυτός ισχύει, και την με αριθμ. Π1/2380/2012 (ΦΕΚ Β' 3400).
- δ) Τη σχετική εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Στ. Ζωγραφάκη, Καθηγητή,

αποφασίζει και εγκρίνει ομόφωνα:

κατ' εφαρμογή των διατάξεων των άρθρων 50, 54 παρ. ιβ' και 64 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114/4-8-2017), στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών», με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5045321 και Κωδ. ΕΛΚΕ 105.0001 (υπ' αριθμ. Πρωτ. 3122/12.06.2019 Απόφαση Ένταξης), που εντάχθηκε στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΔΒΜ96), και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους, με χρονική διάρκεια έργου από 01/10/2019 έως 31/12/2020 και Επιστημ. Υπεύθυνο την κα Ε. Μήλιου, Καθηγήτρια κατ' εφαρμογή των υπ' αριθμ. πρωτ. 12248/08.05.2019, 15656/27.05.2019, 18588/20.06.2019, 26897/24-09-2019 και 27981/02-10-2019 αποφάσεων Συνεδρίας της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΓΠΑ, τις παρακάτω ενημερώσεις αποφάσεων:

1. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής: αρ. πρωτ. 25960/13-09-2019 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
2. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής: αρ. πρωτ. 26005/13-09-2019 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
3. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής: αρ. πρωτ. 25994/13-09-2019 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
4. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Βιοτεχνολογίας: αρ. πρωτ. 26696/20-09-2019 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
5. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής Ανθρώπου: αρ. πρωτ. 26477/19-09-2019 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
6. της Γενικής Συνέλευσης του Συμβουλίου Ένταξης του ΓΠΑ Τμήματος Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας: αρ. πρωτ. 26458/19-09-2019, σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
7. της Γενικής Συνέλευσης του Συμβουλίου Ένταξης του ΓΠΑ Τμήματος Διαχείρισης Συστημάτων Εφοδιασμού του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας: αρ. πρωτ. 26455/19-09-2019, σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
8. της Γενικής Συνέλευσης του Συμβουλίου Ένταξης του ΓΠΑ Τμήματος Διοίκησης Οικονομίας και Επικοινωνίας Πολιτιστικών και Τουριστικών Μονάδων του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας: αρ. πρωτ. 26457/19-09-2019, σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,
9. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος: αρ. πρωτ. 26479/19-09-2019, σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 23004/24-07-2019,

Η αμοιβή για το εν λόγω έργο ορίζεται στην περίπτωση ανάθεσης τριών μαθημάτων στο ποσό των 12.510,00€ ανά ακαδημαϊκό έτος (συμπεριλαμβανομένων των ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου, εργοδότη ή τυχόν αναλογούντος ΦΠΑ).

Σε περίπτωση ανάθεσης λιγότερων των τριών (3) μαθημάτων, η αμοιβή αναπροσαρμόζεται αναλογικά και άρα στα 2/3 της αμοιβής σε περίπτωση ανάθεσης δύο (2) μαθημάτων και το 1/3 της αμοιβής σε περίπτωση ανάθεσης ενός (1) μαθήματος.

Κατ' εξαίρεση, σε περίπτωση ανάθεσης μαθημάτων που από το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος συνοδεύονται από υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων, τότε:

- προβλέπεται το σύνολο της αμοιβής εφόσον ανατεθούν δύο (2) μαθήματα εκ των οποίων τουλάχιστον το ένα (1) συνοδεύεται από υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων.
- προβλέπονται τα 2/3 της συνολικής αμοιβής, εφόσον ανατεθεί ένα (1) μάθημα που συνοδεύεται από υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων.

Βάσει των ανωτέρω, η Επιτροπή ενέκρινε την επιλογή και την υπογραφή των συμβάσεων των παρακάτω υποψηφίων ανά τμήμα και επιστημονικό πεδίο.

Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Ανθοκομία» και τα μαθήματα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Ειδική Ανθοκομία (Καλλιέργειες αιχμής, νέες τεχνολογίες, ιστοκαλλιέργεια)» και «Συντήρηση Αστικού Πρασίνου», καθώς και το μάθημα επιλογής 6^{ου} εξαμήνου «Καλλωπιστικά Φυτά» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Κανέλλου Ηλέκτρας**.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργία» και το μάθημα επιλογής 8^{ου} εξαμήνου «Βιολογική Γεωργία» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Ειδικά Θέματα Εδαφοκατεργασίας» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Κακαμπούκη Ιωάννας**.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργική Εντομολογία και Ακαρεολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 1^{ου} εξαμήνου «Γεωργική Ζωολογία - Εντομολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, καθώς και το μάθημα επιλογής 2^{ου} εξαμήνου, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Σταθάκη Θεόδωρου**.

Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Αξιοποίηση Φυσικών Προϊόντων» και το μάθημα επιλογής 8^{ου} εξαμήνου «Συστήματα Ποιότητας και Πιστοποίησης Αγροτικών Προϊόντων» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Ευεργέτη Επαμεινώνδα**.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Ζωική Παραγωγή ή Κτηνιατρική» και το μάθημα επιλογής 5^{ου} εξαμήνου «Εκτροφή Ζώων Συντροφιάς» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Παρασκευά Βασιλείου** με επιλαχούσα την κα Γκάνια Ελένη.

Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Μικροβιολογία Εδάφους» και τα μαθήματα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Μικροβιολογία Εδάφους» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Τσικνιά Μυρτώς**.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργικές Κατασκευές» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Σχεδιασμός Μεταλλικών Κατασκευών» και το υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου}

- εξαμήνου «Αντοχή Υλικών» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Δούγκα Γεωργίας**.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωλογία» και το μάθημα επιλογής 3^{ου} εξαμήνου «Γεωλογία – Ορυκτολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου «Γεωλογία Τεταρτογενούς» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Παλληκαράκη Άγγελου**.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Μαθηματικά» και το υποχρεωτικό μάθημα 1^{ου} εξαμήνου «Μαθηματικά Α΄» και το μάθημα επιλογής 6^{ου} εξαμήνου «Αριθμητική Ανάλυση» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Τριανταφύλλου Ειρήνης** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
- i. κ. Σταματίου Ιωάννη
 - ii. κ. Σταμοκώστα Γεώργιο

Τμήμα Βιοτεχνολογίας

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Ενζυμική Βιοτεχνολογία και Βιολογία Συστημάτων» και το υποχρεωτικό μάθημα 7^{ου} εξαμήνου «Ενζυμική Βιοτεχνολογία» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Βιολογία Συστημάτων» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Περπεροπούλου Φερενίκης**.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Εφαρμογές Βιοϋλικών και Βιοδραστικά Προϊόντα» και το υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου «Φαρμακογνωσία και Βιοδραστικά Προϊόντα» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Εφαρμογές Βιοϋλικών στη Βιοτεχνολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Μαυρικού Σοφίας**.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Περιβαλλοντική και Μικροβιακή Βιοτεχνολογία και Αλληλεπιδράσεις Φυτών και Μικροοργανισμών» και το υποχρεωτικό μάθημα 5^{ου} εξαμήνου «Μικροβιακή Βιοτεχνολογία», το μάθημα επιλογής 5^{ου} εξαμήνου «Αλληλεπιδράσεις Φυτών – Μικροοργανισμών», καθώς και το μάθημα επιλογής 8^{ου} εξαμήνου «Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Καλλονιάτη Χρυσάνθης** με επιλαχούσα την κα Κισκήρα Κυριακή.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Βιοτεχνολογία Φυτών και Μοριακή Διαφοροποίηση και Ρύθμιση» και το υποχρεωτικό μάθημα 8^{ου} εξαμήνου «Ανάπτυξη, Διαφοροποίηση και Μεταγωγή Σήματος», το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Μοριακή Βιολογία και Ρύθμιση», καθώς και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Ειδικά Κεφάλαια Βιοτεχνολογίας Φυτών» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Κοντογιαννάτου Δημήτριου**.

Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Ποιοτικός και Οργανοληπτικός Έλεγχος Τροφίμων» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Καπετανάκου Αναστασίας** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
 - i. κ. Δανέζη Γεώργιο

- ii. κα Πρωτονοταρίου Στυλιανή
- 2. Για το επιστημονικό πεδίο «Διατροφή του Ανθρώπου» και το μάθημα επιλογής 5^{ου} εξαμήνου «Επιδημιολογία της Διατροφής», το υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου «Διατροφή και Δημόσια Υγεία» και το μάθημα επιλογής 8^{ου} εξαμήνου «Διατροφική Αγωγή» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Μαγριπλή Εμμανουέλας**.

Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

- 1. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασική Οικολογία» και το μάθημα επιλογής 5^{ου} εξαμήνου «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση» και το υποχρεωτικό μάθημα 4^{ου} εξαμήνου «Δασική Οικολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Σαμαρά Δημήτριου** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
 - i. κ. Τσιάρα Στέφανο
 - ii. κ. Παπανικολάου Αναστάσιο
- 2. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασοκομία Πόλεων» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων» και το υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου «Δασοκομία Πόλεων» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Παπαδόπουλου Αθανάσιου**.

Τμήμα Διοίκησης Συστημάτων Εφοδιασμού του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

- 1. Για το επιστημονικό πεδίο «Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και Επιχειρησιακή Έρευνα» και το μάθημα επιλογής - υποχρεωτικό 4^{ου} εξαμήνου «Μαθηματικά Χρηματοπιστωτικής Ανάλυσης» και το μάθημα επιλογής - υποχρεωτικό 5^{ου} εξαμήνου «Επιχειρησιακή Έρευνα» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Ροκοπάνου Ανδρέα**.

Τμήμα Διοίκησης Οικονομίας και Επικοινωνίας Πολιτιστικών και Τουριστικών Μονάδων του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

- 1. Για το επιστημονικό πεδίο «Τουρισμός» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 3^{ου} εξαμήνου «Τουριστική και Πολιτιστική Γεωγραφία», το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4^{ου} εξαμήνου «Διαχείριση Εκδηλώσεων, Φεστιβάλ και Εκθέσεων», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 7^{ου} εξαμήνου «Ποιότητα Υπηρεσιών Μονάδων Φιλοξενίας και Πολιτισμού» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Γεωργούλας Βασιλικής** με επιλαχόντα τον κ. Σπανό Βασίλειο.
- 2. Για το επιστημονικό πεδίο «Μάρκετινγκ» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 5^{ου} εξαμήνου «Εφαρμοσμένη Διοικητική και Συστήματα Διαχείρισης Πελατών», το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 7^{ου} εξαμήνου «Επικοινωνιακές Πολιτικές Σύγχρονων Πολιτιστικών Μονάδων», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4^{ου} εξαμήνου «Πολιτιστική Παραγωγή και Κατανάλωση» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Οικονόμου Γεώργιου** με επιλαχόντα τον κ. Γεράνιο Μιχάλη.
- 3. Για το επιστημονικό πεδίο «Πολιτισμός II» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4^{ου} εξαμήνου «Μουσικοί – Ηχητικοί Πολιτισμοί» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, καθώς

και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 7^{ου} εξαμήνου «Μουσειολογία ΙΙ», σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Παπαγεωργίου Βασιλικής**.

Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασική Οικονομική» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Οικονομική Δασικών Επιχειρήσεων», το μάθημα επιλογής 6^{ου} εξαμήνου «Δασική Εκτιμητική», καθώς και για το υποχρεωτικό μάθημα 1^{ου} εξαμήνου «Μαθηματικά» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Παπασπυρόπουλου Κωνσταντίνου** με επιλαχόντα τον κ. Δαπόντα Δημήτριο.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασική Γενετική» και τα μαθήματα επιλογής 8^{ου} εξαμήνου «Γενετική Βελτίωση Δασικών Ειδών» και «Οικοφυσιολογία Δασικών Ειδών», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα 7^{ου} εξαμήνου «Δασική Γενετική» για το ακαδημαϊκό έτος 2019 – 2020, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Δαμάτη Αρτεμισίας**.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Σ. ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

Ακριβές Απόσπασμα Πρακτικών Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
Αθήνα, 02/10/2019

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α.

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Ηλέκτρα Κανέλλου
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	48
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Κακαμπούκη Ιωάννα
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	45
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	7
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	18

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΚΑΡΕΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Σταθάκης Θεόδωρος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	45
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	15
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	17

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Ευεργέτης Επαμεινώνδας
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	15
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	25
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 - 20	10
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 10	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	10

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ή ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ»				
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Γκάνα Ελένη	Παρασκευάς Βασίλειος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	27	45
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	2	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	24	32
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	2	2
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	2	10

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Τσικνιά Μυρτώ
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	48
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	23
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	46
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	19
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	9
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	18

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δούγκα Γεωργία
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Παλληκαράκης Αγγελος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	44
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	19
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	17
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ					
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Σταματίου Ιωάννης	Σταμοκόστας Γεώργιος	Τριανταφύλλου Ειρήνη
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	-	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40	25	40
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25	10	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	15	15	15
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40	30	48
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	5	8
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	15	5	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Περπεροπούλου Φερενίκη
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Ναι
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Ναι
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	45
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	45
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΒΙΟΪΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μαυρίκου Σοφία
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 – 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Καλλονιάτη Χρυσάνθη	Κισκήρα Κυριακή
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	ΝΑΙ
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50	35
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25	15
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	48	44
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	9	9
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	19	15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Κοντογιαννάτος Δημήτριος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	45
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	43
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ					
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δανέζης Γεώργιος	Καπετανάκου Αναστασία	Πρωτονοταρίου Στυλιανή
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50	50	45
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25	25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25	25	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	35	50	35
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	15	20	15
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	5	10	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	15	20	15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μαγριπλή Εμμανουέλα
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας					
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Παπανικολάου Αναστάσιος	Σαμαράς Δημήτριος	Τσιάρας Στέφανος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	ΝΑΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	30	45	35
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	5	20	10
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25	25	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	30	30	30
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	15	15	15
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	5	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	10	10	10

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΠΟΛΕΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Παπαδόπουλος Αθανάσιος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	25
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	5
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	25
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	15
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	5

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Ροκοπάνος Ανδρέας
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	35
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	15
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Βασιλική Γεωργούλα	Βασίλειος Σπανός
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40	40
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	15	15
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	34	27
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	15	12
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	7	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	12	10

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Γεράνιος Μιχάλης	Οικονόμου Γεώργιος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	30	40
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	5	15
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	27	38
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	2	3
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	5	15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ ΙΙ»			
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ του π. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Παπαγεωργίου Βασιλική
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	34
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	15
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	7
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	12

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δαπόντας Δημήτριος	Παπασπυρόπουλος Κωνσταντίνος
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	45	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	25	25
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	40	45
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	12	15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δαμάτη Αρτεμισία
	Κριτήριο 1: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Κριτήριο 2: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
	Κριτήριο 3: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	25
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	10
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	15
	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	0-50	25
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 - 20	10
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 10	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	10

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Σ. ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

Ακριβές Απόσπασμα Πρακτικών Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
Αθήνα, 02/10/2019

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α.

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

