

Αθήνα, 16/10/2018

Αρ. Πρωτ: 15267

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ω Ν**Της 35ης Συνεδρίας της 12/10/2018 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α.**

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ:
1. Ζωγραφάκης Σταύρος, Πρόεδρος
 2. Αράπης Γεράσιμος, μέλος
 3. Μήλιου Ελένη, μέλος
 4. Παπανικολάου Ιωάννης, μέλος
 5. Ζαμπέλας Αντώνιος, μέλος
 6. Φλεμετάκης Εμμανουήλ, μέλος
 7. Κουτσούρης Αλέξανδρος, μέλος
- ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Κατσιμπρινάκη Κωνσταντίνα

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΕΩΣ

1.
2.
3. Προμήθειες Δημοσίων Συμβάσεων και Προσκλήσεις Φυσικών Προσώπων σε έργα

Θέμα 3.2Β: 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 2018-2019 στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών», με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5030635 και Κωδ. ΕΛΚΕ 102.0001 (υπ' αριθμ. Πρωτ. 4084/19-07-2018 Απόφαση Ένταξης), που εκτελείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΔΒΜ82), και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους, με χρονική διάρκεια έργου από 01/10/2018 έως 31/12/2019 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Στ. Ζωγραφάκη, Αναπλ. Καθηγητή κατ' εφαρμογή της:

- υπ' αριθμ. πρωτ. 12487/30-07-2018/29^{ης} Συνεδρίας απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΓΠΑ,
- υπ' αριθμ. πρωτ. 14209/25-09-2018/32^{ης} Συνεδρίας απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΓΠΑ,
- υπ' αριθμ. πρωτ. 14750/04-10-2018/34^{ης} Συνεδρίας απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΓΠΑ,
- υπ' αριθμ. πρωτ. 15201/15-10-2018/35^{ης} Συνεδρίας απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΓΠΑ,

και τις παρακάτω ενημερώσεις αποφάσεων:

1. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης: αρ. πρωτ. 13903/18-09-2018 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 12492/31-07-2018,
2. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής: αρ. πρωτ. 13876/18-09-2018 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 12492/31-07-2018,
3. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής: αρ. πρωτ. 13853/17-09-2018 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 12492/31-07-2018,
4. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Βιοτεχνολογίας: αρ. πρωτ. 13983/20-09-2018 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 12492/31-07-2018,
5. της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής Ανθρώπου: αρ. πρωτ. 13975/20-09-2018 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 12492/31-07-2018,

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 Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Οικονομική των Επιχειρήσεων» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Στρατηγικός Σχεδιασμός Επιχ/σεων Τροφίμων και Γεωργίας» για το ακαδημαϊκό

- έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Παππά Ευαγγελίας** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
- i. κ. Στάχτιاره Σπυρίδωνα
 - ii. κα Ξανθοπούλου Παναγιώτα
 - iii. κα Πεϊτζίκα Ειρήνη
 - iv. κ. Καϊμακάμη Ιωάννη
 - v. κα Κακαλέτρη Γεωργία
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Αγροτουρισμός» και το μάθημα επιλογής 5^{ου} και 7^{ου} εξαμήνου «Αγροτουρισμός» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Καράμπελα Σοφίας** με επιλαχούσα την κα Πουλάκη Ιουλία.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Πληροφορική – Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης» και το υποχρεωτικό μάθημα 1^{ου} εξαμήνου «Εισαγωγή στην Πληροφορική» και το μάθημα επιλογής του 8^{ου} εξαμήνου «Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Δεμέστιχα Κωνσταντίνου** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
- i. κ. Νείρο Αντώνιο
 - ii. κ. Τσορομώκο Δημήτριο
 - iii. κ. Βασιλάκη Κωνσταντίνο
 - iv. κα Δαλακλείδη Καλλιόπη
 - v. κ. Μπουσδέκη Αλέξανδρο
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Ποσοτικές Μέθοδοι» και το μάθημα επιλογής 5^{ου} εξαμήνου «Ειδικά Θέματα Στατιστικής» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Λιοντάκη Άγγελου** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
- i. κ. Δερμιτζάκη Βάιο
 - ii. κα Γραμματικοπούλου Ιωάννα
5. Για το επιστημονικό πεδίο «Αστική, Αγροτική και Περιφερειακή Οικονομική» και το μάθημα επιλογής 6^{ου} εξαμήνου «Οικονομική Γεωγραφία» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Μεταξίδη Νικόλαου** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
- i. κα Δρακάκη Ελένη
 - ii. κα Πουλάκη Ιουλία
6. Για το επιστημονικό πεδίο «Διαδικτυακές Υπηρεσίες και Προγραμματισμός» και το υποχρεωτικό μάθημα 4^{ου} εξαμήνου και επιλογής «Προγραμματισμός Υπολογιστών και Εφαρμογές» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Διαδίκτυο και Εφαρμογές» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Νταλιάνη Μαρίας** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
- i. κ. Λεοντίδη Ευθύμιο
 - ii. κα Δαλακλείδη Καλλιόπη

Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Αμπελουργία - Αμπελογραφία» και το μάθημα επιλογής 3^{ου} και 7^{ου} εξαμήνου «Γενική Αμπελουργία» και το μάθημα επιλογής 4^{ου} και 8^{ου} εξαμήνου «Ειδική

Αμπελουργία» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Σταυρακάκη Μαρτίνας**.

2. Για το επιστημονικό πεδίο «Ανθοκομία» και το μάθημα επιλογής 6^{ου} εξαμήνου «Καλλωπιστικά Φυτά» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Ανθοκομία II» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Μαρτίνη Αικατερίνης**.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργική Εντομολογία και Ακαρεολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 2^{ου} εξαμήνου «Γεωργική Ζωολογία και Εντομολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Σταθάκη Θεόδωρου** με επιλαχόντα τον κ. Μηλιόρδο Δημήτριο - Ευάγγελο.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργία» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Βιολογική Γεωργία» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Ειδικά θέματα Εδαφοκατεργασίας» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Κακαμπουίκη Ιωάννας** με επιλαχόντα τον κ. Βαχαμίδα Πέτρο.

Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Μικροβιολογία Εδάφους» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Μικροβιολογία Εδάφους» το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, 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 2018 – 2019, 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 2018 – 2019, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Παλληκαράκη Άγγελου** με επιλαχόντα τον κ. Διακάκη Μιχαήλ.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Μαθηματικά» και το υποχρεωτικό μάθημα 1^{ου} εξαμήνου «Μαθηματικά Α'» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Φίκα Παρασκευής** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
 - i. κα Τριανταφύλλου Ειρήνη
 - ii. κα Λάλου Παναγιώτα
 - iii. κα Βασιλακοπούλου Κυριακή
 - iv. κ. Παλληκαράκη Νικόλαο

Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου

5. 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 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Μαργριπλή Εμμανουέλας**.
6. Για το επιστημονικό πεδίο «Μικροβιολογία Τροφίμων» και το μάθημα επιλογής 3^{ου} και 7^{ου} εξαμήνου «Μικροβιολογία Τροφίμων» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019,

σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Παπαδοπούλου Όλγας** με επιλαχούσα την κα Γκάνα Ελένη.

7. Για το επιστημονικό πεδίο «Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων» και το μάθημα επιλογής 7^{ου} εξαμήνου «Ποιοτικός και Οργανοληπτικός Έλεγχος Τροφίμων» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Καπετανάκου Αναστασίας** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
 - v. κα Γκάνα Ελένη
 - vi. κα Παπαδοπούλου Όλγα
 - vii. κ. Δανέζη Γεώργιο
8. Για το επιστημονικό πεδίο «Μηχανική και Επεξεργασία Τροφίμων» και το μάθημα επιλογής 6^{ου} εξαμήνου «Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στην Επεξεργασία Τροφίμων» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Τσιρώνη Θεοφανίας**.

Τμήμα Βιοτεχνολογίας

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Βιοτεχνολογία Φυτών και Περιβάλλον» και το υποχρεωτικό μάθημα 8^{ου} εξαμήνου «Βιοτεχνολογία Φυτών», το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Ειδικά Κεφάλαια Βιοτεχνολογίας Φυτών» και το μάθημα επιλογής 8^{ου} εξαμήνου «Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Δάρα Γεράσιμου**.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Αναπτυξιακή Μοριακή Βιολογία και Βιολογία Συστημάτων» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Μοριακή Βιολογία και Ρύθμιση», το υποχρεωτικό μάθημα 8^{ου} εξαμήνου «Ανάπτυξη Φυτών και Διακυτταρική Επικοινωνία» και το μάθημα επιλογής 9^{ου} εξαμήνου «Βιολογία Συστημάτων» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Τσιτσεκιάν Ντικράν** με επιλαχούσα την κα Δανιέλα Τσίκου.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Βιοχημεία και Μοριακή Οικολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 3^{ου} εξαμήνου «Βιοχημεία Μεταβολισμού» και το υποχρεωτικό μάθημα 5^{ου} εξαμήνου «Μοριακή Οικολογία & Προσαρμογή» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης του **κ. Κοντογιαννάτου Δημήτριου** με επιλαχούσα την κα Καλλιονάτη Χρυσάνθη.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Αναλυτική, Κλινική & Φαρμακευτική Βιοτεχνολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 6^{ου} εξαμήνου «Αναλυτική Βιοτεχνολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 9^{ου} εξαμήνου «Κλινική & Φαρμακευτική Βιοτεχνολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της **κας Χρονοπούλου Ευαγγελίας** με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης:
 - i. κ. Κατσουλιέρη Ηλία
 - ii. κ. Δανέζη Γεώργιο

Ακολουθούν οι οριστικοί πίνακες βαθμολόγησης των υποψηφίων ανά Τμήμα και Επιστημονικό Πεδίο.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ							
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Ξανθοπούλου Παναγιώτα	Πεϊτζικά Ειρήνη	Κακαλέτρη Γεωργία	Στάχτιαρης Σπύρος	Παππά Ευαγγελία	Καϊμακάμης Ιωάννης
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	36	33	20	35	44	31
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	11	18	10	20	19	6
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	0	5	5	5

γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	10	10	10	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 - 10	0	0	0	0	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	21	23	20	23	30	16
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 - 15	15	15	15	15	15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 10	0	0	0	0	0	0
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	6	8	5	8	15	1
ΣΥΝΟΛΟ		57	56	40	58	74	47

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΓΡΟΤΟΥΡΙΣΜΟΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Πουλάκη Ιουλία	Καράμπελα Σοφία
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	30	45
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	5	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	38	40

α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15	15
ΣΥΝΟΛΟ		68	85

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Βασιλάκης Κων/νος	Δαλακλειδή Καλλιόπη	Δεμέστιχας Κων/νος	Μπουσδέκης Αλέξανδρος	Νείρος Αντώνιος	Τσορομώκος Δημήτριος	Χριστοδούλου Ιωάννης
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	36	38	41	36	46	38	25
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	16	13	16	16	16	13	15
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	0	5	5	0	10	5	0
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/αν ακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/αν ακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες	20	20	20	20	20	20	10

	από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/αν ακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες							
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0	0	0	0	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	29	25	40	20	23	29	10
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	11	8	15	9	10	11	5
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10	10	10	5	5	10	5
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	8	7	15	6	8	8	0
ΣΥΝΟΛΟ		65	63	81	56	69	67	35

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ				
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δερμιτζάκης Βάιος	Λιοντάκης Άγγελος	Γραμματικοπούλου Ιωάννα
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	ΝΑΙ
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	30	45	30
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20	20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	0
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές	5	20	10

	δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες			
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	30	38	12
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	15	5
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	8	2
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	15	5
ΣΥΝΟΛΟ		60	83	42

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΣΤΙΚΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ				
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μεταξίδης Νικόλαος	Δρακάκη Ελένη	Πουλάκη Ιουλία
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	55	45	40
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20	20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	0
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες	20	20	20

	από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες			
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	35	35	34
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	5	4
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15	15	15
ΣΥΝΟΛΟ		90	80	74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ				
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δαλακλείδη Καλλιόπη	Λεοντίδης Ευθύμιος	Νταλιάνη Μαρία
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	38	40	45
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	13	15	15
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	10
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές	20	20	20

	δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες			
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	30	32	38
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	10	12	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10	10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	10	13
ΣΥΝΟΛΟ		68	72	83

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ - ΑΜΠΕΛΟΓΡΑΦΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μηλιόρδος Δημήτριος-Ευάγγελος	Σταυρακάκη Μαριτίνα
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	6	45
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	1	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	0	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες	5	20

	από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες		
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	23	35
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	10	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	5	12
ΣΥΝΟΛΟ		29	80

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΚΑΡΕΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μηλιόρδος Δημήτριος - Ευάγγελος	Σταθάκης Θεόδωρος
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	30	40
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	10	15
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	0	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	16	30
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	5	10
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	6	12
ΣΥΝΟΛΟ		46	70

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μαρίτνη Αικατερίνη
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	51
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	6
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	38
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15

β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15
ΣΥΝΟΛΟ		89

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Κακαμπούκη Ιωάννα	Βαχαμίδης Πέτρος
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ		
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	43	17
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	18	2
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20	20	10

	Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες		
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	40	33
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15	8
ΣΥΝΟΛΟ		83	50

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Τσικνιά Μυρτώ
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ (δεν απαιτείται)
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	43
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	18
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0

Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	34
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	13
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	13
ΣΥΝΟΛΟ		77

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δούγκα Γεωργία
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	45
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5

γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	40
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15
ΣΥΝΟΛΟ		85

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Διακάκης Μιχαήλ	Παλληκαράκης Άγγελος
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	36	37
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	11	17
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	0
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	33	34

α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	13	14
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	9	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	11	12
ΣΥΝΟΛΟ		69	71

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Βασιλακοπούλου Κυριακή	Παλληκαράκης Νικόλαος	Φίκα Παρασκευή	Τριανταφύλλου Ειρήνη	Λάλου Παναγιώτα	Δερμιτζάκης Βάιος	Καρταλά Ξανθή-Ισιδώρα	Ρουμελιώτη Ελένη
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ			
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-	-				
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ			
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	25	25	50	30	40			
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20	20	20	20	20			
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	0	0	10	0	10			
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες	5	5	20	10	10			

	Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες								
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	0	0	0	0	0			
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	40	40	40	40	30			
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	15	15	15	15			
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0–10	10	10	10	10	0			
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15	15	15	15	15			
ΣΥΝΟΛΟ		65	65	90	70	70			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Γεράσιμος Δάρας
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	60
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	10
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	40
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15

β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 -10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15
ΣΥΝΟΛΟ		100

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δανιέλα Τσίκου	Ντικράν Τσιτσεκιάν
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	50	55
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	15	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5

γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά γνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	30	33
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	12	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	8	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	10
ΣΥΝΟΛΟ		80	88

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Χρυσάνθη Καλλονιάτη	Δημήτρης Κοντογιαννάτος
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	55	55
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες	20	20

	από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες		
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	30	35
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	8
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	12
ΣΥΝΟΛΟ		88	90

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ				
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Δανέζης Γεώργιος	Κατσουλιέρης Ηλίας	Χρονοπούλου Ευαγγελία
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	40	45	55
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	10	15	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	5	5	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	25	25	35
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	10	10	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5	5	5
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	10	15
ΣΥΝΟΛΟ		65	70	90

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Μαγριπλή Εμμανουέλλα
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	--
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	55
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές	20

	δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	40
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15
ΣΥΝΟΛΟ		95

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ				
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Γκάνα Ελένη	Παπαδοπούλου Όλγα	Σαξάμη Γεωργία
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	55	55	30

α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20	20	10
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	0
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20	20	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 - 10	10	10	0
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	30	35	25
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 - 15	10	15	5
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 10	10	10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	10	10
ΣΥΝΟΛΟ		85	90	55

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ					
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Γκάνα Ελένη	Δανέζης Γεώργιος	Καπετανάκου Αναστασία	Παπαδοπούλου Όλγα
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	-	-	-	-
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	55	55	55	55
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20	20	20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5	5	5	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες	20	20	20	20

	από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες				
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10	10	10	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	35	25	40	30
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15	10	15	10
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10	5	10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	10	10	15	10
ΣΥΝΟΛΟ		90	80	95	85

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	Τσιρώνη Θεοφανία.
Κριτήριο 1: συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2: λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3: αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	

Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1-60	55
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	1 - 20	20
β) προηγούμενη διδακτική εμπειρία σε αυτοτελές μάθημα σε ΑΕΙ.	0 - 10 έως 5 ετών: 5 μονάδες άνω των 5 ετών: 10 μονάδες	5
γ) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια	0 - 20 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 10 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 20 μονάδες	20
δ) κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου	0 – 10	10
Κριτήριο 6: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	1 - 40	40
α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	1 – 15	15
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10
γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 15	15
ΣΥΝΟΛΟ		95

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Σ. ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

Ακριβές Απόσπασμα Πρακτικών Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
Αθήνα, 16/10/2018

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

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ