

Αθήνα, 16/10/2020

Αρ. Πρωτ: 29572

**Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ω Ν****Της 27ης Συνεδρίας της 16/10/2020 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. Ιωάννης Παπανικολάου, μέλος
5. Ευθυμία Τσακαλίδου, μέλος
6. Εμμανουήλ Φλεμετάκης, μέλος
7. Αλέξανδρος Κουτσούρης, μέλος
8. Δαμιανός Σακάς, μέλος
9. Γεώργιος Παπαδούλης, μέλος
10. Παναγιώτης Τριβέλλας, μέλος
11. Ανδρέας Δριχούτης, μέλος

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Κωνσταντίνα Κατσιμπρινάκη

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΕΩΣ**

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

*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.*

**ΘΕΜΑ 1.2.Β.: 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 αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει.
- β) Τα σχετικά έγγραφα των Επιστημονικών Υπευθύνων.
- γ) Το άρθρο 11 του ν. 4013/2011 (ΦΕΚ Α' 204), όπως αυτό 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 2020-2021 στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών», με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5063700 και Κωδ. ΕΛΚΕ 107.0001 (υπ' αριθμ.Πρωτ. 2868/10.06.2020 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 01/10/2020 έως 30/09/2021 και Επιστημ. Υπεύθυνο την κα Ε. Μήλιου, Καθηγήτρια την πρόσκληση Νέων Επιστημόνων, κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος Ειδίκευσης, σύμφωνα με την οποία μπορούν να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την παροχή διδακτικού έργου στο ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, για τα μαθήματα που ορίζονται ανά επιστημονικό πεδίο των προπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών των Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με ΑΑΥ: 2583 (ΨΦ0246Ψ8Ζ6-ME5), όπως αυτά έχουν εγκριθεί από:

1. της Γενικής Συνέλευσης του **Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**: αρ. πρωτ. 28166/06-10-2020 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 21200/10-07-2020,
2. της Γενικής Συνέλευσης του **Τμήματος Βιοτεχνολογίας**: αρ. πρωτ. 26789/24-09-2020 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 21200/10-07-2020,
3. της Γενικής Συνέλευσης του **Τμήματος Περιφερειακής και Οικονομικής Ανάπτυξης**: αρ. πρωτ. 28130/06-10-2020 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 21200/10-07-2020,
4. της Γενικής Συνέλευσης του **Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος**: αρ. πρωτ. 27963/05-10-2020, 27961/05-10-2020, 27956/05-10-2020, 27964/05-10-2020 και σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 21200/10-07-2020,

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).

Στην περίπτωση που ο τόπος μόνιμης κατοικίας του/της Νέου/ας Επιστήμονα που θα επιλεγεί βρίσκεται σε διαφορετικό Νομό ή νησί από εκείνο στον οποίο βρίσκεται η έδρα του Τμήματος στο οποίο αυτός διδάσκει και προκειμένου να καλυφτούν οι δαπάνες κίνησης/διανυκτέρευσης του ωφελούμενου η ως άνω αμοιβή προσαυξάνεται κατά 400,00€ στην περίπτωση που διδάσκει μάθημα/τα σε ένα (1) μόνο εξάμηνο ή κατά 800,00€ στην περίπτωση που διδάσκει μαθήματα και στα δύο (2) εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους. Η παραπάνω προσαύξηση δεν υπόκειται στις απομειώσεις που προκύπτουν από την επόμενη παράγραφο.

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

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

#### Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Ανθοκομία» και το επιλογής μάθημα 9<sup>ο</sup> εξαμήνου «Ειδική Ανθοκομία (Καλλιέργειες Αιχμής, Νέες Τεχνολογίες-Ιστοκαλλιέργεια)» και το επιλογής μάθημα 9<sup>ο</sup> εξαμήνου «Συντήρηση Αστικού Πρασίνου», καθώς και το επιλογής μάθημα 6<sup>ο</sup> εξαμήνου «Καλλωπιστικά Φυτά» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23232/27-07-2020 με επιλαχόντες: 1) 22027/17-07-2020 .
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργία» και το επιλογής μάθημα 8<sup>ο</sup> εξαμήνου «Βιολογική Γεωργία», καθώς και το επιλογής μάθημα 9<sup>ο</sup> εξαμήνου «Ειδικά Θέματα Εδαφοκατεργασίας» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 22119/20-07-2020.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Γεωργική Εντομολογία και Ακαρεολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 1<sup>ο</sup> εξαμήνου «Γεωργική Ζωολογία - Εντομολογία», καθώς και το επιλογής μάθημα 2<sup>ο</sup> εξαμήνου «Γεωργική Ζωολογία - Εντομολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23255/27-07-2020.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Φυτοπαθολογία» και το επιλογής μάθημα 4<sup>ο</sup> εξαμήνου «Μετασυλλεκτικές Ασθένειες Οπωροκηπευτικών» και το επιλογής μάθημα 7<sup>ο</sup> εξαμήνου «Αρχές και Μέθοδοι Καταπολέμησης των Ασθενειών των Φυτών», καθώς και το επιλογής – υποχρεωτικό μάθημα 9<sup>ο</sup> εξαμήνου «Ειδική Φυτοπαθολογία (Ασθένειες Κηπευτικών και Καλλωπιστικών Φυτών)» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 21728/15-07-2020.
5. Για το επιστημονικό πεδίο «Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων» και το επιλογής μάθημα 5<sup>ο</sup> εξαμήνου «Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων με Χρήση Η/Υ», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα 6<sup>ο</sup> εξαμήνου «Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων με Χρήση Η/Υ» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23362/28-07-2020 με επιλαχόντες: 1) 23695/30-07-2020.

#### Τμήματος Βιοτεχνολογίας

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Βιολογία – Βιοτεχνολογία / Μοριακή Βιολογία» και το υποχρεωτικό μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μοριακή Βιολογία» και το επιλογής μάθημα 8<sup>ου</sup> εξαμήνου «Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία», καθώς και το επιλογής μάθημα 9<sup>ου</sup> εξαμήνου «Βιολογία Συστημάτων» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23711/30-07-2020.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Βιοτεχνολογία / Βιοτεχνολογία – Εξελικτική Γενετική» και το επιλογής μάθημα 5<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μοριακή Αναγνώριση», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Εξέλιξη» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 22950/23-07-2020.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Βιολογία – Βιοτεχνολογία / Μοριακή Βιολογία» και το επιλογής μάθημα 5<sup>ου</sup> εξαμήνου «Αλληλεπιδράσεις Φυτών - Μικροοργανισμών», καθώς και το επιλογής μάθημα 7<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μοριακή Βιολογία και Ρύθμιση» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23708/30-07-2020 με επιλαχόντες: 1) 23855/30-07-2020.

#### Τμήματος Περιφερειακής και Οικονομικής Ανάπτυξης

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Ανάλυση Μικροοικονομικών Θεμάτων» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 1<sup>ου</sup> εξαμήνου «Αρχές Οικονομικής Θεωρίας» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μικροοικονομική Θεωρία Ι», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μικροοικονομική Θεωρία ΙΙ» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23242/27-07-2020.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Γενικά Μαθηματικά» και το μάθημα επιλογής-υποχρεωτικό 1<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μαθηματικά για Οικονομολόγους Ι», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 2<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μαθηματικά για Οικονομολόγους ΙΙ» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23797/30-07-2020.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Μακροοικονομική Ανάλυση και Πολιτική» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μακροοικονομική Θεωρία Ι», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μακροοικονομική Θεωρία ΙΙ» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23149/24-07-2020 με επιλαχόντες 1) 23449/28-07-2020.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστική» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 1<sup>ου</sup> εξαμήνου «Στατιστική Ι», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 2<sup>ου</sup> εξαμήνου «Στατιστική ΙΙ» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης

υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23584/29-07-2020.

5. Για το επιστημονικό πεδίο «Στατιστική και Οικονομετρική Ανάλυση» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Στατιστική ΙΙΙ», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Οικονομετρία Ι» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23800/30-07-2020 με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης: 1) 23148/24-07-2020 και 2) 23614/29-07-2020.
6. Για το επιστημονικό πεδίο «Οικονομία του Χώρου» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Περιφερειακή Οικονομική Ι», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Περιφερειακή Οικονομική ΙΙ» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23462/28-07-2020 με επιλαχόντες σε σειρά κατάταξης: 1) 23766/30-07-2020 και 2) 23532/29-07-2020.
7. Για το επιστημονικό πεδίο «Επιστήμη Ηλεκτρονικών Η/Υ» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 1<sup>ου</sup> εξαμήνου «Πληροφορική Ι» και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 2<sup>ου</sup> εξαμήνου «Προγραμματισμός Η/Υ Ι», καθώς και το επιλογής-υποχρεωτικό μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Προγραμματισμός Η/Υ ΙΙ», για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23586/29-07-2020.

#### Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος

1. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασική Οικονομική» και το επιλογής μάθημα 9<sup>ου</sup> εξαμήνου «Οικονομική Δασικών Επιχειρήσεων» και το επιλογής μάθημα 6<sup>ου</sup> εξαμήνου «Δασική Εκτιμητική», καθώς υποχρεωτικό μάθημα 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Δασική Οικονομική» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23240/27-07-2020.
2. Για το επιστημονικό πεδίο «Πληροφορική - Μαθηματικά» και το επιλογής μάθημα 3<sup>ου</sup> εξαμήνου «Πληροφορική - Εφαρμογές στη Δασική Επιστήμη», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα 1<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μαθηματικά» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23480/28-07-2020.
3. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασική Γενετική» και το επιλογής μάθημα 8<sup>ου</sup> εξαμήνου «Γενετική Βελτίωση Ειδών» και το επιλογής μάθημα 8<sup>ου</sup> εξαμήνου «Οικοφυσιολογία Δασικών Ειδών», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα 7<sup>ου</sup> εξαμήνου «Δασική Γενετική» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 23315/27-07-2020.
4. Για το επιστημονικό πεδίο «Δασοτεχνικά – Φυτοτεχνικά Έργα» και το επιλογής μάθημα 7<sup>ου</sup> εξαμήνου «Δασοτεχνικά Έργα και Κατασκευές» και το επιλογής μάθημα 8<sup>ου</sup> εξαμήνου

«Φυτοτεχνικές Διευθετήσεις», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα 1<sup>ου</sup> εξαμήνου «Μετεωρολογία - Κλιματολογία» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 22334/20-07-2020.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ»				
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	22027/17-07-2020	23232/27-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>41</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	16	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>48</b>	<b>48</b>
	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	8
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20	20
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>89</b>	<b>98</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	22119/20-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	46
	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	18
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>96</b>



ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΝΤΟΛΟΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΚΑΡΕΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23255/27-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>45</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>40</b>
	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
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>85</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	21728/15-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>46</b>
	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	18
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>96</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ				
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23362/28-07-2020	23695/30-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>45</b>	<b>35</b>
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	10
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	15	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>95</b>	<b>85</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ / ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23711/30-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	50
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	45
	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	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>95</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ / ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	22950/23-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	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
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>100</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ / ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ				
α/ α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23855/30-07- 2020	23708/30-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>45</b>	<b>45</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>30</b>	<b>40</b>
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	10	15
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 10	10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	10	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>75</b>	<b>85</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23242/27-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	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
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>100</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23797/30-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>40</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	15
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>45</b>
	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	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>85</b>



<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b>				
<b>α/α</b>	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>23449/28-07-2020</b>	<b>23149/24-07-2020</b>
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>18</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	8	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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	10	25
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20	20
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>68</b>	<b>100</b>

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b>			
<b>α/α</b>	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>23584/29-07-2020</b>
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>45</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	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
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>95</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ					
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23614/29-07-2020	23148/24-07-2020	23800/30-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	23	15	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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	25	25
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>50</b>
	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	10	10	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	5	5	20
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>73</b>	<b>75</b>	<b>100</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ					
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23532/29-07-2020	23766/30-07-2020	23462/28-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>35</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	20	25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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	25	25
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>50</b>
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20	15	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	0	5	10
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	20	20	20
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>75</b>	<b>90</b>	<b>100</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Η/Υ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23586/29-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>40</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	15
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>25</b>
	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
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>65</b>

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b>			
<b>α/α</b>	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>23240/27-07-2020</b>
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>45</b>
	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	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>95</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23480/28-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>35</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	10
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>30</b>
	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	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>65</b>

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	23315/27-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>25</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	10
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>30</b>
	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	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>55</b>



ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΔΑΣΟΤΕΧΝΙΚΑ -ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ			
α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	22334/20-07-2020
	<b>Κριτήριο 1:</b> Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>50</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	25
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	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
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>40</b>
	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	15
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>90</b>

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Σ. ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

Ακριβές Απόσπασμα Πρακτικών Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
Αθήνα, 16/10/2020

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

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ