

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΝΩΤΑΤΗ
ΣΧΟΛΗ
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.

ΕΔΡΑ: ΑΜΑΡΟΥΣΙΟ (ΣΤΑΘΜΟΣ «ΕΙΡΗΝΗ» ΗΣΑΠ)

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ Τ.Κ. 141 21

**Απόσπασμα Πράξης
Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.
Αριθ. 30 της 14^{ης} Οκτωβρίου 2019**

Στο Μαρούσι, τη 14^η Οκτωβρίου 2019, ημέρα Δευτέρα, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., όπως συγκροτήθηκε με την αριθ. 44/8-12-2017 (Θ. 4.1) Πράξη της Δ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., και σύμφωνα με το Ν. 3027/2002, άρθρο 4, παρ. 2.δ., πραγματοποίησε, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου της, Σαριδάκη Ιωάννη, συνεδρίαση.

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν νόμιμα όλα τα Μέλη, παρουσιάστηκαν και πήραν μέρος οι:

1. Σαριδάκης Ιωάννης, Καθηγητής της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης, Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Μουστάκας Γεώργιος, τ. Πρόεδρος του Δ.Σ. της Ένωσης Τεχνολόγων Εκπ/κών, ως Μέλος.

Συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης οι:

3. Αντωνίου Ευαγγελία, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Μαιευτικής του ΠΑΔΑ, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
4. Κροντηράς Χριστόφορος, Καθηγητής του τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Πατρών, Μέλος της Επιτροπής
5. Normand Pascal Διευθυντής Ερευνών στο Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας του Εθνικού Κέντρου Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος», Μέλος της Επιτροπής.

Απουσίαζαν τα μέλη της Επιτροπής κ.κ. Αναστασία Κωστάκη και Βασίλειος Ρίζος.

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η Αργυρώ Μεντάκη, Προϊσταμένη της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.

ΘΕΜΑ 1: Έγκριση πρακτικού Συνέλευσης του Τμήματος Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών για την παροχή διδακτικού έργου για το ακαδ. έτος 2019-2020 στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» (MIS: 5045700) του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο ΕΚΤ).

Για το 1^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, η Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3027/28-06-2002 [ΦΕΚ 152/τ.Α'/2002] που αφορά «Ρύθμιση θεμάτων Οργανισμών και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα το άρθρο 4 σχετικά με την Ίδρυση Ανώτατης Σχολής Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης – Κατάργηση της ΣΕΛΕΤΕ
2. Το άρθρο 4, παρ.6 του Ν.3027/2002 που αναφέρεται σε μεταφορά και μετονομασία του Ειδικού Λογαριασμού της ΣΕΛΕΤΕ σε Ειδικό Λογαριασμό της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. και τη λειτουργία του έκτοτε σύμφωνα με τις διατάξεις του ανωτέρω νόμου και εν γένει με τις διατάξεις που ισχύουν κάθε φορά για τους Ειδικούς Λογαριασμούς των ΤΕΙ
3. Την αριθ. 54591/Ζ1 (ΦΕΚ 191/τ. ΥΟΔΔ/11-4-2016) Υπουργική Απόφαση ανασυγκρότησης της Δ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.
4. Την αριθ. 44/8-12-2017 (Θ. 4.1) Πράξη της Δ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. συγκρότησης Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.
5. Το Ν. 4485/2017 [ΦΕΚ 114/τ. Α'/4-8-2017] «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», Κεφ. Η' «Ειδικοί Λογαριασμοί Κονδυλίων Έρευνας Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, Ερευνητικά και Τεχνολογικά Κέντρα»
6. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.
7. Την αριθ. πρωτ. 1504/18-03-2019 Πρόσκληση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2022» και κωδικό Πρόσκλησης ΕΔΒΜ96 (άξονας προτεραιότητας 6, ο οποίος συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
8. Την αριθ. πρωτ. 3572/4-7-2019 Απόφαση Ένταξης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» με κωδικό MIS 5045700 στο Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»
9. Την αριθ. 24/26-7-2019 (Θ. 4.13) Πράξη της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. έκδοσης Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού διπλώματος για την ανάθεση αυτοδύναμης διδασκαλίας στα Τμήματα της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» και συγκρότησης Επιτροπών αξιολόγησης στο πλαίσιο της Πρόσκλησης
10. Την αριθ. πρωτ. 16066/31-7-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού διπλώματος για την ανάθεση αυτοδύναμης διδασκαλίας στα Τμήματα της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.»

11. Την αριθ. 7251/2019 Απόφαση ανάληψης υποχρέωσης [ΑΔΑ: Ψ1Ω846Ψ8ΧΙ-ΑΥΒ]

12. Την αριθ. 29/11-10-2019 (Θ. 5.4.γ) Πράξη της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. ανάληψης υποχρέωσης για το έτος 2020

13. Το αριθ. 3/10-10-2019 (Θ. 1) Απόσπασμα Πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. «Έγκριση εισηγήσεων τριμελών Επιτροπών αξιολόγησης για την υλοποίηση της Πράξης "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε."», με την οποία εγκρίνονται οι εισηγήσεις των τριμελών Επιτροπών του Τμήματος και προτείνεται η ανάθεση της διδασκαλίας μαθημάτων όπως προκηρύχθηκαν με την αριθ. πρωτ. 16066/31-7-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, με συνημμένες τις εισηγήσεις της τριμελών Επιτροπών

μετά από διαλογική συζήτηση των Μελών της

ομόφωνα αποφασίζει

α. Εγκρίνει την επιλογή υποψηφίων για την ανάθεση αυτοδύναμης διδασκαλίας στο Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., όπως προτείνεται σύμφωνα με το αριθ. 3/10-10-2019 (Θ. 1) Απόσπασμα Πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος και τις εισηγήσεις των αρμόδιων τριμελών Επιτροπών αξιολόγησης προτάσεων, οι οποίες έχουν ως ακολούθως:

**«ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΝΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ (της Πρόσκλησης ΟΠΣ
5045700- Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020
στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» του Επιχειρησιακού Προγράμματος
«Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου
Μάθηση 2014-2020») για το ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ και ΕΑΡΙΝΟ
ΕΞΑΜΗΝΟ του ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020 [Τμήμα
Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών]**

Η τριμελής επιτροπή αξιολόγησης που ορίστηκε από την Πράξη Δ.Ε. 26 /28-07-2019, θέμα 3 για την πράξη ΟΠΣ 5045700 και η οποία αποτελείται για τα θεματικά πεδία & τα αντίστοιχα μαθήματα:

1. Θεμ. Πεδίο: Θέρμανση-Ψύξη - Μάθημα: Κλιματισμός ΙΙ
2. Θεμ. Πεδίο: Σύγχρονα Ενεργ. Συστήματα - Μάθημα: Σχεδιασμούς και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων
3. Θεμ. Πεδίο: Μηχανές Εσωτερικής Καύσης - Μάθημα: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ

από τους κ.κ. Καράγιωργα Μιχαήλ, Καθηγητή, Ζαλιμίδη Παύλο, Επίκουρο καθηγητή και Νικόλαο Βαξεβανίδη, Καθηγητή, αφού συνεδρίασε και εξέτασε τους φακέλους κατέληξε στους ακόλουθους πίνακες αξιολόγησης.

Α. ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Α1. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΨΥΞΗ» Μάθημα " Κλιματισμός ΙΙ".

Δεν υποβλήθηκε καμία πρόταση.

Α2. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ»

Μάθημα "ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ".

Εμπρόθεσμα υποβλήθηκαν τέσσερις (4) προτάσεις. Οι ενδιαφερόμενοι αξιολογούνται σύμφωνα με τα εγκεκριμένα κριτήρια όπως φαίνεται στον πίνακα 1 που ακολουθεί. Πρώτος/η κατατάχθηκε ο/η υποψήφιος/α με αριθ. πρωτ. αίτηση ΕΛ/8912/10-9-2019.

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ
«ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ»**

Κριτήρια Αξιολόγησης	Τιμή κριτηρίου	ΕΛ/8914/ 10-9-2019	ΕΛ/8912/ 10-9-2019	ΕΛ/7600/ 2-9-2019	ΕΛ/8915/ 10-9-2019
1. Λήψη του Διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01. 2009	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση Διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για το μάθημα	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας (αναλύεται στα ακόλουθα:)					
α) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0-10	5	8	3	5
β) Συναφές δημοσιευμένο έργο	0-40, 4Π+2Σ	8	17	12	8
γ) Αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο αναλόγου επιπέδου σε σχετικό επιστημονικό πεδίο ή/και εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της χώρας ή της αλλοδαπής ή/και συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα	0-20, 4Ε<20, Ε<5	20	20	5	8
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2		33	45	20	21
5. Περιεχόμενο σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (αναλύεται στα ακόλουθα)					
α. Συνάφεια με περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-10	5	10	2	5
β. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10	10	8	10
γ. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10	10	8	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 5		25	30	18	25
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 4&5	0-100	58	75	38	46
Κατάταξη		2ος	1ος	4ος	3ος

Π: περιοδικά, Σ: συνέδρια, Ε: έτη

Β. ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

**Β1. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ»
Μάθημα (χειμερινού εξαμήνου) «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ
ΕΛΕΓΧΩΝ»**

Μάθημα (εαρινού εξαμήνου) «ΜΕΚ ΙΙ»

Μάθημα (εαρινού εξαμήνου) «Εργαστήριο ΜΕΚ ΙΙ»

Εμπρόθεσμα υποβλήθηκε μια (1) πρόταση. Ο/η ενδιαφερόμενος/η αξιολογείται σύμφωνα με τα εγκεκριμένα κριτήρια όπως φαίνεται στον πίνακα 2 που ακολουθεί. Πρώτος/η κατατάχθηκε ο/η υποψήφιος/α με αριθ. πρωτ. αίτηση **ΕΛ/7726/6-9-2019**.

**ΠΙΝΑΚΑΣ 2. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ
ΚΑΥΣΗΣ»**

Κριτήρια Αξιολόγησης	Τιμή κριτηρίου	ΕΛ/7726/6-9-2019
1. Λήψη του Διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2009	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση Διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για το μάθημα	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας (αναλύεται στα ακόλουθα:)		
α) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0-10	8
β) Συναφές δημοσιευμένο έργο	0-40, 4Π+2Σ	24

γ) Αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο αναλόγου επιπέδου σε σχετικό επιστημονικό πεδίο ή/και εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της χώρας ή της αλλοδαπής ή/και συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα	0-20, 4Ε<20, Ε<5	15
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2		47
5. Περιεχόμενο σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (αναλύεται στα ακόλουθα)		
α. Συνάφεια με περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-10	8
β. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10
γ. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 5		28
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 4&5	0-100	75
Κατάταξη		1ος

Π: Περιοδικά, Σ: Συνέδρια, Ε: Έτη

Η επιτροπή αξιολόγησης
Καράγιωργας Μιχαήλ
Καθηγητής

Ζαλιμίδης Παύλος
Επίκουρος Καθηγητής

Βαξεβανίδης Νικόλαος
Καθηγητής»

«ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΝΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ (της Πρόσκλησης ΟΠΣ 5045700- Πράξη «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020») για το ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ και ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ του ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020 [Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών]

Η τριμελής επιτροπή αξιολόγησης που ορίστηκε από την Πράξη Δ.Ε. 26 /28-07-2019, θέμα 3 για την πράξη ΟΠΣ 5045700 και η οποία αποτελείται για τα θεματικά πεδία & τα αντίστοιχα μαθήματα:

1. Θεμ. Πεδίο: Προστασία Περιβάλλοντος - Μάθημα: Προστασία Περιβάλλοντος και Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης από τους κ.κ. Καράγιωργα Μιχαήλ, Καθηγητή, Ζαλιμίδη Παύλο, Επίκουρο καθηγητή και Σαββαΐδη Αλέξανδρο, Καθηγητή, αφού συνεδρίασε και εξέτασε τους φακέλους κατέληξε στους ακόλουθους πίνακες αξιολόγησης.

ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

Α. ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Μάθημα "ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΤΕΧΝ. ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗΣ".

Εμπρόθεσμα υποβλήθηκαν τέσσερις (4) προτάσεις. Οι ενδιαφερόμενοι/ες αξιολογούνται σύμφωνα με τα εγκεκριμένα κριτήρια όπως φαίνεται στον πίνακα 1 που ακολουθεί. Πρώτος/η κατατάχθηκε ο/η υποψήφιος/α με την αριθ. πρωτ. αίτηση ΕΛ/7630/4-9-2019.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

Κριτήρια Αξιολόγησης	Τιμή κριτηρίου	ΕΛ/7630/ 4-9-2019	ΕΛ/8916/ 10-9-2019	ΕΛ/7600/ 2-9-2019	ΕΛ/8917/ 10-9-2019
1. Λήψη του Διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01. 2009	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση Διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για το μάθημα	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας (αναλύεται στα ακόλουθα:)					
α) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0-10	8	4	3	6
β) Συναφές δημοσιευμένο έργο	0-40, 4Π+2Σ	12	19	0	8
γ) Αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο αναλόγου επιπέδου σε σχετικό επιστημονικό πεδίο ή/και εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της χώρας ή της αλλοδαπής ή/και συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα	0-20, 4Ε<20, Ε<5	19	11	10	8
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 4		39	34	13	22
5. Περιεχόμενο σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (αναλύεται στα ακόλουθα)					
α. Συνάφεια με περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-10	10	7	6	8
β. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10	10	8	10
γ. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10	10	10	8
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 5		30	27	24	26
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 4&5	0-100	69	61	37	48
Κατάταξη		1ος	2ος	4ος	3ος

Π: περιοδικά, Σ: συνέδρια, Ε: έτη

Β. ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Στο εαρινό εξάμηνο δεν υφίστανται μαθήματα του θεματικού πεδίου «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

Η επιτροπή αξιολόγησης
Καράγιωργας Μιχαήλ
Καθηγητής

Ζαλιμίδης Παύλος
Επίκουρος Καθηγητής

Σαββαϊδης Αλέξανδρος
Καθηγητής»

«ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΝΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ (της Πρόσκλησης ΟΠΣ 5045700-Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020») για το ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ και ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ του ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020

Μαρούσι 7/10/2019

Η τριμελής επιτροπή αξιολόγησης που ορίστηκε από την Πράξη Δ.Ε. 26 /28-07-2019, θέμα 3 για την πράξη ΟΠΣ 5045700 και η οποία αποτελείται, για το θεματικό πεδίο & το αντίστοιχο μάθημα, Θεμ. Πεδίο: **Μηχανολογικός Σχεδιασμός** - Μάθημα: **Σχεδίαση με Η/Υ**

από τους κ.κ. Σαββαΐδη Αλέξανδρο Καθηγητή, Νικόλαο Βαξεβανίδη Καθηγητή και Ζαλιμίδη Παύλο, Επίκουρο Καθηγητή, αφού συνεδρίασε και εξέτασε τους τέσσερεις (4) φακέλους εκδήλωσης ενδιαφέροντος που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα, κατέληξε στον ακόλουθο πίνακα αξιολόγησης:

Πίνακας 1. ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ “Μηχανολογικός Σχεδιασμός”

Κριτήρια Αξιολόγησης	Τιμή κριτηρίου	ΕΛ/8890/ 10-9-2019	ΕΛ/8887/ 10-9-2019	ΕΛ/7600/ 2-9-2019	ΕΛ/8895/ 10-9-2019
1. Λήψη του Διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01. 2009	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση Διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για το μάθημα	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας (αναλύεται στα ακόλουθα:)					
α) Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0-10	8	5	3	3
β) Συναφές δημοσιευμένο έργο	0-40, 4Π+2Σ	8	0	0	0
γ) Αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο αναλόγου επιπέδου σε σχετικό επιστημονικό πεδίο ή/και εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της χώρας ή της αλλοδαπής ή/και συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα	0-20, 4Ε<20, Ε<5	20	0	20	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2		36	5	23	13
5. Περιεχόμενο σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (αναλύεται στα ακόλουθα)					
α. Συνάφεια με περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-10	10	10	8	7
β. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	8	6	2	2
γ. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10	10	8	6
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 5		28	26	18	15
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 4&5	0-100	64	31	41	28
Κατάταξη		1η	3ος	2ος	4ος

Η επιτροπή αξιολόγησης

Σαββαΐδης Αλέξανδρος
Καθηγητής

Βαξεβανίδης Νικόλαος
Καθηγητής

Ζαλιμίδης Παύλος
Επίκουρος Καθηγητής»

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. και της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. Οι ενστάσεις υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου vmatsouka@aspete.gr.

β. Εγκρίνει την ανάθεση αυτοδύναμης διδασκαλίας στο Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. κατά το ακαδ. έτος 2019-2020 (για χρονικό διάστημα από την έναρξη του ακαδ. έτους 2019-2020 έως τη λήξη του) στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» με ΜΙΣ: 5045700, του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ), την ανάθεση του σχετικού έργου, τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου και την υπογραφή της σχετικής σύμβασης από τον Πρόεδρο της Διοικούσας Επιτροπής και Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., την Επιστημονική Υπεύθυνη της Πράξης, τον Πρόεδρο του Τμήματος, την Προϊσταμένη της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. και τον ανάδοχο, σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Ανάδοχος	Επιστημονικό Πεδίο	Μαθήματα	Κωδικός μαθήματος	Κατηγορία	Ποσό σύμβασης
Υποψήφιος με αριθ. πρωτ. ΕΛ/7726/6-9-2019 αίτηση	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	ΜΕΚ ΙΙ	Μ801Π	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία και εργαστήριο)	12.510€
		Τεχνικές Μετρήσεων Ενεργειακών Ελέγχων	Μ901Π	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία)	

*Παραδοτέο του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι η ολοκλήρωση της διδασκαλίας του συνόλου των μαθημάτων του Επιστημονικού Πεδίου, συμπεριλαμβανομένης της εξεταστικής του τρέχοντος και οποιουδήποτε επαναληπτικού εξαμήνου κατά τη διάρκεια του ακαδ. έτους 2019-2020, καθώς και η παροχή συμβουλευτικού έργου στους φοιτητές, σε ορισμένες ώρες της εβδομάδας, οι οποίες θα εγκριθούν από τη Συνέλευση του Τμήματος, μετά από εισήγηση του/της Προέδρου και μετά από συνεννόηση με τον/την διδάκτορα, τα οποία πιστοποιούνται: α) με σχετική βεβαίωση του/της Προέδρου του οικείου Τμήματος και β) με σχετική βεβαίωση της Γραμματείας του Τμήματος για κατάθεση βαθμολογίας.

Η δαπάνη θα βαρύνει τον προϋπολογισμό της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» [Κατηγορία δαπάνης ΓΛΚ «61-00 Αμοιβές τρίτων με σύμβαση έργου και τιμολόγιο παροχής υπηρεσιών» Κατηγορία δαπάνης στο έργο: «Αμοιβή Διδασκόντων».

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Ερευνών και Διαχείρισης του
Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.**

Η Αντιπρόεδρος

Ιωάννης Σαριδάκης

Ευαγγελία Αντωνίου

Τα Μέλη

Χριστόφορος Κροντηράς

Γεώργιος Μουστάκας

Pascal Normand

Η Γραμματέας

Αργυρώ Μεντάκη