

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

**Πράξη
Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.
Αριθ. 41 της 7^{ης} Νοεμβρίου 2018**

Στο Μαρούσι, την 7^η Νοεμβρίου 2018, ημέρα Τετάρτη, 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. Αντωνίου Ευαγγελία, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Μαιευτικής του ΠΑΔΑ, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
3. Μουστάκας Γεώργιος, Πρόεδρος του Δ.Σ. της Ένωσης Τεχνολόγων Εκπ/κών, Μέλος της Επιτροπής

Συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης οι:

4. Κροντηράς Χριστόφορος, Καθηγητής του τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Πατρών, ως Μέλος
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 6.8: Έγκριση ανάθεσης διδακτικού έργου στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.».

Για το 6.8.β 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' «Ειδικό Λογαριασμό 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. ΕΛ/8872/6-8-2018 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 της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» με κωδικό ΟΠΣ 5030674 του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020», με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο -ΕΚΤ) και εθνικών πόρων
8. Τη με αριθ. 4522/30-08-2018 Απόφαση Ένταξης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» με κωδικό ΟΠΣ 5030674 στο ΕΠ «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020»
9. Την αριθ. 31/7-9-2018 (Θ. 5.1) Πράξη της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. ανάληψης διαχείρισης της Πράξης από τον Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.
10. Την αριθ. 33/21-9-2018 (Θ. 4.10) Πράξη της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. συγκρότησης επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο Τμήμα Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-19 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ)
11. Το Απόσπασμα Πρακτικού της αριθ. 2/4-10-2018 (Θ. 3) Συνέλευσης του Τμήματος Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών [αριθ. πρωτ. ΕΛ/12813/9-10-2018], με συνημμένες εισηγήσεις προς τη Συνέλευση Τμήματος της αρμόδιας Επιτροπής αξιολόγησης

12. Την αριθ. 37/17-10-2018 (Θ. 5.11) Πράξη της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. έγκρισης του ως άνω πρακτικού
 13. Την αριθ. πρωτ. ΕΛ/13864/25-10-2018 ένσταση της κ. Εξάρχου Εύης επί των αποτελεσμάτων για το Επιστημονικό Πεδίο «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική»

14. Το Απόσπασμα Πρακτικού της αριθ. 3/30-10-2018 (Θ. 8) Συνέλευσης Τμήματος Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών [αριθ. πρωτ. ΕΛ/14458/5-11-2018], σύμφωνα με το οποίο απορρίπτεται η ένσταση της κ. Εξάρχου Εύης

15. Την αριθ. πρωτ. 14655/2018 [ΑΔΑ:ΨΝΦΔ46Ψ8ΧΙ-ΜΘ2] Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης

μετά από διαλογική συζήτηση των Μελών της

ομόφωνα αποφασίζει

Εγκρίνει:

α. Το αριθ. 3/30-10-2018 (Θ. 8) Πρακτικό της Συνέλευσης Τμήματος Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών εξέτασης ενστάσεων και επιλογής διδασκόντων στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-19 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.», το οποίο έχει ως ακολούθως:

«ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ 03 της 30-10-2018

Η Συνέλευση του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών συνεδρίασε, μετά από Πρόσκληση του κ. Γεωργούση Γεώργιου, Προέδρου του Τμήματος, σήμερα Τρίτη 30 Οκτωβρίου 2018.

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν νόμιμα όλα τα μέλη της Συνέλευσης του Τμήματος:

1. Γεωργούσης Γεώργιος (Καθηγητής)
2. Στεργιόπουλος Βασίλειος (Καθηγητής)
3. Σωτηροπούλου Αναστασία (Καθηγήτρια)
4. Αστερής Παναγιώτης (Καθηγητής)
5. Αντωνόπουλος Κωνσταντίνος (Επίκουρος Καθηγητής)
6. Βαξεβανέρης Χαράλαμπος (Καθηγητής Εφαρμογών)
7. Καλαντζάκης Παναγιώτης (Καθηγητής Εφαρμογών)
8. Λυμούρη Κωνσταντίνα (Καθηγήτρια Εφαρμογών)
9. Κωνσταντακάτος Γεράσιμος, εκπρόσωπος της κατηγορίας Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ) της ΑΣΠΑΙΤΕ ως μέλος
10. Χαραλαμπάκος Γεώργιος, Εκπρόσωπος των προπτυχιακών σπουδαστών

Παρόντες

1. Γεωργούσης Γεώργιος
2. Σωτηροπούλου Αναστασία
3. Αντωνόπουλος Κωνσταντίνος
4. Λυμούρη Κωνσταντίνα
5. Καλαντζάκης Παναγιώτης
6. Κωνσταντακάτος Γεράσιμος
7. Αστερής Παναγιώτης
8. Χαραλαμπάκος Γεώργιος

Απόντες:

1. Στεργιόπουλος Βασίλειος
2. Βαξεβανέρης Χαράλαμπος

Χρήη Γραμματέα της Συνέλευσης άσκησε η Διοικητική Υπάλληλος κ. Καλλιόπη Ρόκα Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, η Συνέλευση προχώρησε στη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, που είχαν ως εξής:

ΘΕΜΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

Εξέταση ενστάσεων και επιλογή διδασκόντων στα πλαίσια του Προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-19» (ΕΛ/8872/06.08.2018)

ΘΕΜΑ 8ο: Εξέταση ενστάσεων και επιλογή διδασκόντων στα πλαίσια του Προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-19» (ΕΛ/8872/06.08.2018)

Ο Πρόεδρος του τμήματος κ. Γεωργούσης Γ., εισήγαγε το θέμα. Η Συνέλευση μετά από διαλογική συζήτηση

Ομόφωνα Απορρίπτει την ένσταση της κας Εύης Εξάρχου, διότι:

1. Η διδακτορική διατριβή της δεν είναι απολύτως συναφής με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική (GIS)», είναι απολύτως συναφής με τον τομέα της διδακτικής των γεωγραφικών και περιβαλλοντικών θεμάτων. Όσον αφορά στους συνυποψήφιους της, οι δύο έχουν διδακτορική διατριβή με απόλυτη συνάφεια και ο τρίτος με μερική συνάφεια, αλλά περισσότερο συναφή από τη διατριβή της κας Εξάρχου.
2. Οι δύο δημοσιεύσεις της στο επιστημονικό περιοδικό «Journal of Humanities and Social Science» αποτελούν έρευνα που εμπίπτει στον τομέα των ανθρωπιστικών επιστημών και όλες οι συμμετοχές της σε Συνέδρια αφορούν σε έρευνα πάνω στην διδακτική και την εκπαίδευση και κατά συνέπεια δεν είναι συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική (GIS)».

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος ενημέρωσε το σώμα ότι κλήθηκαν οι Υποψήφιοι που προκρίνονται από τους ΠΙΝΑΚΕΣ Αξιολόγησης ως ακολούθως:

1. Για το Μάθημα «ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ ΣΕ ΤΡΕΙΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ» κλήθηκε αρχικά ο κ. Παπαβασιλείου Γεώργιος ως πρώτος στον Πίνακα Αξιολόγησης, ο οποίος δεν αποδέχθηκε την ανάθεση για προσωπικούς λόγους και στη συνέχεια κλήθηκαν διαδοχικά και οι άλλοι δύο υποψήφιοι Κα Μανδουλίδου Ελισάβετ (δεύτερη) και κ. Θωμάς Κωνσταντίνος (τρίτος), οι οποίοι επίσης δεν αποδέχτηκαν την ανάθεση για προσωπικούς λόγους.
2. Για το μάθημα «ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ» κλήθηκε αρχικά η κα Μηλιώτη Χριστίνα ως πρώτη στον Πίνακα Αξιολόγησης, η οποία δεν αποδέχθηκε την ανάθεση για προσωπικούς λόγους και στη συνέχεια κλήθηκε η κα Παγώνη Ιωάννα ως δεύτερη στον Πίνακα Αξιολόγησης, η οποία αποδέχθηκε την ανάθεση.
3. Για το μάθημα «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS)», κατόπιν της απόρριψης της ένστασης της κας Εξάρχου, κλήθηκε η κα Ντάσιου Κωνσταντίνα ως πρώτη στον Πίνακα Αξιολόγησης, η οποία δεν αποδέχθηκε την ανάθεση για προσωπικούς λόγους και στη συνέχεια κλήθηκε ο κ. Βανδαράκης Δημήτριος ως δεύτερος στον Πίνακα Αξιολόγησης, ο οποίος αποδέχθηκε την ανάθεση.

Κατόπιν των παραπάνω, η Συνέλευση του Τμήματος ομόφωνα

εισηγείται την ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων των Επιστημονικών Πεδίων που προκηρύχθηκαν με την αριθ. πρωτ. ΕΛ/8872/6-8-2018 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-19 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.», σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Όνοματεπώνυμο	Επιστημονικό Πεδίο	Μάθημα	Κωδικός μαθήματος	Κατηγορία	Εξάμηνο
Παγώνη Ιωάννα	Ανάλυση & σχεδιασμός μεταφορών	Ανάλυση & σχεδιασμός μεταφορών	ΠΜ903Α	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία & υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων)	9 ^ο

Βανδαράκης Δημήτριος	Εφαρμοσμένη γεωπληροφορική (GIS)	Εφαρμοσμένη γεωπληροφορική (GIS)	ΠΜ704	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία μόνο)	7 ^ο
Σφυράκης Χρυσοβαλάντης	Αριθμητική ανάλυση	Αριθμητική ανάλυση	ΠΜ401(α)*	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία & υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων)	4 ^ο
Τσίπας Πολυχρόνης	Ειδικά θέματα φυσικής	Ειδικά θέματα φυσικής	ΠΜ401(β)*	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία & υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων)	4 ^ο

* Σημειώνεται ότι τα μαθήματα ΠΜ401(α) & ΠΜ401(β) διδάσκονται σε εαρινό εξάμηνο.»

β. Την ανάθεση διδακτικού έργου στο Τμήμα Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. κατά το ακαδημαϊκό έτος 2018-19 στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019 στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.» με MIS: 5030674, 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 κατάρτιση των σχετικών συμβάσεων και την υπογραφή τους 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 Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών, την Προϊσταμένη της Γραμματείας της Μονάδας Οικονομικής & Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. και τους αναδόχους, σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Όνοματεπώνυμο	Επιστημονικό Πεδίο	Μαθήματα	Κωδικός μαθήματος	Κατηγορία	Χρονική διάρκεια σύμβασης	Ποσό σύμβασης
Ιωάννα Παγώνη	Ανάλυση και Σχεδιασμός Μεταφορών	Ανάλυση και Σχεδιασμός Μεταφορών	ΠΜ903Α	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία & υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων)	Από την ημερομηνία υπογραφής της έως τη λήξη του χειμερινού εξαμήνου	8.340€
Δημήτριος Βανδαράκης	Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική (GIS)	Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική (GIS)	ΠΜ704	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία)	Από την ημερομηνία υπογραφής της έως τη λήξη του χειμερινού εξαμήνου	4.170€
Χρυσοβαλάντης Σφυράκης	Αριθμητική Ανάλυση	Αριθμητική Ανάλυση	ΠΜ401Α	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία & υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων)	Έναρξη - Λήξη εαρινού εξαμήνου	8.340€
Πολυχρόνης Τσίπας	Ειδικά Θέματα Φυσικής	Ειδικά Θέματα Φυσικής	ΠΜ401Β	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό (θεωρία & υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων)	Έναρξη - Λήξη εαρινού εξαμήνου	8.340€

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 της σύμβασης, 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 του Υποέργου 1 της Πράξης για τα έτη 2018 και 2019 [Κατηγορίες δαπάνης ΓΛΚ: 61-00 «Αμοιβές τρίτων με τιμολόγιο Παροχής Υπηρεσιών» και 61-01 «Αμοιβές τρίτων με τιμολόγιο Λήψης 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.**

Ιωάννης Σαριδάκης

Η Αντιπρόεδρος

Ευαγγελία Αντωνίου

Τα Μέλη

Χριστόφορος Κροντηράς

Γεώργιος Μουστάκας

Pascal Normand

Η Γραμματέας

Αργυρώ Μεντάκη