

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο

Τακτικής Συνεδρίασης
 της Διοικούσας Επιτροπής του Τ.Ε.Ε.
 με αριθμό 23/05-07-2017
 ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ : 18:30
 ΩΡΑ ΛΗΞΗΣ : 21:10

			ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟ- ΧΩΡΗΣΗΣ
ΠΑΡΟΝΤΕΣ :	Γεώργιος Στασινός	Πρόεδρος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Νικόλαος Μήλης	Α΄ Αντιπρόεδρος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Νικόλαος Ανδρεδάκης	Β΄ Αντιπρόεδρος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Αναστάσιος Ηλίας	Γενικός Γραμματέας	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Κωνσταντίνος Ξιφαράς	Αναπληρωτής Γενικός Γραμματέας	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Πολυχρόνης Ακριτίδης	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	19:55 (κατά τη συζήτηση και πριν τη λήψη της Αποφ. Α41/Σ23/2017)
	Παναγιώτης Αντιβαλίδης	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Αθανάσιος Γιανναδάκης	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Γεώργιος Καμάσκης	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	19:15 (κατά τη συζήτηση και πριν τη λήψη της Αποφ. Α40/Σ23/2017)
	Δημήτριος Κουτζής	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	20:15 (κατά τη συζήτηση και πριν τη λήψη της Αποφ. Α41/Σ23/2017)
	Μάρκος Σιούνας	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	20:05 (κατά τη συζήτηση και πριν τη λήψη της Αποφ. Α41/Σ23/2017)
ΑΠΟΝΤΕΣ :	Κωνσταντίνος Ψωμιάδης	Μέλος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
	Ιωάννης Κυριακόπουλος	Μέλος		
	Ελένη Μπούκη	Μέλος		
	Παναγιώτης Τσώνης	Μέλος		
Παρίσταται από το Προεδρείο της Αντιπροσωπείας ΤΕΕ ο	Χρυσόστομος Δούκας	Β΄ Αντιπρόεδρος	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
Παρίσταται η κ. Δήμητρα Κανέλλου, Γενική Διευθύντρια ΤΕΕ			ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ
Γραμματέας : ο Θεμ. Λιαραμάντζας, υπάλληλος Τ.Ε.Ε.			ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ

Ημερήσια διάταξη.....	σελ.3
<i>ΑΠΟΦ. Α1/Σ23/2017 ΕΩΣ ΑΠΟΦ.Α46/Σ23/2017</i>	σελ.3- σελ.28

Επαγγελματικής Δραστηριότητας κ. Νικ. Παναγιωτόπουλου, αποδέχεται την υπ' αριθμ. Πρωτοκόλλου 9602/12.4.2017 αίτηση ένστασης του Διπλωματούχου Πολιτικού Μηχανικού με Ειδικότητα στην υδροτεχνική οικοδόμηση κατασκευών κ. ΓΙΟΥΡΙ ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΔΗ (Α.Μ.ΤΕΕ:66347) και **αποφασίζει κατά πλειοψηφία** τη διαγραφή του από το Μητρώο Μελών του ΤΕΕ από την 11/12/2015 (ημερομηνία δήλωσης παύσης επαγγέλματος μηχανικού στην αρμόδια περιφέρεια), για τους λόγους που αναφέρει στην αίτησή του.

Ο Δ. Κουτζής μειοψηφεί.

Αποφ.Α36/Σ23/2017

Αποδοχή της αίτησης επανόδου της κ. ΕΥΘΑΛΙΑΣ ΚΑΛΟΦΥΡΗ

Η Δ. Επιτροπή, μετά από γραπτή εισήγηση (αρ. πρωτ. 776/05.07.2017-§4.1) του προϊσταμένου της Διεύθυνσης Επαγγελματικής Δραστηριότητας κ. Νικ. Παναγιωτόπουλου, αποδέχεται την υπ' αριθμ. Πρωτοκόλλου 15699/26.6.2017 αίτηση επανόδου της Διπλωματούχου Μηχανικού κ. ΕΥΘΑΛΙΑΣ ΚΑΛΟΦΥΡΗ (Α.Μ.ΤΕΕ:116115) και **αποφασίζει ομόφωνα** την επάνοδό της στο Μητρώο Μελών του ΤΕΕ από την 22/6/2017, για τους λόγους που αναφέρει στην αίτησή της.

Αποφ.Α37/Σ23/2017

Αποκατάσταση λειτουργίας καμερών Parking Αμαρουσίου

Η Δ.Ε. του ΤΕΕ, μετά από γραπτή εισήγηση (αρ. πρωτ. 776/05.07.2017-§6.1) της αναπληρώτριας προϊσταμένης του Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών κ. Κλαίρης Δήμα και λαμβάνοντας υπόψη την ανάγκη της απρόσκοπτης λειτουργίας των καμερών στο Parking του Αμαρουσίου για την ορθή χρήση του χώρου, **αποφασίζει κατά πλειοψηφία** την ανάθεση για τις εργασίες αποκατάστασης των βλαβών του συστήματος των καμερών στο Parking του Αμαρουσίου, στον κ. Δημήτριο Τράγο, Ηλεκτρολόγο, ως την πλέον συμφέρουσα, συνολικού προϋπολογισμού 570,00 € πλέον ΦΠΑ.

Η δαπάνη θα βαρύνει τον Κ.Α. 0889.01

Ο Δ. Κουτζής μειοψηφεί.

Αποφ.Α38/Σ23/2017

Συμμετοχή του ΤΕΕ σε διεθνείς οργανώσεις.

Η Δ. Επιτροπή, αφού ενημερώθηκε για την εισήγηση (αρ. πρωτ. 776/05.07.2017-§5.1) της παρισταμένης προϊσταμένης της Διεύθυνσης Θεμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης και Διεθνών Σχέσεων κ. Άννας Αναγνωστάκη που αφορά στη διεθνή παρουσία του ΤΕΕ (2014-2017), **εξουσιοδοτεί ομόφωνα** τον Αθανάσιο Γιανναδάκη να υποβάλει εισήγηση για τους στόχους κ.λπ. για τη διεθνή παρουσία του ΤΕΕ.

Αποφ.Α39/Σ23/2017

Εγγραφή στο Μητρώο Μελών του ΤΕΕ των αποφοίτων του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Η Δ. Επιτροπή, μετά από εισήγηση του Προέδρου ΤΕΕ Γ. Στασινού **αποφασίζει ομόφωνα** την εγγραφή των αποφοίτων του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στο Μητρώο Μελών του ΤΕΕ, μετά από εξετάσεις στη βασική ειδικότητα του Ηλεκτρονικού Μηχανικού. Διευκρινίζεται ότι για τους αποφοίτους προηγούμενων ετών (από την ίδρυση του Τμήματος) θα ακολουθείται η ίδια διαδικασία με την προϋπόθεση να τους έχει χορηγηθεί από το παραπάνω Τμήμα ισότιμο **πτυχίο ή βεβαίωση ισοτιμίας με τους Μηχανικούς Η/Υ και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.**

Αποφ. Α40/Σ23/2017

Δημιουργία επιταχυντή καινοτόμων ιδεών με τίτλο «PROTOTYPE by TEE»

Ο Πρόεδρος ΤΕΕ Γ. Στασινός εισηγείται στη Δ. Επιτροπή την πρωτοβουλία του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας για τη δημιουργία (ψηφιακού) επιταχυντή καινοτόμων ιδεών με τίτλο «PROTOTYPE by TEE», όπως αναλυτικά περιγράφεται: «*Το PROTOTYPE by TEE προτείνεται ως πρωτοβουλία του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας. Το PROTOTYPE by TEE, θα είναι στην ουσία ένας (ψηφιακός) επιταχυντής καινοτόμων ιδεών, τις οποίες στηρίζει στο επίπεδο της τεχνογνωσίας, οργάνωσης, διοίκησης, διαχείρισης και προώθησης, ώστε να υλοποιηθούν όσο το δυνατόν πιο αποτελεσματικά και προς όφελος της ελληνικής οικονομίας και κοινωνίας.*

Το ίδιο το project στηρίζεται σε μια επίκαιρη και ουσιαστική ιδέα: την πολύπλευρης στήριξη και ανάπτυξη εξωστρεφών start-up, που δημιουργούνται στη χώρα με σκοπό την ανάπτυξη του εξωτερικού ισοζυγίου του ΑΕΠ και την ανάσχεση του ελληνικού brain-drain. Σε αυτό το πλαίσιο, το PROTOTYPE by TEE, αξιοποιώντας την πολύτιμη γνώση και εμπειρία των μελών του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, έρχεται να ενισχύσει ουσιαστικά ελληνικές start-up όσον αφορά στην πρόσβασή τους στην αγορά, την επέκταση του πελατολογίου και την εύρεση χρηματοδότησης.

Κυρίαρχο όραμα του ΤΕΕ μέσω του PROTOTYPE by TEE, είναι να ενδυναμωθούν νέοι επιχειρηματίες με καινοτόμες ιδέες, ώστε να συμβάλλουν καθοριστικά στην παραγωγική ανασυγκρότηση της χώρας.

Το project PROTOTYPE by TEE προτείνεται να υλοποιείται με τη συνεργασία του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών καθώς και επιμέρους επιστημονικών φορέων και ερευνητικών ιδρυμάτων.

Πώς λειτουργεί και οργανώνεται το project spora by TEE

Το PROTOTYPE by TEE, οργανώνει και κατατάσσει τις επιλεγμένες start-up με βάση το αντικείμενο ενδιαφέροντός τους αλλά και τη φάση ωρίμασης στην οποία βρίσκονται.

Η θεματική ταξινόμηση του πρώτου κύκλου επιμερίζεται σε πέντε διαφορετικές κατηγορίες, που είναι οι εξής:

- Καινοτόμες Εφαρμογές Τουρισμού
- Νέες Ενεργειακές Τεχνολογίες, Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Εξοικονόμηση Ενέργειας
- Αειφόρες Κατασκευές και Κτήρια
- Προηγμένα Υλικά, Νέα Χημικά Υλικά και Νανοτεχνολογία