

**Εισηγητική Έκθεση για την Αξιολόγηση Υποψηφίων
της Πράξης "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες
Κατόχους Διδακτορικού στο ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας",
που υπέβαλαν αίτηση στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ**

Στα πλαίσια υλοποίησης της πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας", της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»,

και έπειτα από την 4315/8-7-2016 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Ειδικού Λογαριασμού (ΕΛΚΕ) του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, συνεδριάζει σήμερα Τρίτη 6/9/2016, η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης η οποία είχε συγκροτηθεί και για την αξιολόγηση του έκτακτου προσωπικού 2016-2017, η οποία σύμφωνα με την πρόσκληση ενδιαφέροντος θα κάνει την αξιολόγηση.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

Δημήτριο Βαρσάμη, Επίκουρο Καθηγητή
Σπυρίδωνα Καζαρή, Καθηγητή
Κωνσταντίνο Χειλά, Αναπληρωτή Καθηγητή.

Όλα τα μέλη της επιτροπής είναι παρόντα.

Η Επιτροπή αρχικά διαπιστώνει ότι στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ έχουν υποβάλλει Αίτηση/Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας δύο (2) νέοι επιστήμονες για τρία (3) συνολικά μαθήματα που προκήρυξε το Τμήμα (μέσω της παραπάνω πρόσκλησης του ΕΛΚΕ).

Συγκεκριμένα, έχουν υποβάλλει αίτηση για τα κάτωθι μαθήματα ως εξής:

A/A	Μάθημα	Εξάμηνο	Υποψήφιος
1	Βιομηχανική Πληροφορική	6ο	Χρήστος Χούμκοζλης
2	Δίκτυα Δορυφορικών Επικοινωνιών	6ο	Βασίλειος Καπινάς
3	Μεταγλωτιστές	7ο	Χρήστος Χούμκοζλης

Αρχικά η Επιτροπή διερευνά αν οι υποψήφιοι έχουν τα τυπικά προσόντα όπως ορίζονται από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

1) Εισήγηση για το μάθημα «Βιομηχανική Πληροφορική»

Ο Δρ Χρήστος Χούμκοζλης υπέβαλε εμπρόθεσμη αίτηση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Βιομηχανική Πληροφορική» και στον φάκελο υποψηφιότητάς του περιλαμβάνονται: Αίτηση, Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος, Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/86 όπως ορίζεται στην Πρόσκληση, Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής, Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και πρόσθετα αποδεικτικά στοιχεία.

Στη συνέχεια, η επιτροπή εξετάζει αν εκπληρώνονται τα απαιτούμενα προσόντα, όπως ορίζονται στην Προκήρυξη και αποφαινεται ως εξής:

1. Από την μελέτη των υποβληθέντων στοιχείων προκύπτει ότι ο υποψήφιος στην διατριβή του ασχολήθηκε με την εφαρμογή ευφώνων τεχνικών για τον έλεγχο της συμφόρησης σε μεγάλα δίκτυα υπολογιστών όπως στο Διαδίκτυο. Επομένως η διδακτορική του διατριβή έχει συνάφεια με τα γνωστικά πεδία των Δικτύων Υπολογιστών και ειδικότερα στον τομέα της ποιότητας υπηρεσιών (QoS) και αναφορικά με τις χρησιμοποιούμενες μεθόδους, και στο πεδίο των Νευρωνικών Δικτύων. Συνεπώς, δεν τεκμηριώνεται συνάφεια της διδακτορικής διατριβής με το μάθημα της Βιομηχανικής Πληροφορικής και δεν καλύπτεται η απαίτηση της προκήρυξης για:

- «1. Διδακτορικό δίπλωμα εσωτερικού ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο εξωτερικού, σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσεται.»**
2. Τα ερευνητικά έργα στα οποία έχει συμμετάσχει ο υποψήφιος, για τα οποία έχει προσκομίσει συμβάσεις, επικεντρώνονται σε διδακτικά θέματα του εργαστηρίου Ψηφιακής Επεξεργασίας Σήματος και Εικόνας (Πολυτεχνείο Κρήτης) και σε διδακτικά θέματα του μαθήματος «Προσομοίωση και Μοντελοποίηση συστημάτων» (ΑΠΘ). Συνεπώς, τα ερευνητικά έργα δεν έχουν συνάφεια με το πεδίο της Βιομηχανικής Πληροφορικής, ούτε με το αντίστοιχο μάθημα. Σημειώνεται ότι τα ερευνητικά έργα εκπονήθηκαν προ της απόκτησης της διδακτορικής διατριβής. Η υπόλοιπη εμπειρία του υποψηφίου αναφέρεται σε επιμορφωτικό/διδακτικό έργο που δεν σχετίζεται με το γνωστικό πεδίο της Βιομηχανικής Πληροφορικής.
Συνεπώς δεν καλύπτεται η απαίτηση της Προκήρυξης για:
- «2. Επαγγελματική δραστηριότητα καταλλήλου επιπέδου ή, αναλόγως με τη φύση της θέσης που προκηρύσσεται, εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα ή συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα ή συνδυασμός των ανωτέρω δραστηριοτήτων, αντίστοιχων, σε κάθε περίπτωση, με το επιστημονικό και το γνωστικό αντικείμενο της θέσης που προκηρύσσεται.»**
3. Έχει δύο (2) δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές και έξι (6) δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια. Το ερευνητικό έργο του υποψηφίου, όπως προκύπτει από τους τίτλους και τις περιλήψεις των ερευνητικών του εργασιών, εμπίπτει στον τομέα των δικτύων και πιο συγκεκριμένα στους αλγόριθμους ελέγχου της συμφόρησης σε δίκτυα TCP/IP (congestion control), με εφαρμογή τεχνικών νευρωνικών δικτύων. Κατά συνέπεια, το ερευνητικό του έργο δεν έχει συνάφεια με το πεδίο της Βιομηχανικής Πληροφορικής, όπως αυτό ορίζεται μέσω του περιγράμματος του αντίστοιχου μαθήματος. Επομένως δεν καλύπτεται η απαίτηση της προκήρυξης για:
- «3. Συναφή προς το αντικείμενο της θέσης που προκηρύσσεται επιστημονική δραστηριότητα σχεδιασμού και εκτέλεσης ερευνητικών έργων, η οποία αποδεικνύεται από πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά αναγνωρισμένου κύρους.»**
- Συνεπώς, ο υποψήφιος **δεν διαθέτει, για το μάθημα «Βιομηχανική Πληροφορική», κανένα από τα απαιτούμενα προσόντα**, που αναφέρονται στην προκήρυξη, ως εκ τούτου δεν παρατίθεται πίνακας αξιολόγησης.

2) Εισήγηση για το μάθημα «Δίκτυα Δορυφορικών Επικοινωνιών»

Ο Δρ Βασίλειος Καπινάς υπέβαλε εμπρόθεσμη αίτηση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Δίκτυα Δορυφορικών Επικοινωνιών» και στον φάκελο υποψηφιότητάς του περιλαμβάνονται: Αίτηση, Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος, Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα, Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής, Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/86 όπως ορίζεται στην Πρόσκληση και πρόσθετα αποδεικτικά στοιχεία.

Ο κος Καπινάς είναι Διδάκτορας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ του ΑΠΘ (2014) και η διδακτορική του διατριβή είναι σχετική με το αντικείμενο του μαθήματος.

Έχει εργαστεί σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα (ESA Netherlands, Khalifa University, κα) κι έχει συμμετάσχει με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα (ΑΠΘ, Θαλής/ΕΜΠ, κα), σχετικά με το αντικείμενο του μαθήματος.

Έχει πέντε (5) δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές και έντεκα (11) δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια.

Έχει συνεπικουρήσει στη διδασκαλία πανεπιστημιακών μαθημάτων στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του ΑΠΘ.

Σύμφωνα με την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ο υποψήφιος αξιολογείται σύμφωνα με τα κριτήρια του παρακάτω πίνακα και λαμβάνει τη βαθμολογία που φαίνεται σε αυτόν.

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες	Βασίλειος
----------------------	---------	-----------

	Βαθμολόγησης	Καπινάς
1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		
i. Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος	0-20	20
ii. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10
iii. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1	0-40	40
2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		
i. Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία	0-20	15
ii. Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε συνέδρια	0-20	20
iii. Μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία	0-10	10
iv. Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το μάθημα	0-10	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2	0-60	55
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1&2	0-100	95

3) Εισήγηση για το μάθημα «Μεταγλωτιστές»

Ο Δρ Χρήστος Χούμκοζλης υπέβαλε εμπρόθεσμη αίτηση για τη διδασκαλία του μαθήματος «Μεταγλωτιστές» και στον φάκελο υποψηφιότητάς του περιλαμβάνονται: Αίτηση, Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος, Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/86 όπως ορίζεται στην Πρόσκληση, Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής, Φωτοαντίγραφο Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής, Φωτοαντίγραφο Βασικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής, Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και πρόσθετα αποδεικτικά στοιχεία.

Ο κοσ Χούμκοζλης είναι Διδάκτορας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ του ΑΠΘ (2010) και η διδακτορική του διατριβή κρίνεται σχετικά συναφής με το αντικείμενο του μαθήματος.

Έχει συμμετάσχει με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα (ΑΠΘ) μη συναφή με το αντικείμενο του μαθήματος και μη κατάλληλου επιπέδου.

Έχει δύο (2) δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κριτές και έξι (6) δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια οι οποίες είναι μη συναφής με το αντικείμενο του μαθήματος.

Έχει συνεπιβλέψει μεταπτυχιακές διπλωματικές εργασίες στο Πολυτεχνείο Κρήτης και έχει διδάξει μαθήματα το ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (Σερρών).

Σύμφωνα με την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ο υποψήφιος αξιολογείται σύμφωνα με τα κριτήρια του παρακάτω πίνακα και λαμβάνει τη βαθμολογία που φαίνεται σε αυτόν.

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Χρήστος Χούμκοζλης
1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος		

(το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		
i. Συναφεια με την περιγραφή του μαθήματος	0-20	20
ii. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	5
iii. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1	0-40	35
2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου- υποψηφίας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)		
i. Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία	0-20	10
ii. Δημοσιεύσεις/ Ανακοινώσεις σε συνέδρια	0-20	5
iii. Μεταδιδακτορική έρευνα/ εμπειρία	0-10	0
iv. Συναφεια διδακτορικής διατριβής/ δημοσιευμένου έργου με το μάθημα	0-10	5
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2	0-60	20
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1&2	0-100	55

Σύμφωνα με τα παραπάνω, η Επιτροπή Αξιολόγησης κρίνει:

- 1) τον υποψήφιο Δρ Χρήστο Χούμκοζλη μη κατάλληλο για την διδασκαλία του μαθήματος «Βιομηχανική Πληροφορική» και, ελλείπει άλλων υποψηφίων, **εισηγείται την μη ανάθεση του μαθήματος «Βιομηχανική Πληροφορική»,**
- 2) τον υποψήφιο Δρ Βασίλειο Καπινά κατάλληλο για την διδασκαλία του μαθήματος «Δίκτυα Δορυφορικών Επικοινωνιών» και, ελλείπει άλλων υποψηφίων, **εισηγείται την ανάθεση του μαθήματος «Δίκτυα Δορυφορικών Επικοινωνιών»** σε αυτόν,
- 3) τον υποψήφιο Δρ Χρήστο Χούμκοζλη κατάλληλο για την διδασκαλία του μαθήματος «Μεταγλωτιστές» και, ελλείπει άλλων υποψηφίων, **εισηγείται την ανάθεση του μαθήματος «Μεταγλωτιστές»** σε αυτόν,

στα πλαίσια υλοποίησης της πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας", της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση»

Στο σημείο αυτό λύεται η συνεδρίαση, συντάσσεται η παρούσα εισηγητική έκθεση και υπογράφεται ως ακολούθως.

Σέρρες, Τρίτη 6-9-2016

Τα μέλη

Σπυρίδων Καζαρλής
Καθηγητής

Κωνσταντίνος Χειλάς
Αναπληρωτής Καθηγητής

Δημήτριος Βαρσάμης
Επίκουρος Καθηγητής