



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

8 Ιουνίου 2016

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1614

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 113997/Β7/21-7-2014 (ΦΕΚ 2103/Β'/31-07-2014) υπουργικής απόφασης όπως τροποποιήθηκε με την 5165/16-7-2015 (ΦΕΚ 1627/03-08-2015) απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και ισχύει, που αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών με τίτλο: «Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science, Technologies and Applications».
- 2 Ίδρυση και Λειτουργία του Διατμηματικού ΠΜΣ «Υπολογιστικά Χρηματοοικονομικά/Computational Finance» των Τμημάτων Οικονομικών Επιστημών και Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Οικονομίας Διοίκησης και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 3315 (1)

Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 113997/Β7/21-7-2014 (ΦΕΚ 2103/Β'/31-07-2014) υπουργικής απόφασης όπως τροποποιήθηκε με την 5165/16-7-2015 (ΦΕΚ 1627/03-08-2015) απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και ισχύει, που αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών με τίτλο: «Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science, Technologies and Applications»

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148/τ.Α') «θεσμικό πλαίσιο για τις μεταπτυχιακές σπουδές», όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν. 3696/2008 (ΦΕΚ 177/τ.Α'), του άρθρου 27 του Ν. 3794/2009 (ΦΕΚ 156/τ.Α'), των παρ. 5 και 6 του άρθρου

37 του Ν. 3848/2010 (ΦΕΚ 71/τ.Α') και του άρθρου 34 του Ν. 4301/2014 (ΦΕΚ 223/τ.Α').

2. Τις διατάξεις του εδ. α' της παρ. 11 του άρθρου 80 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/τ.Α') «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του στοιχείου γ' του άρθρου 47 του Ν. 4025/2011 (ΦΕΚ 228/τ.Α'), της παρ. 8 του άρθρου 5 του Ν. 4076/2012 (ΦΕΚ 159/τ.Α'), της παρ. 2 του άρθρου 34 του Ν. 4115/2013 (ΦΕΚ 24/τ.Α').

3. Τις διατάξεις του Ν. 3374/2005 και κυρίως τα άρθρα 14 και 15 (189, τ. Α') «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση, Σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/τ.Α').

5. Τις διατάξεις του Π.δ. 70/2013 (ΦΕΚ 119/τ.Α'/28-05-2013) «Κατάργηση και Συγχώνευση Τμημάτων, Κατάργηση, Μετονομασία και Συγκρότηση Σχολών στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου».

6. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 1561/5-06-2014 της ΑΔΙΠ από το οποίο προκύπτει ότι δεν υφίσταται καμία εκκρεμότητα για το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου σχετικά με την εξωτερική του αξιολόγηση.

7. Την υπ' αριθμ. 113997/Β7/21-7-2014 (ΦΕΚ 2103/τ.Β'/31-07-2014) υπουργική απόφαση που αφορά στην ίδρυση και λειτουργία του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με τίτλο: «Σχεδίαση Διαστημικών Συστημάτων/Space Systems Design».

8. Την υπ' αριθμ. 5165/16-7-2015 (ΦΕΚ 1627/03-08-2015) απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου που αφορά στην τροποποίηση της υπ' αριθμ. 113997/Β7/21.7.2014 (ΦΕΚ 2103/τ.Β'/31.7.2014) υπουργικής απόφασης ίδρυσης και λειτουργίας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με τίτλο: «Σχεδίαση Διαστημικών Συστημάτων/Space Systems Design».

9. Το απόσπασμα πρακτικών της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύγκλησης του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (συνεδρίαση 9^η/23-3-2016).

10. Το απόσπασμα πρακτικών της Συγκλήτου Ειδικής Σύγκλησης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (συνεδρίαση 63^η/10.05.2016).

11. Την απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών (συνεδρίαση 1108/7-4-2016).

12. Το Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας μεταξύ του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών

13. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 113997/Β7/21-7-2014 (ΦΕΚ 2103/τ.Β'/31-07-2014) υπουργικής απόφασης όπως τροποποιήθηκε με την 5165/16-7-2015 (ΦΕΚ 1627/03-08-2015) απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και ισχύει, που αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών με τίτλο: «Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science, Technologies and Applications», ως ακολούθως:

Άρθρο 1 Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Οικονομίας, Διοίκησης και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών λειτουργούν σε συνεργασία από το ακ. έτος 2015-2016 το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science, Technologies and Applications», σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής και τις διατάξεις του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148/τ.Α'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και τις διατάξεις του εδ. α της παρ. 11 του άρθρου 80 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/τ.Α') όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Άρθρο 2 Αντικείμενο - Σκοπός

Ο σκοπός του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) είναι να παρέχει στους φοιτητές προηγμένη εκπαίδευση στη θεωρία και στην πράξη των διαστημικών εφαρμογών και τεχνολογιών. Το Πρόγραμμα είναι σχεδιασμένο για να προετοιμάσει τους φοιτητές για επαγγελματική καριέρα σε διαφορετικά πεδία συμπεριλαμβανομένων της έρευνας, της σχεδίασης και της ανάπτυξης διαστημικών εφαρμογών.

Μέσα από το Πρόγραμμα οι φοιτητές θα αποκτήσουν:

1. Ισχυρές θεμελιώδεις γνώσεις οι οποίες θα τους επιτρέπουν να λύνουν σύγχρονα προβλήματα διαστημικών εφαρμογών.

2. Σύγχρονες επαγγελματικές δεξιότητες οι οποίες θα τους επιτρέπουν να ανταγωνιστούν με επιτυχία στην αγορά αλλά και παγκόσμια αγορά εργασίας στον τομέα

των διαστημικών εφαρμογών, να βελτιώσουν την τρέχουσα θέση τους ή να προχωρήσουν σε διδακτορικές σπουδές.

3. Την απαραίτητη εμπειρία για να δουλέψουν στην ανάλυση, σχεδίαση και ανάπτυξη διαστημικών εφαρμογών.

4. Ισχυρές δεξιότητες προφορικής και γραπτής επικοινωνίας συμπεριλαμβανομένης της συγγραφής τεχνικών αναφορών.

5. Ικανότητα να διεξάγουν έρευνα και να δουλεύουν ανεξάρτητα για να λύσουν ανοικτά προβλήματα διαστημικών εφαρμογών.

Άρθρο 3 Μεταπτυχιακό Τίτλο

Το ΠΜΣ απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στην «Διαστημική Επιστήμη Τεχνολογίες και Εφαρμογές». Ο τίτλος του ΜΔΕ στην αγγλική γλώσσα είναι «Space Science Technologies and Applications». Οι τίτλοι απονέμονται από το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου με αναφορά του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών στους χορηγούμενους τίτλους σπουδών.

Άρθρο 4 Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο ΠΜΣ στη Διαστημική Επιστήμη, Τεχνολογίες και Εφαρμογές/Space Science, Technologies and Applications γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, Πολυτεχνικών Σχολών και Τμημάτων συναφούς γνωστικού αντικείμενου Πανεπιστημίων της ημεδαπής και αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, Τμημάτων Α.Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικείμενου και Στρατιωτικών Σχολών.

Άρθρο 5 Χρονική Διάρκεια

Για τη λήψη του ΜΔΕ απαιτείται η φοίτηση και η επιτυχής ολοκλήρωση των συναφών υποχρεώσεων των φοιτητών κατά τη διάρκεια τριών (3) διδακτικών εξαμήνων και ακολούθως η εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής. Η μεταπτυχιακή διατριβή πρέπει να ολοκληρωθεί σε διάστημα όχι μικρότερο ενός διδακτικού εξαμήνου (τέταρτο διδακτικό εξάμηνο του ΠΜΣ) και έως την συμπλήρωση δύο ετών από την έναρξη φοίτησης στο ΠΜΣ. Η διάρκεια ολοκλήρωσης της μεταπτυχιακής διατριβής μπορεί να παραταθεί κατά την κρίση της Ειδικής Δι-ιδρυματικής Επιτροπής (ΕΔΕ) μέχρι ένα κατ' ανώτατο όριο επιπλέον διδακτικό εξάμηνο.

Άρθρο 6 Πρόγραμμα Μαθημάτων

1. Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) απαιτείται η συγκέντρωση 120 πιστωτικών μονάδων ECTS (ΠΜ-ECTS) και η φοίτηση και η επιτυχής ολοκλήρωση των συναφών υποχρεώσεων των φοιτητών κατά τη διάρκεια τεσσάρων (4) εξαμήνων. Στα δύο πρώτα εξάμηνα οι φοιτητές παρακολουθούν και εξετάζονται σε τέσσερα υποχρεωτικά μαθήματα ανά εξάμηνο. Στο τρίτο εξάμηνο οι φοιτητές ξεκινούν την εκπόνηση της μεταπτυχιακής τους διατριβής και παρα-

κολουθούν και εξετάζονται σε δύο (από έναν αριθμό προσφερόμενων) μαθήματα επιλογής. Στο τέταρτο εξάμηνο οι φοιτητές εκπονούν τη μεταπτυχιακή τους διατριβή. Για τον ορισμό των πιστωτικών μονάδων ισχύουν τα αναφερόμενα στις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 3374/2005.

Τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών διαμορφώνονται ως εξής:

A' εξάμηνο:	ECTS
1. Space environment	8
2. Fundamentals of remote sensing	8
3. Satellite communications	8
4. Applied computer science	6
ΣΥΝΟΛΟ	30

B' εξάμηνο:	ECTS
1. Signal/image processing and pattern recognition	7
2. Big data management	8
3. Space applications	8
4. Earth system science	7
ΣΥΝΟΛΟ	30

Γ' εξάμηνο:	ECTS
1. Διπλωματική εργασία	14
2. Μάθημα επιλογής	8
3. Μάθημα επιλογής	8
ΣΥΝΟΛΟ	30

Μαθήματα επιλογής	ECTS
1. Advanced space applications	8
2. Satellite systems and networks	8
3. Dependable and energy efficient computing	8
4. Satellite positioning and navigation	8
5. Space business aspects	8

Δ' εξάμηνο:	ECTS
1. Διπλωματική εργασία	30
ΣΥΝΟΛΟ	30

2. Το Πρόγραμμα Σπουδών παρέχεται στην αγγλική γλώσσα. Μέρος του Προγράμματος Σπουδών μπορεί να παρέχεται στην ελληνική γλώσσα μετά από απόφαση της Ειδικής Δι-ιδρυματικής Επιτροπής.

3. Τροποποίηση του Προγράμματος Σπουδών μπορεί να γίνεται με αποφάσεις των οικείων οργάνων των συνεργαζόμενων ιδρυμάτων ύστερα από πρόταση της Ειδικής Δι-ιδρυματικής Επιτροπής.

Άρθρο 7

Αριθμός Εισακτέων

Ο αριθμός των εισακτέων στο ΠΜΣ για την απόκτηση ΜΔΕ ορίζεται κατ' ανώτατο όριο σε σαράντα (40) άτομα ετησίως. Ο ακριβής αριθμός εισακτέων ανά ακα-

δημαϊκό έτος καθορίζονται με απόφαση της Ειδικής Δι-ιδρυματικής Επιτροπής.

Άρθρο 8

Προσωπικό

Στο ΠΜΣ θα απασχοληθούν μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και ερευνητές του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών καθώς και άλλες κατηγορίες διδασκόντων σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148/τ.Α').

Η διοικητική και τεχνική υποστήριξη του ΠΜΣ μπορεί να ανατίθεται σε διοικητικό και τεχνικό προσωπικό που υπηρετεί στα συνεργαζόμενα Ιδρύματα, καθώς επίσης και εξωτερικούς συνεργάτες με συμβάσεις έργου.

Άρθρο 9

Υλικοτεχνική Υποδομή

Οι ανάγκες λειτουργίας του ΠΜΣ θα καλύπτονται από την εκάστοτε υπάρχουσα υλικοτεχνική υποδομή του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών. Το ΠΜΣ λειτουργεί στους χώρους του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών. Επίσης θα χρησιμοποιηθούν διαδικτυακές εφαρμογές εκπαίδευσης.

Άρθρο 10

Διάρκεια Λειτουργίας

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών θα λειτουργήσει μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022, με την επιφύλαξη των διατάξεων του άρθρου 80, παρ. 11 του Ν. 4009/2011 (Α' 195), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Άρθρο 11

Κόστος Λειτουργίας

Σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 Α') το 65% του ετήσιου συνολικού κόστους λειτουργίας του Προγράμματος που αφορά στις λειτουργικές δαπάνες ανέρχεται στο ποσό των πενήντα δύο χιλιάδων ευρώ (52.000€) και αναλύεται ως εξής:

Κατηγορία Δαπάνης	Ποσό ανά κατηγορία δαπάνης
ΑΜΟΙΒΕΣ - ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ, ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	48.000,00
ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ	2.000,00
ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	1.000,00
ΑΛΛΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	1.000,00
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	52.000,00

Το ανωτέρω κόστος λειτουργίας του Προγράμματος θα καλυφθεί από δίδακτρα, καθώς και άλλες πηγές όπως χορηγίες, δωρεές κ.λ.π. Το υψος των διδάκτρων καθορίζεται για κάθε κύκλο του ΠΜΣ με αποφάσεις των αρμόδιων οργάνων διοίκησης σύμφωνα με το Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148/τ.Α').

Άρθρο 12

Τελικές Διατάξεις

Οι εισαχθέντες μεταπτυχιακοί φοιτητές κατά το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016 θα ολοκληρώσουν τις σπουδές τους σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής. Όσα θέματα δεν ρυθμίζονται στην παρούσα απόφαση θα ρυθμίζονται από τον κανονισμό μεταπτυχιακών σπουδών καθώς και από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 24 Μαΐου 2016

Ο Πρύτανης

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΑΣΣΕΛΟΣ

Αριθμ. 3316

(2)

Ίδρυση και Λειτουργία του Διατμηματικού ΠΜΣ «Υπολογιστικά Χρηματοοικονομικά/Computational Finance» των Τμημάτων Οικονομικών Επιστημών και Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Οικονομίας Διοίκησης και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148/τ.Α') «θεσμικό πλαίσιο για τις μεταπτυχιακές σπουδές», όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν. 3696/2008 (ΦΕΚ 177/τ.Α'), του άρθρου 27 του Ν. 3794/2009 (ΦΕΚ 156/τ.Α'), των παρ. 5 και 6 του άρθρου 37 του Ν. 3848/2010 (ΦΕΚ 71/τ.Α') και του άρθρου 34 του Ν. 4301/2014 (ΦΕΚ 223/τ.Α')

2. Τις διατάξεις του εδ. α της παρ. 11 του άρθρου 80 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/τ.Α') «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του στοιχείου γ' του άρθρου 47 του Ν. 4025/2011 (ΦΕΚ 228/τ.Α'), της παρ. 8 του άρθρου 5 του Ν. 4076/2012 (ΦΕΚ 159/τ.Α'), της παρ. 2 του άρθρου 34 του Ν. 4115/2013 (ΦΕΚ 24/τ.Α').

3. Τις διατάξεις του Ν. 3374/2005 και κυρίως τα άρθρα 14 και 15 (ΦΕΚ 189/τ.Α') «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση, Σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/τ.Α').

5. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 1561/5-06-2014 έγγραφο της ΑΔΙΠ, από το οποίο προκύπτει ότι έχει ολοκληρωθεί η εξωτερική αξιολόγηση του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών.

6. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 877/6-3-2014 έγγραφο της ΑΔΙΠ, από το οποίο προκύπτει ότι έχει ολοκληρωθεί η εξωτε-

ρική αξιολόγηση του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

7. Το απόσπασμα πρακτικών της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύνοψης του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Συνεδρίαση 9^η/23-03-2016).

8. Το απόσπασμα πρακτικών της Κοσμητείας της Σχολής Διοίκησης, Οικονομίας και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Συνεδρίαση 6^η/18-04-2016).

9. Το απόσπασμα πρακτικών της Συγκλήτου Ειδικής Σύνοψης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Συνεδρίαση 63^η/10.05.2016).

10. Τις διατάξεις του Π.δ. 70/2013 (ΦΕΚ 199/τ.Α') «Κατάργηση και Συγχώνευση Τμημάτων, Κατάργηση, Μετονομασία και Συγκρότηση Σχολών στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου».

11. Το Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών και του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

12. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την έγκριση της Ίδρυσης και της Λειτουργίας, από το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017, Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών στα Υπολογιστικά Χρηματοοικονομικά/Computational Finance του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών και του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου ως ακολούθως:

Άρθρο 1

Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών και το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017 Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (ΔΠΜΣ) στα Υπολογιστικά Χρηματοοικονομικά/Computational Finance, σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής, τις διατάξεις του Ν. 3685/2008 και τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

Άρθρο 2

Αντικείμενο - Σκοπός

Ο σκοπός του ΔΠΜΣ είναι να παρέχει στους φοιτητές προηγμένη εκπαίδευση στη θεωρία και στην πράξη των υπολογιστικών χρηματοοικονομικών. Το ΔΠΜΣ είναι σχεδιασμένο για να προετοιμάσει τους φοιτητές για επαγγελματική καριέρα σε διαφορετικά πεδία συμπεριλαμβανομένων της εφαρμογής και της έρευνας των υπολογιστικών χρηματοοικονομικών. Μέσα από το ΔΠΜΣ οι φοιτητές θα αποκτήσουν:

- Ισχυρές θεμελιώδεις γνώσεις οι οποίες θα τους επιτρέπουν να λύνουν σύγχρονα προβλήματα υπολογιστικών χρηματοοικονομικών.

- Σύγχρονες επαγγελματικές δεξιότητες οι οποίες θα τους επιτρέπουν να ανταγωνιστούν με επιτυχία στην εγχώρια αλλά και παγκόσμια αγορά εργασίας στον τομέα των υπολογιστικών χρηματοοικονομικών, να βελτιώ-

σουν την τρέχουσα θέση τους ή να προχωρήσουν σε διδακτορικές σπουδές.

- Την απαραίτητη εμπειρία για να δουλέψουν στην ανάλυση, σχεδίαση, ανάπτυξη και εφαρμογή των υπολογιστικών χρηματοοικονομικών.

- Ισχυρές δεξιότητες προφορικής και γραπτής επικοινωνίας συμπεριλαμβανομένης της συγγραφής τεχνικών αναφορών.

- Ικανότητα να διεξάγουν έρευνα και να δουλεύουν ανεξάρτητα για να λύσουν προβλήματα υπολογιστικών χρηματοοικονομικών.

Άρθρο 3

Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το ΔΠΜΣ απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στο πεδίο των υπολογιστικών χρηματοοικονομικών.

Άρθρο 4

Υποψήφιοι φοιτητές

Στο ΔΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων Πανεπιστημίων της ημεδαπής και ομοταγων αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής με ειδικότητα χρηματοοικονομικών, οικονομικών, θετικών και τεχνολογικών επιστημών, μηχανικών ή άλλων συναφών ειδικοτήτων, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικείμενου προς το αντικείμενο του ΔΠΜΣ.

Άρθρο 5

Χρονική Διάρκεια

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια για την απονομή των τίτλων ορίζεται ΜΔΕ σε τρία (3) εξάμηνα εκ των οποίων τα δύο αφορούν παρακολούθηση μαθημάτων και το τρίτο την εκπόνηση της μεταπτυχιακής εργασίας και παρακολούθηση μαθημάτων επιλογής. Η μέγιστη διάρκεια φοίτησης ορίζεται σε επτά (7) εξάμηνα.

Άρθρο 6

Δομή προγράμματος

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης απαιτείται:

- Οι φοιτητές/τριες οφείλουν να συγκεντρώσουν 90 μονάδων ECTS για την ολοκλήρωση του προγράμματος.

- Τα μαθήματα του ΔΠΜΣ πραγματοποιούνται στην αγγλική γλώσσα.

- Το ΔΠΜΣ περιλαμβάνει 3 εξάμηνα σπουδών.

- Στο Α' και Β' εξάμηνο οι φοιτητές παρακολουθούν τέσσερα (4) μαθήματα ανά εξάμηνο στα οποία εξετάζονται στο τέλος του αντίστοιχου εξαμήνου. Στο Γ' εξάμηνο οι φοιτητές επιλέγουν 2 μαθήματα επιλογής και εκπονούν την διπλωματική τους εργασία.

- Η γλώσσα της διπλωματικής εργασίας είναι η Αγγλική. Οι φοιτητές καλούνται να παρακολουθήσουν τέσσερα μαθήματα κατά το πρώτο και τέσσερα από το δεύτερο εξάμηνο ως ακολούθως.

Α' εξάμηνο	ECTS
Data management	7
Programming languages for finance	8
Financial products and markets	8
Probability and statistical inference	7

Β' εξάμηνο	ECTS
Advanced data management	7
Advanced programming languages for finance	8
Advanced time series analysis	8
Asset management	7

Κατά το τρίτο εξάμηνο οι φοιτητές καλούνται να επιλέξουν 2 από τα παρακάτω ενδεικτικά μαθήματα επιλογής.

Ενδεικτικές επιλογές Γ' εξαμήνου	ECTS
Advanced technologies for fast financial computations	5
Financial information systems	5
Financial security and anonymity	5
Risk management	5
Macroeconomics for computational finance	5
Quantitative trading strategies	5

Επιπρόσθετα οι φοιτητές στο Γ' εξάμηνο πρέπει να εκπονήσουν διπλωματική εργασία.

Γ' εξάμηνο	ECTS
Diploma thesis	20

Άρθρο 7

Αριθμός Εισακτέων

Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται κατ' ανώτατο όριο σε 40 μεταπτυχιακούς φοιτητές ανά έτος, ενώ ο ακριβής αριθμός καθορίζεται κάθε έτος με απόφαση της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ. Σύμφωνα με την διάταξη του άρθρου 4 παρ. 3 του Ν. 3685/2008, επιπλέον του αριθμού εισακτέων, γίνεται δεκτός ένας (1) υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ.) που πέτυχε στο σχετικό διαγωνισμό μεταπτυχιακών σπουδών εσωτερικού του γνωστικού αντικείμενου του ΔΠΜΣ και ένας (1) αλλοδαπός υπότροφος του Ελληνικού Κράτους. Με απόφαση της ΕΔΕ ο αριθμός των υποτρόφων μπορεί να αυξάνεται.

Άρθρο 8

Προσωπικό

Στο ΔΠΜΣ μπορούν να διδάσκουν μέλη ΔΕΠ των οικείων Τμημάτων, άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλων Πανεπιστημίων της ημεδαπής και της αλλοδαπής. Επίσης, στο ΔΠΜΣ μπορούν να απασχοληθούν κατηγορίες διδασκόντων που πληρούν τις προϋποθέσεις των διατάξεων της εκάστοτε ισχύουσας νομοθεσίας.

Άρθρο 9

Υλικοτεχνική Υποδομή

Για την υλοποίηση του ΔΠΜΣ θα αξιοποιηθεί η υλικοτεχνική υποδομή του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών και του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών.

Άρθρο 10

Διάρκεια Λειτουργίας

Το ΔΠΜΣ θα λειτουργήσει μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024, με την επιφύλαξη των διατάξεων του

άρθρου 80, παρ. 11 του Ν. 4009/2011 (Α' 195), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Άρθρο 11
Κόστος Λειτουργίας

Σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 Α') το 65% του συνολικού κόστους λειτουργίας του ΔΠΜΣ αφορά στις λειτουργικές δαπάνες, ανέρχεται στο ποσό των 109.200€ και αναλύεται σε κατηγορίες δαπανών ως εξής:

Κατηγορία δαπάνης	Ποσό ανά κατηγορία
Αμοιβές- αποζημιώσεις διδακτικού τεχνικού και διοικητικού προσωπικού	85.000,00
Μετακινήσεις	15.000,00
Κατηγορία δαπάνης	Ποσό ανά κατηγορία

Προμήθεια εκπαιδευτικού υλικού (εργαλεία, εξοπλισμός)	5.000,00
Έξοδα δημοσιότητας	1.000,00
Λοιπά έξοδα- αναλώσιμα	3.200,00
Γενικό σύνολο	109.200

Το ανωτέρω κόστος θα καλύπτεται από δίδακτρα, καθώς και χορηγίες, δωρεές, ερευνητικά προγράμματα, κ.λπ. Το ύψος των διδάκτρων καθορίζεται για κάθε κύκλο του ΔΠΜΣ με αποφάσεις των αρμόδιων οργάνων διοίκησης σύμφωνα με το Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148/τ.Α').

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 24 Μαΐου 2016

Ο Πρύτανης

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΑΣΣΕΛΟΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (Ν. 3469/2006, Α' 131).

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η **ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ** καθώς και διάφορες πληροφορίες που σχετίζονται με αυτά, **διατίθενται δωρεάν από την ιστοσελίδα www.et.gr**. Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η **έντυπη μορφή των ΦΕΚ** διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση dds@et.gr με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβής Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: www.et.gr

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr

