



**Ταχ. Διεύθυνση:** Εσταυρωμένος, 71004  
 Ηράκλειο Κρήτης, Τ.Θ. 1939  
**Πληροφορίες:** κ. Σταυρούλα Μαγουλιανού  
**Τηλέφωνο:** 2810 379315  
**Φαξ:** 2810 379340  
**e-mail:** [smaq@staff.teicrete.gr](mailto:smaq@staff.teicrete.gr)

Αρι. Πρωτ.: 1638/Φ.30.1  
 Ηράκλειο, 26.07.2016

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**
**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**
**ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ»**

Το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα του ΤΕΙ Κρήτης και ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού**» της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 1411/29.03.2016, κωδ. ΕΔΒΜ20), η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, και σύμφωνα με την απόφαση της Επιτροπής Διαχείρισης (Συνεδρίαση **728/Θ.15<sup>ο</sup>/22.07.2016**, η οποία και αναρτήθηκε στο δικτυακό τόπο του Προγράμματος Διαύγεια με **ΑΔΑ: 680Π4691Ο3-Ψ2Θ**), προσκαλεί [για την κάλυψη **εξήντα πέντε (65) θέσεων**] Νέους Επιστήμονες, κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος Ειδίκευσης να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την παροχή διδακτικού έργου στο ακαδημαϊκό έτος 2016-2017, σε ένα από τα μαθήματα των προπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών του ΤΕΙ Κρήτης ανά εξάμηνο (έως δύο μαθήματα για όλο το ακαδημαϊκό έτος 2016- 2017), όπως αυτά έχουν εγκριθεί από τη Συνέλευση του ΤΕΙ Κρήτης και αναλυτικά περιγράφονται στον πίνακα μαθημάτων και στο παράρτημα, που επισυνάπτονται στην παρούσα πρόσκληση.

\*Οι προτάσεις της παρούσας πρόσκλησης τελούν υπό την αίρεση της έγκρισης ένταξης της Πράξης «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού**» της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 1411/29.03.2016, κωδ. ΕΔΒΜ20)

Οι ενδιαφερόμενοι/ες Νέοι/ες Επιστήμονες, κάτοχοι Διδακτορικού Διπλώματος Ειδίκευσης καλούνται να υποβάλλουν Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας σε ένα από τα μαθήματα των προπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών του ΤΕΙ Κρήτης ανά εξάμηνο (**έως δύο μαθήματα** για όλο το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017).

**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Οι ενδιαφερόμενοι/ες θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια.

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
<b>1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)</b>	
i. Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος	0-30
ii. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-20
iii. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10
<b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1</b>	<b>0-60</b>
<b>2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)</b>	
i. Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία	0-10
ii. Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια	0-10
iii. Μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία	0-10
iv. Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένου έργου με το μάθημα	0-10
<b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2</b>	<b>0-40</b>
<b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1&amp;2</b>	<b>0-100</b>



Η επιλογή των υποψηφίων της παραπάνω πρόσκλησης θα γίνει από τις Γενικές Συνελεύσεις των Τμημάτων του ΤΕΙ Κρήτης, κατόπιν εισήγησης τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης ανά μάθημα, Επιτροπή που η αντίστοιχη Γενική Συνέλευση θα ορίσει. Τα αποτελέσματα της διαδικασίας θα εγκριθούν - επικυρωθούν σε συνεδρίαση της Επιτροπής Διαχείρισης.

Καταληκτικά θα καταρτιστεί πίνακας κατάταξης των υποψηφίων. Ο/Η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, θα είναι εκείνος/η που θα επιλεγεί. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επομένων υποψηφίων, ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης. Όλοι/ες οι υποψήφιοι/ες διατηρούν το δικαίωμα της πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης των άλλων υποψηφίων κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν 2690/1999 (Φ.Ε.Κ. Α' 45/9.3.1993) (υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων). Επιπρόσθετα, διατηρούν το δικαίωμα άσκησης ένστασης **εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών** μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην "ΔΙΑΥΓΕΙΑ".

### **Πρόσθετοι όροι**

1. Δικαίωμα Υποβολής Υποψηφιότητας έχει κάθε φυσικό πρόσωπο από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή το οποίο:
  - ✓ Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος το αντικείμενο του οποίου είναι σχετικό με το μάθημα που αφορά η αίτηση του
  - ✓ Δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80, ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ, ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή, ή συμβασιούχου πανεπιστημιακού υποτρόφου του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016), του οικείου τμήματος, πέραν της σύμβασης που θα συνάψουν στο πλαίσιο της παρούσας δράσης
  - ✓ Δεν κατέχει θέση Ερευνητή/Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής
2. Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγθούν θα απασχοληθούν ως Πανεπιστημιακοί Υπότροφοι βάσει των προβλέψεων των κείμενων διατάξεων και συγκεκριμένα του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016).
3. Η διενέργεια περισσότερων του ενός (1) μαθήματος από τον ίδιο/α διδάκτορα κατά το ίδιο εξάμηνο δεν επιτρέπεται ανεξαρτήτως του Ιδρύματος υποδοχής.
4. Παραδοτέο του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι η υλοποίηση του μαθήματος, η οποία πιστοποιείται με σχετική βεβαίωση του/της Προέδρου του οικείου Τμήματος, 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.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες για την εν λόγω πρόσκληση καλούνται να υποβάλουν **φάκελο υποψηφιότητας**, ο οποίος να περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Αίτηση Υποψηφιότητας\*
- Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος
- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.
- Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 στην οποία δηλώνεται ότι ο/η υποψήφιος/α:
  - α)** έλαβε γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, και τους αποδέχεται όλους ανεπιφύλακτα,
  - β)** τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματος είναι αληθή,
  - γ)** δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80, ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ, ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή, ή συμβασιούχου πανεπιστημιακού υποτρόφου του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του



άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016), του οικείου τμήματος και

**δ)** δεν κατέχει θέση Ερευνητή/Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.

**Επιπλέον, για πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.**

\* Η αίτηση θα συμπληρώνεται μόνο ηλεκτρονικά μέσω της πλατφόρμας Διαχείρισης Αιτήσεων <https://eforms.edu.teicrete.gr/el-gr/2016/neoiep>. Στη συνέχεια θα γίνεται εκτύπωση της αίτησης που θα έχει εξαχθεί από το συγκεκριμένο σύστημα, προκειμένου να κατατεθεί από τον υποψήφιο μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά και να πρωτοκολληθεί στη Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Κρήτης.

Όλοι οι υποψήφιοι υποχρεούνται να κάνουν αίτηση στην Πλατφόρμα Διαχείρισης Αιτήσεων <https://eforms.edu.teicrete.gr/el-gr/2016/neoiep>, καταχώρηση όλων των απαιτούμενων στοιχείων (επικοινωνίας, ασφαλιστικών), επιλογή των μαθημάτων στα οποία θέτουν υποψηφιότητα, καθώς και επισύναψη των δικαιολογητικών. Τα υποβληθέντα στοιχεία θα πρέπει να είναι σε απόλυτη συμφωνία με τα δικαιολογητικά που θα κατατεθούν και εντύπως.

Η αμοιβή για το εν λόγω έργο ορίζεται στο ποσό των δύο χιλιάδων εννιακοσίων ογδόντα επτά ευρώ και τεσσάρων λεπτών (€2.987,04) ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο (συμπεριλαμβανομένων των ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου/ης, εργοδότη/τριας ή του αναλογούντος Φ.Π.Α.).

Στην περίπτωση που ο τόπος μόνιμης κατοικίας του/της Νέου/ας Επιστήμονα που θα επιλεγεί βρίσκεται σε διαφορετικό Νομό από εκείνους που εδρεύουν τα Τμήματα του ΤΕΙ Κρήτης, πέραν της αμοιβής για το εν λόγω έργο, διατίθεται το ποσό τετρακοσίων ευρώ (€400,00) κατ' ανώτατο ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο (μετά από κατάθεση των σχετικών παραστατικών) για την κάλυψη των δαπανών μετακίνησής του.

Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης του φυσικού αντικείμενου συνάδουν με την έναρξη των ακαδημαϊκών εξαμήνων και τη λήξη των περιόδων εξετάσεων των εξαμήνων, σύμφωνα με το ακαδημαϊκό ημερολόγιο του ΤΕΙ Κρήτης, το οποίο εγκρίθηκε με την υπ. αριθμ. **118/Θ.13°/31.03.2016** απόφαση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Κρήτης, συμπεριλαμβανομένης και της επαναληπτικής εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου για το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017.

**Οι φάκελοι υποψηφιοτήτων θα πρέπει να έχουν υποβληθεί το αργότερο έως την Τετάρτη, 31 Αυγούστου 2016 και ώρα 15:30 στη Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Κρήτης.**

Η υποβολή των προτάσεων από τους ενδιαφερόμενους μπορεί να γίνει αυτοπροσώπως ή ταχυδρομικώς ή με υπηρεσία ταχυμεταφορών (courier) στη **Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού του ΤΕΙ Κρήτης**, καθημερινά **9.00-15.30** στην κάτωθι διεύθυνση:

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΡΗΤΗΣ**  
**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Κρήτης**  
**Εσταυρωμένος, Τ.Θ. 1939,**  
**Τ.Κ. 71004,**  
**Ηράκλειο Κρήτης**



Στο φάκελο πρέπει να υπάρχει η ακόλουθη ένδειξη:

<p>ΠΡΟΣ</p> <p><b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΡΗΤΗΣ</b></p> <p><b>Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Κρήτης</b></p> <p>(Γραφείο Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, ΤΕΙ Κρήτης, Εσταυρωμένος, Τ.Κ. 71004, Ηράκλειο Κρήτης, Τ.Θ. 1939 )</p> <p><b>«Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού»</b></p> <p><b>Αρ. Πρωτ. 1638/Φ.30.1/26.07.2016</b></p> <p><b>Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου:</b></p> <p><b>Διεύθυνση (Πόλη, Οδός, Τ.Κ., Περιοχή):</b></p> <p><b>Στοιχεία Επικοινωνίας (email &amp; τηλέφωνο):</b></p> <p><b>Σχολή &amp; Τμήμα Μαθήματος στην οποία απευθύνεται το δηλωθέν μάθημα της εν λόγω αίτησης που εσωκλείεται στο φάκελο:</b></p>
--

Η εμπρόθεσμη υποβολή της πρότασης και των συνοδευτικών **αποδεικνύεται, μόνο**, από τον αριθμό πρωτοκόλλου εισερχομένων του ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ του ΤΕΙ Κρήτης (σφραγίδες ταχυδρομείου ή εταιρειών ταχυμεταφοράς δε λαμβάνονται υπ' όψη).

Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής μέσω ταχυμεταφοράς, η Επιτροπή Διαχείρισης δε φέρει ουδεμία ευθύνη για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων της πρότασης που θα αποσταλούν και δεν δεσμεύεται από την ημερομηνία που αναγράφεται στη σφραγίδα του ταχυδρομείου.

Οι προτάσεις που θα παραληφθούν μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, δεν θα ληφθούν υπόψη. Η υποβολή πρότασης από τον εκάστοτε υποψήφιο συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσης πρόσκλησης.

**Σε περίπτωση υποβολής πρότασης για περισσότερα από ένα τμήματα, παρακαλείσθε να υποβάλλετε αντίστοιχο αριθμό φακέλων συνυποβάλλοντας την αντίστοιχη αίτηση υποψηφιότητας που εκδίδεται από το ηλεκτρονικό σύστημα και τα απαραίτητα δικαιολογητικά σε κάθε αίτηση/πρόταση.**

Για περισσότερες πληροφορίες για την υποβολή προτάσεων ή για την υποβολή ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στην κα Σταυρούλα Μαγουλιανού (τηλ. 2810 379315 email: [smag@staff.teicrete.gr](mailto:smag@staff.teicrete.gr)).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί για τριάντα έξι (36) ημέρες στο Διαδικτυακό Πρόγραμμα της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ, στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Κρήτης ([www.teicrete.gr](http://www.teicrete.gr)), του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ Κρήτης ([www.elke.teicrete.gr](http://www.elke.teicrete.gr)), καθώς και στις αντίστοιχες ιστοσελίδες των Τμημάτων που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

**Συνημμένα:** 1. Πίνακας Μαθημάτων

**Ο Πρόεδρος**  
**της Επιτροπής Διαχείρισης**  
**του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας**  
**του ΤΕΙ Κρήτης**

**Εμμανουήλ Τσικνάκης**  
**Αναπλ. Πρόεδρος ΤΕΙ Κρήτης**


**1. Πίνακας Μαθημάτων**

ΑΑ	Σχολή	Τμήμα	Κωδικός	Τίτλος Μαθήματος	Εξάμ.	Θέσεις	Πληροφορίες
1	ΣΔΟ	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	ΛΧ1001	Γενικές Αρχές Λογιστικής	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
2	ΣΔΟ	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	ΛΧ7004	Ειδικά Θέματα Λογιστικής	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
3	ΣΔΟ	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	ΛΧ3005	Φορολογία Ι (ΦΠΑ)	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
4	ΣΔΟ	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	ΛΧ6004	Φορολογία Κεφαλαίου & Λοιπές Φορολογίες	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
5	ΣΔΟ	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	ΛΧ4007	Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
6	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Αγ. Νικόλαος)	ΔΕ600Π	Επιχειρησιακός Σχεδιασμός & Διαχείριση έργων	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
7	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Αγ. Νικόλαος)	ΔΕ300Ε	Επιχειρησιακή Έρευνα	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
8	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Αγ. Νικόλαος)	ΔΕ600Μ/ΔΕ610Μ	Σχεδιασμός και βελτιστοποίηση εφοδιαστικής αλυσίδας	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
9	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Αγ. Νικόλαος)	ΔΕ400Θ	Διεθνή Οικονομικά	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
10	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Αγ. Νικόλαος)	ΔΕ400Ε	Χρηματοπιστωτικό σύστημα & Αγορές	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
11	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Αγ. Νικόλαος)	ΔΕ400Ι	Διοίκηση Ολικής Ποιότητας	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
12	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Ηράκλειο)	ΔΕ 5081	Δημόσια Διοίκηση	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
13	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Ηράκλειο)	ΔΕ 6066	Λογιστική Εταιριών	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
14	ΣΔΟ	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Ηράκλειο)	ΔΕ 6091	Ελληνικός Λαϊκός Πολιτισμός & Διαπολιτισμικότητα	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
15	ΣΤΕΦ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	600Γ-610Γ	Η/Μ Κύματα/Κεραίες	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
16	ΣΤΕΦ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	700Β-710Β	Οπτικές Ύφες, Δίκτυα οπτικών ινών	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
17	ΣΤΕΦ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	600Ε-610Ε	Ηλεκτρικά κινητήρια συστήματα	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
18	ΣΤΕΦ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	700Γ-710Γ	Προχωρημένος Προγραμματισμός	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
19	ΣΤΕΦ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	600Η-610Η	Ενεργειακή Διαχείριση κτιρίων	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
20	ΣΤΕΦ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	700Η-710Η	Διαχείριση ηλεκτρικής ενέργειας	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
21	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΜΗΧ54	Εισαγωγή στη Ρομποτική	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
22	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΔΙΚ61	Δίκτυα Υπολογιστών ΙΙ	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
23	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΔΙΚ73	Κατανεμημένα Συστήματα & Υπολογιστικά Νέφη	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
24	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΛΟΓ75	Βιοπληροφορική και Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>



**ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ**  
**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας**



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



25	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΛΟΓ51	Πολυμεσικές Υπηρεσίες στην Υγεία	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
26	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΔΙΚ65	Παράλληλη επεξεργασία - Παράλληλα Συστήματα	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
27	ΣΤΕΦ	Μηχανικών Πληροφορικής	ΛΟΓ73	Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
28	ΣΤΕΦ	Μηχανολόγων Μηχανικών	ΤΜ50ΕΚ3	Δυναμική - Ταλαντώσεις	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
29	ΣΤΕΦ	Πολιτικών Δομικών Έργων	ΤΔ700Ζ	Διοίκηση Επιχειρήσεων	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
30	ΣΤΕΦ	Πολιτικών Δομικών Έργων	ΤΔ700Ε	Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
31	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής	ΤΑ-7008	Σεμινάριο Οπτοακουστικής	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
32	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής	ΤΑ-7008	Σεμινάριο Ακουστικής	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
33	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής	ΤΑ-Π005	Ειδικά Τεχνολογικά Θέματα	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
34	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής	ΤΑ-Π004	Πρωτόκολλα Mastering	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
35	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής	ΤΑ-Π108	Ηχητική Κάλυψη Συναυλιών	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
36	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ΤΕ	ΤΦ 6007 / 6107	Φυσικές Καταστροφές	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
37	ΣΕΦΕ	Μηχανικών Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ΤΕ	ΤΦ 5008 / 5108	Τεχνολογία Εντοπισμού Υδατικών Πόρων	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
38	ΣΕΦΕ	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	ΤΛ7008	Οπτοηλεκτρονική & Lasers	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
39	ΣΕΦΕ	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	ΤΛ7006	Ηλεκτρονικά Οργάνων Μέτρησης	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
40	ΣΕΦΕ	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	ΤΛ6010	Επεξεργασία Φωνής & Εικόνας	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
41	ΣΕΦΕ	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	ΤΛ6003	Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Ισχύος & Ηλεκτρικές Μηχανές	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
42	ΣΕΦΕ	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	ΤΛ6002	Συστήματα Επεξεργασίας & Μετάδοσης Φωνής & Εικόνας	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
43	ΣΕΥΠ	Κοινωνικής Εργασίας	ΥΚ60Ε1	Κοινωνική Εργασία στις Εξαρτήσεις	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
44	ΣΕΥΠ	Κοινωνικής Εργασίας	ΥΚ10Γ5/ ΥΚ11Γ5	Πληροφορική Ι	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
45	ΣΕΥΠ	Κοινωνικής Εργασίας	ΥΚ11Γ6	Δίκαιο	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
46	ΣΕΥΠ	Νοσηλευτικής	ΥΝ70Ε2	Πολιτική και οικονομία της Υγείας	E	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
47	ΣΕΥΠ	Νοσηλευτικής	ΥΝ51Ε1	Εφαρμογές φύλλων εργασίας στην Νοσηλευτική	X	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>



**ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ**  
**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας**



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση  
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



48	ΣΕΥΠ	Νοσηλευτικής	ΥΝ60Ε2	Καρδιολογική Νοσηλευτική	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
49	ΣΕΥΠ	Νοσηλευτικής	ΥΝ50Ε2	Νοσηλευτική Αποκατάσταση	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
50	ΣΕΥΠ	Νοσηλευτικής	ΥΝ70Ε2	Διαπολιτισμική Νοσηλευτική	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
51	ΣΤΕΓΤΕΤ	Διατροφής και Διαιτολογίας	ΥΔ7016 / ΥΔ7116	Εντερική και Παρεντερική Διατροφή	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
52	ΣΤΕΓΤΕΤ	Διατροφής και Διαιτολογίας	ΥΔ6016	Μαζική Παραγωγή Τροφίμων	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
53	ΣΤΕΓΤΕΤ	Διατροφής και Διαιτολογίας	ΥΔ6012	Θρεπτική Αξία Τροφίμων μετά από Επεξεργασία	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
54	ΣΤΕΓΤΕΤ	Διατροφής και Διαιτολογίας	ΥΔ5010	Μάρκετινγκ και Δεοντολογία της Διατροφής	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
55	ΣΤΕΓΤΕΤ	Διατροφής και Διαιτολογίας	ΥΔ2015	Φυσιολογία της Άσκησης	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
56	ΣΤΕΓΤΕΤ	Διατροφής και Διαιτολογίας	ΥΔ400Η	Νομοθεσία Τροφίμων και Ποτών	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
57	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ 5009	Διαχείριση εδαφών	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
58	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ5010	Βιολογική γεωργία	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
59	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ6013/ ΓΠ6113	Παραγωγή και διαχείριση Πολλ/κού υλικού	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
60	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ7011/ ΓΠ7111	Ειδικά θέματα βιοτεχνολογίας	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
61	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ 7012/ ΓΠ 7112	Μελισσοκομία	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
62	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ5011	Αγγλική γεωπονική ορολογία	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
63	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΡ7010/ ΓΡ7110	Ειδικά θέματα φυτοπαθολογίας	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
64	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΠ5008 / ΓΠ5108	Καλλωπιστικά φυτά εξωτερικών χώρων	Χ	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>
65	ΣΤΕΓΤΕΤ	Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΓΡ6011 / ΓΡ6111	Περιβαλλοντικές αλλαγές και συστήματα τροφίμων	Ε	1	<a href="#">Πρόγραμμα Σπουδών</a>