

Ημερομηνία: 05/05/2016

Αρ. Πρωτ.: 969

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών και Εκδόσεων – «Διόφαντος» (Ι.Τ.Υ.Ε. – «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»), στο πλαίσιο εμπλουτισμού των βάσεων δεδομένων δυνητικών συνεργατών του σε θέματα εκπαιδευτικής αξιοποίησης των ψηφιακών τεχνολογιών, **καλεί επιστήμονες, αποφοίτους Α.Ε.Ι., με μεταπτυχιακή εξειδίκευση ή/και εμπειρία (επαγγελματική απασχόληση) στην αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας (Τ.Π.Ε.) στην εκπαίδευση, να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για πιθανή συνεργασία σε σχετικές με τα θέματα αυτά δράσεις και έργα.**

Συγκεκριμένα, η Πρόσκληση απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς και άλλους επιστήμονες με εξειδίκευση, ενδιαφέρον και ενασχόληση στο αντικείμενο και τις μεθοδολογίες της αξιοποίησης των Τ.Π.Ε. στο χώρο της εκπαίδευσης και της δια βίου μάθησης.

**Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και να συμπληρώσουν συνοπτικό πίνακα στοιχείων. Η υποβολή του βιογραφικού σημειώματος και η συμπλήρωση του πίνακα γίνεται ηλεκτρονικά (βλ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ).**

**Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους μέχρι τη Δευτέρα 30 Μαΐου 2016,** οπότε και θα ξεκινήσει η πρώτη φάση επεξεργασίας των στοιχείων. Η εφαρμογή θα παραμείνει σε λειτουργία και μετά την παραπάνω ημερομηνία για μελλοντική επεξεργασία στοιχείων που θα υποβληθούν σε μεταγενέστερο χρόνο.

Επισημαίνεται ότι, η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος δεν αποτελεί αίτηση-υποβολή πρότασης για σύναψη σύμβασης απασχόλησης. Για την υποβολή αιτήσεων απασχόλησης, θα ακολουθηθούν διαδικασίες ανοικτών προκηρύξεων όπου θα προσδιορίζονται οι επιμέρους απαιτήσεις και λοιπές λεπτομέρειες (αντικείμενο, χρονική διάρκεια, αμοιβή κλπ.) συγκεκριμένων θέσεων απασχόλησης.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Τα παρακάτω στοιχεία υποβάλλονται - συμπληρώνονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: <http://epimorfosi.cti.gr/prosklisi969>, όπου διατίθενται και σχετικές οδηγίες.

## I. ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ

## ΕΠΙΣΥΝΑΨΗ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ

Επισυνάψτε αναλυτικό - πλήρες βιογραφικό σημείωμα σε ηλεκτρονική μορφή (.pdf).

## II. ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ

Α. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ			
ΕΠΩΝΥΜΟ	.....		
ΟΝΟΜΑ	.....		
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ	.....		
e-mail			
ΤΗΛΕΦΩΝΟ/Α ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	.....		
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΟΔΟΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ: .....		
	ΠΟΛΗ / ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: .....		
	ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΑΣ: .....		
Α.Φ.Μ. ή Α.Μ. εκπαιδευτικού			
Β. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ			
ΒΑΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ (Πτυχίο)	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ	ΕΤΟΣ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ
	πχ. Πτυχίο Φυσικής	πχ. Πανεπιστήμιο Πατρών	πχ. 1984
	...		
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ (Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης/Μ.Δ.Ε., Διδακτορικό Δίπλωμα, Άλλο)	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ - ΤΙΤΛΟΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ	ΕΤΟΣ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ
	πχ. Μ.Δ.Ε. - «Τίτλος Μ.Δ.Ε.»	πχ. Ε.Κ.Π.Α.	πχ. 2003
	πχ. Διδακτορικό Δίπλωμα - <Τίτλος Διατριβής>	πχ. Α.Π.Θ.	πχ. 2008
	...		
Γ. ΚΛΑΔΟΣ - ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ / ΙΔΙΟΤΗΤΑ			
ΚΛΑΔΟΣ – ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ*	Σημειώστε-Επιλέξτε* τον/τους κλάδο/ους εκπαιδευτικών που ανήκετε, εάν είστε εκπαιδευτικός της Δημόσιας Εκπαίδευσης ή σε άλλη περίπτωση, συνδέστε την ιδιότητά σας του με έως και δυο από τους κλάδους-ειδικότητες εκπαιδευτικών του ελληνικού εκπαιδευτικού συστήματος πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης που περιλαμβάνονται στο διαθέσιμο κατάλογο επιλογών*. πχ. ΠΕ05 Γαλλικής Φιλολογίας, ΠΕ11 Φυσικής Αγωγής, ΠΕ16 Μουσικής		
Δ. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ - ΕΜΠΕΙΡΙΑ			
Σημειώστε <input checked="" type="checkbox"/> στη βαθμίδα και τον τύπο εκπαίδευσης στην οποία απασχολείστε ή έχετε απασχοληθεί επαγγελματικά στο παρελθόν, παρέχοντας διδακτικό έργο.			
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: <input type="checkbox"/>	ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: <input type="checkbox"/>	
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: <input type="checkbox"/>	ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: <input type="checkbox"/>	

<b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ</b>		
<b>ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑΚΗ</b>	<input type="checkbox"/>	
<b>ΑΛΛΟ</b>	.....	
<b>ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ</b>	ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ: <input type="checkbox"/> ΜΕΛΟΣ ΕΠ: <input type="checkbox"/>	ΑΛΛΟ: .....
<b>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ - ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ</b>	<input type="checkbox"/>	
<b>ΕΤΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑΣ</b>	Συμπληρώστε το πλήθος των ετών διδακτικής προϋπηρεσίας σας. .....	
<b>ΕΤΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑΣ (συνολικά)</b>	Συμπληρώστε το συνολικό πλήθος των ετών επαγγελματικής προϋπηρεσίας σας (διδακτική και άλλη). .....	
<b>Ε. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ Τ.Π.Ε.</b>		
<b>ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΗΣ Β' ΕΠΙΠΕΔΟΥ Τ.Π.Ε.</b>	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
<b>ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ Β' ΕΠΙΠΕΔΟΥ Τ.Π.Ε.</b>	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
<b>ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΚΤΕΤΑΜΕΝΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ Ή ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ Τ.Π.Ε. **</b>	Σημειώστε – Επιλέξτε** το/α γνωστικό/ά αντικείμενο/α ή πεδίο/α στο/α οποίο/α διαθέτετε εκτεταμένη εμπειρία αξιοποίησης Τ.Π.Ε. στην εκπαίδευση ή στη δια βίου μάθηση ή/και σχετικό με την εκπαιδευτική αξιοποίηση Τ.Π.Ε. τίτλο σπουδών. πχ. Μαθηματικά, Γαλλική Γλώσσα, Αρχαία Ελληνικά, Μηχανολογία, Ηλεκτρονικά, Μουσική, Εικαστικά, Χημεία	
<b>ΠΕΔΙΟ - ΜΟΝΤΕΛΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕΘΟΔΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ Τ.Π.Ε.</b>	Σημειώστε με <input checked="" type="checkbox"/> σε ποια βαθμίδα εκπαίδευσης και με ποιο τρόπο – μοντέλο/α έχετε εφαρμόσει μεθοδολογίες αξιοποίησης Τ.Π.Ε..	
	ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	<input type="checkbox"/>
	ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	<input type="checkbox"/>
	ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	<input type="checkbox"/>
	ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ - ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ	<input type="checkbox"/>
	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ)	<input type="checkbox"/>
ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Ή ΜΕΙΚΤΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΣΥΓΧΡΟΝΗ – ΑΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ)	<input type="checkbox"/>	
<b>ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΡΓΟΥ – ΥΛΙΚΟΥ</b>	Μπορείτε να παραπέμψετε σε ηλεκτρονικές πηγές που αναδεικνύουν το σχετικό με το αντικείμενο της Πρόσκλησης έργο και εμπειρία σας.	
	<b>Ηλεκτρονική Διεύθυνση (URL)</b>	<b>Περιγραφή περιεχομένου</b>
	.....	.....
.....	.....	
<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - ΣΧΟΛΙΑ</b>	Σημειώστε τυχόν σχόλια και παρατηρήσεις.	

**\*Δυνατές επιλογές ΚΛΑΔΟΥ – ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ (έως δυο επιλογές)**

- ΠΕ01 – Θεολόγοι
- ΠΕ02 - Φιλολόγοι
- ΠΕ03 – Μαθηματικοί
- ΠΕ04.1 – Φυσικοί
- ΠΕ04.2 – Χημικοί
- ....

**\*\* Δυνατές επιλογές ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (πολλαπλή επιλογή)**

- Ελληνική Γλώσσα
- Αρχαία Ελληνικά
- Νέα Ελληνικά
- Έκθεση
- Ιστορία
- Ξένες Γλώσσες – Αγγλικά
- Ξένες Γλώσσες – Γαλλικά
- Ξένες Γλώσσες – Γερμανικά
- Ξένες Γλώσσες – Ιταλικά
- Ξένες Γλώσσες – Ισπανικά
- Κοινωνιολογία
- Ψυχολογία
- Θρησκευτικά
- Μαθηματικά
- Φυσική
- Περιβάλλον
- Γεωγραφία
- Χημεία
- Βιολογία
- Γεωλογία
- Πληροφορική
- Οικονομικά
- Λογιστική
- Διοίκηση Επιχειρήσεων
- Διαφήμιση - Marketing
- Νομικά
- Φυσική Αγωγή
- Μουσική
- Εικαστικά
- Ελεύθερο Σχέδιο
- Γραμμικό Σχέδιο
- Αρχιτεκτονική
- Μηχανολογία
- Ηλεκτρολογία
- Ηλεκτρονικά
- Οικοδομικά
- Αντοχή Υλικών
- Κατασκευές
- Ιατρική – Υγεία
- Ειδική Αγωγή
- Άλλο: .....