



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



Ενημέρωση για το Πρόγραμμα Πρακτικής Εξάσκησης



Παναγιώτα Φατούρου, Μέλος ΔΕΠΠ
Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών

Τι είναι η Πρακτική Εξάσκηση

- Εργασία για 3 ή 6 μήνες σε
Ελληνικούς και διεθνείς
οργανισμούς και εταιρείες του
δημόσιου και του ιδιωτικού
τομέα σε θέματα σχετικά με
την Επιστήμη Υπολογιστών
και την πρακτική της εφαρμογή.



Σκοπός Πρακτικής Έξασκησης

- Κάλυψη της άμεσης ανάγκης των φοιτητών/ριών για επαφή και εξοικείωση με τα αντικείμενα της πιθανής μελλοντικής τους απασχόλησης και πληρέστερης γνώσης και κατανόησης των προβλημάτων και ιδιαιτεροτήτων του επαγγελματικού τους πεδίου
- Επίτευξη της καλύτερης ένταξης τους στον χώρο εργασίας
- Σύνδεση Πανεπιστημίου με αγορά εργασίας και κοινωνία



Γιατί να κάνω Πρακτική Έξασκηση; Ανάπτυξη δεξιοτήτων και εργασιακών ικανοτήτων

- Για να αξιοποιήσετε και να ενισχύσετε την επιστημονική γνώση που έχετε αποκτήσει μέσω των σπουδών σας
- Για να εφαρμόσετε το θεωρητικό υπόβαθρό σας σε πραγματικές συνθήκες εργασίας
- Για να ενδυναμώσετε την επιστημονική σας κατάρτιση με επαγγελματικές δεξιότητες και ικανότητες:
 - επικοινωνίας και συνεργασίας, ανάληψης πρωτοβουλιών και ευθυνών, διαχείριση εργασιακών σχέσεων, απόκτηση επαγγελματικής συνείδησης, επαγγελματικό προφίλ
- Για να έρθετε σε επαφή με τη διαδικασία εύρεσης εργασίας
- Για να αποκτήσετε μια πρώτη εργασιακή εμπειρία και εξοικείωση με την παραγωγική διαδικασία
- Για να κατανοήσετε καλύτερα την αγορά εργασίας, τις τάσεις της και τη σύνδεσή της με την εκπαιδευτική διαδικασία



Γιατί να κάνω Πρακτική Εξάσκηση; Επαγγελματικός Προσανατολισμός

- Για να διερευνήσετε τα επαγγελματικά σας ενδιαφέροντα.
- Για να βοηθηθείτε στη λήψη αποφάσεων αναφορικά με μελλοντικές επιλογές εξειδίκευσης και ανταγωνιστικές μεταπτυχιακές σπουδές
- Για να έρθετε σε επαφή με διαφορετικές επιστήμες και να κατανοήσετε πως αυτές συνδέονται με το αντικείμενο των σπουδών σας.
- Για να έχετε μια πρώτη επαφή με τον κόσμο των μελλοντικών επαγγελμάτων σας
- Για να μην αλλάξετε γνώμη και να μη μετανιώσετε αργότερα



Γιατί να κάνω Πρακτική Εξάσκηση; Ομαλή Εκκίνηση Επαγγελματικής Σταδιοδρομίας

- Για να καταλάβετε πως λειτουργούν οι επιχειρήσεις:
 - ποιες είναι οι ανάγκες τους
 - ποιες είναι οι απαιτήσεις
 - ιδιαιτερότητες και δυσκολίες
- Για να μεταβείτε ομαλά στο χώρο παραγωγής
- Για να επεκτείνετε το δίκτυο των επαγγελματικών σας επαφών
 - επιχειρηματικός κόσμος
 - φορείς και στελέχη τους



Γιατί να κάνω Πρακτική Εξάσκηση; Επαγγελματική Αποκατάσταση

- Για να αποκτήσετε εργασιακή προϋπηρεσία η οποία μπορεί να σας δώσει ένα προβάδισμα
- Για να διευρευνήσετε τις δυνατότητες επαγγελματικής ένταξης στον φορέα που πραγματοποιήθηκε η πρακτική εξάσκηση
- Για να ενδυναμώσετε το βιογραφικό σας σημείωμα
 - βεβαίωση πραγματοποίησης πρακτικής άσκησης από τον φορέα και το Πανεπιστήμιο
 - συστατικές επιστολές



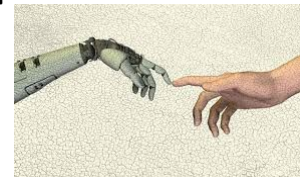
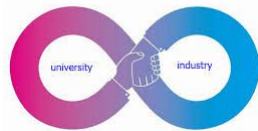
Γιατί δείχνουν ενδιαφέρον οι φορείς:

- Έχουν έλλειψη εξειδικευμένου προσωπικού
- Ενδιαφέρονται για νέες ιδέες φιλόδοξων και ικανών φοιτητών/ριών
- Αξιοποιούν επίκαιρες γνώσεις και δεξιότητες
- Δημιουργούν υποδομές για κάλυψη μελλοντικών αναγκών σε ανθρώπινο δυναμικό
- Εκπαιδεύουν νέους/ες ώστε να ανταποκρίνονται στις ιδιαίτερες ανάγκες της επιχείρησης
- Δημιουργούν συνδέσμους με το Πανεπιστήμιο
- Το οικονομικό κόστος για αυτούς είναι μηδαμινό ή μηδενικό
- Κοινωνική συνεισφορά
 - βιωσιμότητα της νεανικής απασχόλησης και εξέλιξης



Οφέλη για το Πανεπιστήμιο

- Αξιοποίηση της ακαδημαϊκής έρευνας
- Ενίσχυση συνεργασιών και συνδέσμων με την επιχειρηματική κοινότητα
- Προώθηση αποφοίτων στην αγορά εργασίας
- Έγκυρη ενημέρωση για τις ανάγκες και τις τάσεις των επιχειρήσεων και τη λειτουργία της αγοράς εργασίας.
- Εγκαθίδρυση επικοινωνίας με τους παραγωγικούς φορείς
- Τόνωση της εξωστρέφειας και της κοινωνικής και επιχειρηματικής δικτύωσης



Σημαντικές Αποφάσεις πριν την Πρακτική Εξάσκηση

- Ποιος τομέας της επιστήμης σας ενδιαφέρει περισσότερο για μελλοντική εργασία;
 - Εξερευνήστε τις προοπτικές του
- Ποιοι είναι οι μακροπρόθεσμοι στόχοι σας και πώς μπορεί η πρακτική εξάσκηση να συνεισφέρει στην επίτευξή τους;
- Ποιες είναι οι ανάγκες σας; Ποιες είναι οι δεξιότητες τις οποίες θα θέλατε να ενισχύσετε;
- Ποιες είναι οι κυρίαρχες εταιρείες στον τομέα που σας ενδιαφέρει;
- Ποιοι είναι οι φορείς στους οποίους θα θέλατε να εργαστείτε και ποια είναι η δυναμική τους στην αγορά εργασίας;
 - Ποιο είναι το αντικείμενό τους;
 - Ποια είναι η θέση τους στην αγορά
 - Ποια είναι η εσωτερική τους δομή και οργάνωση;

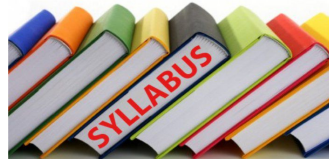


Ποια προσόντα Αξιολογούν οι Επιχειρήσεις;

- Τεχνικές γνώσεις
- Δυνατότητα ομαδικής εργασίας
- Λήψη πρωτοβουλιών και αποφάσεων
- Διοικητικές, συντονιστικές, ηγετικές ικανότητες
- Προσήλωση, ενθουσιασμός, τόλμη, πίστη, όραμα
- Ηθική ακεραιότητα



Η Πρακτική Εξάσκηση στον Οδηγό Σπουδών



- Η πρακτική άσκηση δηλώνεται ως μάθημα ελεύθερης επιλογής.
- Υπάρχουν δύο μαθήματα:
499Γ - Πρακτική Άσκηση I,
499Ζ - Πρακτική Άσκηση II
που αντιστοιχούν στο 1^ο και 2^ο τρίμηνο μιας εξάμηνης ΠΑ.
- Κάθε ένα από τα μαθήματα 499Γ και 499Ζ έχει 6 ECTS. Δεν υπάρχει βαθμός για τα μαθήματα αυτά που να μετράει στον υπολογισμό του βαθμού πτυχίου (pass/fail).
- Το μάθημα 499Ζ μπορεί να δηλωθεί είτε σε εξάμηνο που έπεται της επιτυχούς ολοκλήρωσης του 499Γ ή στο ίδιο εξάμηνο με το 499Γ. Στη δεύτερη περίπτωση, η επιτυχής ολοκλήρωση του 499Ζ προϋποθέτει την επιτυχή ολοκλήρωση του 499Γ.
- Η ΠΑ ΔΕΝ μπορεί να αποτελεί μέρος της πτυχιακής εργασίας του/της εκάστοτε φοιτητή/τριας.
- Η ΠΑ μπορεί να είναι επιτυχής μόνο αν ο φοιτητής έχει την ιδιότητα του φοιτητή καθόλη τη διάρκεια εκτέλεσής της.
- Αν ο φοιτητής απωλέσει την ιδιότητα του φοιτητή πριν τη λήξη της ΠΑ, το συμφωνητικό παύει να ισχύει από τη στιγμή που ο φοιτητής λαμβάνει το πτυχίο του και η ΠΑ δεν αποζημιώνεται, ούτε μετράει ή αναγράφεται στο Παράρτημα Πτυχίου.

Ελάχιστα Κριτήρια

- Επιτυχής συμπλήρωση εκατόν δέκα έξι (116) ECTS μαθημάτων κορμού και εκατόν είκοσι (120) ECTS συνολικά.
- Σε περίπτωση ΠΑ στο εξωτερικό, οι φοιτητές/ήτριες πρέπει να πληρούν το επιπρόσθετο κριτήριο:

Αποδεδειγμένη βασική γνώση της γλώσσας στην οποία θα γίνει η επίβλεψη/εποπτεία και η υλοποίηση της πρακτικής άσκησης στο φορέα.



Κριτήρια Επιλογής

- Βαθμολογία μαθημάτων κορμού:
Μέσος Όρος βαθμολογίας * 0,25
- Γενική βαθμολογία:
Μέσος όρος βαθμολογίας * 0,25
- Μονάδες ECTS που ο/η φοιτητής/ήτρια έχει παρακολουθήσει επιτυχώς:
(10 * #ECTS/240) * 0,25
- Τρόοδος στις σπουδές (συνολικά ECTS προς εξάμηνο φοίτησης):
 $10 * (\#ECTS/240) / ((\text{τρέχον εξάμηνο φοίτησης} - 1) / 8) * 0,25$
- Σε περίπτωση **ισοβαθμίας**, λαμβάνεται υπ' όψη κάθε ένα από τα παραπάνω κριτήρια με τη σειρά που παρουσιάζονται.
- Για το 5% των θέσεων πρακτικής άσκησης που χρηματοδοτούνται μέσω ΕΣΠΤΑ, η επιλογή γίνεται βάσει κοινωνικών και οικονομικών κριτηρίων.



Διάρκεια

- Ανάλογα με τις πηγές χρηματοδότησης της πρακτικής άσκησης, η διάρκειά της μπορεί να είναι είτε 3 μήνες είτε 6 μήνες.
- Η ΠΑ 3 μηνών πραγματοποιείται σε τρεις συνεχόμενους ημερολογιακούς μήνες.
- Η ΠΑ 6 μηνών πραγματοποιείται ως δύο τρίμηνες πρακτικές ασκήσεις, είτε συνεχόμενες, είτε όχι.
- Από το πρόγραμμα ΕΣΠΑ μπορεί να χρηματοδοτηθεί το πολύ μια τρίμηνη ΠΑ για κάθε φοιτητή.
- Η πρακτική άσκηση μπορεί να ξεκινήσει οποιαδήποτε στιγμή μέσα στο ακαδημαϊκό έτος.

Διαδικασία Υποβολής Αιτήσεων

- Σε κάθε ακαδημαϊκό έτος, υπάρχουν τόσοι κύκλοι υποβολής αιτήσεων για την ΠΑ, όσοι είναι απαραίτητοι για να καλυφθούν οι θέσεις πρακτικής άσκησης.
- Η πρόσκληση αναφέρει τα κριτήρια επιλογής, τον τρόπο υποβολής αιτήσεων και την προθεσμία υποβολής των αιτήσεων ή παραπομπή σε αυτές τις πληροφορίες.
- Υποβολή αίτησης με αποστολή του εντύπου της αίτησης με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στη Γραμματεία (ugram@csd.uoc.gr), από την ηλεκτρονική διεύθυνση στο csd.uoc.gr, επισυνάπτοντας όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά.
- Η αίτηση μπορεί να υποβληθεί στη Γραμματεία από τους ενδιαφερόμενους αυτοπροσώπως.
- Η Γραμματεία επιβεβαιώνει ηλεκτρονικά την παραλαβή της αίτησης παρέχοντας τον αριθμό πρωτοκόλλου της.

Τοποθέτηση σε Φορείς Πρακτικής Άσκησης

- Λαμβάνονται υπόψη η σειρά κατάταξης κατά την επιλογή, οι προτιμήσεις των φοιτητών και οι προτιμήσεις των φορέων.
- Για τις θέσεις ΠΑ που χρηματοδοτούνται από φορείς με ίδια κεφάλαια, οι φορείς μπορούν θέσουν επιπρόσθετα κριτήρια.

Διαδικασία Αξιολόγησης Αιτήσεων

- Μετά τη λήξη της προθεσμίας, η Επιτροπή Επιλογής κατατάσσει τις αιτήσεις με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης και δημιουργεί πρακτικό αξιολόγησης.
- Η Γ.Σ. του Τμήματος εξετάζει και εγκρίνει το πρακτικό αξιολόγησης.
- Στη συνέχεια, τα αποτελέσματα ανακοινώνονται στους/στις υποψήφιους.
- Εάν κάποιος/α φοιτητής/ήτρια που έχει επιλεγεί δεν επιθυμεί να πραγματοποίησει την πρακτική του άσκηση, καλείται ο/η επιλαχών/ούσα φοιτητής/ήτρια, σύμφωνα με τη σειρά κατάταξης.
- Οι αιτήσεις που λαμβάνονται σε έναν κύκλο αξιολογούνται ανεξάρτητα από αιτήσεις που λαμβάνονται σε άλλους κύκλους.
- Επίσης, αιτήσεις που λαμβάνονται σε έναν κύκλο για τις θέσεις ΠΑ που χρηματοδοτούνται από το ΕΣΠΑ αξιολογούνται ανεξάρτητα από αιτήσεις του ίδιου κύκλου που αφορούν θέσεις ΠΑ που χρηματοδοτούνται από άλλους φορείς.

Αναζήτηση Φορέα

- Εξοικειωθείτε με το on-line σύστημα ΑΤΛΑΣ έγκαιρα
- Συνδεθείτε στο [ΑΤΛΑΣ](#) για να αναζητήσετε πιθανούς φορείς.
- Κάνετε μια προσωπική επαφή με τον/την υπεύθυνο του φορέα πριν πάρετε αποφάσεις.
- Ο φορέας θα πρέπει να εγγραφεί στο [ΑΤΛΑΣ](#) και να καταγράψει εκεί την προσφερόμενη θέση πρακτικής άσκησης.
- Ενημερώνετε ηλεκτρονικά την κ. Σταυρακάκη ή/και την υπεύθυνο για τη θέση που σας ενδιαφέρει.



Αναζήτηση και Επιλογή Φορέα Υλοποίησης

- Επικοινωνία με την Επιστημονικά Υπεύθυνη της Πρακτικής Άσκησης για λήψη καθοδήγησης στην επιλογή φορέα.
- Η επιλογή δύο ενδεχόμενων φορέων υλοποίησης θα πρέπει να πραγματοποιηθεί πριν από την κατάθεση της αίτησης.
- Αν οι φορείς που έχουν επιλεγεί από τον/την φοιτητή/τρια δεν έχουν ήδη εγγραφεί στο [ΑΤΛΑΣ](#), θα πρέπει αυτό να πραγματοποιηθεί με ενέργειες που πρέπει να ληφθούν από τον ίδιο το φορέα.



The screenshot shows the homepage of the ATLAS (ΑΤΤΛΑΣ) system. The header features the ATLAS logo and the text "Σύστημα Κεντρικής Υποστήριξης της Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών ΑΕΙ". The left sidebar contains links for "Αρχική Σελίδα", "Ανανεωνόμεις", "Νέο", "Ειδηση", "Φοιτητές", "Προβολή θέσεων Πρακτικής Άσκησης", "Διαδικασία Επίλυσης Πειραιώποτος Εκθέτησης", "Φορές Υποδοχής Πρακτικής Άσκησης", "Εγγραφή Εργαζομένων Πρακτικής Άσκησης", "Γραφείο Πρακτικής Άσκησης", "Εγγραφή Διπλωματών Πρακτικής Άσκησης", "Αγορά Εργασίας", "Νέο", and "Γενικές Πληροφορίες". The right sidebar includes links for "Εγγραφή / Εισόδος", "Συγκέντρωσης", "Επικοινωνία", "Επιμερισμάτων", and "Video". The central content area displays a banner with the text "GRNET ΑΤΤΛΑΣ: Πρακτική Άσκηση Φ..." and a small video player.

This screenshot shows the "Καλώς ήλθατε" (Welcome) section of the ATLAS website. It features two main forms: "Εγγραφή" (Registration) on the left and "Εισόδος" (Login) on the right. Both forms include fields for "Όνομα Χρήστη" (User Name) and "Κωδικός Χρήστη" (User Password). Below each form is a link to "Εγγραφή ή Εισόδος στην ιστοσελίδα". The footer contains logos for the Greek Ministry of Education, grnet, the European Union, the Ministry of Development, and the Operational Program "ΕΣΠΑ 2007-2013". It also includes the "W3C XHTML", "W3C WAI-ARIA", and "WCAG 2.0" accessibility icons.

Εργασία Επενδύσεις Προϊόντων Μηχανών Συστάσεων Εργαλείων Βαθμού

Σύστημα Κεντρικής Υποστήριξης της Πρακτικής Άσκησης
Φοιτητών ΑΕΙ

Είστε συνδεμένοι ως: Δημήτρης Τσαγκρής | Τοποθεσία: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ | Αποσύνδεση | Αλληλούχοι προβολής

Ο λογαριασμός σας έχει πιστοποιηθεί και μπορείτε να ακτελέσετε όλες τις λειτουργίες που παρέχονται από το Πληροφορικό Σύστημα. Βάσει με αδημίσιες μπορείτε να δείτε στην Κεντρική Ισλαδά, Αναλυτικές οδηγίες υπόρρεων κλπ.

Κεντρική Ισλαδά | Στοιχεία Γραμμέων | Διεύθυνση Εθνικών | Επαγγελματικές Θέσεις | Φοιτητής | Αξιολόγηση | Χρήστες Γραμμέων | Επικοινωνία με Γραφείο Αριθμής

Φίλτρα Αναζήτησης

Κωδικός Θέσης:	Χώρα:	Ελλάδα	Φυσικός Υπολογιστής
Τίτλος:	Περιφερειακή ενότητα:	-- αδόπορο --	ΑΦΗ Φορέα Υπολογιστής
Τύπος:	Εκπαιδευτικός Αδόπορος:	-- αδόπορο --	Ηγ/νία Δημοσιεύσεων
Θέσης για όλα τα Τιτλούς:	Φυσικό οντοτύπευτο:	Πληρωτική	-- αδόπορο --

Ημ/νίο Δημοσίευσης	Κωδικός	Αντίστροφη Θέσης	Τίτλος	Φορέας Υποδομής	Τόπος Διένεξης	Βαθμός θέσης	Ειδονές
05/04/2016	106815	Ανδρέας Δημητρίου Βαθμός ημερομηνίας: Επίπλευνης Λειτουργίας Τόπος και σύντομη Περιγραφή: Προσωρινός Σύλλογος	Προτεριά διάταξης στην Α.Ε.Κ. κατόπιν Med-Shed.gr	Ημ/νίο Ηλεκτρονικής ΑΕΙ ΧΑΡΑΚΗΜΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Τηλ.: 2010285224 Διεύθ. 094313759	ΕΛΛΑΣ ΗΜΑΘΙΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	2	<input type="button" value="Προβολή"/>
05/04/2016	106913	Ανδρέας Δημητρίου Βαθμός ημερομηνίας: Επίπλευνης	Οικονομικός πειρατής - λαρνακής πληροφορίες	ΥΠΑΡΧΕΙΤΗ Π.Ε.Κ. ΠΑΠΑΓΓΕΛΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ kostasv@vnet.gr Διεύθ. 997001842	ΕΛΛΑΣ ΑΙΓΑΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΝ	4	<input type="button" value="Προβολή"/>
01/04/2016	99985	Πληροφορική	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ	ΑΙΓΑΙΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΡΑΦΗΝΟΦΟΡΙΚΕΣ Α.Ε. ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΛΑΡΑΓΜΑ elaragma.lanadikoske.gr Τηλ.: 099564000 Διεύθ. 099564000	ΕΛΛΑΣ ΠΑΙΑΝΙΚΗ ΑΙΓΑΙΟΣ	4	<input type="button" value="Προβολή"/>
31/03/2016	106497	Πληροφορική	Service Operations Engineer	Vellis S.A. ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΖΩΑΙΑ goval@vellis.com Τηλ.: 2103644201 Διεύθ. 099756261	ΕΛΛΑΣ ΑΙΓΑΙΟΝ ΑΙΓΑΙΟΝ	1	<input type="button" value="Προβολή"/>
31/03/2016	106498	Πληροφορική	ΗΥ	ΕΓΓΡΩΣΗ Φ. ΑΔΙΚΗΔΗΣ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΓΓΡΩΣΗ ΛΑΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑ Τηλ.: 2103644201	ΕΛΛΑΣ ΡΕΤΑΙΟΡΕΩΣ ΑΙΓΑΙΟΣ	1	<input type="button" value="Προβολή"/>

Ενέργειες για την Έναρξη της Πρακτικής Άσκησης

Οι φοιτητές/τριες των οποίων η ΠΑ έχει εγκριθεί θα πρέπει να επικοινωνήσουν αμέσως με το Γραφείο ΠΑ του Πανεπιστήμιου για να καταθέσουν τα απαραίτητα έγγραφα:

- Καρτέλα φοιτητή/τριας
- Αριθμό Μητρώου ΙΚΑ
- Αντίγραφο πρώτης σελίδας βιβλιαρίου τραπεζικού λογαριασμού
- Συμφωνητικό συνεργασίας. Το συμφωνητικό συνεργασίας υπογράφεται σε 4 αντίτυπα, ένα εκ των οποίων παραλαμβάνει ο/η φοιτητής/τρια.
- Ο/Η φοιτητής/τρια θα πρέπει να δηλώσει την έναρξη της πρακτικής του άσκησης στη Γραμματεία.

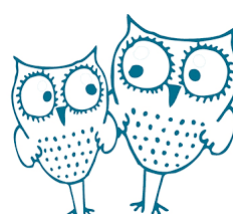
Υλοποίηση της Πρακτικής Εξάσκησης - Υποχρεώσεις Φοιτητή

- Συμπλήρωση Εβδομαδιαίου Ημερολόγιου Εργασιών:
 - ελέγχεται και υπογράφεται εβδομαδιαίως από τον επόπτη/ρια του φορέα, καθώς και μια φορά από τον/την επόπτη καθηγητή/ρια στο Τμήμα
 - αναγράφονται σε εβδομαδιαία βάση το αντικείμενο απασχόλησης την εκάστοτε εβδομάδα, το Τμήμα Απασχόλησης και ό,τι άλλη πληροφορία θεωρείται απαραίτητη από τον επόπτη φορέα.
- Θα πρέπει να ενημερώνει τακτικά τον/την επόπτη/πτρία του από το Τμήμα και την υπεύθυνη πρακτικής άσκησης σχετικά με την πρόοδο του και τυχόν προβλήματα που αντιμετωπίζει.



Υλοποίηση της Πρακτικής Εξάσκησης - Υποχρεώσεις Φοιτητή

- Ανταποκρίνεστε στις απαιτήσεις του χώρου εργασίας
 - κανονισμούς ασφαλείας και εργασίας
 - κάθε άλλη ρύθμιση που ισχύει για το υπόλοιπο προσωπικό
- Ακολουθείτε την καθοδήγηση του στελέχους-επόπτη του φορέα και του/της επιβλέποντος καθηγητή/τριας.
- Προσέρχεστε ανελλιπώς στο χώρο εργασίας
- Ακολουθείτε το κανονικό ωράριο
- Συμμετέχετε ενεργά στην εκτέλεση των εργασιών που σας έχουν ανατεθεί.
- Τροσπαθείτε να είναι εργατικοί και δημιουργικοί
- Ενημερώνετε τακτικά τον/την επόπτη/πτρία σας (ή/και την υπεύθυνο πρακτικής άσκησης) σχετικά με την πρόοδο και τυχόν προβλήματα που παρουσιάζονται.



**Εκτός από τον εαυτό σας, εκπροσωπείτε και
το Τμήμα μας!**

Υλοποίηση της Πρακτικής Εξάσκησης

Για την ολοκλήρωση της ΠΑ,
ο/η φοιτητής/τρια θα πρέπει
να ακολουθήσει τα εξής:



- Να συμπληρώσει αναφορά
(ακολουθώντας την [πρότυπη](#) φόρμα αναφοράς).
- Να κατατεθεί το δελτίο αξιολόγησης ασκούμενου/ης από
τον επόπτη του φορέα.
- Να κατατεθεί το Εβδομαδιαίο Ημερολόγιο Εργασιών
πρακτικής άσκησης.
- Να συμπληρώσει το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο μέσω
της ιστοσελίδας της κεντρικής δράσης.

Το **πρόγραμμα πρακτικής εξάσκησης ολοκληρώνεται με την κατάθεση των ονομάτων των φοιτητών/τριών που ολοκλήρωσαν επιτυχώς την πρακτική άσκηση στον ΕΛΚΕ**

Ποιες είναι οι υποχρεώσεις του φορέα;

- Αναθέτει καθήκοντα σε διάφορους τομείς σχετικούς με το αντικείμενο σπουδών του/της ασκούμενου/ης.
- Επιβλέπει την πορεία εκπόνησης της Πρακτικής Άσκησης και φροντίζει για την αρτιότερη εκπαίδευση των ασκούμενων.
- Συνεργάζεται με τον/την επόπτη/ρια από το Τμήμα.
 - Διασφαλίζει ότι η άσκηση των φοιτητών/ριων περιλαμβάνει όλα τα στάδια μιας παραγωγικής διαδικασίας, δεν είναι αποσπασματική και το επίπεδο της είναι ικανοποιητικό και συγχρόνως απαιτητικό, όχι απλώς βοηθητικό.
- Ελέγχει και υπογράφει, εβδομαδιαίως, το Ημερολόγιο Πρακτικής Εξάσκησης του/της φοιτητή/ριας.
- Συμπληρώνει και υπογράφει το ειδικό έντυπο αξιολόγησης στο τέλος της πρακτικής εξάσκησης



Πως να εκδηλώσετε το ενδιαφέρον σας:

- Επικοινωνήστε με την κ. Σταυρακάκη και με την επιστημονικά υπεύθυνη του έργου για καθοδήγηση.

Επίβλεψη φοιτητών- Υποστήριξη Μαρία Σταυρακάκη Τηλ. 2810393503 E-mail: mariast@csd.uoc.gr Γραφείο Ε208	Επιστημονικώς Υπεύθυνη Παναγιώτα Φατούρου Τηλ: +30 2810 393549 & +30 2810 391727 E-mail: faturu@csd.uoc.gr Γραφείο: Κ311 Ωρες γραφείου: Δευτέρα, Τετάρτη, 15:00-16:00
--	---

- Καταθέστε την αίτησή σας πριν τη λήξη της προθεσμίας υποβολής: **14 Σεπτεμβρίου 2020**

Συνεργαζόμενοι Φορείς

- Το Τμ. Επιστήμης Υπολογιστών έχει ήδη συνεργαστεί με πλήθος φορέων στα πλαίσια της Πρακτικής άσκησης.

Αποζημίωση Φοιτητών για ΠΑ μέσω ΕΣΠΤΑ

- Το Τμήμα μας έχει θέσεις τρίμηνης πρακτικής εξάσκησης μέσω ΕΣΠΤΑ
- Η εξάσκηση μπορεί να πραγματοποιηθεί από 1/11/2020 έως και 31/10/2021 (με αξιολόγηση σε δύο φάσεις).
- Προβλέπεται αποζημίωση 230 ευρώ/μήνα (- 10,11 ευρώ/μήνα για την επικουρική ασφάλιση)
- Η πληρωμή γίνεται με την ολοκλήρωση της εξάσκησης
- Οι θέσεις αυτές χρηματοδοτούνται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» στο πλαίσιο του ΕΣΠΤΑ 2014-2020.



Υποστήριξη ΠΑ από τους Φορείς

- Στο Τμήμα υπήρχε μεγαλύτερη ζήτηση θέσεων πρακτικής άσκησης από ότι εκείνες που μπορούσαν να καλυφθούν μέσω ΕΣΠΤΑ.
- Το Τμήμα πραγματοποίησε και πραγματοποιεί ενέργειες για την ανεύρεση περισσότερων θέσεων πρακτικής άσκησης που θα πληρώνονται από φορείς.

Πανεπιστήμιο Κρήτης
Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών

Αρχική Σελίδα

Το Τμήμα ▾

Ανθρωποι ▾

Προπτυχιακές Σπουδές ▾

Οδηγός Προπτυχιακών
Σπουδών

Κατάλογος Μαθημάτων

Πρότυπο Πρόγραμμα

Πρακτική Άσκηση
Φοιτητών

Κινητικότητα Φοιτητών

Διάκριση ΔΕΠΡΟΦΟΙΤ

Μεταπτυχιακές Σπουδές ▾

Έρευνα

Υπηρεσίες ▾

Νέα - Ανακοινώσεις ▾

Αναζήτηση GR • EN 30

Nέα

Διάκριση του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης: Κατατάσσεται στις θέσεις 251-300 παγκοσμίως για το 2018 από τον οργανισμό Times Higher Education (THE). #Διακρίσεις 16/03/2018

Ο Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών Ευάγγελος Μαρκάτος εξελέγη σε νέου στο Συμβούλιο του Συνασπισμού του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Κυberνοασφάλεια #Διακρίσεις 31/07/2018

Συγχαρητήρια στον μεταπτυχιακό φοιτητή Στυλιανό Πιπεράκη για την επιλογή του στο πρόγραμμα Roche Continents 04/06/2018

Δείτε όλα τα νέα

Ανακοινώσεις

Reunion της Τάξης 1988-90

Γνωρίστε τις νέες εγκαταστάσεις στις οποίες λειτουργεί πλέον το τμήμα, καθώς και δείτε πως θα φτάσετε εκεί.

Ερευνητική δραστηριότητα που διεξάγεται στο Τμήμα

Γραπτυχιακό πρόγραμμα

Μεταπτυχιακό πρόγραμμα

Μάθετε περισσότερα για το ύπος και τις προσπτικές που προσφέρει το πρόγραμμα βασικών σπουδών.

Καλώς ήλθατε στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών

Το Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης προσφέρει ένα προπτυχιακό και μεταπτυχιακό πρόγραμμα υψηλής ποιότητας και διεξάγει έρευνα με απάτη και σημαντικά αποτελέσματα σε περιοχές σημασίας για την βιομηχανία και την κοινωνία. Οι διδακτικές και ερευνητικές δραστηριότητες του Τμήματος καλύπτουν ένα ευρύ μέριμα βασικών και σημαντικών

Πανεπιστήμιο Κρήτης
Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών

Αρχική Σελίδα > Προπτυχιακές Σπουδές > Πρακτική Άσκηση Φοιτητών

AIAA

GR • EN 30

Πρακτική Άσκηση Φοιτητών

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βιου Μάθηση

ΕΣΠΑ 2014-2020

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Περιγραφή Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης

Στόχος

Η Πρακτική Άσκηση (ΠΑ) αποτελεί μια αποτελεσματική μέθοδο για επαφή και εξοικείωση των φοιτητών/τριών με τα αντικείμενα της πιθανής μελλοντικής τους απασχόλησης και η πληρέστερη γνώση και κατανόηση των προβλημάτων και των ίδιαιτεροτήτων τους επαγγέλματού τους πεδίου για την επίτευξη της καλύτερης ένταξής τους στο χώρο εργασίας αμέσως μετά το τέλος των σπουδών τους. Στα πλαίσια του Προγράμματος ΠΑ, φοιτητές/ητριες του Προγράμματος βασικών σπουδών του Τμήματος μπορούν να εργάζονται για καθηρωμένο αριθμό μηνών, ισοδύναμου πλήρους απασχόλησης, σε ελληνικούς και διεθνείς οργανισμούς και επαρείσιας του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα σε θέματα σχετικά με την επιστημη πολογιστών και την πρακτική της εφαρμογής.

Διάρκεια

Ανάλογα με τις πηγές χρηματοδότησης της πρακτικής διάκρησης, η διάρκεια της μπορεί να είναι είτε 3 μήνες είτε 6 μήνες. Η ΠΑ 3 μηνών πραγματοποιείται σε τρεις συνεχόμενους μηερολογιακούς μήνες. Η ΠΑ 6 μηνών πραγματοποιείται ως δύο τρίμηνες πρακτικές διορθώσεις, είτε συνεχόμενες, είτε όχι. Από το πρόγραμμα ΕΣΠΑ μπορεί να χρηματοδοτηθεί το πολύ μια τρίμηνη ΠΑ για κάθε φοιτητή. Η πρακτική άσκηση μπορεί να ξεκινήσει οποιαδήποτε στιγμή μέσα στο ακαδημαϊκό έτος.

Θέση στο Πρόγραμμα Σπουδών

Η πρακτική άσκηση δηλώνεται ως μάθημα ελεύθερης επιλογής («ελεύθερες μονάδες»). Υπάρχουν δύο μαθήματα στο Πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος που αφορούν την ΠΑ, το μάθημα «Πρακτική Άσκηση I» με κωδικό 499Γ που αντιστοιχεί σε μια τρίμηνη πρακτική άσκηση και το μάθημα «Πρακτική Άσκηση II» με κωδικό 499Ζ που αντιστοιχεί στο δεύτερο τρίμηνο μιας εξάμηνης ΠΑ. Κάθε ένα από τα μαθήματα 499Γ και 499Ζ έχει 6

Καλή Επιτυχία!!!!



ΜΗΝ ΞΕΧΝΑΤΕ:

Είμαστε εδώ για να σας κατευθύνουμε και να σας βοηθήσουμε να επιτευχθούν οι εργασιακοί σας στόχοι!!!