

1. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Μέσο: ΑΥΓΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 10/06/2021 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 10/06/2021

Σελίδα: 26

Innews ΑΕ - Αποδελτίωση Τύπου - <http://www.innews.gr>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

* Τμήμα Μηχανικών
Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και
Πληροφορικής

* Τμήμα Μαθηματικών
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ
ΣΤΗΝ

«ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ»

(Data Driven Computing and
Decision Making)

Το Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής σε συνεργασία με το Τμήμα Μαθηματικών, στα πλαίσια του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Υπολογιστική Δεδομένων και Αποφάσεων» το οποίο οδηγεί στην απονομή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, προκηρύσσει για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 έως 40 θέσεις μεταπτυχιακών φοιτητών.

Η υποβολή αιτήσεων στο ΔΠΜΣ ΥΔΑ για το ακαδημαϊκό έτος 2021/22 αρχίζει στις **14 Ιουνίου 2021** και ολοκληρώνεται στις **12 Σεπτεμβρίου 2021**. Το σύστημα υποβολής θα είναι ανοικτό για όλο αυτό το διάστημα. Η αξιολόγηση θα γίνει σε δύο φάσεις:

* **1η Φάση:** Θα αξιολογηθούν όσες αιτήσεις έχουν υποβληθεί έως την Τετάρτη 7 Ιουλίου 2021.

* **2η Φάση:** Θα αξιολογηθούν όσες αιτήσεις έχουν υποβληθεί στο επόμενο διάστημα και έως την Κυριακή 12 Σεπτεμβρίου 2021.

Στην αναλυτική προκήρυξη (Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος) περιέχονται πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία των δύο φάσεων καθώς και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά. Η αναλυτική προκήρυξη βρίσκεται αναρτημένη στον ιστότοπο του ΔΠΜΣ ΥΔΑ: <https://ddcdm.ceid.upatras.gr/>.

https://ddcdm.ceid.upatras.gr/https://matrix.upatras.gr/sap/bc/webdynpro/sap/zups_pg_adm.

Τα δικαιολογητικά πρέπει να υποβληθούν εντός προθεσμίας, δηλαδή έως 7.7.2020 για όποιον επιθυμεί να αξιολογηθεί στη 1η Φάση ή έως 12/9/2020 για όποιον επιθυμεί να αξιολογηθεί στη 2η Φάση. Οι αιτήσεις που δεν είναι πλήρεις ή είναι εκπρόθεσμες δεν θα εξετάζονται.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πανεπιστήμιο Πατρών, Γραμματεία ΤΜΗΥ&Π, 26 504 Πανεπιστημιούπολη - Ρίο - ΠΑΤΡΑ

ΤΗΛ: 2610-996940-45, e-mail: secretary@ceid.upatras.gr

Ο Διευθυντής του Προγράμματος
ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΑΛΛΟΠΟΥΛΟΣ,
Καθηγητής