



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

Βόλος, 31-7-2020

Αρ. Πρωτ.: 15102/20/ΓΠ

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας ενδιαφέρεται για την πρόσληψη διδασκόντων, κατόχων διδακτορικού διπλώματος, επιστημόνων αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, με εθνική και διεθνή αναγνώριση του έργου (στις περιπτώσεις γνωστικού αντικείμενου εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας, για τα οποία δεν είναι δυνατή ή συνήθης η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής κατά τους κανόνες της οικείας τέχνης ή επιστήμης), για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτους 2020-2021, με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου, με πλήρη ή μερική απασχόληση, **υπό την αίρεση ότι θα διατεθούν οι αντίστοιχες πιστώσεις**, για τη διεξαγωγή διδακτικού, επιστημονικού και οργανωτικού έργου που θα καθορίζεται και θα εξειδικεύεται αναλυτικά με τη σύμβαση πρόσληψης.

**Ακαδημαϊκά κριτήρια (απαραίτητα προσόντα) για την επιλογή έκτακτου διδακτικού προσωπικού με το Π.Δ. 407/80, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου: (απόφαση Συγκλήτου αρ. 186/4-9-2017)**

1. **Συνάφεια.** Εξετάζεται η συνάφεια του συνολικού έργου των υποψηφίων με το υπό προκήρυξη αντικείμενο.
2. **Σπουδές.** Εξετάζεται η συνάφεια και η βαθμολογία του διδακτορικού διπλώματος των υποψηφίων με το προς διδασκαλία γνωστικό αντικείμενο. Συνεξετάζονται και μοριοδοτούνται συναφείς μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών, μεταδιδακτορικές έρευνες, η ύπαρξη υποτροφιών.
3. **Δημοσιεύσεις.** Συνυπολογίζονται οι πρωτότυπες δημοσιεύσεις συναφείς με την προκηρυχθείσα θέση σε διεθνώς αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά, βιβλία/μονογραφίες, κεφάλαια σε βιβλία/συλλογικούς τόμους, επιμέλειες επιστημονικών τόμων, εργασίες σε πρακτικά αναγνωρισμένων διεθνών ή εθνικών επιστημονικών συνεδρίων, ανακοινώσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά συνέδρια.
4. **Διδακτική εμπειρία.** Εκτιμάται το διδακτικό έργο στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, κατά προτεραιότητα αυτοδύναμο, ή/και επικουρικό, ανάλογα με τις εκπαιδευτικές ανάγκες των τμημάτων και τη φύση των προς διδασκαλία μαθημάτων.
5. **Ερευνητικό έργο.** Εξετάζεται η πιστοποιημένη συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, ή συνεργασία με ερευνητικά ιδρύματα και εργαστήρια σε αντικείμενα συναφή με το προς διδασκαλία γνωστικό αντικείμενο, ή όπως αυτό τεκμαίρεται από τις δημοσιεύσεις του υποψηφίου.
6. **Επαγγελματικό έργο.** Λαμβάνεται υπόψη το αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο που αφορά το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.
7. **Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση.** Εκτιμάται η αναγνώριση του δημοσιευμένου έργου (συμπεριλαμβανομένων του αριθμού δημοσιεύσεων, h-index, ετεροαναφορών κ.ά), βραβεύσεις, ευρεσιτεχνίες, μέλος συντακτικών επιτροπών αναγνωρισμένων επιστημονικών περιοδικών, κριτής αναγνωρισμένων επιστημονικών περιοδικών, μέλος επιστημονικών επιτροπών αναγνωρισμένων επιστημονικών συνεδρίων.

Η πρόσληψη του προσωπικού αυτού, πρόκειται να καλύψει τις ανάγκες των ακόλουθων μαθημάτων και γνωστικών αντικείμενων των παρακάτω Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το **χειμερινό εξάμηνο** του ακαδ. έτους 2020-2021:

**Α/ Σχολή Θετικών Επιστημών****• Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Λαμία)**Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Πιθανότητες και Στατιστική
2. Οργάνωση Η/Υ – Εργαστήριο
3. Μεταγλωττιστές - Εργαστήριο
4. Συστήματα Διαμόρφωσης και Μετάδοσης
5. Δίκτυα Κινητών και Προσωπικών Επικοινωνιών
6. Ασφάλεια Συστημάτων
7. Προστασία Ευαίσθητων Δεδομένων
8. Business English

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	1
2	Σπουδές	39
3	Δημοσιεύσεις	9
4	Διδακτική εμπειρία	Μη συναφής – 9 Συναφής - 39
5	Ερευνητικό έργο	1
6	Επαγγελματικό έργο	1
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	1
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

**• Τμήμα Φυσικής (Λαμία)**Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Διαφορικές Εξισώσεις

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Φυσικής έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

**• Τμήμα Μαθηματικών (Λαμία)**Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Απειροστικός Λογισμός III

## 2. Γραμμική Άλγεβρα II

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Μαθηματικών έχουν ως εξής (απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος στην αρ. 18/17-7-2020 συνεδρίασή της):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	20
2	Σπουδές	10
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	20
5	Ερευνητικό έργο	15
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

\*\* Το υπόδειγμα της αίτησης, που θα συμπληρωθεί, θα αναζητηθεί από την ιστοσελίδα του τμήματος Μαθηματικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση : [http://math.uth.gr/?page\\_id=219](http://math.uth.gr/?page_id=219) .

**B/ Σχολή Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών**• **Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. **Γνωστικό αντικείμενο: «Χορός και δημιουργική έκφραση στην εκπαίδευση» - 1 θέση**

(για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Εισαγωγή στις βασικές αρχές του σύγχρονου χορού» και

«Κινητική και δημιουργική έκφραση στην προσχολική εκπαίδευση: θεωρία και πράξη»)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης έχουν ως εξής (απόφαση Συνέλευσης αρ. 24/11-10-2017):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	20
4	Διδακτική εμπειρία	10
5	Ερευνητικό έργο	15
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	5
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

• **Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Βασικές έννοιες και τεχνικές των Μαθηματικών
2. Βασικές γεωμετρικές έννοιες και η διδασκαλία τους
3. Εκπαίδευση παιδιών με προβλήματα συμπεριφοράς

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

• **Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Ιστορία του Ολοκαυτώματος
2. Οστεοαρχαιολογία

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας έχουν ως εξής (απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος στην αρ. 2/11-10-2017 συνεδρίασή της):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	30
2	Σπουδές	20
3	Δημοσιεύσεις	20
4	Διδακτική εμπειρία	10
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	5
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	5
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

• **Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Εισαγωγή στο Σχεδιασμό, Δημιουργικά Μέσα και Οπτικοακουστικές πρακτικές
2. Εισαγωγή στο Σχεδιασμό, Δημιουργικά Μέσα και Εικαστικές πρακτικές
3. Διαπολιτισμική Ιστορία και θεωρία της τέχνης
4. Πολιτισμική θεωρία
5. Θεωρία των Μέσων
6. Οπτικοακουστική γλώσσα

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών έχουν ως εξής (απόφαση της με αρ. 17/27-7-2020 συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	20
2	Σπουδές	10
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	5

6	Επαγγελματικό έργο	25
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	100

• **Τμήμα Γλωσσικών και Διαπολιτισμικών Σπουδών (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Εισαγωγή στη Συγκριτική Γραμματολογία
2. Εισαγωγή στην Αρχαία Κλασική και Ελληνιστική Γραμματεία (Έπος, Δράμα, Λυρική Ποίηση, Ελληνιστικό Μυθιστόρημα)
3. Εισαγωγή στη Μεταφρασεολογία
4. Διαπολιτισμική Εκπαίδευση

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γλωσσικών και Διαπολιτισμικών Σπουδών έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	100

**Γ/ Πολυτεχνική Σχολή (Βόλος)**

• **Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Περιβαλλοντική Μηχανική Ρευστών
2. Σύμμικτες Κατασκευές

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	100

• **Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι
2. Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις

## 3. Ηλεκτροτεχνία – Ηλεκτρικές Μηχανές

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	30
2	Σπουδές	10
3	Δημοσιεύσεις	10
4	Διδακτική εμπειρία*	30
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	-
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

\*Περιλαμβάνεται η διδακτική εμπειρία, η συγγραφή διδακτικών βιβλίων/σημειώσεων και η αξιολόγηση των φοιτητών. Σε περίπτωση απουσίας προηγούμενου εκπαιδευτικού έργου, ο υποψήφιος καλείται να ετοιμάσει δίωρο μάθημα και αξιολογείται από τους παρευρισκόμενους φοιτητές (με την προϋπόθεση ότι είναι εφικτό λόγω Covid-19).

- **Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Γνωστικό αντικείμενο: «Πολοδομία Ι: Αστικός Σχεδιασμός»

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών έχουν ως εξής (απόφαση Συνέλευσης αρ. 61/1-11-2017):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	15
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	15
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	15
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Φυσική Ι
2. Γραμμική Άλγεβρα

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	15
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	25
5	Ερευνητικό έργο	10

6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	100

## Δ/ Σχολή Γεωπονικών Επιστημών

- **Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Φυσική και Αγρομετεωρολογία
2. Βιοχημεία

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	100

- **Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

Γνωστικά αντικείμενα:

1. «Βιολογία – Ζωολογία – Γενετική» – 1 θέση  
(για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Βιολογία Ι», «Ζωολογία», «Γενετική»)
2. «Βιοστατιστική» – 1 θέση  
(για τη διδασκαλία του μαθήματος «Βιοστατιστική»)
3. «Γενική Χημεία – Βιοχημεία» - 1 θέση  
(για τη διδασκαλία του μαθήματος «Γενική Χημεία – Βιοχημεία Ι»)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	100

- **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής (Καρδίτσα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Γενική και Ανόργανη Χημεία
2. Μαθηματικά-Στατιστική

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

• **Τμήμα Γεωπονίας – Αγροτεχνολογίας (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Γενετική και Βιοτεχνολογία Φυτών (θεωρία και εργαστήριο)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

**Ε/ Σχολή Επιστημών Υγείας**

• **Τμήμα Νοσηλευτικής (Λάρισα)**

Ακαδ. Έτος 2020-2021

1. Κοινωνιολογία στο χώρο της υγείας
2. Κλινική Ανατομία
3. Μικροβιολογία – Νοσηλευτική Λοιμώξεων

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Νοσηλευτικής έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15



4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. *Συνθετική Βιολογία*

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Κτηνιατρικής (Καρδίτσα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

Γνωστικά αντικείμενα

1. Ζωοτεχνία - Παθολογία παραγωγικών ζώων
2. Κλινική ιατρική ιπποειδών
3. Ενδοκρινολογία παραγωγικών ζώων – Υποβοηθούμενη αναπαραγωγή παραγωγικών ζώων
4. Παθολογική ανατομική των ζώων
5. Διαγνωστική απεικονιστική
6. Επιδημιολογία

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Κτηνιατρικής έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Φυσικοθεραπείας (Λαμία)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Πληροφορική
2. Αποκατάσταση – Ομάδα Αποκατάστασης

## 3. Φαρμακολογία

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Φυσικοθεραπείας έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας (Καρδίτσα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Μικροβιολογία
2. Υγιεινή και Ασφάλεια Τροφίμων

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

## Στ/ Σχολή Τεχνολογίας

- **Τμήμα Συστημάτων Ενέργειας (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Μαθηματικά Ι (Θεωρία)
2. Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστική (Θεωρία)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Συστημάτων Ενέργειας έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10

	<b>Σύνολο</b>	100
--	---------------	-----

- **Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Μαθηματική Ανάλυση
2. Αριθμητική Ανάλυση
3. Γραμμική Άλγεβρα

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	15
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	25
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Περιβάλλοντος (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Φυσική για Περιβαλλοντικές Επιστήμες (θεωρία)
2. Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη (θεωρία)
3. Περιβαλλοντική Μικροβιολογία (Θεωρία & εργαστήριο)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Περιβάλλοντος έχουν ως εξής:

α/α	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)</b>
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

## **Z/ Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής Αθλητισμού και Διαιτολογίας**

- **Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού -ΤΕΦΑΑ (Τρίκαλα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Η Διδασκαλία της Χειροσφαίρισης
2. Η Διδασκαλία του Κλασικού Αθλητισμού

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ) έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

- **Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας (Τρίκαλα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Βιολογία
2. Κλινική Εργοφυσιολογία
3. Ηθική και Δεοντολογία Επαγγέλματος

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας\_έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

## **Η/ Σχολή Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών**

- **Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Λογιστική II (θεωρία)
2. Συμπεριφορά Καταναλωτή (θεωρία)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

• **Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής**

Χειμερινό εξάμηνο 2020-2021

1. Μια (1) θέση για τη διδασκαλία των μαθημάτων:  
«Μικροοικονομική Ανάλυση Ι» και  
«Μικροοικονομική Ανάλυση ΙΙ»

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>

Ενστάσεις στην επιλογή των διδασκόντων βάσει Π.Δ. 407/80 μπορούν να κατατίθενται εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων των κρίσεων στην ιστοσελίδα του εκάστοτε Τμήματος.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι μπορούν να είναι και πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που έχουν τα προβλεπόμενα προσόντα και επιθυμούν να συνεργαστούν με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, να δηλώσουν το ενδιαφέρον τους υποβάλλοντας υποβάλλοντας ηλεκτρονικά (αρχείο pdf) τη σχετική αίτηση με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, από 3-8-2020 έως και 20-8-2020 στις ακόλουθες ηλεκτρονικές διευθύνσεις (e-mail) των γραμματειών των Τμημάτων του Ιδρύματος:

1. **Γραμματεία Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών**, Λαμία, τηλ. 22310-66938, Αρμόδια κ. Πατρίκου Έμυ, e-mail: [g-cs@cs.uth.gr](mailto:g-cs@cs.uth.gr)
2. **Γραμματεία Τμήματος Φυσικής**, Λαμία, τηλ. 22310-60139, Αρμόδια κ. Φωτεινή Κιούση, e-mail: [g-phys@uth.gr](mailto:g-phys@uth.gr).
3. **Γραμματεία Τμήματος Μαθηματικών**, με έδρα τη Λαμία, τηλ. 22310-60196, e-mail: [g-math@uth.gr](mailto:g-math@uth.gr), Αρμόδια κ. Ζωή Φυσέκη.  
\*\*Το υπόδειγμα της αίτησης, που θα συμπληρωθεί, θα αναζητηθεί από την ιστοσελίδα του τμήματος Μαθηματικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [http://math.uth.gr/?page\\_id=219](http://math.uth.gr/?page_id=219)".
4. **Γραμματεία Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης**, Βόλος, τηλ. 2421074898, e-mail: [g-ece@ece.uth.gr](mailto:g-ece@ece.uth.gr) Αρμόδια κ. Σουμπενιώτη Βασιλική.
5. **Γραμματεία Παιδαγωγικού Τμήματος Ειδικής Αγωγής**, Βόλος, τηλ. 2421074800, 2421074787 & 2421074217, e-mail: [g-sed@sed.uth.gr](mailto:g-sed@sed.uth.gr), Αρμόδια κ. Μπαλαμπάνη Ευανθία.
6. **Γραμματεία Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας**, Βόλος, τηλ. 2421074780, e-mail: [g-ha@ha.uth.gr](mailto:g-ha@ha.uth.gr), Αρμόδια κ. Αβραμίδου Βηθλεέμ.
7. **Γραμματεία Τμήματος Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών**, Βόλος, τηλ. 24210-06369, 24210-74608, e-mail: [g-cult@uth.gr](mailto:g-cult@uth.gr), Αρμόδιος Αναστασίου Γεώργιος.
8. **Γραμματεία Τμήματος Γλωσσικών και Διαπολιτισμικών Σπουδών**, Βόλος, τηλ. 24210-06369, 24210-74305, e-mail: [g-gdia@uth.gr](mailto:g-gdia@uth.gr), Αρμόδιος Αναστασίου Γεώργιος.

9. **Γραμματεία Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών**, Βόλος, τηλ. 2421074112 & 2421074182, e-mail: [g-civ@civ.uth.gr](mailto:g-civ@civ.uth.gr), Αρμόδια κ. Διβάνη Χαρίκλεια.
10. **Γραμματεία Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών**, Βόλος, τηλ. 2421074011, e-mail: [g-mie@mie.uth.gr](mailto:g-mie@mie.uth.gr), Αρμόδια κ. Παππά Ελένη.
11. **Γραμματεία Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**, Βόλος, τηλ. 2421074263, e-mail: [g-arch@arch.uth.gr](mailto:g-arch@arch.uth.gr), Αρμόδια κ. Κόνιαρη Σοφία.
12. **Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**, Βόλος, τηλ. 2421074967, e-mail: [gece@e-ce.uth.gr](mailto:gece@e-ce.uth.gr), Αρμόδια κ. Παπαλεξανδρή Μαρία.
13. **Γραμματεία Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής & Αγροτικού Περιβάλλοντος**, Βόλος, τηλ. 2421093155, e-mail: [g-aqr@aqr.uth.gr](mailto:g-aqr@aqr.uth.gr), Αρμόδια κ. Τόλια-Μαριόλη Αθηνά.
14. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής**, Λάρισα, τηλ. 2410-684476, e-mail: [g-as@uth.gr](mailto:g-as@uth.gr), Αρμόδιος Τσίρκας Δημήτριος.
15. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής**, Καρδίτσα, τηλ. 24410-64780, e-mail: [g-food@uth.gr](mailto:g-food@uth.gr), Αρμόδιος Τσάτσος Αναστάσιος.
16. **Γραμματεία Τμήματος Γεωπονίας – Αγροτεχνολογίας**, Λάρισα, τηλ. 2410-684275, e-mail: [g-agrtec@uth.gr](mailto:g-agrtec@uth.gr), Αρμόδια Μπατζογιάννη Κατερίνα.
17. **Γραμματεία Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας**, Λάρισα, τηλ. 2410565272, e-mail: [g-bio@bio.uth.gr](mailto:g-bio@bio.uth.gr), Αρμόδια κ. Κανδυλάρη Δήμητρα.
18. **Γραμματεία Τμήματος Κτηνιατρικής**, Καρδίτσα, τηλ. 2441066000, e-mail: [g-vet@vet.uth.gr](mailto:g-vet@vet.uth.gr), Αρμόδια κ. Μπουντόλου Μαρίνα.
19. **Γραμματεία Τμήματος Νοσηλευτικής**, Λάρισα, τηλ. 2410-684253, e-mail: [g-nurs@uth.gr](mailto:g-nurs@uth.gr), Αρμόδια Μάνου Δήμητρα.
20. **Γραμματεία Τμήματος Φυσικοθεραπείας**, Λαμία, τηλ. 2231060176-177, e-mail: [g-physio@uth.gr](mailto:g-physio@uth.gr), Αρμόδια κ. Καπράνα Κ.
21. **Γραμματεία Τμήματος Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας**, Καρδίτσα, τηλ. 24410-64760 & 24410-64759, e-mail: [g-pubhealth@uth.gr](mailto:g-pubhealth@uth.gr), Αρμόδια Όλγα Γκορίλα.
22. **Γραμματεία Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής**, Λάρισα, τηλ. 2410-684233, e-mail: [g-accfin@uth.gr](mailto:g-accfin@uth.gr), Αρμόδιος Πάρης Κανιούρας.
23. **Γραμματεία Διοίκησης Επιχειρήσεων**, Λάρισα, τηλ. 2410-684235, e-mail: [g-de@uth.gr](mailto:g-de@uth.gr), Αρμόδιος Βασίλειος Ταρνανάς.
24. **Γραμματεία Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας**, Λάρισα, τηλ. 2410-684577, e-mail: [g-energy@uth.gr](mailto:g-energy@uth.gr), Αρμόδια Δήμητρα Μπισίλκα.
25. **Γραμματεία Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων**, Λάρισα, τηλ. 2410-684574, e-mail: [g-ds@uth.gr](mailto:g-ds@uth.gr), Αρμόδια Ζωή Βαϊούλη.
26. **Γραμματεία Τμήματος Περιβάλλοντος**, Λάρισα, τηλ. 2410-684473, e-mail: [g-env@uth.gr](mailto:g-env@uth.gr), Αρμόδια Τσιτσιβά Αλεξία.
27. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού**, Τρίκαλα, τηλ. 2431047003, e-mail: [g-pe@pe.uth.gr](mailto:g-pe@pe.uth.gr), Αρμόδια κ. Αικατερίνη Θωμά.
28. **Γραμματεία Τμήματος Διαιτολογίας και Διατροφολογίας**, Τρίκαλα Τηλ.: 24310-23602, e-mail: [g-dnd@uth.gr](mailto:g-dnd@uth.gr), Αρμόδιος Πιτυρίγκας Ευριπίδης.

Οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων θα πρέπει να συνοδεύονται από τα εξής:

1. Συνοπτικό Βιογραφικό σημείωμα.
2. Υπόμνημα για τις σπουδές και την επιστημονική τους δραστηριότητα.
3. Αντίγραφα των τίτλων σπουδών τους - αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από Α.Ε.Ι. του εξωτερικού, θα πρέπει να υποβληθούν και σχετικές βεβαιώσεις ισοτιμίας τους από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης - Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.).
4. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/86 περί ψευδούς δηλώσεως, αν κατέχουν ή όχι δεύτερη απασχόληση στο Δημόσιο Τομέα ή σε Κρατικά Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου και Ιδιωτικού Δικαίου ή στους φορείς Τοπικής Αυτοδιοίκησης και του Δημοσίου Τομέα ή σε Διεθνείς Οργανισμούς, ή οποιαδήποτε άλλη επαγγελματική απασχόληση ή συνταξιοδοτούνται από τους παραπάνω φορείς.

Επισημαίνεται ότι στην προκειμένη περίπτωση δεν ισχύουν οι διατάξεις των άρθ. 1, παρ. 1 και 3 του Ν. 1256/82 περί πολυθεσίας.

Η παρούσα πρόσκληση απευθύνεται και σε υπηρετούντα μέλη ΔΕΠ ή μέλη ΕΕΠ, ΕΔΙΠ άλλων Α.Ε.Ι., τα οποία μπορούν να προσφέρουν τις υπηρεσίες τους στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

**Όλοι οι διδάσκοντες που θα επιλεγούν και κατέχουν και άλλη θέση στο Δημόσιο, σε ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ ή ευρύτερο Δημόσιο τομέα, θα πρέπει να εξασφαλίσουν από την υπηρεσία τους άδεια απουσίας και να προσκομίσουν κατά την υπογραφή της σύμβασης στην Γραμματεία του αντίστοιχου Τμήματος άδεια άσκησης εργασίας με αμοιβή ως απαραίτητο δικαιολογητικό για την πρόσληψή τους.**

Όσοι επιλεγούν και δεν είναι Δημόσιοι υπάλληλοι ή μέλη ΔΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ άλλων ΑΕΙ, θα πρέπει στη συνέχεια να υποβάλουν:

- 1) Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης.
- 2) Πιστοποίηση Υγείας για πρόσληψη στο Δημόσιο με προσκόμιση γνωματεύσεων:
  - α) παθολόγου ή γενικού ιατρού και
  - β) ψυχίατρου, είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών, κατόπιν παραπεμπτικού εγγράφου της υπηρεσίας με περιγραφή των καθηκόντων της θέσης που πρόκειται να καταληφθεί.

Οι πολίτες κράτους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης οφείλουν να υποβάλουν, εκτός των πιο πάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Α.Ε.Ι., ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξατάξιου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής γλώσσας.

**Θα αναζητηθούν υπηρεσιακά (αυτεπάγγελτη αναζήτηση), από την Γραμματεία του Τμήματος:**

- το Αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης,
- το Πιστοποιητικό (τύπου Α) του αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου, από το οποίο να προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει στρατολογικές ή χρηματικές υποχρεώσεις ή ότι έχει απαλλαγεί νόμιμα από αυτές και
- το Πιστοποιητικό γεννήσεως.

Προκειμένου να γίνει η αυτεπάγγελτη αναζήτηση δικαιολογητικών απαιτείται υποβολή φωτοαντίγραφου της αστυνομικής ταυτότητας του ενδιαφερόμενου.

Οι προσλήψεις των επιλεγμένων διδασκόντων θα πραγματοποιηθούν εφόσον υπάρξουν οι απαραίτητες πιστώσεις.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

Καθηγητής ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ