

**Πρακτικό Συνεδρίασης της Επιτροπής Αξιολόγησης Έκτακτου Διδακτικού Προσωπικού
Π.Γ.407/80 του Τμήματος Αγροτικής Βιοτεχνολογίας και Οινολογίας για το Εαρινό
Εξάμηνο 2020-2021**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων διδασκόντων Π.Δ. 407/80 του Τμήματος Αγροτικής Βιοτεχνολογίας και Οινολογίας για το εαρινό εξάμηνο του Ακ. έτους 2020-2021, όπως αυτή ορίστηκε με απόφαση της προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος αποτελείται από τους :

- Θεοδώρα Μέρου, Πρόεδρος, Καθηγήτρια,
- Ιωάννης Τάκος, μέλος, Καθηγητής
- Βασιλική Καζάνα, μέλος, Καθηγήτρια

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης Έκτακτου Διδακτικού Προσωπικού Π.Γ.407/80 του Τμήματος Αγροτικής Βιοτεχνολογίας και Οινολογίας για το εαρινό εξάμηνο του Ακ. έτους 2020-2021 αφού έλαβαν υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθ. 5του Π.Δ. 407/80, όπως ισχύει με τις διατάξεις του άρθ. 28 παρ. 3 του Ν.4386/20162.
2. Την Υ.Α. Φ11/138717/Ζ2/13.10.2020(ΑΔΑ: ΨΑΑ146ΜΤΛΗ-Ε2Σ) με θέμα «Κατανομή θέσεων για την πρόσληψη διδασκόντων του Π.Δ.407/1980 και ωρομισθίων εκπαιδευτικών σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 19 του ν. 1404/1983 στα Πανεπιστήμια και στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. αντίστοιχα, για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021»
3. Την απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙ.ΠΑ.Ε. με αριθμ. 29/13-10-2020(θ 16ο) συνεδρίαση, κατανομής θέσεων για την πρόσληψη διδασκόντων του Π.Δ. 407/80 τις αιτήσεις που κατατέθηκαν
4. Την με αρ. Φ16/85_04/02/2021 ΑΔΑ 603Κ46ΨΖ3Π-05Ζ Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

μετά από ενδελεχή έλεγχο των δικαιολογητικών των φακέλων των υποψηφίων κατέληξαν στον Πίνακα Πίνακας καταγραφής προσόντων, ανά προκηρυχθέν αντικείμενο, που αποτελεί αναπόσπαστο Τμήμα αυτού του Πρακτικού. Μετά από συζήτηση επί του Πίνακα καταγραφής ομόφωνα κατέληξαν στην αξιολόγηση για τα προκηρυχθέντα γνωστικά αντικείμενα ως ακολούθως:

Α. Αντικείμενο προκήρυξης: Ενόργανη ανάλυση και βιοχημεία οίνου και τροφίμων

Αιτούντες:

1. Γκανάτσιος Βασίλειος. Αρ. πρωτ. Φ16/112_16/2/2021
2. Δούναβης Αθανάσιος Αρ. πρωτ. Φ16/111_16/2/2021

- Οι τίτλοι Σπουδών των υποψηφίων είναι συναφείς με τα αντικείμενα της προκήρυξης
- Το επαγγελματικό και διδακτικό έργο των υποψηφίων είναι επαρκές
- Το συγγραφικό έργο των υποψηφίων είναι επαρκές
- Σχεδόν το συνολικό έργο (επαγγελματικό, ερευνητικό και δημοσιευμένο) του υποψηφίου Αθανάσιου Δούναβη δεν άπτεται του τομέα της Ενόργανης ανάλυσης και βιοχημείας οίνου και τροφίμων σε αντίθεση με τον υποψήφιο Βασίλειο Γκανάτσιο

Για όλα τα παραπάνω, τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την πρόσληψη του υποψηφίου Γκανάτσιο Βασιλείου για τη διδασκαλία των προκηρυχθέντων μαθημάτων Βιοχημεία Βιομορίων και Ενόργανη Χημική Ανάλυση σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Γ.407/80

Τα Μέλη της Επιτροπής

Θεοδώρα Μέρου

THEODORA MEROU
Digitally signed by
THEODORA MEROU
Date: 2021.02.24
20:04:06 +02'00'

Ιωάννης Τάκος

Ioannis Takos
Digitally signed by
Ioannis Takos
Date: 2021.02.24
20:08:17 +02'00'

Βασιλική Καζάνα

Vasiliki Kazana
Digitally signed
by Vasiliki Kazana
Date: 2021.02.24
21:35:07 +02'00'

ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΠΡΟΣΩΝΤΩΝ

Αντικείμενο προκήρυξης: Ενόργανη ανάλυση και βιοχημεία οίνου και τροφίμων

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ		ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ		ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ		ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	ΤΜΗΜΑ	ΕΤΟΣ	ΤΜΗΜΑ	ΕΤΟΣ	ΤΜΗΜΑ	ΕΤΟΣ				
Βασιλείος Γκανάτσας	Χημείας Π.Π	2009	Χημείας Π.Π	2009	Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών	2015	Ελεύθερος Επαγγελματίας 2015-2021, ΕΛΚΕ Παν. Πατρών 08/02/11-20/02/2015 (Ερευνητική Υποτροφία), 29/4/2015-31/07/2015, 04/09/2015-31/10/2015, Μεταδιδάκτωρ Τμ. Χημείας 5/2015-10/2015 Μεταδιδάκτωρ Τμ. Οινολογίας ΤΕΙ ΑΜΘ, 09/2016-08/2017	ΤΕΙ ΑΜΘ και ΔΙΠΛΕ ακαδ. Ετη 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, Χειμ.2020-2021 Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας Χειμ. 2020-21,	7 δημοσιεύσεις σε επιστ. Περιοδικά(Scopus)hinde x=5), 16 δημοσιεύσεις σε Διεθνή Συνέδρια, 1 Σε άλλα Περιοδικά	3 Διδακτικές Σημειώσεις Επικοινωνικά Π.Π. Τμ. Χημείας Παν. Πατρών 2009-2014, Εκπαιδευτής ΙΕΚ 2016-2019
Αθανάσιος Δούναβης	Χημικών Μηχανικών Π.Π	2009	Χημικών Μηχανικών Π.Π.	2011	Χημικών Μηχανικών Πανεπιστήμιο Πατρών Γνωστικό Αντικείμενο: Παραγωγή Βιοκαυσίμων	2015	ΤΕΙ ΑΜΘ, 09/2016-08/2017 Επιστ. Συνεργάτης ΚΤΕΔΜ 2018, Επιστ. Συνεργάτης ΕΝΝΙΑ 2018, Επιστ. Συνεργάτης Clube 2017-2021 Χημείο Καυσίμων Στρατού 2016, Επιστ. Συνεργάτης ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ 2012-2015 Επιστ. Συνεργάτης Χημικών Μηχανικών Παν. Πατρών 2007-2011 Ερευνητικά Προγράμματα 2010-2014	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας και ΤΕΙ ΔΜ Χειμ 2016, 2017-18, 2018-2019, 2019-2020, 2020-21,	5 δημοσιεύσεις σε επιστ. Περιοδικά(Scopus)hinde x=2) 21 δημοσιεύσεις σε Διεθνή Συνέδρια 5 Σε άλλα Περιοδικά	Συγγραφή Τεχνικές Εκθέσεις ΤΕΕ, Επικοινωνικά Π.Π. Τμ. Χημικών Μηχανικών Παν. Πατρών 2009-2013