

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Αθήνα 17.07.2024
Αριθμ. Πρωτ. 5503



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: κ. Γ. Γούναρη
Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, 118 55, Αθήνα
Τηλ.: 210-529 4838 ή 4832
E.-mail: senatesecr@aua.gr

ΠΡΟΣ - Την Δ/ση Σπουδών & Φοιτητικής
Μέριμνας
- Τμήμα Σπουδών
- Τμήμα Μηχανοργάνωσης
του Γ.Π.Α.

ΚΟΙΝ: - Προέδρους των Τμημάτων
- Γραμματείες των Τμημάτων
του Γ.Π.Α.

ΘΕΜΑ: «Έγκριση Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Γ.Π.Α. για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025».

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα απόσπασμα πρακτικών Συγκλήτου (Συνεδρία: 616/15.07.2024) που αφορά το 15^ο θέμα με τίτλο «Έγκριση Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Γ.Π.Α. για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025», της Ημερήσιας Διάταξης της Συγκλήτου και παρακαλούμε για τις από μέρους σας ενέργειες.

Ο Πρύτανης

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΙΝΤΖΙΟΣ

Συνημμένα:

- Απόσπασμα πρακτικών

Εσωτερική διανομή:

Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Θεμάτων,

Δια Βίου Μάθησης και Εξωστρέφειας

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Συνεδρία: 616

Στην Αθήνα σήμερα ημέρα **Δευτέρα 15.07.2024** και ώρα 11.00π.μ, μετά από πρόσκληση του Πρύτανη με αριθμό Πρωτ. 5091/10.07.2024 και το σχετικό ηλεκτρονικό μήνυμα του Τμήματος Δικτύων-Διαδικτύου στις 11.07.2024, συνήλθε σε συνεδρίαση η Σύγκλητος του Γ.Π.Α με τηλεδιάσκεψη με το σύστημα e:Presence, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 44 του Ν.4957/2022 (ΦΕΚ τ.Α'141) και του άρθρου 192 παρ. 3 του Ν.4823/2021 (ΦΕΚ τ.Α 136), η οποία συγκροτήθηκε με βάση τη με αριθμό πρωτ. 6955/05.10.2023 (ΑΔΑ:940346Ψ8Ζ6-ΚΟΑ) Πράξη συγκρότησης του Πρύτανη, την με αριθμ. Πρωτ. 9471/13.12.2023 (ΑΔΑ: Ω8Τ446Ψ8Ζ6-Μ65) 1^η Τροποποιητική Πράξη συγκρότησης του Πρύτανη και την με αριθμ πρωτ. 3843/06.06.2024 (ΑΔΑ:ΨΜ0046Ψ8Ζ6-ΖΦΓ) Πράξη ανασυγκρότησης του Πρύτανη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 16 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ141 τ.Α'/21.07.2022) και τις διατάξεις των άρθρων 13 παρ.1 εδ. β' και 20 παρ.6 του Ν.4589/2019 (ΦΕΚ 13/τ.Α'/29.01.2019).

Διαπιστώθηκε απαρτία και επιτυχής σύνδεση των μελών, δεδομένου ότι σε σύνολο είκοσι τριών μελών (23) συμμετείχαν στη συνεδρίαση δέκα οκτώ (18) μέλη.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 16 παρ.2 δικαίωμα συμμετοχής στις συνεδριάσεις της Συγκλήτου έχουν οι Αντιπρυτάνεις χωρίς δικαίωμα ψήφου.

Οι εκπρόσωποι των φοιτητών δεν έχουν αναδειχθεί. Το σώμα συνεδριάζει νόμιμα και χωρίς την παρουσία των εκπροσώπων αυτών (άρθρου 16 παρ. 3 του Ν. 4957/2022).

Τα πρακτικά τήρησε η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας Συγκλήτου κ. Γεωργία Γούναρη, υπάλληλος του κλάδου και ειδικότητας ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού, σύμφωνα με αποφάσεις του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία:13/14.02.2019 & 20/14.05.2019).

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

ΘΕΜΑ 15: Έγκριση Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών των Ακαδημαϊκών
Τμημάτων του Γ.Π.Α. για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025.

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 16 παρ. 4 εδ. α του Ν.4957/2022, (ΦΕΚ Α' 141)
2. Τις διατάξεις του άρθρου 70 του Ν.4957/2022, (ΦΕΚ Α' 141)
3. Το με αριθμ. πρωτ. 862/5.7.2024 έγγραφο της Διεύθυνσης Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας,
4. Τις εισηγήσεις των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Γ.Π.Α.
5. Τη συζήτηση μεταξύ των μελών της Συγκλήτου
6. Την προφορική εισήγηση του κ. Πρύτανη,

Αποφασίζει,

εγκρίνει, (με μία λευκή ψήφο), το Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος **Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος** του Γ.Π.Α., ακαδημαϊκού έτους 2024-2025 ως ακολούθως:

1^ο εξάμηνο 2024-25

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες / εβδομάδα Θεωρία + εργαστήριο (πχ 3Θ+2Ε)	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει (πού ανήκει ο διδάσκων)
4111	Βιολογία Άγριας Πανίδας	3+2	6	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑ
4112	Μορφολογία-Φυσιολογία Φυτών	3+2	6	
4113	Μετεωρολογία-Κλιματολογία	2+2	5	
4114	Γεωλογία-Ορυκτολογία- Πετρογραφία	2+2	5	
4115	Μαθηματικά	3Θ	4	
4117	Αγγλικά Ι*	2Θ		
Νέο 4118	Πληροφορική	3+2	4	
	Σύνολο	26	30	

*Μάθημα μη υποχρεωτικό για όσους φοιτητές προσκομίσουν πιστοποιητικό

γλωσσομάθειας επιπέδου τουλάχιστον B2 του Κοινού Ευρωπαϊκού Πλαισίου Αναφοράς για τις Γλώσσες του Συμβουλίου της Ευρώπης.

2^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ωρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4211	Βιομετρία	2+2	5	
4212	Δασική Βοτανική (Συστηματική)	2+2	5	
4213	Δασική Εδαφολογία	2+2	5	
4215	Υδρολογία	2+2	5	
4217	Αγγλικά II*	2θ		
νέο 4218	Χημεία Περιβάλλοντος - Ρύπανση	2+2	4	
νέο 4219	Τεχνικό Σχέδιο – Σχεδίαση με Η/Υ	1+2	3	
Μαθήματα Επιλογής 1 από 3				
4322	Ιχθυοπονία Γλυκέων Υδάτων (από 3 ^ο)	2	3	
4722	Εφαρμογές Στατιστικής με Η/Υ (από 7 ^ο)	2	3	
4723	Γραμματισμός στις Φυσικές Επιστήμες (από 7 ^ο)	2	3	
	Σύνολο	27	30	

*Μάθημα μη υποχρεωτικό για όσους φοιτητές προσκομίσουν πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου τουλάχιστον B2 του Κοινού Ευρωπαϊκού Πλαισίου Αναφοράς για τις Γλώσσες του Συμβουλίου της Ευρώπης.



3^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4311	Δενδρομετρία	3+2	6	
4312	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών Περιβάλλοντος	3+2	6	
4313	Δασική Βοτανική (Δένδρα και Θάμνοι)	2+2	5	
4314	Συγκομιδή Δασικών Προϊόντων	2+2	5	
4315	Τοπογραφία	2+2	5	
4316	Αγγλικά III*	2θ		
Μαθήματα Επιλογής 1 από 3				
4321	Γονιμότητα Δασικών Εδαφών	2	2	
4624	Αυτοφυή Αρωματικά και Φαρμακευτικά Φυτά	2	2	
4821	Οικοφυσιολογία Δασικών Ειδών	2	2	
	Σύνολο	26	30	

*Μάθημα μη υποχρεωτικό για όσους φοιτητές προσκομίσουν πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου τουλάχιστον B2 του Κοινού Ευρωπαϊκού Πλαισίου Αναφοράς για τις Γλώσσες του Συμβουλίου της Ευρώπης.

4^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4412	Δομή και Ιδιότητες Ξύλου	3+2	6	
4413	Οικοτουρισμός - Δασική Αναψυχή	2+2	5	
4415	Δασική Βοτανική (Γεωβοτανική)	2+2	5	
4416	Αγγλικά IV*	2θ		
νέο 4417	Δασική Οικονομική και Εκτιμητική	3+2	6	
νέο 4725	Δασοτεχνικά Έργα και Κατασκευές	2+2	5	
Μαθήματα Επιλογής 1 από 3				
4421	Κλιματική Αλλαγή και Δασικά Οικοσυστήματα	2	3	
νέο 4418	Φυσικές Καταστροφές	2	3	
νέο 4419	Αναγνώριση Ξύλου	2	3	
	Σύνολο	26	30	

*Μάθημα μη υποχρεωτικό για όσους φοιτητές προσκομίσουν πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου τουλάχιστον B2 του Κοινού Ευρωπαϊκού Πλαισίου Αναφοράς για τις Γλώσσες του Συμβουλίου της Ευρώπης.

5^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4511	Δασική Οικολογία	3+2	6	
4512	Δασική Οδοποιία	3+2	6	
4513	Δασική Αεροφωτογραφία-Τη επισκόπησή	2+2	5	
4514	Δασική Παθολογία	2+2	5	
4712	Δασική Γενετική (από7ο)	2+2	5	
Μαθήματα Επιλογής 1 από 3				
4515	Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές (ήταν υποχρεωτικό)	2	3	
4521	Οικοσυστημικές Υπηρεσίες	2	3	
4924	Αποκατάσταση Διαταραγμένων Περιοχών (από 9 ^ο)	2	3	
	Σύνολο	24	30	

6^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4611	Δασοκομική	3+2	6	
4612	Οικολογία και Διαχείριση Λιβαδικών Οικοσυστημάτων	2+2	5	
4614	Δασική Εντομολογία	2+2	5	
4615	Τεχνολογία Ξύλου	2+2	4	
	Πρακτική Άσκηση (2 μήνες)		10	
	Σύνολο	17	30	

7^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4711	Διαχείριση Φυσικών Οικοσυστημάτων	3+2	6	
4713	Διευθετήσεις Ορεινών Υδάτων Ι	2+2	5	
4714	Δασοκομία Πόλεων	2+2	5	
4613	Θηραματική - Διαχείριση Άγριας Πανίδας (από 6 ^ο)	2+2	5	
4913	Δασικές Πυρκαγιές (από 9 ^ο)	3+2	6	
Μαθήματα Επιλογής 1 από 4				
4622	Μυκητολογία – Μακρομύκητες (από 6ο)	2	3	
4726	Χημικά Προϊόντα Ξύλου	2	3	
νέο 4727	Καινοτόμα προϊόντα ξύλου και κατασκευές	2	3	
4925	Αρχιτεκτονική Διαμόρφωση Φυσικού Τοπίου (από 9 ^ο)	2	3	
	Σύνολο	24	30	

8^ο εξάμηνο

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ώρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4811	Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων	3+2	6	
4812	Διευθετήσεις Ορεινών Υδάτων ΙΙ	3+2	5	
4814	Δασικά Φυτώρια-Αναδασώσεις	2+2	5	
4815	Δασική και Περιβαλλοντική Νομοθεσία	3θ	4	
	Πρακτική Άσκηση (2 μήνες)		10	
	Σύνολο	17	30	

9^ο εξάμηνο παλαιού προγράμματος μόνο για το 2024-25

Κωδικός Μαθήματος Κ.Μ.	Τίτλος Μαθήματος	Ώρες / εβδομάδα Θεωρία + εργαστήριο (πχ 3Θ+2Ε)	ects	Τμήμα που το διδάσκει (πού ανήκει ο διδάσκων)
4911	Ερευνητική Μεθοδολογία	2+2	4	
4912	Αγροδοασοπονία	3+2	6	
4913	Δασικές Πυρκαγιές	3+2	6	
4914	Δασική και Περιβαλλοντική Πολιτική	3+1	5	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (3 από 10)				
4921	Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες	2	3	
4922	Εκπαίδευση του πολίτη για το φυσικό περιβάλλον	2	3	
4923	Οικολογικές Αξιολογήσεις- Παρακολούθηση Οικοσυστημάτων	2	3	
4924	Αποκατάσταση Διαταραγμένων Περιοχών	2	3	
4925	Αρχιτεκτονική Διαμόρφωση Φυσικού Τοπίου	2	3	
4926	Περιφερειακή Ανάπτυξη	2	3	
4927	Διοίκηση Δασικών Οργανισμών και Επιχειρήσεων	2	3	
4929	Δασική Βιομάζα και Ενέργεια	2	3	
4920	Περιβαλλοντική Ηθική	2	3	
4928	Διδακτική των φυσικών επιστημών για το περιβάλλον	2	3	
	Σύνολο	24	30	

9ο Εξάμηνο Νέο Εφαρμογή από το ακ. 2025-26

Κωδ. Μαθ.	Μάθημα	Ωρες/Εβδομ Θ+ Εργ	ECTS	Τμήμα που το διδάσκει
4911	Ερευνητική Μεθοδολογία	2+2	4	
4912	Αγροδασοπονία	3+2	6	
4914	Δασική και Περιβαλλοντική Πολιτική	3+1	5	
νέο 4915	Δενδροχρονολογία - Δενδροοικολογία	3+2	6	
Μαθήματα Επιλογής (3 από 10)				
4523	Περιβαλλοντική Εκπαίδευση (από 5 ^ο)	2	3	
4823	Διαχείριση Αστικής Πανίδας (από 8 ^ο)	2	3	
4825	Φυτοτεχνικές Διευθετήσεις (από 8 ^ο)	2	3	
4826	Τυποποίηση-Πιστοποίηση Δασικών Προϊόντων (από 8 ^ο)	2	3	
4927	Διοίκηση Δασικών Οργανισμών και Επιχειρήσεων	2	3	
4929	Δασική Βιομάζα και ενέργεια	2	3	
4920	Περιβαλλοντική Ηθική	2	3	
νέο 4916	Διαχείριση Υγροτόπων	2	3	
νέο 4917	Οικονομική Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος	2	3	
νέο 4918	Περιβαλλοντικές Μελέτες	2	3	
	Σύνολο	24	30	

10 ^ο Εξάμηνο							
4101	Πτυχιακή Διατριβή	Υ					30

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

Το νέο πρόγραμμα σπουδών θα εφαρμοσθεί:

- από το ακαδ. έτος 2024-2025 υποχρεωτικά για τους φοιτητές που βρίσκονται στο 1^ο 2^ο 3^ο και 4^ο έτος σπουδών και
- από το ακαδ. έτος 2025-2026 υποχρεωτικά για όλους τους φοιτητές, με εξαίρεση τους επί πτυχίο φοιτητές που χρωστούν έως 8 (οκτώ) μαθήματα, καθώς και όλους τους εντασσόμενους φοιτητές από το πρώην ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας.
- Το πρόγραμμα σπουδών που θα εφαρμοστεί, **μόνο για τους φοιτητές του 5ου έτους και άνω καθώς και για τους εντασσόμενους φοιτητές θα παραμείνει ως έχει**, χωρίς καμία τροποποίηση.

Για τους φοιτητές που μεταβαίνουν στο νέο πρόγραμμα σπουδών θα γίνεται αντιστοίχιση των νέων μαθημάτων του νέου προγράμματος με αυτά του παλαιού, όπως παρακάτω:

Νέο Πρόγραμμα Σπουδών				Παλαιό Πρόγραμμα Σπουδών			
ΚΩΔ	Μάθημα (Κατ.)	ώρες	ECTS	ΚΩΔ	Μάθημα (Κατ.)	ώρες	ECTS
4218	Χημεία Περιβάλλοντος – Ρύπανση (Υ) (2 ^ο εξ)	4	4	4216	Χημεία Περιβάλλοντος (Υ)	4	5
4219	Τεχνικό Σχέδιο – Σχέδιο με Η/Υ (Υ) (2 ^ο εξ)	3	3	4214	Τεχνικό Σχέδιο (Υ)	4	5
4417	Δασική Οικονομική και Εκτιμητική (Υ) (4 ^ο εξ)	5	6	4411	Δασική Οικονομική (Υ)	5	6
4725	Δασοτεχνικά Έργα και Κατασκευές (Υ) (4 ^ο εξ)	4	5	4414	Περιβαλλοντική Γεωμορφολογία (Υ)	4	5
4915	Δενδροχρονολογία-Δενδροοικολογία (Υ) (9 ^ο εξ, από 2025-26)	5	6	4813	Διαχείριση Υγροτοπικών Οικοσυστημάτων (Υ)	5	6
	Μάθημα (Ε) του νέου προγράμματος	2	3	4116	Γενική Οικολογία (Υ)	3	4
	Μάθημα (Ε) του νέου προγράμματος	2	3	4715	Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Υ)*	4	5
	Μάθημα (Ε) του νέου προγράμματος	2	3	4515	Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές (Υ)*	4	5
	Μαθήματα (Ε) του νέου προγράμματος				Με μαθήματα Επιλογής ου παλαιού προγράμματος, ίδια ή συναφή στο μέτρο του δυνατού **		

* Ως βαθμολογία λαμβάνεται ο μέσος όρος θεωρίας και εργαστηρίου.

**** Μαθήματα (Ε) επιλογής, που έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς οι φοιτητές και δεν έχουν αντιστοιχηθεί θα αναγράφονται στην αναλυτική βαθμολογία, χωρίς να προσμετρώνται στο βαθμό πτυχίου.**

- Το πρόγραμμα σπουδών που θα εφαρμοστεί, **μόνο για τους φοιτητές του 5ου έτους και άνω καθώς και για τους εντασσόμενους φοιτητές θα παραμείνει ως έχει, χωρίς καμία τροποποίηση.**

Σύμφωνα με το θέμα αυτό εγκρίνεται η εκτέλεση της ανωτέρω απόφασης.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΙΝΤΖΙΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΟΥΝΑΡΗ

