



## ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

### Συνεδρίαση της Συγκλήτου αρ. πράξης 103/15.06.2023 Απόσπασμα πρακτικού

Στο Ηράκλειο σήμερα 15 Ιουνίου 2023 ημέρα Πέμπτη και ώρα 10.30 συνήλθε σε συνεδρίαση η Σύγκλητος του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου δια ζώσης και με τηλεδιάσκεψη, σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 3631/Φ20/26-05-2023 πρόσκληση του Πρύτανη Νικολάου Κατσαράκη.

#### Παρόντες

Νικόλαος Κατσαράκης Στυλιανός Παπαδάκης	Πρύτανης (δια ζώσης) Κοσμήτορας Σχολής Επιστημών Διοίκησης και Οικονομίας (τηλεδιάσκεψη)
Δημήτριος Γκούμας Σοφία Κουκούλη Εμμανουήλ Καραπιδάκης Ευθύμιος Μπακαρέζος	Κοσμήτορας Σχολής Γεωπονικών Επιστημών (τηλεδιάσκεψη) Κοσμήτορας Σχολής Επιστημών Υγείας (τηλεδιάσκεψη) Κοσμήτορας Σχολής Μηχανικών (τηλεδιάσκεψη) Κοσμήτορας Σχολής Μουσικής και Οπτοακουστικών Τεχνολογιών (τηλεδιάσκεψη)
Ιωάννης Χατζηαντωνίου	Πρόεδρος Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής (τηλεδιάσκεψη)
Κων/νος Παναγιωτάκης	Πρόεδρος Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (τηλεδιάσκεψη)
Εμμανουήλ Ροδιτάκης Αναστασία Μαρκάκη	Πρόεδρος Τμήματος Γεωπονίας (τηλεδιάσκεψη) Πρόεδρος Τμήματος Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας (δια ζώσης)
Αργυρούλα Καλαϊτζάκη Χρήστος Κλεισιάρης Νικόλαος Παπαδάκης	Πρόεδρος Τμήματος Κοινωνικής Εργασίας (τηλεδιάσκεψη) Πρόεδρος Τμήματος Νοσηλευτικής (τηλεδιάσκεψη) Αναπληρωτής Πρόεδρος Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (τηλεδιάσκεψη)
Κωνσταντίνος Κονταξάκης	Αναπλ. Πρόεδρος Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών (τηλεδιάσκεψη)
Αντώνιος Κωνσταντάρας	Αναπλ. Πρόεδρος Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών (σε αναπλήρωση του Προέδρου Ι. Χατζάκη) (τηλεδιάσκεψη)
Βασίλειος Δημητρίου	Πρόεδρος Τμήματος Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής (τηλεδιάσκεψη)
Στυλιανή Κυρμιζάκη	Εκπρόσωπος μελών Ε.Τ.Ε.Π. (δια ζώσης)

#### Απόντες

Ειρήνη Δήμου	Πρόεδρος Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού
--------------	--

**Παρέστησαν** επίσης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, οι Αντιπρυτάνεις:

Αθανάσιος Μαλάμος	Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας (δια ζώσης)
-------------------	--

Φώτιος Μαυροματάκης	Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Θεμάτων, Φοιτητικής Μέριμνας και Δια Βίου Μάθησης (δια ζώσης)
Νικόλαος Βιδάκης	Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης (δια ζώσης)

Εκπρόσωποι των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών δεν συμμετέχουν καθότι δεν έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία εκπροσώπησής τους.

Γραμματέας της Συγκλήτου ήταν η Μαρία Μούντη, Προϊσταμένη του Τμήματος Συλλογικών και Ατομικών Οργάνων και Επιτροπών.

### **Θέμα 10<sup>ο</sup>**

#### **Κατάλογος Μαθημάτων για τη χορήγηση Πιστοποιητικού γνώσης πληροφορικής και χειρισμού Η/Υ από τα Τμήματα του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου**

Ο Πρύτανης Νικόλαος Κατσαράκης έθεσε υπόψη των μελών της Συγκλήτου την με ημερομηνία 12-06-2023 εισήγηση του αρμόδιου Αντιπρύτανη Φώτιου Μαυροματάκη, με θέμα *Κατάλογος Μαθημάτων για τη χορήγηση Πιστοποιητικού γνώσης πληροφορικής και χειρισμού Η/Υ από τα Τμήματα του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου*.

Η Σύγκλητος του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 23 του ν. 4610/2019 (ΦΕΚ 70/τ. Α' /7.5.2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις των άρθρων 75 έως 83 του ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184 τ. Α' /23-9-2020) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις των άρθρων 63, 70, 80 και 90 του νόμου 4957/2022 (Α'141) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις».
4. Την με αριθ. πρωτ. 319/Φ20/16-05-2019 (ΑΔΑ: ΨΙΦ846ΜΗ2Ι-Θ6Β) απόφαση του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα: «Συγκρότηση της Συγκλήτου του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου», όπως έχει τροποποιηθεί με την με αρ. πρωτ. 3656/Φ20/24-05-2023 (ΑΔΑ: ΨΚΙΤ46ΜΗ2Ι-ΖΦΡ) 17η τροποποίηση και ισχύει.
5. Την από 12-06-2023 εισήγηση της 5μελούς Γνωμοδοτικής Επιτροπής σχετικά με τη χορήγηση Πιστοποιητικού γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ από τα Τμήματα του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.
6. Το πρότυπο του Πιστοποιητικού γνώσης πληροφορικής και χειρισμού Η/Υ.
7. Την με αρ. πρωτ. 218/Φ20 απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 33/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./18-01-2023) με θέμα «Ορισμός Αντιπρυτάνεων του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
8. Την με αρ. πρωτ. 219/Φ20 (ΦΕΚ 265/τ. Β/20-01-2023) πράξη του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Καθορισμός Τομέων ευθύνης Αντιπρυτάνεων - Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και σειρά αναπλήρωσης του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
9. Την με αρ. πρωτ. 8768/Φ20/07-12-2022 Διαπιστωτική Πράξη του Αντιπρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 1163/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./15-12-2022) με την οποία διαπιστώθηκε η εκλογή Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.

#### **Αποφάσισε ότι**

1. τα μαθήματα που αναφέρονται στους παρακάτω πίνακες ανά Τμήμα του Πανεπιστημίου παρέχουν με πλήρη επάρκεια τις απαιτούμενες γνώσεις πληροφορικής και χειρισμού Η/Υ όπως απαιτεί το Προεδρικό Διάταγμα υπ' αριθμ. 85 του 2022:

## Σχολή Μηχανικών

### **Α. Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών**

<b>a/a</b>	<b>Κωδικός Μαθήματος</b>	<b>Τίτλος Μαθήματος</b>	<b>Τυπικό Εξάμηνο</b>	<b>Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)</b>
1	0806.1.001.0	Δομημένος Προγραμματισμός	1ο	Y
2	0806.1.006.0	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Ηλεκτρονικής, των Υπολογιστών και των Επικοινωνιών	1ο	Y
3	0806.3.001.0	Πιθανότητες, Στατιστική και Στοχαστική Ανάλυση	3ο	Y
4	0806.7.002.0	Διαδικτυακός Προγραμματισμός	7ο	Y
5	0806.4.006.0	Βάσεις Δεδομένων	4ο	Y

### **Β. Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών**

<b>a/a</b>	<b>Κωδικός Μαθήματος</b>	<b>Τίτλος Μαθήματος</b>	<b>Τυπικό Εξάμηνο</b>	<b>Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)</b>
1	0813.1.003.0	Πληροφορική	1ο	Y
2	0813.1.005.0	Μηχανολογικό Σχέδιο I – CAD	1ο	Y
3	0813.2.005.0	Μηχανολογικό Σχέδιο II – CAD	2ο	Y
4	0813.4.004.0	Πληροφορική για Μηχανικούς	4ο	Y

### **Γ. Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (ΗΜΜΥ)**

<b>a/a</b>	<b>Κωδικός Μαθήματος</b>	<b>Τίτλος Μαθήματος</b>	<b>Τυπικό Εξάμηνο</b>	<b>Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)</b>
------------	--------------------------	-------------------------	-----------------------	----------------------------------

1	0811.1.004	Δομημένος Προγραμματισμός	1ο	Y
2	0811.1.006	Επιστημονικός Προγραμματισμός με την γλώσσα Python	1ο	Y
3	0811.2.003	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός	2ο	Y
4	0811.2.005	Δομές Δεδομένων	2ο	Y
5	0811.3.005	Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων	3ο	Y
6	0811.5.006	Αρχές Συγγραφής και Μελέτης Επιστημονικού Κειμένου	5ο	Y
7	0811.5.002	Τεχνολογία Λογισμικού	5ο	Y
8	0811.5.004	Ανάλυση και Σχεδιασμός Αλγορίθμων	5ο	Y
9	0811.6.002	Δίκτυα Υπολογιστών	6ο	Y

### Σχολή Γεωπονικών Επιστημών

#### Α. Τμήμα Γεωπονίας

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τυπικό Εξάμηνο	Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)
1	0810.1.005.0	Εφαρμογές Πληροφορικής στη Γεωργία	1ο	Y
2	0810.1.006.0	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και Στατιστική στις Γεωπονικές Επιστήμες	1ο	Y
3	0810.2.002.0	Μεθοδολογία Έρευνας και Ακαδημαϊκής Γραφής στις Γεωπονικές Επιστήμες	2ο	Y
4	0810.8.005.0	Εφαρμογή Υπολογιστικών Μεθόδων στη Γεωπονία	7ο	E

## Σχολή Μουσικής και Οπτοακουστικών Τεχνολογιών

### A. Τμήμα Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τυπικό Εξάμηνο	Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)
1	0807.1.003.1	Εισαγωγή στην Επιστήμη Υπολογιστών	1ο	Y
2	0807.1.005.1	Τεχνολογία Πολυμέσων	1ο	Y
3	0807.2.004.1	Δομημένος Προγραμματισμός	2ο	Y
4	0807.3.004.1	Προγραμματιστικά Περιβάλλοντα Ήχου και Μουσικής	3ο	Y

## Σχολή Επιστημών Υγείας

### A. Τμήμα Νοσηλευτικής

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τυπικό Εξάμηνο	Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)
1	0805.1.005.0	Εισαγωγή στην Πληροφορική	A	Y
2	0805.2.009.0	Εφαρμογές Φύλλων Εργασίας στη Νοσηλευτική	B	Y
3	0805.4.007.0	Ολοκληρωμένα Πληροφοριακά Συστήματα Υγείας	Δ	EY
4	0805.6.008.0	Βάσεις Δεδομένων και Ιατρικός Φάκελος	ΣΤ	EY

### B. Τμήμα Διατροφής & Διαιτολογίας

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τυπικό Εξάμηνο	Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)
1	0809.1.005	Πληροφορική	A	Y
2	0809.2.001	Βιοστατιστική	B	Y

3	0809.4.002	Διατροφή στα Στάδια της Ζωής II	Δ	Y
4	0809.7.004	Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων	Z	Y

### Γ. Τμήμα Κοινωνικής Εργασίας (ΚΕ)

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τυπικό Εξάμηνο	Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)
1	0804.6.009.0	Εφαρμογές Πληροφορικής	Ε,ΣΤ,Ζ,Η	ΕΥ
2	0804.4.005.0	Στατιστική	Δ	Y
3	0804.5.001.0 0804.5.001.1	Μεθοδολογία Έρευνας στην Κοινωνική Εργασία	Ε	Y
4	0805.6.008.0	Βάσεις Δεδομένων και Ιατρικός Φάκελος	ΣΤ	ΕΥ

### Σχολή Επιστημών Διοίκησης και Οικονομίας

#### Α. Τμήμα Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τυπικό Εξάμηνο	Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)
1	0803.1.006.0	Πληροφορική I	1	Y
2	0803.5.007.0	Ολοκληρωμένα Επιχειρησιακά Πληροφοριακά Συστήματα	5	Ε
3	0803.6.005.0	Πληροφορική στη Χρηματοοικονομική Λογιστική	6	Ε
4	0803.8.007.0	Υπολογιστική Χρηματοοικονομική	8	Ε

#### Β. Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης & Τεχνολογίας

<b>α/α</b>	<b>Κωδικός Μαθήματος</b>	<b>Τίτλος Μαθήματος</b>	<b>Τυπικό Εξάμηνο</b>	<b>Κατηγορία Μαθήματος (Y/E)</b>
1	0801.1.005.0	Εισαγωγή στην Πληροφορική	1	Y
2	0801.2.004.0	Δομημένος Προγραμματισμός	2	Y
3	0801.3.003.0	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός	3	Y
4	0801.3.004.0	Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων	3	Y
5	0801.4.003.0	Βάσεις Δεδομένων	4	Y
6	0801.4.005.0	Σχεδιασμός και Βέλτιστη Εμπειρία Χρήστη (UX)	4	Y
7	0801.5.003.0	Μηχανική Μάθηση	5	Y
8	0801.5.004.0	Επιχειρησιακή Διαδικτύωση και Ηλεκτρονικές Συναλλαγές	5	Y
9	0801.5.005.0	Πληροφοριακά Συστήματα	5	Y
10	0801.6.002.0	Τεχνολογία Λογισμικού	6	Y
11	0801.6.003.0	Διαχείριση και Επεξεργασία Μεγάλου Όγκου Δεδομένων	6	E
12	0801.6.006.0	Οργάνωση Υπολογιστών και Λειτουργικά Συστήματα	6	E
13	0801.6.007.0	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Κινητών Εφαρμογών	6	E
14	0801.7.009.0	Ανάπτυξη Διαδικτυακών και Νεφούπολογιστικών Εφαρμογών	7	E
15	0801.8.005.0	Ανάλυση Πολυμεσικών Δεδομένων	8	E
16	0801.8.007.0	Οπτική και Διερευνητική Ανάλυση Δεδομένων	8	E
17	0801.8.009.0	Προχωρημένα Θέματα Υπολογιστικής Νοημοσύνης	8	E

**Γ. Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού (ΔΕ&Τ)**

<b>α/α</b>	<b>Κωδικός Μαθήματος</b>	<b>Τίτλος Μαθήματος</b>	<b>Τυπικό Εξάμηνο</b>	<b>Κατηγορία Μαθήματος (Υ/Ε)</b>
1	0800.1.003.0	Εισαγωγή στην Πληροφορική	1	Υ
2	0800.4.005.1	Μεθοδολογία Έρευνας	4	Υ
3	0800.7.005.0	Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Μάρκετινγκ	7	Υ
4	0800.7.010.0	Επιχειρηματική Ευφυΐα και Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων	7	Ε
5	0800.0.013.0	Ψηφιακό Μάρκετινγκ στον Τουρισμό	8	Υ

2. Η επιτυχής παρακολούθηση, τουλάχιστον, τεσσάρων μαθημάτων οδηγεί στην έκδοση πιστοποιητικού που θα φέρει την ονομασία «Πιστοποιητικό Γνώσης Πληροφορικής και Χειρισμού Η/Υ» και το οποίο θα χορηγείται, χωρίς άλλη ενέργεια όπως και το Παράρτημα Διπλώματος, στον/στην πτυχιούχο με την ολοκλήρωση των σπουδών του/της.
3. Τα μαθήματα που θα αναφέρονται στο Πιστοποιητικό, ο/η πτυχιούχος θα πρέπει να τα έχει παρακολουθήσει και εξεταστεί στο τμήμα κατά τη διάρκεια των σπουδών του/της.
4. Μεταβολές στα περιγράμματα των μαθημάτων είναι εφικτές μετά από ενημέρωση και έγκριση της Γνωμοδοτικής Επιτροπής για να διαπιστώνεται αν εξακολουθούν να συντρέχουν οι λόγοι χορήγησης του Πιστοποιητικού. Σε περίπτωση σημαντικών μεταβολών στα υφιστάμενα μαθήματα ή ένταξης νέων μαθημάτων απαιτείται αντίστοιχη απόφαση της Συγκλήτου του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.
5. Τα τμήματα του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου πρέπει να υλοποιήσουν τις προτάσεις της Γνωμοδοτικής Επιτροπής για την πλήρη παροχή των απαιτούμενων γνώσεων πληροφορικής και χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών.
6. Μετά από αποφάσεις των συνελεύσεων των τμημάτων που εμπλέκονται είναι δυνατόν μαθήματα που οργανώνονται με την επιμέλεια ενός τμήματος του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου να εντάσσονται στο πρόγραμμα σπουδών πρώτου κύκλου άλλου τμήματος είτε ως υποχρεωτικά είτε ως υποχρεωτικής ή ελεύθερης επιλογής στο πλαίσιο του άρθρου 66 του νόμου 4957/2022.
7. Την έγκριση του κοινού προτύπου του Πιστοποιητικού που θα ενσωματωθεί στο πληροφοριακό σύστημα του Πανεπιστημίου σύμφωνα με την εισήγηση και το οποίο θα υπογράφεται από τον Πρόεδρο του Τμήματος.

Ακριβές απόσπασμα  
Η Γραμματέας

Μαρία Μούντη