

**ΠΜΣ «ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΕΣΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗΣ»**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΚΑΙ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**  
**ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2021-2022 – ΠΡΟΤΕΛΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ**

**ακαδημαϊκό ημερολόγιο χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2021-2022**

ακαδημαϊκό/ημερολογιακό γεγονός	ημερομηνία
συνάντηση υποδοχής στο Πρόγραμμα 1ετών φοιτητών	Δευτέρα 11/10/2021 ώρα 17.00
συνάντηση υποδοχής στο Πρόγραμμα 2ετών φοιτητών	Δευτέρα 18/10/2021 ώρα 17.00
έναρξη συναντήσεων μαθημάτων	Δευτέρα 11/10/2021
προθεσμία δήλωσης επιλεγόμενων μαθημάτων	Δευτέρα 25/10/2021
ολοκλήρωση συναντήσεων μαθημάτων	Παρασκευή 04/02/2022
έναρξη εξεταστικής περιόδου	Δευτέρα 07/02/2022
ολοκλήρωση εξεταστικής περιόδου	Παρασκευή 25/02/2022
προθεσμία προτελικής κατάθεσης διπλωματικών εργασιών στους επιβλέποντες	Δευτέρα 24/01/2022
προθεσμία τελικής κατάθεσης διπλωματικών εργασιών στην Γραμματεία του Προγράμματος	Δευτέρα 28/02/2022
επίσημες αργίες (εκτός διακοπών Χριστουγέννων και Νέου Έτους)	Πέμπτη 28/10/2021 Τετάρτη 17/11/2021 Κυριακή 30/01/2022 Δευτέρα 21/02/2022
διακοπές Χριστουγέννων και Νέου Έτους	από Παρασκευή 24/12/2021 έως και Πέμπτη 06/01/2022

## ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2021-2022

μάθημα & διδάσκοντες, εργαστηριακοί συνεργάτες	ημέρα και ώρες συναντήσεων	χώρος συναντήσεων
ΔΙΑΜ.1 Μεθοδολογία Έρευνας και Ποσοτική Ανάλυση Δεδομένων Α.Αρμενάκης	Τρίτη 18.00-21.00	απομένει να προσδιοριστεί
ΔΙΑΜ.3 Αφήγηση στο Νέο Τεχνολογικό Επικοινωνιακό Περιβάλλον Μ.Μεϊμάρης, Ε.Γιάννου	Πέμπτη 18.00-21.00	απομένει να προσδιοριστεί
ΕΔΔΕ.1 Μεθοδολογία Σχεδιασμού Αλληλεπιδραστικών Συστημάτων Κ.Μουρλάς, Α. Ψάλτης, Κ.Σωτηράκου	Τετάρτη 17.00-20.00	απομένει να προσδιοριστεί
ΣΕΕΠ.1 Σχεδιασμός Ψηφιακά Διαμεσολαβημένων Περιβαλλόντων Επικοινωνίας Δ.Χαρίτος, Α. Ψάλτης, Π.Παπαγεωργοπούλου	Δευτέρα 18.00-21.00	απομένει να προσδιοριστεί
ΣΑΚΚ.1 Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση και Ψηφιακή Δημόσια Συμμετοχή Ε.Καραμαγκιώλη, Ε.Στάιου, Σ.Κίργινας	Παρασκευή 18.00-21.00	απομένει να προσδιοριστεί

Ημερομηνία έναρξης κάθε μαθήματος είναι η ημέρα συναντήσεων του μαθήματος εντός της πρώτης εβδομάδας της περιόδου μαθημάτων, εκτός εάν ανακοινωθεί διαφορετικά.

Ο χώρος και ο τρόπος υλοποίησης των συναντήσεων των μαθημάτων (διά ζώσης, στους χώρους διδασκαλίας του Τμήματος ΕΜΜΕ ΕΚΠΑ, ή μέσω τηλεδιάσκεψης, στην ιδρυματική πλατφόρμα τηλεδιάσκεψης UoA Webex), απομένει να προσδιοριστεί κατά την έναρξη του χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2021-2022, σύμφωνα με τα τότε ισχύοντα υγειονομικά μέτρα.

## **στοιχεία επικοινωνίας διδασκόντων και εργαστηριακών συνεργατών μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2021-2022**

Τα στοιχεία επικοινωνίας όλων των διδασκόντων και εργαστηριακών συνεργατών των μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2021-2022 έχουν όπως αναφέρονται στον ιστοχώρο του Προγράμματος (<https://masters.ntlab.gr/>), στην ενότητα Διδάσκοντες (<https://masters.ntlab.gr/index.php/tutors/>).

Οι εβδομαδιαίες ώρες συνεργασίας των διδασκόντων και εργαστηριακών συνεργατών θα ανακοινωθούν έγκαιρα.

Αθήνα, 26/07/2021

Ο Διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών  
«Ψηφιακά Μέσα Επικοινωνίας και Περιβάλλοντα Αλληλεπίδρασης»

\*

Δρ. Δημήτρης Χαρίτος  
Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος ΕΜΜΕ ΕΚΠΑ