

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ: ΔΕΥΤΕΡΑ 27 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2021

μέσω του πιστοποιημένου συστήματος του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων MS-TEAMS

Συντονιστής Α. Δούβαλης

α/α	ΩΡΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ Διάρκεια 15 λεπτά (10-12 λ. παρουσίαση +3 λ. ερωτήσεις)	Α.Μ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΦΟΙΤΗΤΗ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
1.	15:00-15:15	7842	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΛΕΚΚΑΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΠΑΤΣΟΥΡΑΚΟΣ	"Παρατήρηση και μελέτη του εξωπλανήτη TrES-3b με ερασιτεχνικό αστρονομικό εξοπλισμό"
2.	15:15-15:30	7992	ΑΓΓΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΘΡΟΥΜΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ	"3D Beltrami MHD Equilibria"
3.	15:30-15:45	8094	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΟΣΧΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΛΟΥΔΑΣ	"Θερμοδυναμική και Δυναμική Μιγμάτων με Υδρογονικούς Δεσμούς (1-προπανόλη / νερό)"
4.	15:45-16:00	6965	ΑΡΣΙΝΟΗ-ΜΑΡΙΑ ΜΠΑΛΩΜΕΝΟΥ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΥΡΚΟΥΜΕΛΗΣ	"Θεωρητική μελέτη της αναστολής του οιστρογονικού υποδοχέα (ER) β από ισοφλαβόνες με μεθόδους μοριακής πρόσδεσης και δυναμικής"
5.	16:00-16:15	7746	ΑΝΤΩΝΙΑ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ ΟΙΚΙΑΔΗΣ	"Μελέτη και βελτιστοποίηση της μεθόδου μέτρησης της σκέδασης από παγωμένο/μη παγωμένο x-νίνο χοιρινό δέρμα με αισθητήρα οπτικών ινών"
6.	16:15-16:30	7911	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΣΑΡΑΦΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΟΣΜΙΔΗΣ	"Μελέτη της Παραγωγής της 3ης Αρμονικής από $\omega$ και 2 $\omega$ Πεδία Laser"
7.	16:30-16:45	7814	ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ ΚΑΡΚΑΔΑΚΗ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΑΖΙΑΝΝΗΣ	"Οπτικό φαινόμενο Kerr υπερβραχείας χρονικής κλίμακας στην υγρή φάση"
8.	16:45-17:00	7825	ΜΑΡΙΑ ΚΙΜΟΥΡΤΖΗ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΑΤΖΗΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	"Η επίδραση των νεφών στη θερμοκρασία εδάφους-αέρα τη νύχτα, μέσω της υπέρυθρης ακτινοβολίας, κατά τη διάρκεια του χειμώνα (2019-2020) στο λεκανοπέδιο των Ιωαννίνων"
9.	17:00-17:15	7066	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΩΛΗΣ	"Μελέτη του δείκτη θερμικής καταπόνησης UTCI για την περιοχή της Βορειοδυτικής Ελλάδας"
10.	17:15-17:30	7861	ΣΤΥΛΙΑΝΗ ΠΑΝΙΣΚΑΚΗ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΝΘΟΣ	"Ανάπτυξη συστήματος επιτήρησης των παραμέτρων της ηλεκτρικής ενέργειας που παρατηρείται σε δένδρα"