



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ
Επιτροπή Σεμιναρίων και Διαλέξεων

ΚΥΚΛΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ «ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ»

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΦΑΡΜΑΚΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ – ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022 – 2023

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 1^{ου} ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Τόπος Διαλέξεων: μέσω διαδικτύου (webinar)
Χρονική διάρκεια διαλέξεων: 1 ώρα (18:30 – 19:30)

1) Τετάρτη 2 Νοεμβρίου:

Ομιλητής: Γιάννης Φωτόπουλος, Quality Manager, QP HELP ABEE
Θέμα: **Βιομηχανική παραγωγή φαρμάκων στην Ελλάδα**

2) Τετάρτη 9 Νοεμβρίου:

Ομιλητής: Σταύρος Πολίτης, R&D Director ELPEN Pharmaceutical Co Inc
Θέμα: **Έρευνα και ανάπτυξη Φαρμακευτικών προϊόντων και διεργασιών**

3) Τετάρτη 16 Νοεμβρίου:

Ομιλητής: Δρ. Κατερίνα Αργυροπούλου, Chief Scientific Officer, PHARMAGNOS S.A.
Θέμα: **Καινοτομία και εφαρμοσμένη έρευνα στον τομέα των φυτικών φυσικών προϊόντων**

4) Τετάρτη 23 Νοεμβρίου:

Ομιλητής: Δρ. Μαίρη Πατρίτσια Γιαννακάκη, R&D/RA Manager MEDITERRA_MASTHASHOP
Θέμα: **Η επιστημονική έρευνα στις υπηρεσίες σχεδιασμού & ανάπτυξης νέων προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας**

5) Τετάρτη 30 Νοεμβρίου:

Ομιλητής: Βασίλης Ρούσσης, Καθηγητής Φαρμακευτική, ΕΚΠΑ
Θέμα: **Αξιοποίηση Φυσικών Προϊόντων από Θαλάσσιους Οργανισμούς στην Ανάπτυξη νέων Φαρμάκων**

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ (για 4-ετείς και τελειόφοιτους, μεταπτυχιακούς, υποψήφιους διδάκτορες και μεταδιδάκτορες του Τμήματος Χημείας):

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdtPB7qQwIOTI2Hn9IwBEre0IMr_Qiz97m6rMmM9aGmozCW1g/vie/wform?usp=sf_link