|  |
| --- |
| **ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2024 Μ1-Μ2-Μ3** |
| **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
| . |   | 18/10Μαρκοπούλου ΑικατερίνηΚαθηγ. Φαρμ. Ανάλυσης, ΑΠΘ **(διαδικτυακά)**Καλωσόρισμα σχετικό με όλες τις διαδικασίες του ΠΜΣ |
| 21/10Μαρκοπούλου ΑικατερίνηΚαθηγ. Φαρμ. Ανάλυσης, ΑΠΘ**ΘΕΩΡΙΑ Μ2 – 17:30-20:30** Εισαγωγή σε αναλυτικές έννοιες: Έλεγχος ποιότητας αναλυτικών μεθόδων. Όροι που χρησιμοποιούνται στον έλεγχο αναλυτικών διαδικασιών. Βασικοί υπολογισμοί στη φαρμακευτική ανάλυση. | 23/10Χατζηπαύλου-Λίτινα  ΔήμητραΚαθ. Φαρμ. Χημεία ΑΠΘ  **ΘΕΩΡΙΑ Μ1 – 17:30-20:30**Ποσοτικές συσχετίσεις δομής δράσης (QSAR), Φυσικοχημικές ιδιότητες, Xημειομετρία, Προσομοίωση, Βασικές αρχές, Παραδείγματα 2D και 3D-QSAR  σχέσεων για διάφορους μοριακούς στόχους. |  |
|   | 30/10Ζαχαριάδης Γεώργιος Καθηγητής Αναλ. Χημείας, ΑΠΘ**ΘΕΩΡΙΑ Μ2– 17:30-20:30** Περιγραφικά στατιστικά, Εκτιμητική, Αβεβαιότητα Μετρήσεων, όρια εμπιστοσύνης. |  |

**Π.Μ.Σ.**

**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ**

**ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ**