

**ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-17

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜ. ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ: ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ»**

|       | <b>Δευτέρα (20/2)</b>   | <b>Τρίτη (21/2)</b>                               | <b>Τετάρτη (22/2)</b> | <b>Πέμπτη (23/2)</b> | <b>Παρασκευή (24/2)</b>               |
|-------|-------------------------|---|-----------------------|----------------------|---------------------------------------|
| 9-10  | Προκεχωρημένη Βιοχημεία |   |                       |                      | Βιοχημική Ανάλυση – Κλινική Βιοχημεία |
| 10-11 | Προκεχωρημένη Βιοχημεία |   |                       |                      | Βιοχημική Ανάλυση – Κλινική Βιοχημεία |
| 11-12 | Προκεχωρημένη Βιοχημεία |   |                       |                      | Βιοχημική Ανάλυση – Κλινική Βιοχημεία |
| 12-13 |                         |   |                       |                      |                                       |
| 13-14 |                         |   |                       |                      |                                       |
| 14-15 |                         | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                       |                      |                                       |
| 15-16 |                         | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                       |                      |                                       |
| 16-17 |                         | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                       |                      |                                       |
| 17-18 |                         | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                       |                      |                                       |

**ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-17

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΠΟΛΥΜΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΔΟΜΗΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ»**

|       | <i>Δευτέρα (20/2)</i> | <i>Τρίτη (21/2)</i>                                     | <i>Τετάρτη (22/2)</i>   | <i>Πέμπτη (23/2)</i>                              | <i>Παρασκευή (24/2)</i> |
|-------|-----------------------|---|---|---|-------------------------|
| 9-10  |                       | Συνθετική Οργανική, Ανόργανη και Οργανομεταλλική Χημεία |   | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                         |
| 10-11 |                       | Συνθετική Οργανική, Ανόργανη και Οργανομεταλλική Χημεία |   | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                         |
| 11-12 |                       | Συνθετική Οργανική, Ανόργανη και Οργανομεταλλική Χημεία |   | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                         |
| 12-13 |                       |   |   | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                         |
| 13-14 |                       |   |   |   |                         |
| 14-15 |                       |   |   |   |                         |
| 15-16 |                       |   | Τεχνικές Σύνθεσης Προηγμένων Πολυμερικών και Νανοδομημένων Υλικών |   |                         |
| 16-17 |                       |   | Τεχνικές Σύνθεσης Προηγμένων Πολυμερικών και Νανοδομημένων Υλικών |   |                         |
| 17-18 |                       |   | Τεχνικές Σύνθεσης Προηγμένων Πολυμερικών και Νανοδομημένων Υλικών |   |                         |

**ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-17

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»**

|       | <i>Δευτέρα (20/2)</i>                    | <i>Τρίτη (21/2)</i>   | <i>Τετάρτη (22/2)</i> | <i>Πέμπτη (23/2)</i> | <i>Παρασκευή (24/2)</i> |
|-------|--|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 9-10  |  |   |                       |                      |                         |
| 10-11 |  |   |                       |                      |                         |
| 11-12 |  |   |                       |                      |                         |
| 12-13 |  |   |                       |                      |                         |
| 13-14 |  |   |                       |                      |                         |
| 14-15 |  |   |                       |                      |                         |
| 15-16 | Μικρο/Νανοτεχνολογία –Χημικοί αισθητήρες | Διερευνώντας το μικρόκοσμο και το νανόκοσμο – Τεχνικές μικροσκοπίας |                       |                      |                         |
| 16-17 | Μικρο/Νανοτεχνολογία –Χημικοί αισθητήρες | Διερευνώντας το μικρόκοσμο και το νανόκοσμο – Τεχνικές μικροσκοπίας |                       |                      |                         |
| 17-18 |  |   |                       |                      |                         |
| 18-19 |  |   |                       |                      |                         |

Η εξέταση του μαθήματος «Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία» θα γίνει σε επόμενες ημερομηνίες λόγω υποχρεώσεων των διδασκόντων της κατεύθυνσης.

**ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-17

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΚΑΤΑΛΥΣΗ, ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΘΑΡΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ»**

|       | <i>Δευτέρα (20/2)</i> | <i>Τρίτη (21/2)</i>                                      | <i>Τετάρτη (22/2)</i> | <i>Πέμπτη (23/2)</i> | <i>Παρασκευή (24/2)</i>                           |
|-------|-----------------------|--|-----------------------|----------------------|---|
| 9-10  |                       |  |                       | Αντιρρύπανση αέρα    | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |
| 10-11 |                       |  |                       | Αντιρρύπανση αέρα    | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |
| 11-12 |                       |  |                       | Αντιρρύπανση αέρα    |   |
| 12-13 |                       |  |                       |                      |   |
| 13-14 |                       |  |                       |                      |   |
| 14-15 |                       |  |                       |                      |   |
| 15-16 |                       | Ανάπτυξη, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση στερεών καταλυτών |                       |                      |   |
| 16-17 |                       | Ανάπτυξη, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση στερεών καταλυτών |                       |                      |   |
| 17-18 |                       | Ανάπτυξη, χαρακτηρισμός και αξιολόγηση στερεών καταλυτών |                       |                      |   |

**ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-17

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ «ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ»**

|       | <b>Δευτέρα (20/2)</b>                           | <b>Τρίτη (21/2)</b> | <b>Τετάρτη (22/2)</b>   | <b>Πέμπτη (23/2)</b>                              | <b>Παρασκευή (24/2)</b> |
|-------|---|---------------------|---|---|-------------------------|
| 9-10  | Πράσινη Χημεία και Κατάλυση στην Πράσινη Χημεία |                     | Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Χημικών Διεργασιών και Εναλλακτικοί Διαλύτες |   |                         |
| 10-11 | Πράσινη Χημεία και Κατάλυση στην Πράσινη Χημεία |                     | Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Χημικών Διεργασιών και Εναλλακτικοί Διαλύτες |   |                         |
| 11-12 | Πράσινη Χημεία και Κατάλυση στην Πράσινη Χημεία |                     | Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Χημικών Διεργασιών και Εναλλακτικοί Διαλύτες |   |                         |
| 12-13 |   |                     |   |   |                         |
| 13-14 |   |                     |   | Βιβλιογραφική Επισκόπηση & Ερευνητική Μεθοδολογία |                         |
| 14-15 |   |                     |   |   |                         |
| 15-16 |   |                     |   |   |                         |
| 16-17 |   |                     |   |   |                         |
| 17-18 |   |                     |   |   |                         |