

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ**  
**ΚΑΤΕΥΘ.: ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**  
**ΠΑΝ/ΚΟ ΕΤΟΣ 2017-2018**  
**ΕΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ 4<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ 7<sup>ο</sup>**

**Χειμερινό Εξάμηνο 2017-2018 Έτος Σπουδών 4<sup>ο</sup> Εξάμηνο 7<sup>ο</sup>**  
**Εβδομάδα 1<sup>η</sup>, 3<sup>η</sup>, 5<sup>η</sup>, 7<sup>η</sup>, 9<sup>η</sup>, 11<sup>η</sup>**

| Ωρες        | Δευτέρα                         | Τρίτη                                      | Τετάρτη                            | Πέμπτη                            | Παρασκευή                                |
|-------------|---------------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------------|--|
| 09.00-10.00 | Μηχανική I (θεωρία)             | Τεχνολογία Κρέατος-ιχθύων-αυγών (ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση Τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (θεωρία)          |
| 10.00-11.00 | Μηχανική I (θεωρία)             | Τεχνολογία Κρέατος-ιχθύων-αυγών (ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση Τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (ασκήσεις) | Μηχανική I (Φροντιστήριο)                |
| 11.00-12.00 | Μηχανική I (θεωρία)             | Τεχνολογία Κρέατος-ιχθύων-αυγών (ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση Τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (ασκήσεις) | Τεχνολογία κρέατος-ιχθύων-αυγών (θεωρία) |
| 12.00-13.00 | Μικροβιολογία τροφίμων (θεωρία) | Τεχνολογία Κρέατος-ιχθύων-αυγών (ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση Τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (ασκήσεις) | Τεχνολογία κρέατος-ιχθύων-αυγών (θεωρία) |
| 13.00-14.00 | Μικροβιολογία τροφίμων (θεωρία) | Τεχνολογία Κρέατος-ιχθύων-αυγών (ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση Τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (ασκήσεις) | Χημεία II (θεωρία)                       |
| 14.00-15.00 | Τεχνολογία Γάλακτος (θεωρία)    | Τεχνολογία Κρέατος-ιχθύων-αυγών (ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση Τροφίμων (ασκήσεις) | Μικροβιολογία τροφίμων (ασκήσεις) | Χημεία II (θεωρία)                       |
| 15.00-16.00 | Τεχνολογία Γάλακτος (θεωρία)    |  |                                    |                                   | Οργανοληπτικός έλεγχος τροφίμων (θεωρία) |
| 16.00-17.00 | Ανάλυση Τροφίμων (θεωρία)       |  |                                    |                                   | Οργανοληπτικός έλεγχος τροφίμων (θεωρία) |
| 17.00-18.00 | Ανάλυση Τροφίμων (θεωρία)       |  |                                    |                                   |  |

Χειμερινό Εξάμηνο 2017-2018 Έτος Σπουδών 4<sup>ο</sup> Εξάμηνο 7<sup>ο</sup>  
 Εβδομάδα 2<sup>η</sup>, 4<sup>η</sup>, 6<sup>η</sup>, 8<sup>η</sup>, 10<sup>η</sup>, 12<sup>η</sup>, 13<sup>η</sup>

| Ωρες        | Δευτέρα                            | Τρίτη                    | Τετάρτη                                  | Πέμπτη                               | Παρασκευή                                       |
|-------------|------------------------------------|--------------------------|--|--------------------------------------|---|
| 09.00-10.00 | Μηχανική I<br>(θεωρία)             | Μηχανική I<br>(ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση<br>Τροφίμων<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία<br>γάλακτος<br>(ασκήσεις) | Μικροβιολογία<br>τροφίμων (θεωρία)              |
| 10.00-11.00 | Μηχανική I<br>(θεωρία)             | Μηχανική I<br>(ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση<br>Τροφίμων<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία<br>γάλακτος<br>(ασκήσεις) | Μηχανική I<br>(Φροντιστήριο)                    |
| 11.00-12.00 | Μηχανική I<br>(θεωρία)             | Μηχανική I<br>(ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση<br>Τροφίμων<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία<br>γάλακτος<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία κρέατος-<br>ιχθύων-αυγών<br>(θεωρία) |
| 12.00-13.00 | Μικροβιολογία<br>τροφίμων (θεωρία) | Μηχανική I<br>(ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση<br>Τροφίμων<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία<br>γάλακτος<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία κρέατος-<br>ιχθύων-αυγών<br>(θεωρία) |
| 13.00-14.00 | Μικροβιολογία<br>τροφίμων (θεωρία) | Μηχανική I<br>(ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση<br>Τροφίμων<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία<br>γάλακτος<br>(ασκήσεις) | Χημεία II<br>(θεωρία)                           |
| 14.00-15.00 | Τεχνολογία<br>Γάλακτος<br>(θεωρία) | Μηχανική I<br>(ασκήσεις) | Χημεία-Ανάλυση<br>Τροφίμων<br>(ασκήσεις) | Τεχνολογία<br>γάλακτος<br>(ασκήσεις) | Χημεία II<br>(θεωρία)                           |
| 15.00-16.00 | Τεχνολογία<br>Γάλακτος<br>(θεωρία) |                          |  |                                      | Οργανοληπτικός<br>έλεγχος τροφίμων<br>(θεωρία)  |
| 16.00-17.00 | Ανάλυση Τροφίμων<br>(θεωρία)       |                          |  |                                      | Οργανοληπτικός<br>έλεγχος τροφίμων<br>(θεωρία)  |
| 17.00-18.00 | Ανάλυση Τροφίμων<br>(θεωρία)       |                          |  |                                      |   |

| Ωρες        | Δευτέρα   | Τρίτη  | Τετάρτη                                  | Πέμπτη                                      | Παρασκευή   |
|-------------|---|--|--|---|---|
| 09.00-10.00 | Βιοδιεργασίες στην Επιστήμη Τροφίμων (θεωρία)   | Τεχνολογία Μεταποίησης Οπωροκηπ/τικών (ασκήσεις) | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (ασκήσεις) |   | Συσκευασία Τροφίμων                                 |
| 10.00-11.00 | Βιοδιεργασίες στην Επιστήμη Τροφίμων (θεωρία)   | Τεχνολογία Μεταποίησης Οπωροκηπ/τικών (ασκήσεις) | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (ασκήσεις) | Συστήματα Αυτοματισμού Βιομηχανιών Τροφίμων | Συσκευασία Τροφίμων                                 |
| 11.00-12.00 | Βιοδιεργασίες στην Επιστήμη Τροφίμων (ασκήσεις) | Τεχνολογία Μεταποίησης Οπωροκηπ/τικών (ασκήσεις) | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (ασκήσεις) | Συστήματα Αυτοματισμού Βιομηχανιών Τροφίμων | Ποιοτικός έλεγχος και διασφάλιση ποιότητας τροφίμων |
| 12.00-13.00 | Βιοδιεργασίες στην Επιστήμη Τροφίμων (ασκήσεις) | Τεχνολογία Μεταποίησης Οπωροκηπ/τικών (ασκήσεις) | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (ασκήσεις) |   | Ποιοτικός έλεγχος και διασφάλιση ποιότητας τροφίμων |
| 13.00-14.00 | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (θεωρία)          | Τεχνολογία Μεταποίησης Οπωροκηπ/τικών (θεωρία)   | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (ασκήσεις) |   | Ποιοτικός έλεγχος και διασφάλιση ποιότητας τροφίμων |
| 14.00-15.00 | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (θεωρία)          | Τεχνολογία Μεταποίησης Οπωροκηπ/τικών (θεωρία)   |  |   |   |
| 15.00-16.00 | Οινολογία-Οινοπνευματώδη ποτά (θεωρία)          |  |  |   |   |