|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ AΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2023-2024** | | | | | | | | |
| **ΕΤΟΣ Α΄** | | | | | | | | |
| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | | ΤΡΙΤΗ | | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
| **9-10** | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΜΑΔΑ A  (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  ΟΜΑΔΑ B  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΔΟΜΗ &ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Εργαστήριο H/Y-«Μπαγιάτης») | ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΜΑΔΑ Ε  (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  ΟΜΑΔΑ ΣΤ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα 1) |
| **10-11** | ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα 1) |
| **11-12** | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΜΑΔΑ B  (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  ΟΜΑΔΑ A  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΜΑΔΑ ΣΤ  (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΟΜΑΔΑ Ε  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΔΟΜΗ & ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ (Αίθουσα 1) |
| **12-13** | ΔΟΜΗ &ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Εργαστήριο H/Y-«Μπαγιάτης») | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Αίθουσα 1) | ΔΟΜΗ & ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ (Αίθουσα 1) |
| **13-14** | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΜΑΔΑ Γ  (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  ΟΜΑΔΑ Δ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Αίθουσα 1) | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Αίθουσα 1) |
| **14-15** |  | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Αίθουσα 1) |
| **15-16** | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΟΜΑΔΑ Δ  (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  ΟΜΑΔΑ Γ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) |  | | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | |  |
| **16-17** | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα 1) | | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) |  |
| **17-18** | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ  (Αίθουσα 1) | | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα 1) | | ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | |  |
| **18-19** | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ  (Αίθουσα 1) | | ΔΟΜΗ & ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ (Αίθουσα 1) | |  |  |
| **19-20** | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Αίθουσα 1) | | ΔΟΜΗ & ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ (Αίθουσα 1) | |  | ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | |  |
| **20-21** |  | |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΤΟΣ Β΄** | | | | | | | |
| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | |
| **9-10** | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | |  | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **10-11** | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | |  | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **11-12** | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **12-13** | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **13-14** |  | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **14-15** | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ  (Αίθουσα 1) | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **15-16** | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ  (Αίθουσα 1) | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα 1) | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **16-17** | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ  (Αίθουσα 1) | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **17-18** | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (Εργαστήριο Βιολογίας) | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  | ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Εργαστήριο Βιολογίας) |
| **18-19** | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Αίθουσα 1) |  |  | |
| **19-20** | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  | | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Αίθουσα 1) |  |  | |
| **20-21** | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ – ΙΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  | | ΓΕΝΕΤΙΚΗ  (Αίθουσα 1) |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΤΟΣ Γ΄** | | | | | |
| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
| **9-10** |  |  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ  (Εργαστήριο) |  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |
| **10-11** |  |  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ  (Εργαστήριο) | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») |
| **11-12** | ΜΟΡΙΑΚΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Αίθουσα «Σέκερης) | ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ  (Εργαστήριο) | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |
| **12-13** | ΜΟΡΙΑΚΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») |
| **13-14** | ΜΟΡΙΑΚΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ & ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») |  |
| **14-15** |  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») |  | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |
| **15-16** | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) |  |  |
| **16-17** | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ  (Αίθουσα «Καφάτος») |  | ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΞΕΛΙΞΗ  (Αίθουσα 1) |
| **17-18** | ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») ΣΥΝ/ΛΙΑ ΜΕ Δ΄ |  | ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα 1) | ΕΞΕΛΙΞΗ  (Αίθουσα 1) |
| **18-19** | ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») ΣΥΝ/ΛΙΑ ΜΕ Δ΄ |  |  |  | ΕΞΕΛΙΞΗ  (Αίθουσα 1) |
| **19-20** | ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») ΣΥΝ/ΛΙΑ ΜΕ Δ΄ |  |  |  |  |
| **20-21** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΕΤΟΣ Δ΄** | | | | | |
| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
| **9-10** | ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΓΕΝΕΣΗ (Αίθουσα «Καφάτος») | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα «Σέκερης») |  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») |
| **10-11** | ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΓΕΝΕΣΗ (Αίθουσα «Καφάτος») | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Αίθουσα «Σέκερης») |  | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») |
| **11-12** | ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΓΚΟΓΕΝΕΣΗ (Αίθουσα «Καφάτος») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») |  | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΝΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») |
| **12-13** | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΝΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») |
| **13-14** | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Αίθουσα «Καφάτος») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») |
| **14-15** | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Αίθουσα «Καφάτος») |  | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Αίθουσα «Σέκερης») |
| **15-16** | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΛΑΒΗΣ  & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Εργαστήριο H/Y-«Μπαγιάτης» ή Εργαστήριο Βιοχημείας) |
| **16-17** | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΛΑΒΗΣ  & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Εργαστήριο H/Y-«Μπαγιάτης» ή Εργαστήριο Βιοχημείας) |
| **17-18** | ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣΑ  (Αίθουσα «Καφάτος»)ΣΥΝ/ΛΙΑ ΜΕ Γ΄ | ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Αίθουσα «Σέκερης») | ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ  (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Εργαστήριο H/Y-«Μπαγιάτης» ή Εργαστήριο Βιοχημείας) |
| **18-19** | ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») ΣΥΝ/ΛΙΑ ΜΕ Γ΄ | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΚΥΤΤΑΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) | ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ  (Εργαστήριο H/Y-«Μπαγιάτης» ή Εργαστήριο Βιοχημείας) |
| **19-20** | ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ  (Αίθουσα «Καφάτος») ΣΥΝ/ΛΙΑ ΜΕ Γ΄ | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Εργαστήριο Βιοχημείας) | ΚΥΤΤΑΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ  (Αίθουσα «Σέκερης») | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ  (Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας) |  |