**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΙΟΥΝΙΟΣ 2024)**

**1ος κύκλος: 14:30 -16:30**

**2ος κύκλος: 16:30 – 18:30 (ΕΠΕΙΔΗ Ο ΠΡΩΤΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΤΕΛΕΙΩΝΕΙ ΣΥΝΗΘΩΣ ΠΙΟ ΝΩΡΙΣ, Ο ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΘΑ ΞΕΚΙΝΑΕΙ ΣΤΙΣ 16:00)**

**3ος κύκλος: 18:30 – 20:30 (ΕΠΕΙΔΗ ΟΜΩΣ Ο ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΤΕΛΕΙΩΝΕΙ ΣΥΝΗΘΩΣ ΠΙΟ ΝΩΡΙΣ, Ο ΤΡΙΤΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΘΑ ΞΕΚΙΝΑΕΙ ΣΤΙΣ 17:30)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ΄ ΠΑΙΔΑΓΩΓΩΝ ΠΡΩΙΜΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ** | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Παιδιά με σωματικές αναπηρίες και δυσκολίες προσαρμογής | **Παιχνίδι – θεατρικό παιχνίδι (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Παιδιά με νοητική υστέρηση | **Πρακτική άσκηση (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Εικαστικά (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Κουκλοθέατρο – θέατρο σκιών (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Παιδιά με μαθησιακές δυσκολίες και διαταραχές λόγου |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β1 ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Βιοχημεία | Οργανική χημεία | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) |  | Αναλυτική χημεία |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Μικροβιολογία | Χημική τεχνολογία |  |  | **Αναλυτική χημεία (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β2 ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) |  |  | Βιοχημεία | Οργανική χημεία |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Χημική τεχνολογία | Αναλυτική χημεία |  | Μικροβιολογία |  |
| **3ος**  **ΚΥΚΛΟΣ** |  | **Αναλυτική χημεία (εργ.)**  (θα εξεταστεί στην αίθουσα 10, στο ισόγειο) |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ** | | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | |  |  |  | **Φαρμακευτική τεχνολογία (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) | **Πρακτική άσκηση σε φαρμακείο (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) | **Έλεγχος ποιότητας φαρμάκων (εργ.)** |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Marketing φαρμάκων και καλλυντικών | |  | **Έλεγχος και αξιολόγηση καλλυντικών (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) | **Κοσμετολογία (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ1 ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή | Οργάνωση και διοίκηση εργαστηρίου φυσικοθεραπείας | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Βοηθήματα βάδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) | Νοσηλευτική |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Βοηθήματα βάδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης | Εργομετρία | **Εργομετρία (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή (εργ)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ2 ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Βοηθήματα βάδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) | Βοηθήματα βάδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης | Νοσηλευτική | Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Εργομετρία | Οργάνωση και διοίκηση εργαστηρίου φυσικοθεραπείας |  | **Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή (εργ)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) |  |
|  | **Εργομετρία (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο Γυμναστήριο) |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΕΙΔΙΚΟΣ ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΚΥΝΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΗΓΗΣΕΩΝ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Ξένη γλώσσα (Γερμανικά) | Τεχνικές οργάνωσης ταξιδιού | Στοιχεία αρχαιολογικής – τουριστικής νομοθεσίας | Τουριστική γεωγραφία και θρησκευτικά μνημεία στο εξωτερικό | Στοιχεία θρησκειολογίας |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Στοιχεία χριστιανικής αρχαιολογίας | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Τουριστική γεωγραφία και θρησκευτικά μνημεία στην Ελλάδα | **Τουριστική γεωγραφία και θρησκευτικά μνημεία στην Ελλάδα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Στατιστική ΙΙ | Οικονομική των επιχειρήσεων | Γενική λογιστική ΙΙ | Δίκαιο ΙΙ |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Οικονομικά μαθηματικά ΙΙ | Επιχειρησιακές επικοινωνίες |  | Διοίκηση επιχειρήσεων ΙΙ | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Οργάνωση και διοίκηση του αθλητισμού | Φυσικοθεραπεία | Βιομηχανική των αθλητικών κινήσεων | Εργοφυσιολογία | Αθλητική παιδαγωγική |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Κινηματική μάθηση και κινηματικός έλεγχος | **Φυσικοθεραπεία (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) | Αθλητιατρική |  | **Εργοφυσιολογία (εργ.)**  (θα εξεταστεί μέσα στο Γυμναστήριο) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ** | | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Οργάνωση και λειτουργία ξενοδοχείων | Οργάνωση – λειτουργία εστιατορίου | Bar (θεωρία) | Αγγλικά | **Οργάνωση – λειτουργία εστιατορίου (εργ.)** |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Υγιεινή και ασφάλεια | Οινολογία | Διοίκηση επιχειρήσεων | **Bar (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Γερμανικά |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ1 ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Αγγλικά |  |  |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Γερμανικά |  |  | **Πρακτική άσκηση (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Δ2 ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ** | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Γερμανικά |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική άσκηση (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Αγγλικά |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΑΛΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Ειδικά θέματα φυσικής | **Αρχές μάλαξης (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Απεικόνιση και ανάλυση βάδισης | **Αισθητική άκρων (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Στοιχεία χημείας – Κοσμετολογία | Δερματολογία | Αρχές μάλαξης | Διαιτολογία | Οργάνωση καταστήματος -Marketing | Πρώτες βοήθειες, υγιεινή και ασφάλεια εργασιακού χώρου |
| **3ος**  **ΚΥΚΛΟΣ**  **(18:00-**  **20:00)** |  | **Ειδικά θέματα φυσικής (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στην αίθουσα 11, στο ισόγειο) |  |  |  | **Οργάνωση καταστήματος –Marketing (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στην αίθουσα 10, στο ισόγειο) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΑΛΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  |  | **Πρακτικές ασκήσεις ποδολογίας (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Πρακτική άσκηση (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Τεχνολογία ποδολογίας |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Νευρολογία |  | Πρακτικές ασκήσεις ποδολογίας |  | Παθολογία – φαρμακολογία | Στατικές διαταραχές |
| **3ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | **Εφαρμοσμένη φυσικοθεραπεία (εργ.)**  (θα εξεταστεί στην αίθουσα 201, στο 2Ο όροφο) |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ - ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | **Εδαφολογία– λιπασματολογία (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Διαχείριση γονιμότητας του εδάφους (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Ειδικές τεχνικές οινοποίησης (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Συσκευασία οίνων και ποτών (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)** |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Μηχανολογικός εξοπλισμός οινοποιείου και αμπελουργίας | Εδαφολογία- λιπασματολογία | Διαχείριση γονιμότητας του εδάφους | Ειδικές τεχνικές οινοποίησης | Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας – προστασία περιβάλλοντος – απόβλητα- υγιεινή εργοστασίων | **Μηχανολογικός εξοπλι-σμός οινοποιείου και αμπελουργίας (εργ)** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B΄ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  |  | **Βάσεις δεδομένων (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Βάσεις δεδομένων | Εργαλεία ανάπτυξης εφαρμογών internet |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Γλώσσα προγραμματισμού ΙΙ (C) (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Ηλεκτρονική επεξεργασία εικόνας (photoshop) (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | Γλώσσα προγραμματισμού ΙΙ (C) | **Εργαλεία ανάπτυξης εφαρμογών** **internet (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β1 ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Στοιχεία ζαχαροπλαστικής (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | Οργάνωση – λειτουργία εστιατορίου | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί μέσα στο Γυμναστήριο) | Γαλλικά | Οινολογία | **Τέχνη μαγειρικής (εργαστήριο)** |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Κοστολόγιο παρασκευασμάτων |  | Υγιεινή και ασφάλεια | Στοιχεία ζαχαροπλαστικής | Τέχνη μαγειρικής | **Οργάνωση – λειτουργία εστιατορίου (εργ.)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ1 ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ** | | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **21/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | **Τέχνη μαγειρικής (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | Γαλλικά | **Διακοσμητική παρασκευασμάτων (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | **Πρακτική άσκηση (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Τέχνη μαγειρικής | **Τεμαχισμός κρεάτων (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | Αγγλικά |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ2 ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** |  |  | **Τεμαχισμός κρεάτων (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | Αγγλικά |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Τέχνη μαγειρικής | **Πρακτική άσκηση (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | Γαλλικά | **Διακοσμητική παρασκευασμάτων (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) | **Τέχνη μαγειρικής (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Συστήματα παραγωγής ισχύος | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Συστήματα μετάδοσης ισχύος (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Συστήματα παραγωγής ισχύος (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Δομή και λειτουργία υπολογιστικών μονάδων (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** |  | Δομή και λειτουργία υπολογιστικών μονάδων | Συστήματα μετάδοσης ισχύος |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Δ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | Ηλεκτρικά συστήματα αυτοκινήτων – μοτοσυκλετών |  |  |  |  |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Δυναμική οχημάτων | **Διάγνωση βλαβών αυτοκινήτου (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Διάγνωση βλαβών μοτοσυκλετών (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Ηλεκτρικά συστήματα αυτοκινήτων – μοτοσυκλετών (εργ.)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Δ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ** | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) | **Πρακτικές ασκήσεις κομμωτικής (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου) |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | Τεχνολογία κομμωτικής |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Β ΥΠΟΚΡΙΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ** | | | | | |
|  | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ**  **14/6** | **ΔΕΥΤΕΡΑ**  **17/6** | **ΤΡΙΤΗ**  **18/6** | **ΤΕΤΑΡΤΗ**  **19/6** | **ΠΕΜΠΤΗ**  **20/6** |
| **1ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστηριακό Κέντρο) | **Χορός – κινησιολογία (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστηριακό Κέντρο ) | **Υποκριτική (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστηριακό Κέντρο ) | **Αυτοσχεδιασμός (εργαστήριο)**  (θα εξεταστεί στο Εργαστηριακό Κέντρο ) | Υποκριτική |
| **2Ος ΚΥΚΛΟΣ** | **Αγωγή προφορικού λόγου – ορθοφωνία** (θα εξεταστεί στο Εργαστηριακό Κέντρο ) | Ιστορία θεάτρου – κινούμενης εικόνας |  |  |  |