**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)**

|  |
| --- |
| **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 στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου) |

|  |
| --- |
| **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 |  |  |  |