

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΙΟΥΝΙΟΣ 2024)

1^{ος} κύκλος: 14:30 -16:30

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

**3^{ος} 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
1^{ος} 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)
2^{ος} 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	

B1 ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Βιοχημεία	Οργανική χημεία	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.) (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας)		Αναλυτική χημεία
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Μικροβιολογία	Χημική τεχνολογία			Αναλυτική χημεία (εργ.) (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας)

B2 ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.) (θα εξεταστεί μέσα στο εργαστήριο χημείας)			Βιοχημεία	Οργανική χημεία
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Χημική τεχνολογία	Αναλυτική χημεία		Μικροβιολογία	
3^{ος} 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
1^{ος} 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.)
2^{ος} 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή	Οργάνωση και διοίκηση εργαστηρίου φυσικοθεραπείας	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου)	Βοηθήματα βάρδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου)	Νοσηλευτική
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ		Βοηθήματα βάρδισης 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	<p>Βοηθήματα βάρδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης (εργ.)</p> <p>(θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου)</p>	<p>Βοηθήματα βάρδισης κίνησης και αυτοεξυπηρέτησης</p>	<p>Νοσηλευτική</p>	<p>Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή</p>	<p>Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργ.)</p> <p>(θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου)</p>
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	<p>Εργομετρία</p>	<p>Οργάνωση και διοίκηση εργαστηρίου φυσικοθεραπείας</p>		<p>Άσκηση: ασφάλεια & εφαρμογή (εργ)</p> <p>(θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου)</p>	<p>Εργομετρία (εργ.)</p> <p>(θα εξεταστεί στο Εργαστήριο φυσικοθεραπείας του Εργαστηριακού Κέντρου)</p>

Β ΕΙΔΙΚΟΣ ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΚΥΝΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΗΓΗΣΕΩΝ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Ξένη γλώσσα (Γερμανικά)	Τεχνικές οργάνωσης ταξιδιού	Στοιχεία αρχαιολογικής – τουριστικής νομοθεσίας	Τουριστική γεωγραφία και θρησκευτικά μνημεία στο εξωτερικό	Στοιχεία θρησκείολογίας
2^{ος} 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Στατιστική II	Οικονομική των επιχειρήσεων	Γενική λογιστική II	Δίκαιο II	
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Οικονομικά μαθηματικά II	Επιχειρησιακές επικοινωνίες		Διοίκηση επιχειρήσεων II	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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Οργάνωση και διοίκηση του αθλητισμού	Φυσικοθεραπεία	Βιομηχανική των αθλητικών κινήσεων	Εργοφυσιολογία	Αθλητική παιδαγωγική
2^{ος} 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
1^{ος} 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.)
2^{ος} 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ		Αγγλικά			
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ		Γερμανικά			Πρακτική άσκηση (εργαστήριο) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)

Δ2 ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ		Γερμανικά
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Πρακτική άσκηση (εργαστήριο) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Αγγλικά

Β ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΑΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 21/6
1^{ος} 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)	
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Στοιχεία χημείας – Κοσμετολογία	Δερματολογία	Αρχές μάλαξης	Διαιτολογία	Οργάνωση καταστήματος - Marketing	Πρώτες βοήθειες, υγιεινή και ασφάλεια εργασιακού χώρου
3^{ος} 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 – ΚΑΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 21/6
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ			Πρακτικές ασκήσεις ποδολογίας (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Πρακτική άσκηση (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Τεχνολογία ποδολογίας	
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Νευρολογία		Πρακτικές ασκήσεις ποδολογίας		Παθολογία – φαρμακολογία	Στατικές διαταραχές
3^{ος} ΚΥΚΛΟΣ		Εφαρμοσμένη φυσικοθεραπεία (εργ.) (θα εξεταστεί στην αίθουσα 201, στο 2 ^ο όροφο)				

Δ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ - ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 21/6
1^{ος} 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)
2^{ος} 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)

Β΄ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ			Βάσεις δεδομένων (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Βάσεις δεδομένων	Εργαλεία ανάπτυξης εφαρμογών internet
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Γλώσσα προγραμματισμού II (C) (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Ηλεκτρονική επεξεργασία εικόνας (photoshop) (εργ.) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Γλώσσα προγραμματισμού II (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
1^{ος} 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)
2^{ος} 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
1^{ος} 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)	
2^{ος} 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ			Τεμαχισμός κρεάτων (εργαστήριο) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο ζαχαροπλαστικής)	Αγγλικά	
2^{ος} 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	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ
	14/6	17/6	18/6	19/6	20/6
1^{ος} 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)
2^{ος} 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Ηλεκτρικά συστήματα αυτοκινήτων – μοτοσυκλετών				
2^{ος} 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
1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Πρακτική εφαρμογή στην ειδικότητα (εργαστήριο) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)	Πρακτικές ασκήσεις κομμωτικής (εργαστήριο) (θα εξεταστεί στο Εργαστήριο του Εργαστηριακού Κέντρου)
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Τεχνολογία κομμωτικής	

Β ΥΠΟΚΡΙΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ

	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6	ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6	ΤΡΙΤΗ 18/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6	ΠΕΜΠΤΗ 20/6
1^{ος} 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
2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ	Αγωγή προφορικού λόγου – ορθοφωνία (θα εξεταστεί στο Εργαστηριακό Κέντρο)	Ιστορία θεάτρου – κινούμενης εικόνας			

