

ek evosmou

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1 08:15 09:00	2 09:00 09:45	3 10:00 10:45	4 10:55 11:40	5 11:50 12:30	6 12:40 13:20	7 13:25 14:05	1 08:15 09:00	2 09:00 09:45	3 10:00 10:45	4 10:55 11:40	5 11:50 12:30	6 12:40 13:20	7 13:25 14:05	1 08:15 09:00	2 09:00 09:45	3 10:00 10:45	4 10:55 11:40	5 11:50 12:30	6 12:40 13:20	7 13:25 14:05	1 08:15 09:00	2 09:00 09:45	3 10:00 10:45	4 10:55 11:40	5 11:50 12:30	6 12:40 13:20	7 13:25 14:05							
Πληροφορικής(108)						Εγκατάσταση και Διαχείριση Δικτύων - Συντήρηση Υπολογιστικών Συστημάτων(Ε) ΓΠΤ						Εγκατάσταση και Διαχείριση Δικτύων - Συντήρηση Υπολογιστικών Συστημάτων(Ε) ΓΠΤ		Δίκτυα Υπολογιστών(Ε) ΓΠΤ	Προγραμματισμός Υπολογιστών(Ε) ΓΠΤ	Τεχνική Υποστήριξη Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτυακών Υποδομών (Ε) ΓΠΤ	Ειδικά Θέματα στο Υλικό και στα Δίκτυα Υπολογιστών (Ε) ΓΠΤ	Υλικό και Δίκτυα Υπολογιστών(Ε) ΒΠ1	Υλικό και Δίκτυα Υπολογιστών(Ε) ΒΠ2	Θεωρία ΒΠ2	Ειδικά Θέματα στο Υλικό και στα Δίκτυα Υπολογιστών (Ε) ΓΠΤ						Θεωρία ΓΠΤ	Τεχνική Υποστήριξη Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτυακών Υποδομών (Ε) ΓΠΤ							
Πληροφορικής(115)	Αρχές Προγραμματισμού Υπολογιστών(Ε) ΒΠ2	Θεωρία Ομάδα2	Αρχές Προγραμματισμού Υπολογιστών(Ε) ΒΠ2			Ειδικά Θέματα στον Προγραμματισμό Υπολογιστών(Ε) ΓΠΛ	Τεχνικά Θέματα Πληθρών & Προδιαγραφών Υλικού και Λογισμικού(Ε) ΒΠ2	Τεχνικά Θέματα Πληθρών & Προδιαγραφών Υλικού και Λογισμικού(Ε) ΒΠ1			Ειδικά Θέματα στον Προγραμματισμό Υπολογιστών(Ε) ΓΠΛ		Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων και Εφαρμογές τους στο Διαδίκτυο(Ε) ΓΠΛ	Δίκτυα Υπολογιστών(Ε) ΓΠΛ	Θεωρία ΓΠΛ	Προγραμματισμός Υπολογιστών(Ε) ΓΠΛ				Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών (Ε) ΓΠΛ	Θεωρία ΓΠΛ	Θεωρία ΓΠΛ	Θεωρία ΓΠΛ				Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών (Ε) ΓΠΛ	Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων και Εφαρμογές τους στο Διαδίκτυο(Ε) ΓΠΛ							
Εφαρμογών ΗΥ(118)	Θεωρία Ομάδα2	Αρχές Προγραμματισμού Υπολογιστών(Ε) ΒΠ1	Βασικά Θέματα Πληροφορικής(Ε) ΒΠ1				Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ιστοτόπων(Ε) ΒΠ1	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ιστοτόπων(Ε) ΒΠ2						Θεωρία ΒΠ2	Θεωρία ΒΠ1				Βασικά Θέματα Πληροφορικής(Ε) ΒΠ2	Θεωρία ΒΠ1	Θεωρία ΒΠ1	Θεωρία ΒΠ1	Αρχές Προγραμματισμού Υπολογιστών(Ε) ΒΠ1	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ιστοτόπων(Ε) ΒΠ2	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ιστοτόπων(Ε) ΒΠ1										
Πληροφορικής(220)																															Λειτουργικά Συστήματα και Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων(Ε) ΒΠ2	Λειτουργικά Συστήματα και Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων(Ε) ΒΠ1			
Πληροφορικής(117)	Θεωρία Ομάδα2		Θεωρία Ομάδα 1	Θεωρία Ομάδα2										Θεωρία Ομάδα1						Θεωρία Ομάδα1										Θεωρία Ομάδα 2					
Εφαρμογών ΗΥ(2)	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1		Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΔ				Θεωρία ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΜ				Θεωρία ΓΟΤ	Θεωρία ΓΟΤ				Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΔ									Θεωρία ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΜ					
Εφαρμογών ΗΥ(119π)		Θεωρία Τουρισμού και Εφαρμογές(Ε) ΒΟ1	Οργάνωση και Λειτουργία Τουριστικών Επιχειρήσεων(Ε) ΒΟ1	Σύγχρονο Περιβάλλον Γραφείου(Ε) ΓΟΤ	Χρηματοπιστωτικές Συνεργασίες-Λογιστικά Φύλλα (ΕCXEL)(Ε) ΓΟΔ		Θεωρία ΒΟ2	Θεωρία ΒΟ2	Θεωρία ΓΟΤ	Θεωρία ΓΟΤ	Γεωγραφία Τουρισμού(Ε) ΓΟΤ	Χρηματοπιστωτικές Συνεργασίες-Λογιστικά Φύλλα (ΕCXEL)(Ε) ΒΟ1	Σύγχρονο Περιβάλλον Γραφείου(Ε) ΓΟΜ	Εφαρμογές στον Τουρισμό(Ε) ΓΟΤ				Θεωρία Τουρισμού και Εφαρμογές(Ε) ΒΟ2	Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΒΟ2	Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΒΥ1	Θεωρία ΒΥ1	Θεωρία ΒΥ1	Θεωρία ΒΥ1	Θεωρία ΒΥ1	Θεωρία ΒΥ1	Θεωρία ΒΥ1	Εφαρμογές Marketing (Ε) ΓΟΜ						
Οικονομίας(109)	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ2		Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΓΟΜ	Διαφήμιση (Εισαγωγή Δημοσιότητα και Προβολή) ΓΟΜ				Φορολογική Πρακτική (Ε) ΓΟΔ	Διαφήμιση (Εισαγωγή Δημοσιότητα και Προβολή) (Ε) ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΔ	Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΓΟΔ	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ1	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ2		Φορολογική Πρακτική (Ε) ΓΟΔ	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ1	Οργάνωση και Λειτουργία Επενδύσεων(Ε) ΓΟΤ	Θεωρία ΓΟΤ	Θεωρία ΓΟΤ					Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΔ			Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΓΟΔ							
Βρεφονηπιοκόμων(104)	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ3	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ1	Θεωρία ΓΥΡ	Δημιουργική Απασχόληση στην Προσχολική Ηλικία II (Ε) ΓΥΡ	Δημιουργική Απασχόληση στην Προσχολική Ηλικία I(Ε) ΒΥ5	Θεωρία ΓΥΡ	Αγωγή Βρέφους και Νηπίου(Ε) ΓΥΡ	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΓΥΡ	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΓΥΡ		Μουσικοκινητική Αγωγή(Ε) ΓΥΡ	Δημιουργική Απασχόληση στην Προσχολική Ηλικία II (Ε) ΓΥΡ	Δημιουργική Απασχόληση στην Προσχολική Ηλικία I(Ε) ΒΥ6		Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ5			Παιδαγωγικό Περιβάλλον Βρεφονηπιακού Σταθμού(Ε) ΓΥΡ	Παιδαγωγικό Περιβάλλον Βρεφονηπιακού Σταθμού(Ε) ΓΥΡ																
Πληροφορικής(107)	Εφαρμογές Γεωπληροφορικής στα Τεχνικά Έργα(Ε) ΓΔΔ				Εφαρμοσμένες τέχνες με χρήση Η/Υ(Ε) ΒΕ1	Ψηφιακή Σχεδίαση Εντύπων(Ε) ΓΕΓ	Σχέδιο Δομικών Έργων με χρήση Η/Υ I (Ε) ΓΔΔ	Εφαρμοσμένες τέχνες με χρήση Η/Υ(Ε) ΒΕ2	Σχέδιο Δομικών Έργων με χρήση Η/Υ I (Ε) ΓΔΔ	Εφαρμοσμένες τέχνες με χρήση Η/Υ(Ε) ΒΕ2	Ψηφιακή Σχεδίαση Εντύπων(Ε) ΓΕΣ	Ψηφιακή Σχεδίαση Εντύπων(Ε) ΓΕΓ	Εφαρμοσμένες τέχνες με χρήση Η/Υ(Ε) ΒΕ1	Σχέδιο Δομικών Έργων με χρήση Η/Υ I (Ε) ΒΔ	Σχέδιο Δομικών Έργων με χρήση Η/Υ I (Ε) ΒΔ		Εφαρμογές Γεωπληροφορικής στα Τεχνικά Έργα(Ε) ΓΔΔ																		
Γεωπονίας και Περιβάλλοντος(102)	Αρδεύσεις Καλλιέργειών(Ε) ΓΓΦ					Περιβάλλον και Γεωργία(Ε) ΒΓ					Φυτική Παραγωγή(Ε) ΒΓ					Φυτοπροστασία(Ε) ΓΓΦ	Δενδροκομία-Αμπελοργαία(Ε) ΓΓΦ		Αρχές Αρχιτεκτονικής Τοπίου(Ε) ΓΓΦ					Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας-Κηπευτικές Καλλιέργειες(Ε) ΓΓΦ											
Φυσικοθεραπείας(400)	Πρώτες Βοήθειες(Ε) ΒΥ4	Πρώτες Βοήθειες(Ε) ΒΥ6									Θεωρία ΓΥΝ	Θεωρία ΓΥΝ	Θεωρία ΓΥΝ	Θεωρία ΓΥΝ							Πρώτες Βοήθειες(Ε) ΒΥ3	Πρώτες Βοήθειες(Ε) ΒΥ2													
Οδοντοτεχνιτών(401)			Ακίνητη Προσθετική και Πορσελάνη(Ε) ΓΥΔ			Οδοντοτεχνία I(Ε) ΒΥ6	Οδοντοτεχνία I(Ε) ΒΥ6	Θεωρία ΓΥΔ	Θεωρία ΓΥΔ	Οδοντοτεχνία II(Ε) ΓΥΔ	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ5	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ5			Οδοντοτεχνία I(Ε) ΒΥ5	Στοιχεία Ορθοδοντικής(Ε) ΒΥ5		Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ6	Ακίνητη Προσθετική(Ε) ΓΥΔ	Ακίνητη Προσθετική(Ε) ΓΥΔ															
Νοσηλευτικής(402)		Θεωρία ΓΥΝ	Θεωρία ΓΥΝ	Χειρουργική- Τεχνική Χειρουργείου(Ε) ΓΥΝ	Νοσηλευτική I(Ε) ΒΥ1	Θεωρία ΓΥΝ	Νοσηλευτική II(Ε) ΓΥΝ	Πρώτες Βοήθειες I(Ε) ΒΥ1	Πρώτες Βοήθειες I(Ε) ΒΥ1	Πρώτες Βοήθειες II(Ε) ΒΥ2	Πρώτες Βοήθειες II(Ε) ΒΥ2	Νοσηλευτική III(Ε) ΓΥΝ	Νοσηλευτική I(Ε) ΒΥ2	Νοσηλευτική I(Ε) ΒΥ2	Νοσηλευτική II(Ε) ΓΥΝ			Θεωρία ΓΥΝ	Θεωρία ΓΥΝ	Νοσηλευτική III(Ε) ΓΥΝ															
Κομμωτικής Τέχνης(403)			Καλλιτεχνικά Χτενίσματα(Ε) ΓΥΚ		Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής I(Ε) ΒΥ3	Εργαστήριο Τεχνικών Εργασιών(Ε) ΓΥΚ		Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Βασικές Εφαρμογές Κομμωτικής II(Ε) ΒΥ3	Εργαστήριο Τεχνικών Εργασιών(Ε) ΓΥΚ							
Αισθητικής Τέχνης(404)			Μακιγιάζ(Ε) ΓΥΑ		Σύγχρονη Αισθητική I(Ε) ΒΥ4	Αισθητική Άκρων-Ονυχοπλαστική (Ε) ΓΥΑ	Θεωρία ΓΥΑ	Θεωρία ΓΥΑ	Σύγχρονη Αισθητική II(Ε) ΓΥΑ	SPA και Λουτροθεραπεία(Ε) ΓΥΑ	Σύγχρονη Αισθητική I(Ε) ΒΥ3																								
Ηλεκτρονικών Εφαρμογών(159Α)		Αναλογικά και Ψηφιακά Ηλεκτρονικά(Ε) ΒΗ1	Εφαρμοσμένα Ηλεκτρονικά - Κατασκευές (Ε) ΓΗΝ	Αναλογικά και Ψηφιακά Ηλεκτρονικά(Ε) ΒΗ2	Συστήματα Ελέγχου και Ασφάλειας (Ε) ΓΗΝ			Θεωρία ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1			Αναλογικά και Ψηφιακά Ηλεκτρονικά(Ε) ΒΗ2		Θεωρία ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1	Αναλογικά και Ψηφιακά Ηλεκτρονικά(Ε) ΒΗ1	Εσωτερικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο(Ε) ΒΗ2														
Ηλεκτρολογίας(156Α)		Εργαστήριο Ηλεκτροτεχνίας- Ηλεκτρικών Μηχανών(Ε) ΓΗ1	Θεωρία ΓΗ1	Βασική Ηλεκτρολογία και Εφαρμογές(Ε) ΒΜ4	Ηλεκτροτεχνία (Κυκλώματα Συνεχούς και Εναλλασσόμενου ρεύματος)(Ε) ΒΗ1		Εργαστήριο Ηλεκτροτεχνίας- Ηλεκτρικών Μηχανών(Ε) ΓΗ2	Βασική Ηλεκτρολογία και Εφαρμογές(Ε) ΒΜ2	Βασική Ηλεκτρολογία και Εφαρμογές(Ε) ΒΜ3	Εργαστήριο Ηλεκτροτεχνίας- Ηλεκτρικών Μηχανών(Ε) ΓΗ1			Βασική Ηλεκτρολογία και Εφαρμογές(Ε) ΒΜ5	Βασική Ηλεκτρολογία και Εφαρμογές(Ε) ΒΜ1	Ηλεκτροτεχνία (Κυκλώματα Συνεχούς και Εναλλασσόμενου ρεύματος)(Ε) ΒΗ2																				
Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων(150Α)		Θεωρία ΓΗ2	Θεωρία ΓΗ2	Θεωρία ΓΗ2	Θεωρία ΓΗ2			Εσωτερικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο(Ε) ΒΗ1	Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις II(Ε) ΓΗ2					Εσωτερικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο(Ε) ΒΗ2	Εσωτερικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο(Ε) ΒΗ1																				

ek evosμου

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
	08:15 09:00	09:00 09:45	10:00 10:45	10:55 11:40	11:50 12:30	12:40 13:20	13:25 14:05	08:15 09:00	09:00 09:45	10:00 10:45	10:55 11:40	11:50 12:30	12:40 13:20	13:25 14:05	08:15 09:00	09:00 09:45	10:00 10:45	10:55 11:40	11:50 12:30	12:40 13:20	13:25 14:05	08:15 09:00	09:00 09:45	10:00 10:45	10:55 11:40	11:50 12:30	12:40 13:20	13:25 14:05	08:15 09:00	09:00 09:45	10:00 10:45	10:55 11:40	11:50 12:30	12:40 13:20	13:25 14:05
<b>Αυτοματισμού(150B)</b>	Αυτοματισμοί Αναδιητήρες(E) BH1					Θεωρία	Θεωρία				Αυτοματισμοί Προγραμματιζόμενης Λογικής(E) ΓΗΛ1			Αυτοματισμοί Αναδιητήρες(E) BH2										Θεωρία	Θεωρία	Θεωρία				Αυτοματισμοί Προγραμματιζόμενης Λογικής(E) ΓΗΛ2					
<b>Κτιριακών Εργων(147A)</b>				Τοπογραφικό Σχέδιο - Ψηφιακή Χαρτογραφία(E) BΔ						Οργάνωση Τεχνικών Εργων(E) ΓΔΔ				Τοπογραφία(E) BΔ		Κτιριακά Έργα και Δομικά Υλικά(E) BΔ					Σχέδιο ΓΔΔ						Σχέδιο Πολιτικού Μηχανικού και Έργων Υποδομής(E) ΓΔΔ								
Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων(147B)	Εισαγωγή στα Υπολογιστικά Συστήματα και στα Δίκτυα Επικοινωνιών(E) BH2										Επεξεργασία Σήματος Ήχου και Εικόνας(E) ΓΗΝ					Εγκατάσταση και Διαχείριση Δικτύων - Συντήρηση Υπολογιστικών Συστημάτων(E) ΓΗΝ					Εισαγωγή στα Υπολογιστικά Συστήματα και στα Δίκτυα Επικοινωνιών(E) BH1		Τηλεπικοινωνίες - Τηλεματική(E) ΓΗΝ							Ρομποτική(E) ΓΗΝ					
<b>Γραφικών Τεχνών(144)</b>	Τεχνολογία Εκτυπώσεων(E) ΓΕΓ		Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE2	Αρχές Σύνθεσης(E) BE2					Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE2					Γραμματογραφία(E) ΓΕΓ	Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE1						Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE1				Αρχές Σύνθεσης(E) BE1		Γραφιστικές Εφαρμογές(E) ΓΕΓ								
Σχεδιασμού Διακόσμησης Εσωτερικών Χωρών(144B)	Διακοσμητική Σύνθεση - Τρισδιάστατη Μακέτα(E) ΓΕΣ		Σχέδιο BE1						Διακόσμηση Εσωτερικών Χώρων(E) ΓΕΣ					Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE2				Ελεύθερο Σχέδιο - Χρώμα(E) ΓΕΓ			Ελεύθερο Σχέδιο - Χρώμα(E) ΓΕΣ		Σχέδιο BE2				Διακοσμητική Σύνθεση - Τρισδιάστατη Μακέτα(E) ΓΕΣ								
Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού(141B)	Συστήματα Ελέγχου Ρύθμισης και Αυτοματισμού Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού (E) ΓΜΨ2																	Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΨ2									Εγκαταστάσεις Κλιματισμού(E) ΓΜΨ2								
Θερμικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρέλαιου και Φυσικού Αερίου(141A)											Υδρευση-Αποχέτευση(E) ΓΜΘ																								
Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών(110)				Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM2					Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM4					Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM1	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM2	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM5						Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM4	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM3	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM1	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM1										
Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών(114)				Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM3					Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM5							Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM3						Σχέδιο Ειδικότητας(E) ΓΜΘ	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM3	Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM2											
Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού(118A)			Μηχανολογική Σχεδίαση Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΨ1	Μηχανολογική Σχεδίαση Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΨ1				Εγκαταστάσεις Κλιματισμού(E) ΓΜΨ1						Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΜ						Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΨ1						Συστήματα Ελέγχου Ρύθμισης και Αυτοματισμού Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού (E) ΓΜΨ1	Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΜ								
<b>Εργαλειομηχανών - CNC(119B)</b>	Μηχανουργική Τεχνολογία - Εργαλειομηχανές(E) ΓΜΜ																					Μηχανουργική Τεχνολογία - Εργαλειομηχανές(E) ΓΜΜ													
<b>Οχημάτων(123)</b>	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) ΓΜΟ2			Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM1					Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM2			Συστήματα Αυτοκινήτου(E) ΓΜΟ1		Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM5	Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM4						Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) ΓΜΟ1	Συστήματα Αυτοκινήτου(E) ΓΜΟ2		Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM3	Συστήματα Αυτοκινήτου(E) ΓΜΟ2	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) ΓΜΟ2	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) ΓΜΟ1	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) ΓΜΟ1	Συστήματα Αυτοκινήτου(E) ΓΜΟ1						
<b>Ιατρικό-Βιολογικό-Φαρμακείο(131A)</b>			Κλινική Βιοχημεία II(E) ΓΥΒ					Μικροβιολογία I(E) BY2	Μικροβιολογία I(E) BY2					Ανοσολογία(E) ΓΥΒ		Μικροβιολογία II(E) ΓΥΒ					Μικροβιολογία I(E) BY1								Αιματολογία II(E) ΓΥΒ						
<b>Οχημάτων(131B)</b>	Τεχνολογία Ελέγχων και Διαγνώσεων (E) ΓΜΟ1										Μηχανολογική Σχεδίαση Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού(E) ΓΜΨ2				Τεχνολογία Ελέγχων και Διαγνώσεων (E) ΓΜΟ2									Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM4						Τεχνολογία Ελέγχων και Διαγνώσεων (E) ΓΜΟ2					
Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών(135A)	Ασφάλεια Τροφίμων(E) ΓΤΤ	Αρχές Επεξεργασίας Τροφίμων(E) ΓΤΤ								Ζωική Παραγωγή(E) ΕΓ					Στοιχεία Γεωργικών Εγκαταστάσεων και Γεωργικών Μηχανημάτων(E) ΕΓ		Τεχνολογία Τροφίμων(E) BΓ						Μεταποίηση Ζωικών Προϊόντων(E) ΓΤΤ					Μεταποίηση Φυτικών Προϊόντων(E) ΓΤΤ							
Θερμικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρέλαιου και Φυσικού Αερίου(138B)	Κατασκευή και λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης(E) ΓΜΘ																					Συντήρηση και επισκευή εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων (E) ΓΜΘ	Συντήρηση και επισκευή εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων (E) ΓΜΘ									Κατασκευή και λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης(E) ΓΜΘ			