

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							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 Πληθύνων & Προδιαγραφών Υλικού και Λογισμικού(Ε) ΒΠ2	Τεχνικά Θέματα Πληθύνων & 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						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 ΒΠ2				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 Ομάδα2			Θεωρία Ομάδα 2				
Εφαρμογών ΗΥ(2)	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΔ			Θεωρία ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΜ				Θεωρία ΓΟΔ	Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΓΟΔ	Θ					Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΔ	Θεωρία ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΜ	Θεωρία ΒΠ1	Θεωρία ΒΠ1	Θεωρία ΒΠ1	Θ								
Εφαρμογών ΗΥ(119π)			Οργάνωση και Λειτουργία Τουριστικών Επιχειρήσεων(Ε) ΓΟΤ		Σύγχρονο Περιβάλλον Γραφείου(Ε) ΓΟΔ	Χρηματοπιστωτικές Συναλλαγές-Λογιστικά Φύλλα (ΕΧΣΕΛ)(Ε) ΒΟ2	Θεωρία ΒΟ2	Θεωρία Τουρισμού και Εφαρμογές(Ε) ΒΟ1	Θεωρία ΓΟΤ	Γεωγραφία Τουρισμού(Ε) ΓΟΤ	Χρηματοπιστωτικές Συναλλαγές-Λογιστικά Φύλλα (ΕΧΣΕΛ)(Ε) ΒΟ1	Σύγχρονο Περιβάλλον Γραφείου(Ε) ΓΟΜ	Εφαρμογές στον Τουρισμό(Ε) ΓΟΤ					Θεωρία Τουρισμού και Εφαρμογές(Ε) ΒΟ2	Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΒΟ2	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία Τουρισμού και Εφαρμογές(Ε) ΒΟ1	Θεωρία Τουρισμού και Εφαρμογές(Ε) ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1	Θεωρία ΒΟ1	Εφαρμογές Marketing (Ε) ΓΟΜ	Εφαρμογές Marketing (Ε) ΓΟΜ							
Οικονομίας(109)	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ2	Θεωρία ΒΟ2	Λογιστικές Εφαρμογές(Ε) ΓΟΜ	Διαφήμιση (Εισαγωγή, Δημιουργία και Προβολή) (Ε) ΓΟΜ			Φορολογική Πρακτική (Ε) ΓΟΔ	Διαφήμιση (Εισαγωγή, Δημιουργία και Προβολή) (Ε) ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΜ	Θεωρία ΓΟΜ	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ2	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ1	Θεωρία ΓΟΔ	Φορολογική Πρακτική (Ε) ΓΟΔ	Αρχές Λογιστικής(Ε) ΒΟ1			Οργάνωση και Λειτουργία Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων(Ε) ΓΟΤ	Θεωρία ΓΟΤ	Θεωρία ΓΟΤ					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) ΒΥ5	Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ5	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	Ακίνητη Προσθετική(Ε) ΓΥΔ		Οδοντοτεχνία I(Ε) ΒΥ5	Στοιχεία Ορθοδοντικής(Ε) ΓΥΔ		Εργασιακό Περιβάλλον Τομέα(Ε) ΒΥ6	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	Θεωρία ΓΥΝ	Νοσηλευτική III(Ε) ΓΥΝ	Νοσηλευτική I(Ε) ΒΥ2	Νοσηλευτική I(Ε) ΒΥ2	Νοσηλευτική II(Ε) ΓΥΝ		Θεωρία ΓΥΝ	Νοσηλευτική III(Ε) 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)			Θεωρία ΓΥΑ	Μακιγιάζ(Ε) ΓΥΑ		Σύγχρονη Αισθητική I(Ε) ΒΥ4	Σύγχρονη Αισθητική II(Ε) ΓΥΑ		Θεωρία ΓΥΑ			Σύγχρονη Αισθητική II(Ε) ΓΥΑ	Σύγχρονη Αισθητική I(Ε) ΒΥ3				SPA και Λουτροθεραπεία(Ε) ΓΥΑ	Αισθητική Ακρων-Ονυχοπλαστική (Ε) ΓΥΑ																	
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 και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο(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
Αυτοματισμού(150B)	Αυτοματισμοί, Αισθητήρες(E) BH1					Θεωρία	Θεωρία				Αυτοματισμοί Προγραμματιζόμενης Λογικής(E) GH1			Αυτοματισμοί, Αισθητήρες(E) BH2									Θεωρία	Θεωρία	Θεωρία				Αυτοματισμοί Προγραμματιζόμενης Λογικής(E) GH2						
Κτιριακών Εργων(147A)				Τοπογραφικό Σχέδιο - Ψηφιακή Χαρτογραφία(E) BD						Οργάνωση Τεχνικών Εργων(E) GD				Τοπογραφία(E) BD		Κτιριακά Έργα και Δομικά Υλικά(E) BD					Σχέδιο GD					Σχέδιο Πολιτικού Μηχανικού και Έργων Υποδομής(E) GD									
Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων(147B)	Εισαγωγή στα Υπολογιστικά Συστήματα και στα Δίκτυα Επικοινωνιών(E) BH2										Επεξεργασία Σήματος Ήχου και Εικόνας(E) GHN					Εγκατάσταση και Διαχείριση Δικτύων - Συντήρηση Υπολογιστικών Συστημάτων(E) GHN					Εισαγωγή στα Υπολογιστικά Συστήματα και στα Δίκτυα Επικοινωνιών(E) BH1		Τηλεπικοινωνίες - Τηλεματική(E) GHN					Ρομποτική(E) GHN							
Γραφικών Τεχνών(144)	Τεχνολογία Εκτυπώσεων(E) GEG		Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE2	Αρχές Σύνθεσης(E) BE2					Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE2					Γραμματογραφία(E) GEG		Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE1						Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE1			Αρχές Σύνθεσης(E) BE1		Γραφιστικές Εφαρμογές(E) GEG								
Σχεδιασμού Διακόσμησης Εσωτερικών Χωρών(144B)	Διακοσμητική Σύνθεση - Τρισδιάστατη Μακέτα(E) GES		Σχέδιο BE1						Διακόσμηση Εσωτερικών Χώρων(E) GES						Φωτογραφία και Ηλεκτρονική Επεξεργασία Εικόνας(E) BE2				Ελεύθερο Σχέδιο - Χρώμα(E) GEG					Ελεύθερο Σχέδιο - Χρώμα(E) GES		Σχέδιο BE2			Διακοσμητική Σύνθεση - Τρισδιάστατη Μακέτα(E) GES						
Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού(141B)	Συστήματα Ελέγχου, Ρύθμισης και Αυτοματισμού Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού (E) GMΨ2																					Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMΨ2						Εγκαταστάσεις Κλιματισμού(E) GMΨ2							
Θερμικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρέλαιου και Φυσικού Αερίου(141A)											Υδρευση-Αποχέτευση(E) GMO																								
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) GMO	Τεχνολογία Μηχανολογικών Κατασκευών - Εφαρμογές(E) BM3	Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM2	Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM2										
Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού(118A)			Μηχανολογική Σχεδίαση Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMΨ1	Μηχανολογική Σχεδίαση Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMΨ1				Εγκαταστάσεις Κλιματισμού(E) GMΨ1						Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMM								Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMΨ1						Συστήματα Ελέγχου, Ρύθμισης και Αυτοματισμού Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού (E) GMΨ1	Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMM						
Εργαλειομηχανών - CNC(119B)	Μηχανουργική Τεχνολογία - Εργαλειομηχανές(E) GMM																					Μηχανουργική Τεχνολογία - Εργαλειομηχανές(E) GMM													
Οχημάτων(123)	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) GMO2			Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM1					Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM2			Συστήματα Αυτοκινήτου(E) GMO1		Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM5	Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM4						Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) GMO1	Συστήματα Αυτοκινήτου(E) GMO2		Στοιχεία Τεχνικής Θερμοδυναμικής -Εφαρμογές(E) BM3	Συστήματα Αυτοκινήτου(E) GMO2	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) GMO2	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) GMO2	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II(E) GMO2	Συστήματα Αυτοκινήτου(E) GMO1						
Ιατρικό-Βιολογικό-Φαρμακείο(131A)			Κλινική Βιοχημεία II(E) GYB					Μικροβιολογία I(E) BY2						Μικροβιολογία II(E) GYB		Αιματολογία II(E) GYB					Μικροβιολογία I(E) BY1	Μικροβιολογία I(E) BY1								Ανοσολογία(E) GYB					
Οχημάτων(131B)	Τεχνολογία Ελέγχων και Διαγνώσεων (E) GMO1										Μηχανολογική Σχεδίαση Εγκαταστάσεων Ψύξης και Κλιματισμού(E) GMΨ2			Τεχνολογία Ελέγχων και Διαγνώσεων (E) GMO2											Σχεδιασμός και Περιγραφή Στοιχείων Μηχανών(E) BM4					Τεχνολογία Ελέγχων και Διαγνώσεων (E) GMO2					
Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών(135A)	Ασφάλεια Τροφίμων(E) GTT	Αρχές Επεξεργασίας Τροφίμων(E) GTT								Ζωική Παραγωγή(E) GT				Στοιχεία Γεωργικών Εγκαταστάσεων και Γεωργικών Μηχανών(E) GT		Τεχνολογία Τροφίμων(E) BT						Μεταποίηση Ζωικών Προϊόντων(E) GTT					Μεταποίηση Φυτικών Προϊόντων(E) GTT								
Θερμικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρέλαιου και Φυσικού Αερίου(138)	Κατασκευή και λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης(E) GMO																					Συντήρηση και επισκευή εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων (E) GMO	Συντήρηση και επισκευή εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων (E) GMO							Κατασκευή και λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης(E) GMO					