

ΓΘ2

ΠΡΩΤΟ ΤΕΕ ΚΑΒΑΛΑΣ

	1 8:30 - 9:15	2 9:20 - 10:05	3 10:10 - 10:55	4 11:00 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευτέρα	105 Στοιχεία Μηχανών Σάσσοσ Αθανάσιος	E 008 Κατασκευή και Λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης E Τσεμπεκλής Σπύρος			111 Νέα Ελληνικά Μπαλλή Ρόη	E 001 Εισαγωγή στις αρχές της Επιστημής των Η/Υ Μακροπούλου Βασιλική	105 Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών ΘερμάνσεωνΘ Λειβαδίτου Ελένη
Τρίτη		ΓΥΜ Φυσική Αγωγή Αμαραντίδου Βέρα	105 Στοιχεία Μηχανών Σάσσοσ Αθανάσιος	111 Νέα Ελληνικά Μπαλλή Ρόη		105 Κατασκευή και Λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης Θ Τσεμπεκλής Σπύρος	111 Αλγεβρα Σιούτκα Αθηνά
Τετάρτη	111 Φυσική Νιάκουλα Δήμητρα	111 Γεωμετρία Σιούτκα Αθηνά	105 Συντήρηση και Επισκευή Εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων Θ Χαριτονίδης Νικόλαος	105 Στοιχεία Μηχανών Σάσσοσ Αθανάσιος	E 008 Κατασκευή και Λειτουργία Κεντρικής Θέρμανσης E Τσεμπεκλής Σπύρος		105 Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών ΘερμάνσεωνΘ Λειβαδίτου Ελένη
Πέμπτη	105 Συντήρηση και Επισκευή Εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων Θ Χαριτονίδης Νικόλαος	105 Ύδρευση-Αποχέτευση Θ Ζάχος Δημήτριος	111 Φυσική Νιάκουλα Δήμητρα	111 Αλγεβρα Σιούτκα Αθηνά	Σ 205 Σχέδιο Ειδικότητας E Τσεμπεκλής Σπύρος		111 Χημεία Νιάκουλα Δήμητρα
Παρασκευή	E 008 Ύδρευση-Αποχέτευση E Χαριτονίδης Νικόλαος			105 Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών ΘερμάνσεωνΘ Λειβαδίτου Ελένη	E 008 Συντήρηση και Επισκευή Εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων E Σακόπουλος Θεοδόσης		