

| ΗΜΕΡ. | 1° ΕΞΑΜΗΝΟ) | 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3° ΕΞΑΜΗΝΟ | 4° ΕΞΑΜΗΝΟ | 5° ΕΞΑΜΗΝΟ | 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7° ΕΞΑΜΗΝΟ | 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 9° ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-------------------|--|---|---|--|---|---|--|--|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 31.8 | 12:00 T422,T424, T400 ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ 1: ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ | 15:00 T 11, T 13 ΠΛΑΣΤΙΚΗ 2: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ | 18.00 ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α101 ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α003, Α006, Α102, Α104, | 18.00 ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α10 ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α003, Α006, Α102, Α104 | | | 15:00 Ε.Θ.ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 7 ^ο Τ 11 | | |
| ΤΡΙΤΗ 01.9 | 15:00 T 11, T 13 ΠΛΑΣΤΙΚΗ 1: ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΑΝΤΙΛΗΠΤΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ | 12:00 T 400Α, T 400Β ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ 2: ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΘΕΜΕΛΙΩΔΩΝ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩΝ ΑΡΧΩΝ | | 18.00 ■ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ – ΔΙΣΘΗΤΙΚΗ Α102 | 09:00 Α102, Α104, Α101, Α106 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ 3: ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟ ΒΙΩΣΙΜΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ | 10:00 – 14:00 Ε.Θ.ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΩΝ 6ου...εργαστήριο | | 10:00 - 15:00 Ε.Θ.ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ 8 ^ο Τ 400Β Ε.Θ.ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 8 ^ο Τ 11, Τ 13 Ε.Θ.ΑΡΧ.ΧΩΡΟΥ & ΕΠΙΚΟΙΝ. 8 ^ο ΓΡ.ΧΩΡΩΝ | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 02.9 | | | | | | | 10:00 – 15:00 Ε.Θ.ΑΡΧ.ΧΩΡΟΥ & ΕΠΙΚ. 7 ^ο ΓΡ.ΧΩΡΩΝ Ε.Θ.ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ 7 ^ο Τ 400Β Ε.Θ.ΓΕΩΜ.ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 7 ^ο ΕΡΓ.ΓΕΩΜ | | |
| ΠΕΜΠΤΗ 03.9 | | | 12:00 Α003, Α006, Α002, Α008, Α101, Α102, Α104, Α106 ΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ 3: ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ | | | | | | |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 04.9 | 18:00 Α104, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ | | 15:00 T 11, T 13 ΠΛΑΣΤΙΚΗ 3: ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΤΟ ΔΗΜΟΣΙΟ ΧΩΡΟ | 09:00 Α101, Α102, Α104, Α106, Α006, Α003 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ 2: ΜΙΚΡΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ | | 12:00 T MAX ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ 6: Η ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΠΟΧΗ | | | |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 07.9 | | 09.00 Α101, Α102, Α104, Α106, Α006 ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΙΣ 2 | | 12:00 Α101, Α102, Α104, Α106, Α006, Α003 ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΗΣΙΜΩΝ ΥΛΩΝ 2: ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ Α' | | | | 15:00 ΓΡ.ΔΙΔ/ΝΤΩΝ Ε.Θ.ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ 8 ^ο Ε.Θ.ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ 8 ^ο Α008 Ε.Θ.ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΧΩΡΟΥ 8 ^ο Ε.Θ.ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ 8 ^ο | |
| ΤΡΙΤΗ 08.9 | 9.00 Α104, Α106 ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΙΣ 1 | | | 10:00 – 15:00 Ε.Θ. ΑΡΧ/ΚΩΝ ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ 4 ΓΡ.ΔΙΔ/ΝΤΑ | | | 12:00 T307, ΓΡΑΦ.ΔΙΔ/ΝΤΑ ΙΣΤΟΡΙΑ & ΘΕΩΡΙΑ 7 ΕΜΒΑΘΥΝΣΕΙΣ | | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 09.9 | | 09.00 T MAX ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ 2: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ | | | 10:00 - 15:00 Ε.Θ.ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ 5 ^ο ΓΡΑΦ.ΔΙΔ/ΝΤΑ Ε.Θ.ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑΣ 5 ^ο ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Α: Τ101 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Β: ΓΡΑΦ.ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ | 10:00 – 15:00 Γρ.Διδ/ντα Ε.Θ.ΑΡΧ/ΚΩΝ ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ 6ου Α002 Ε.Θ.ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΕΧΝΗΣ 6 ^ο ΕΡΓ.ΤΕΧΝΗΣ Ε.Θ.ΑΡΧ.ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ 6 ^ο Α 008 Ε.Θ.ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ 6 ^ο Μ318 | 18:00 ΓΡ.ΔΙΔ/ΝΤΑ Ε.Θ.ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ 7 ^ο Ε.Θ.ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ 7 ^ο | 12:00 T307, T101, ΓΡΑΦ.ΔΙΔ/ΝΤΑ ΙΣΤΟΡΙΑ & ΘΕΩΡΙΑ 8 (ΕΜΒΑΘΥΝΣΗ) | |
| ΠΕΜΠΤΗ 10.9 | | | 12:00 T MAX ΙΣΤΟΡΙΑ & ΘΕΩΡΙΑ 3: ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΟΙ ΧΡΟΝΟΙ | 18:00 Α102 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ | 12:00 - 14:00 Ε.Θ.ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 5 ^ο Τ 310 Ε.Θ.ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 5 ^ο Τ 11 Ε.Θ.ΠΡΟΟΠΤΙΚΗΣ 5 ^ο ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Ε.Θ.ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ 5 ^ο Τ 400Α | | | | |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11.9 | 9.00 Α003, Α006, Α101, Α102, Α104, Α106 ΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ 1: ΣΤΑΤΙΚΗ | | 12:00 T 422, T 424, T 426 ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΧΡΩΜΑ | | 15:00 Α101, Α102, Α104, Α106 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ 1: ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ | | 18:00 T 10 Ε.Θ.ΔΟΜ.ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ 7 ^ο | 10:00 - 15:00 ΓΡ.ΔΙΔ/ΝΤΑ Ε.Θ.ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ 8 ^ο | |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 14.9 | | | 09.00 Α102, Α104, Α101, Α106 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ 1: ΜΙΚΡΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ - ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΔΟΜΗΣ & ΔΙΚΤΥΑ ΚΤΙΡΙΩΝ | 15:00 T400, T11 ■ Ε.Θ.ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ & ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ | | 12:00-14:00 ΓΡΑΦ.ΔΙΔ/ΝΤΑ Ε.Θ.ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ 6 ^ο Ε.Θ.ΤΕΧΝ.ΕΓΚΑΤΑΣΤΕΩΝ 6 ^ο | 12:00 -15:00 ΓΡ.ΔΙΔ/ΝΤΩΝ Ε.Θ.ΑΡΧ.ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ 7 ^ο Ε.Θ.ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ 7 ^ο Ε.Θ.ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑΣ 7 ^ο | 18:00 Ε.Θ.ΔΟΜ.ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ 8 ^ο T10 | |
| ΤΡΙΤΗ 15.9 | | | | 9.00 Α102 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ | 12.00 T MAX ΙΣΤΟΡΙΑ & ΘΕΩΡΙΑ 5: ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΕΠΟΧΗ | | | | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 16.9 | | 12:00 Α003, Α006 Α101, Α102, Α104, Α106, Α002, Α008 ΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ 2: ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ | | | | 9.00 Α101, Α102, Α104, Α106, Α006, Α003 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ 2: ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΑΣΤΙΚΟ ΧΩΡΟ | | | 15:00 Ε.Θ.ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ 9 ^ο LAB Ε.Θ.ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ 9 ^ο T301 Ε.Θ.ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ 9 ^ο ΓΡ.ΔΙΔ Ε.Θ.ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ 9 ^ο ΓΡ.ΔΙΔ Ε.Θ.ΑΡΧ. ΧΩΡΟΥ & ΕΠΙΚ 9 ^ο ΓΡ.ΧΩΡΩΝ |
| ΠΕΜΠΤΗ 17.9 | | | | 12.00 T MAX ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ 4: ΝΕΩΤΕΡΟΙ ΧΡΟΝΟΙ | | | 09.00 Α101, Α102, Α104, Α106 ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ: ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ | 15:00 Ε.Θ.ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΘΕΩΡΙΑΣ 8 ^ο ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Α..... ΓΡ.ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Β..... Τ101 Ε.Θ.ΣΥΝΘΕΣΕΩΝ 8 ^ο ΚΑΤ.Α.....LAB ΚΑΤ.Γ.....Α008 | |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18.9 | 12:00 T MAX ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ 1 | | 15:00 Α104, Α106 ΘΕΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ : ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ | 09.00 ■ ΦΥΣΙΚΗ Α102 | 10:00 – 15:00 ΓΡΑΦ.ΔΙΔ/ΝΤΑ Ε.Θ.ΤΕΧΝ.ΔΟΜΗΣΙΜΩΝ ΥΛΩΝ 5 ^ο | 10:00 - 15:00 Ε.Θ.ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ 6 ^ο Τ 422 Ε.Θ.ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 6 ^ο Τ11 Ε.Θ.ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ 6 ^ο ΓΡ.ΔΙΔ | | | |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 21.9 | 12:00 TMAX ΙΣΤΟΡΙΑ & ΘΕΩΡΙΑ 1: ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΑ & ΑΡΧΑΪΚΟΙ ΧΡΟΝΟΙ | | | 15:00 ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ Α104 ΠΟΛ/ΚΗ & ΠΕΡΙΒΑΛ/ΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ Α102+ ΕΙΣΑΓ.ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΧΩΡΟΥ Α106 | | 09:00 Ε.Θ.ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ 6.....Τ101 | | | |
| ΤΡΙΤΗ 22.9 | | | 12:00 Α104, Α102, Α101, Α106 ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΟΜΗΣΙΜΩΝ ΥΛΩΝ 1: ΓΕΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ | | | | | | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 23.9 | | 12:00 TMAX ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ 2: ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΑ | | 09:00 – 11:00 ΓΡ.ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ | 11.00 - 14.00 ΓΡ.ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 5Α: ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΣΥΝΟΛΩΝ | 11.00 - 14.00 Μ319 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 6Α: | 11.00 - 14.00 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 7Α: ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ | 11.00 - 14.00 Μ323 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 8Α: ΑΡΧΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΟΝ ΣΕ ΑΣΤΙΚΟ & ΦΥΣΙΚΟ ΤΟΠΙΟ | |
| ΠΕΜΠΤΗ 24.9 | | | | | | | | | |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 25.9 | | | | | | | | | |
| ΔΕΥΤΕΡΑ 28.9 | 13.00 - 15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 1: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 1 | 13.00 - 15.00 Α003 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 2: ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 2 | 13.00 - 15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 3: ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 3 – ΚΑΤΟΙΚΙΑ | 13.00 - 15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 4: ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 4: ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ | 13.00-15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 5: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 5 - ΚΤΙΡΙΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ | 13.00-15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 6: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 6 | 13.00 - 15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 7: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 7 – ΚΤΙΡΙΟ ΣΥΝΘΕΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ | 13.00-15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 8: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ 8 | 13.00 - 15.00 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ 9: ΑΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ |