

| ΗΜ/ΝΙΑ | ΩΡΑ | 1ο/2ο | ΩΡΑ | 3ο/4ο | ΩΡΑ | 5ο/6ο | ΩΡΑ | 7ο/8ο | ΩΡΑ | 9ο |
|-----------------------|-------|--|-------|--|-------|--|-------|---|-------|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 3/6/2013 | | | 15.00 | Αντοχή Υλικών Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 8.30 | Αστικά Υδραυλικά Έργα Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 12.00 | Αστικά Οδικά Δίκτυα Γκ.104,105,106,204, 206 | 12.00 | Τεχν. Συστ.Υδατ. Πόρων Γκ.306,307,308, 18, 12.00 |
| ΤΡΙΤΗ 4/6/2013 | 12.00 | Αρχές Οικολογίας & Περ. Χημείας Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3 ,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | | | | | 18.00 | Εισαγ. Στη Γεφυροποιία Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α | 8.30 | Ειδικά Κεφ. Οδοποιίας Ζ. Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ, Σχ.1,Σχ.4 |
| | | | | | | | 18.00 | Ξύλινες Κατασκευές Ζ.Αιθ.3,5,Σχ. 4 | 8.30 | Ειδικά Θέματα Εφηρμ. Στατικής και Δυναμικής Ζ.Αιθ.3,5, 02Α,02Β,04Β |
| | | | | | | | 18.00 | Σύνθετα Υλικά Ζ.Αιθ.02Β | 15.00 | Τεχν. Σεισμολογία Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,02Α |
| | | | | | | | 18.00 | Ειδικά Θέματα Θεμελιώσεων Ζ.Αιθ. 03ΑΒ | 15.00 | Υδραυλικές Κατασκευές- Φράγματα Ζ.Αιθ.04Α,04Β |
| | | | | | | | 18.00 | Υπολογιστική Υδραυλική | | |
| | | | | | | | 18.00 | Ειδ. Κεφαλ. Πολυεοδομίας Ζ.Αιθ. 04Α,04Β | | |
| | | | | | | | 18.00 | Υδροηλεκτρικά Έργα Ζ.Αιθ. Σχ. 1 | | |
| | | | | | | | 18.00 | Σιδηρές Κατασκευές ΙΙΙ Ζ.Αιθ. 2Α,2Β | | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 5/6/2013 | | | 15.00 | Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις και Μιγ. Συναρτήσεις Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | 12.00 | Εδαφομηχανική Ι Γκ.104,105,106,204,205, 206,306,307,308,18,20, 107, 207 | 8.30 | Σιδηροπαγές Σκυρόδεμα Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | |
| ΠΕΜΠΤΗ 6/6/2013 | | | | | 8.30 | Οδοποιία ΙΙ Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Β,04Α,Σχ.1, 2Α,2Β,3,Σχ.4,5 | 12.00 | Υδραυλ. Ανοιχτών Αγωγών και Ποταμών Ζ. Αιθ. 01ΑΒ,02Α,02Β | 12.00 | Συνδυασμένες Μεταφορές - Ειδικά Συστήματα Ζ.Αιθ.03ΑΒ,04Β,04Α, Σχ.1, 2Α,2Β,3,Σχ.4,5 |
| | | | | | | | 15.00 | Αλληλεπίδραση Εδάφους - Κατασκευής Ζ.Αιθ.01ΑΒ, 3 | 18.00 | Εγγειοβελτιωτικά Έργα Ζ.Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ |
| | | | | | | | 15.00 | Ακτομηχανική Ζ.Αιθ. 03ΑΒ, 02Α | 18.00 | Ειδ.Κεφ.Αν. Φορέων με Πεττ. Στοιχεία Ζ.Αιθ. 3,5 |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7/6/2013 | 8.30 | Τεχνικά Υλικά Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 15.00 | Μηχανική του Συνεχούς Μέσου Γκ.206,205,306,307, 308,18,20,107,207 | | | 12.00 | Διαχείριση Τεχνικών Έργων Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | | |
| | | | 15.00 | Πειραματική Αντοχή Υλικών Γκ. 104,105,106,204 | | | | | | |



| ΗΜ/ΝΙΑ | ΩΡΑ | 1ο/2ο | ΩΡΑ | 3ο/4ο | ΩΡΑ | 5ο/6ο | ΩΡΑ | 7ο/8ο | ΩΡΑ | 9ο |
|------------------------|-------|---|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 10/6/2013 | | | 12:00 | Μηχανική των Ρευστών Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | 15:00 | Τεχνική Γεωλογία Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 8.30 | Στοιχεία Δικαίου και Τεχν. Νομοθεσίας Γκ.104,105,106,204,205 206,306,307,308,18,20, 107, 207 | | |
| ΤΡΙΤΗ 11/6/2013 | 12.00 | Σχεδίαση Έργων ΠΜ με Η/Υ Ζ.Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ, Ρc Lab Σχολής | | | 8.30 | Προχ. Αριθ. Ανάλυση Ζ. Αιθ. 2Β | 15.00 | Σιδηρές Κατασκευές Ι Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3, 5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 12.00 | Εδαφοδυναμική Ζ.Αιθ.3,5,02Α,02Β, 04Α, 04Β |
| | | | | | 8.30 | Εφαρμογές Η/Υ Εργαστ. Κέντρου Η/Υ ΔΕΠΥ Β (ισόγειο) | | | 18.00 | Περιβαλλοντική Ρευστομηχανική Ζ.Αιθ.04Β |
| | | | | | 8.30 | Εισαγ. Στην Βελτιστοποίηση Συστημάτων Εργαστ. Κέντρου Η/Υ ΔΕΠΥ Α (1ος οροφος) | | | 18.00 | Ελαφρές Μεταλλικές Κατασκευές Ζ.Αιθ. 5,02Α,02Β,04Α |
| | | | 18.00 | | | | | | 18.00 | Λειτουργία Δικτύων ΜΜ Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3, 2Α,2Β |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 12/6/2013 | 8.30 | Τεχνική Μηχανική Ι (Στατική του Στερεού Σώματος) Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 12:00 | Δομικές Μηχανές & Κατασκευαστικές Μέθοδοι Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | | 15:00 | Στατική ΙV Γκ. 104,106,204,205, 206,306,307,308,18,20, 107, 207 | 15:00 | Στατική ΙV Γκ. 104,106,204,205, 206,306,307,308,18,20, 107, 207 |
| ΠΕΜΠΤΗ 13/6/2013 | | | 8:30 | Πολεοδομία - Χωροταξία Ζ.Αιθ.01ΑΒ,2Α,2Β | | | 12:00 | Θαλ.Υδραυλ. Και Λιμ. Έργα Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3, 5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 15:00 | Σιδηρές Γέφυρες Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Β, 03ΑΒ |
| | | | 8:30 | Εισαγ. Στην Ενεργ. Τεχνολογία Ζ.Αιθ.3,5,03ΑΒ,02Α, | | | | | 15:00 | Ασφάλεια & Συντήρηση Σιδηροδρομικής Γραμμής Ζ.Αιθ.02Α |
| | | | 8:30 | Εισ. Στην Παραγ. Τεχν. Έργων Ζ.Αιθ.04Α,04Β | | | | | 18:00 | Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα Ζ.Αιθ. 3,5 |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6/2013 | 8:30 | Προγραμματισμός Η/Υ Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | | 15:00 | Εισαγωγή στο Σιδηροπαγές Σκυρόδεμα Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 12:00 | Υγειον. Τεχνολογία Γκ.104,105,106,204 | | |
| | | | | | | | 12:00 | Οδοστρώματα Γκ.306,307,308, 18,20,107,207 | | |



| ΗΜ/ΝΙΑ | ΩΡΑ | 1ο/2ο | ΩΡΑ | 3ο/4ο | ΩΡΑ | 5ο/6ο | ΩΡΑ | 7ο/8ο | ΩΡΑ | 9ο |
|------------------------|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6/2013 | 8:30 | Τεχνική Μηχανική II (Παραμορφωσίμου Σώματος) Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 12.00 | Στατική I Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 15.00 | Σχεδιασμός Μεταφ. Συστημάτων Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | | | | |
| ΤΡΙΤΗ 18/6/2013 | 8:30 | Γεωλογία Μηχανικού Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3 ,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 12.00 | Γεωδαισία Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β, 3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | | | 15.00 | Αναλ. Φορ. Με Πετ. Στοιχεία Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,02Α | 18.00 | Οδοστρώματα Οδών και Αεροδρ. Ζ.Αιθ.3,5,04Α,04Β |
| | | | | | | | 15.00 | Προχ. Μηχανική Υλικών Ζ.Αιθ.3,5,04Α,04Β,2Α, 02Β | 18.00 | Εγκατ.Επεξ & Διαθ. Αστικών Αποβλήτων Ζ Αιθ. 2Α |
| | | | | | | | 15.00 | Πεπερασμένα Στοιχεία Ζ.Αιθ. 2Β | 18.00 | Υπολογ. Γεωτεχνική Ζ Αιθ. 2Β |
| | | | | | | | | | 18.00 | Μηχανική της Τοιχοποιίας Ζ Αιθ. 02Α,02Β |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6/2013 | | | | | 8.30 | Περιβ. Τεχνολογία Γκ.104,105,106,204,205 206,306,307,308,18,20, 107, 207 | 12.00 | Θεμελιώσεις Γκ.104,105,106,204,205 ,206,306,307,308,18,20, 107, 207 | 15.00 | Σύμμικτες Κατασκευές Γκ.104,105,106 |
| ΠΕΜΠΤΗ 20/6/2013 | | | 8.30 | Γεωδ. Εφαρμογές Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β, 3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | | | 18.00 | Περιβάλλον & Ανάπτυξη Ζ. Αμφ. 1,2 | 18.00 | Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Ζ.Αιθ.01ΑΒ |
| | | | | | | | 12.00 | Σιδηρές Κατασκευές II Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3, 5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 15.00 | Ειδ. Θέματα. Διαχ. Τεχν. Εργων Ζ.Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3,5 |
| | | | | | | | | | 18.00 | Βραχομηχανική- Σήραγγες Ζ Αιθ. 03ΑΒ,3,5,02Α, 02Β |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 21/6/2013 | 12.00 | Μαθηματική Ανάλυση II Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | | 16.00 | Εδαφομηχανική II Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | | 8.30 | Προεντ. Σκυρόδεμα Γκ.104,105,106,204, 205,206,306 |

| ΗΜ/ΝΙΑ | ΩΡΑ | 1ο/2ο | ΩΡΑ | 3ο/4ο | ΩΡΑ | 5ο/6ο | ΩΡΑ | 7ο/8ο | ΩΡΑ | 9ο |
|------------------------|-----------------|---|-------|--|-------|--|-------|--|-------|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 24/6/2013 | ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ | | | | | | | | | |
| ΤΡΙΤΗ 25/6/2013 | 8.30 | Γενική Οικοδομική Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3 ,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 12.00 | Διαφορικές Εξισώσεις Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β, 3,5,Σχ.1,4, | | | 15.00 | Στατική V Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3, 5,Σχ.1,4, | 18.00 | Διαχείριση Κυκλοφορίας και Οδ. Ασφάλεια Ζ. Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3,5 |
| | | | | | | | | | 15.00 | Ειδ. Θέματα Λιμενικών Έργων Ζ.Αιθ. 02Α |
| | | | | | | | | | 18.00 | Μη Γραμ. Συμπερ. Μεταλ. Κατασκ. Ζ.Αιθ. 02Β,04Α,04Β |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 26/6/2013 | | | 12.00 | Τεχνική Μηχανική ΙΙΙ (Δυναμική του Στερεού Σώματος) Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 8.30 | Στατική ΙΙ Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 15.00 | Ειδικά Θέματα Οικοδομικής Γκ.104,105,106 | 15.00 | Πειρ. Εδαφομηχανική Γκ. 18,20 |
| | | | | | | | 15.00 | Αντισεισμ. Κατασκευές Γκ.204,206,205,306, 307,308 | | |
| | | | | | | | 15.00 | Πειρ. Εδαφομηχανική Γκ. 18,20 | | |
| | | | | | | | 15.00 | Κτιριολογία Γκ. 107 | | |
| ΠΕΜΠΤΗ 27/6/2013 | 12.00 | Εφαρμοσμένη Οικονομική Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ, 02Α, 02Β,04Α,04Β | 18.00 | Αγγλική Γλώσσα Ζ Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3, 5, 02Α,02Β | | | 8.30 | Υπόγεια Νερά Ζ Αιθ. 01ΑΒ,02Α,02Β | 15.00 | Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Οδών Ζ.Αιθ. 109,2ος ορ. Β Πτέρυγα Κτ. Αντ. Υλικών |
| | 12.00 | Στοιχεία Φιλοσοφίας & Θεωρία Γνώσεων Ζ. Αιθ.3,5 | 18.00 | Γαλλική Γλώσσα & Τεχν. Ορολογία Ζ Αιθ. 04Α,04Β | | | 8.30 | Σιδηροδρομική Τεχνική ΖΑιθ.03ΑΒ,3,5,04Α | 15.00 | Ποσot. Μέθοδοι στις Μεταφορές Ζ.Αιθ.2Α |
| | | | 18.00 | Ιταλική Γλώσσα Ζ Σχ. 1,4 | | | | | 15.00 | Αξιολ.& Επιπτ. Έργων Συγκ. Υποδομής Ζ.Αιθ. 2Β |
| | | | 18.00 | Γερμανική Γλώσσα Ζ Αιθ. 2Α,2Β | | | | | 15.00 | Χωρικές Επιδράσεις των Συγκ. Συστημάτων Ζ.Αιθ.04Α |
| | | | | | | | | | 15.00 | Ειδικά Θέματα Κυκλ. Τεχνικής Ζ.Αιθ.01ΑΒ |
| | | | | | | | | | 15.00 | Έργα Ανοιχτής Θαλάσσης Ζ.Αιθ. 04Β |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 28/6/2013 | 12.00 | Παραστατική Γεωμετρία Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 8.30 | Πιθανότητες-Στατιστική Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 15.00 | Στατική ΙΙΙ Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | | | |



| ΗΜ/ΝΙΑ | ΩΡΑ | 1ο/2ο | ΩΡΑ | 3ο/4ο | ΩΡΑ | 5ο/6ο | ΩΡΑ | 7ο/8ο | ΩΡΑ | 9ο |
|-----------------------|-------|--|-------|--|-------|---|-------|--|-------|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ 1/7/2013 | | | 8.30 | Αριθμητική Ανάλυση Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | 12:00 | Εφαρμοσμένη Υδραυλική Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | 15.00 | Αντισεισμ. Τεχνολογία 1 Γκ. 105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | 15:00 | Θεωρία Πλακών Γκ. 104 |
| ΤΡΙΤΗ 2/7/2013 | 12:00 | Γραμμική Άλγεβρα Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β, 3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 8.30 | Φυσική Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β, 3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | | | 15:00 | Κυκλοφοριακή Ροή Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5 | 15:00 | Κυκλοφοριακή Ροή Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5 |
| | | | | | | | | | 18:00 | Στοχ. Μεθ. στους Υδατ. Πόρους Ζ. Αιθ. 2Β |
| | | | | | | | | | 18:00 | Θεωρία Δίσκων και Κελυφών Ζ. Αιθ. 02Β |
| ΤΕΤΑΡΤΗ 3/7/2013 | 12:00 | Τεχνικό Σχέδιο Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | | | | | 8.30 | Κατασκευές από Οπλισμένο Σκυρόδεμα Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | 15:00 | Ειδ.Θέματα Οδοστρωμάτων Γκ. 104,105,106 |
| | | | | | | | | | 15:00 | Συγchr.Μεθ.Σχεδ.Εργων Οπλ.Σκυρ. Γκ. 205 |
| ΠΕΜΠΤΗ 4/7/2013 | | | 15.00 | Στοιχεία Αρχιτεκτονικής Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β, 3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 8.30 | Οδοποιία Ι Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β, 03ΑΒ,04Β,04Α,Σχ.1, 2Α,2Β,3,Σχ.4,5 | | | 12:00 | Σχεδιασμός Αεροδρομίων |
| | | | | | | | | | 12:00 | Πειρ.Υδραυλική Ζ Αιθ. 2Α |
| | | | | | | | | | 12:00 | Συνοριακά Στοιχεία Ζ Αιθ. 2Β |
| | | | | | | | | | 18:00 | Περιβ. Γεωτεχνική Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ |
| | | | | | | | | | 18:00 | Έλεγχος & Διασφ. Ποιότητας Ζ Αιθ. 3,5 |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5/7/2013 | 8:30 | Μαθηματική Ανάλυση Ι Γκ.104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107,207 | | | 12:00 | Τεχνική Υδρολογία Γκ. 104,105,106,204, 205,206,306,307,308, 18,20,107, 207 | | | 15:00 | Αντισ. Τεχνολογία 2 Γκ.104,105,106,107 |

Σημ.: Οι εξετάσεις θα διεξάγονται στο κτήριο Γκίνη κατά τις ημέρες Δευτέρα, Τετάρτη & Παρασκευή ενώ τις ημέρες Τρίτη και Πέμπτη οι εξετάσεις θα διεξάγονται στα κτήρια της Σχολής Π.Μ. Ζωνογράφου

Αθήνα, 15 Απριλίου 2013

Ο εκτελών χρέη Κοσμήτορα

Ι. Γκόλιας

