

| ΗΜ/ΝΙΑ                | ΩΡΑ   | 1ο/2ο  | ΩΡΑ   | 3ο/4ο  | ΩΡΑ   | 5ο/6ο   | ΩΡΑ   | 7ο/8ο  | ΩΡΑ   | 9ο   |
|-----------------------|-------|--|-------|--|-------|---|-------|--|-------|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ<br>29/8/2011  |       |  | 8:30  | Φυσική<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207                  | 12:00 | Εφαρμοσμένη<br>Υδραυλική<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207 | 15:00 | Κυκλοφοριακή Ροή<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307   | 15:00 | Κυκλοφοριακή Ροή<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307 |
| ΤΡΙΤΗ<br>30/8/2011    | 8:30  | Εφαρμοσμένη<br>Οικονομική<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5,<br>02Α, 02Β,04Α,04Β                | 12:00 | Αριθμητική Ανάλυση<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,<br>3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 |       |   | 15:00 | Στοιχεία Δικαίου και<br>Τεχν. Νομοθεσίας<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 18:00 | Ειδ. Θέματα Λιμενικών<br>Έργων Ζ.Αιθ. 02Α                  |
|                       |       |  |       |  |       |   |       |  | 18:00 | Μη Γραμ. Συμπερ. Μεταλ.<br>Κατασκ.<br>Ζ.Αιθ. 02Β           |
| ΤΕΤΑΡΤΗ<br>31/8/2011  | 12:00 | Γραμμική Άλγεβρα<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207    |       |  |       |   | 8.30  | Σιδηροπαγές Σκυρόδεμα<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                         | 15:00 | Εδαφοδυναμική<br>Γκ.104,105                                |
| ΠΕΜΠΤΗ<br>1/9/2011    | 18:00 | Στοιχεία Φιλοσοφίας &<br>Θεωρία Γνώσεων<br>Ζ. Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3                       | 12:00 | Γεωδ. Εφαρμογές<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,<br>3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2    | 8.30  | Οδοποιία Ι<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Β,04Α,Σχ.1,<br>2Α,2Β,3,Σχ.4,5                 |       |  | 15:00 | Στοχ. Μεθ. στους Υδατ.<br>Πόρους<br>Ζ. Αιθ. 2Β             |
|                       |       |  |       |  |       |   |       |  | 15:00 | Σιδηρές Γέφυρες<br>Ζ. 01ΑΒ, 03ΑΒ,3,5                       |
|                       |       |  |       |  |       |   |       |  | 18:00 | Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα<br>Ζ.Αιθ. 3,5                       |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ<br>2/9/2011 | 8:30  | Μαθηματική Ανάλυση Ι<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207 |       |  | 12:00 | Τεχνική Υδρολογία<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207       | 15:00 | Σιδηροδρομική<br>Γκ.104,105,106,204,205  | 15:00 | Μη Μόνιμες Ροές<br>Γκ.306                                  |
|                       |       |  |       |  |       |   |       |  | 15:00 | Συγχρ.Μεθ.Σχεδ.Εργων<br>Οπλ.Σκυρ. Γκ.307                   |





| ΗΜ/ΝΙΑ                | ΩΡΑ  | 1ο/2ο  | ΩΡΑ   | 3ο/4ο  | ΩΡΑ   | 5ο/6ο   | ΩΡΑ   | 7ο/8ο  | ΩΡΑ   | 9ο   |
|-----------------------|------|--|-------|--|-------|---|-------|--|-------|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ<br>5/9/2011   |      |  | 8:30  | Τεχνική Μηχανική ΙΙΙ<br>(Δυναμική του Στερεού<br>Σώματος)<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 | 12:00 | Σχεδιασμός<br>Μεταφορικών<br>Συστημάτων<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207 | 15:00 | Διαχείριση Τεχνικών<br>Έργων<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207      |       |  |
| ΤΡΙΤΗ<br>6/9/2011     | 8:30 | Τεχνική Μηχανική Ι<br>(Στατική του Στερεού<br>Σώματος)<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 |       |  | 12:00 | Προχ. Αριθ. Ανάλυση<br>Ζ. Αιθ. 2Β   | 15:00 | Σιδηρές Κατασκευές Ι<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2         | 18:00 | Ελαφρές Μεταλλικές<br>Κατασκευές<br>Ζ.Αιθ. 5,02Α,02Β,04Α |
|                       |      |  |       |  | 12:00 | Εφαρμογές Η/Υ<br>Ζ. Αιθ.3,5, Pc Lab<br>Σχολής   |       |  | 18:00 | Λειτουργία Δικτύων ΜΜΜ<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,<br>2Α,2Β    |
|                       |      |  |       |  | 12:00 | Εισαγ. Στην<br>Βελτιστοποίηση<br>Συστημάτων<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,                  |       |  |       |  |
| ΤΕΤΑΡΤΗ<br>7/9/2011   | 8:30 | Τεχνικό Σχέδιο<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207  | 12:00 | Μηχανική των<br>Ρευστών<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207                                   |       |   | 15:00 | Θεμελιώσεις<br>Γκ.104,105,106,204,205<br>,206,306,307,308,18,20,<br>107, 207                       |       |  |
| ΠΕΜΠΤΗ<br>8/9/2011    |      |  | 8:30  | Πολεοδομία -<br>Χωροταξία<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,2Α,2Β  |       |   | 12:00 | Θαλ.Υδραυλ. Και Λιμ.<br>Έργα<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 15:00 | Θεωρία Πλακών<br>Ζ.Αιθ.02Β                               |
|                       |      |  | 8:30  | Εισαγ. Στην Ενερ.<br>Τεχνολογία<br>Ζ.Αιθ.3,5,03ΑΒ,02Α,<br>02Β  |       |   |       |  | 15:00 | Ειδικά Θέματα<br>Σιδηροδρομικής<br>Ζ.Αιθ.02Α             |
|                       |      |  | 8:30  | Εισ. Στην Παραγ. Τεχν.<br>Έργων Ζ.Αιθ.04Α,04Β  |       |   |       |  | 15:00 | Περιβαλλοντική<br>Ρευστομηχανική<br>Ζ.Αιθ.04Α            |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ<br>9/9/2011 | 8:30 | Προγραμματισμός Η/Υ<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207   |       |  | 12:00 | Εδαφομηχανική Ι<br>Γκ.104,105,106,204,205<br>206,306,307,308,18,20,<br>107, 207                         | 15:00 | Υπόγεια Νερά<br>Γκ. 104,105  |       |  |
|                       |      |  |       |  |       |   | 15:00 | Σιδηρές Κατασκευές ΙΙΙ<br>Γκ.106,204,205,206,306   |       |  |
|                       |      |  |       |  |       |   | 15:00 | Ειδ. Κεφαλ. Πολεοδομίας<br>Γκ. 307,308   |       |  |





| ΗΜ/ΝΙΑ                 | ΩΡΑ  | 1ο/2ο   | ΩΡΑ   | 3ο/4ο   | ΩΡΑ   | 5ο/6ο  | ΩΡΑ   | 7ο/8ο  | ΩΡΑ   | 9ο   |
|------------------------|------|---|-------|---|-------|--|-------|--|-------|--|
| ΔΕΥΤΕΡΑ<br>12/9/2011   | 8:30 | Τεχνική Μηχανική II<br>(Παραμορφωσίμου<br>Σώματος)<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 |       |   | 12:00 | Εισαγωγή στο<br>Σιδηροπαγές Σκυρόδεμα<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 |       |  | 15:00 | Εγκατ.Επεξ & Διαθ.<br>Αστικών Αποβλήτων<br>Γκ. 206                       |
|                        |      |   |       |   |       |  |       |  | 15:00 | Μηχανική της Τοιχοποιίας<br>Γκ. 104,105                                  |
| ΤΡΙΤΗ<br>13/9/2011     | 8:30 | Γενική Οικοδομική<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2                             | 12:00 | Στοιχεία Αρχιτεκτονικής<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,<br>3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 |       |  | 15:00 | Ειδικά Θέματα<br>Θεμελιώσεων<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5                                    | 18:00 | Διαχείριση Κυκλοφορίας<br>και Οδ. Ασφάλεια<br>Ζ. Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3,5      |
|                        |      |   |       |   |       |  | 15:00 | Υπολογιστική Υδραυλική<br>Ζ.Αιθ. 02Α   |       |  |
| ΤΕΤΑΡΤΗ<br>14/9/2011   |      |   | 8:30  | Στατική Ι<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                    | 12:00 | Περιβ. Τεχνολογία<br>Γκ.104,105,106,204,205<br>206,306,307,308,18,20,<br>107, 207                      | 15:00 | Σιδηρές Κατασκευές II<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 |       |  |
| ΠΕΜΠΤΗ<br>15/9/2011    |      |   | 15:00 | Αγγλική Γλώσσα<br>Ζ.Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3  |       |  | 12:00 | Αναλ. Φορ. Με Πεπ.<br>Στοιχεία<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,02Α                                  | 8:30  | Περιβαλλοντικές<br>Επιπτώσεις<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,02Α,<br>02Β             |
|                        |      |   | 15:00 | Γαλλική Γλώσσα &<br>Τεχν. Ορολογία<br>Ζ. Αιθ.02Α  |       |  | 12:00 | Προχ. Μηχανική Υλικών<br>Ζ.Αιθ.3,5,04Α,04Β,2Α,<br>02Β                                  | 18:00 | Ειδ.Θέματα.Διαχ.Τεχν.<br>Έργων<br>Ζ.Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3                     |
|                        |      |   | 15:00 | Ιταλική Γλώσσα<br>Ζ.Αιθ.02Β   |       |  | 12:00 | Πεπερασμένα Στοιχεία<br>Ζ.Αιθ. 2Β  |       |  |
|                        |      |   | 15:00 | Γερμανική Γλώσσα<br>Ζ.Αιθ. 2Β   |       |  | 18:00 | Περιβάλλον & Ανάπτυξη<br>Ζ. Αμφ. 1,2   |       |  |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ<br>16/9/2011 | 8:30 | Μαθηματική Ανάλυση II<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                              |       |   | 12:00 | Τεχνική Γεωλογία<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                      | 15:00 | Στατική IV<br>Γκ. 104,106,204,205,<br>206,306,307,308,18,20,<br>107, 207               | 15:00 | Στατική IV<br>Γκ. 104,106,204,205,<br>206,306,307,308,18,20,<br>107, 207 |





| ΗΜ/ΝΙΑ                 | ΩΡΑ   | 1ο/2ο  | ΩΡΑ   | 3ο/4ο  | ΩΡΑ   | 5ο/6ο   | ΩΡΑ   | 7ο/8ο  | ΩΡΑ   | 9ο  |
|------------------------|-------|--|-------|--|-------|---|-------|--|-------|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ<br>19/9/2011   |       |  | 8:30  | Διαφορικές Εξισώσεις<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                            | 15:00 | Εδαφομηχανική II<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 |       |  | 18:00 | Θεωρία Δίσκων και<br>Κελυφών<br>Γκ. 104                   |
|                        |       |  |       |  |       |   |       |  | 18:00 | Ειδ.Θέματα<br>Οδοστρωμάτων<br>Γκ. 104,105,106             |
| ΤΡΙΤΗ<br>20/9/2011     | 8:30  | Γεωλογία Μηχανικού<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 | 15:00 | Γεωδαισία<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,<br>3,5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2                                  |       |   | 12:00 | Υδραυλ. Ανοιχτών<br>Αγωγών και Ποταμών<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ             | 12:00 | Σύμμικτες Κατασκευές<br>Ζ.Αιθ.03ΑΒ,3                      |
|                        |       |  |       |  |       |   | 18:00 | Αλληλεπίδραση<br>Εδάφους - Κατασκευής<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ              |       |   |
|                        |       |  |       |  |       |   | 18:00 | Σύνθετα Υλικά<br>Ζ.Αιθ.03ΑΒ                                      |       |   |
| ΤΕΤΑΡΤΗ<br>21/9/2011   |       |  | 12:00 | Δομικές Μηχανές &<br>Κατασκευαστικές<br>Μέθοδοι<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 |       |   | 8:30  | Αστικά Οδικά Δίκτυα<br>Γκ.104,105,106,204,<br>206                | 15:00 | Ειδ.Κεφ.Αν. Φορέων με<br>Πεπ. Στοιχεία Γκ. 105            |
|                        |       |  |       |  |       |   | 15:00 | Υδροηλεκτρικά Έργα<br>Γκ. 104                                    |       |   |
| ΠΕΜΠΤΗ<br>22/9/2011    | 15:00 | Σχεδίαση Έργων ΠΜ με<br>Η/Υ<br>Ζ.Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3,5,<br>Ρc Lab Σχολής                    |       |  |       |   | 12:00 | Οδοστρώματα<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5 | 8:30  | Προεντ. Σκυρόδεμα<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5,<br>02Α,02Β,04Α  |
|                        |       |  |       |  |       |   |       |  | 15:00 | Βραχομηχανική-<br>Σήραγγες<br>Ζ. Αιθ. 01ΑΒ,03ΑΒ,3         |
|                        |       |  |       |  |       |   |       |  | 18:00 | Ανάλυση Συστ. Υδατ.<br>Πόρων & Περιβάλλοντος<br>Ζ.Αιθ.02Α |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ<br>23/9/2011 | 8:30  | Παραστατική Γεωμετρία<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207   | 12:00 | Πιθανότητες-Στατιστική<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                          | 15:00 | Στατική II<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207       |       |  |       |   |





| ΗΜ/ΝΙΑ                 | ΩΡΑ  | 1ο/2ο  | ΩΡΑ   | 3ο/4ο  | ΩΡΑ   | 5ο/6ο  | ΩΡΑ   | 7ο/8ο  | ΩΡΑ   | 9ο  |
|------------------------|------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ<br>26/9/2011   |      |  | 8.30  | Αντοχή Υλικών<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207   | 12:00 | Αστικά Υδραυλικά Έργα<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 | 15:00 | Ειδικά Θέματα<br>Οικοδομικής<br>Γκ.104,105,106   | 15:00 | Πειρ. Εδαφομηχανική<br>Γκ. 18,20                    |
|                        |      |  |       |  |       |  | 15:00 | Αντισεισμ. Κατασκευές<br>Γκ.204,206,205,306,<br>307,308  |       |   |
|                        |      |  |       |  |       |  | 15:00 | Πειρ. Εδαφομηχανική<br>Γκ. 18,20   |       |   |
|                        |      |  |       |  |       |  | 15:00 | Κτιριολογία Γκ. 107  |       |   |
| ΤΡΙΤΗ<br>27/9/2011     | 8:30 | Αρχές Οικολογίας &<br>Περ. Χημείας<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Α,04Β,2Α,2Β,3,<br>5,Σχ.1,4, Αμφ. 1,2 |       |  |       |  | 12:00 | Εισαγ. Στη Γεφυροποιία<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ  | 18:00 | Τεχν. Σεισμολογία<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,02Α            |
|                        |      |  |       |  |       |  | 12:00 | Εύλινες Κατασκευές<br>Ζ.Αιθ.3,5,02Α,02Β  | 18:00 | Υδραυλικές Κατασκευές-<br>Φράγματα<br>Ζ.Αιθ.04Α,04Β |
|                        |      |  |       |  |       |  | 15:00 | Ακτομηχανική<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3  | 18:00 | Οδοστρώματα Οδών και<br>Αεροδρ. Ζ.Αιθ.3,5,2Α,2Β     |
| ΤΕΤΑΡΤΗ<br>28/9/2011   |      |  | 8:30  | Μηχανική του<br>Συνεχούς Μέσου<br>Γκ.206,205,306,307,<br>308,18,20,107,207   | 12:00 | Στατική ΙΙΙ<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207           | 15:00 | Κατασκευές από<br>Οπλισμένο Σκυρόδεμα<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207 |       |   |
|                        |      |  | 8:30  | Πειραματική Αντοχή<br>Υλικών<br>Γκ. 104,105,106,204  |       |  |       |  |       |   |
| ΠΕΜΠΤΗ<br>29/9/2011    |      |  |       |  | 8.30  | Οδοποιία ΙΙ<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α,02Β,<br>03ΑΒ,04Β,04Α,Σχ.1,<br>2Α,2Β,3,Σχ.4,5             | 12:00 | Υγειον. Τεχνολογία<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ  | 18:00 | Ειδ. Κεφ. Οπλισμ.<br>Σκυροδέματος<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,02Α |
|                        |      |  |       |  |       |  | 15:00 | Αντισεισμ. Τεχνολογία 1<br>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5,<br>02Α,02Β,2Α,2Β                                       | 18:00 | Εγγειοβελτιωτικά Έργα<br>Ζ.Αιθ. 3                   |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ<br>30/9/2011 | 8:30 | Τεχνικά Υλικά<br>Γκ.104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107, 207                           | 15.00 | Μερικές Διαφορικές<br>Εξισώσεις και Μιγ.<br>Συναρτήσεις<br>Γκ. 104,105,106,204,<br>205,206,306,307,308,<br>18,20,107,207 |       |  | 12:00 | Στατική V<br>Γκ.104,105,106,204,205<br>206,306,307,308,18,20,<br>107, 207                              |       |   |



| ΗΜ/ΝΙΑ                 | ΩΡΑ | 1ο/2ο | ΩΡΑ | 3ο/4ο | ΩΡΑ | 5ο/6ο | ΩΡΑ | 7ο/8ο | ΩΡΑ   | 9ο  |
|------------------------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-------|---|
| ΔΕΥΤΕΡΑ<br>3/10/2011   |     |       |     |       |     |       |     |       | 15:00 | Τεχν. Συστ. Υδατ. Πόρων<br><b>Γκ.104,105,106,204</b>  |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 12:00 | Σχεδιασμός Αεροδρομίων<br><b>Γκ.104,105,106,204</b>   |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 8:30  | Συνοριακά Στοιχεία<br><b>Γκ.104</b>   |
| ΤΡΙΤΗ<br>4/10/2011     |     |       |     |       |     |       |     |       | 18:00 | Ειδικά Θέματα<br>Σχεδιασμού Οδών <b>Ζ.Αιθ.<br/>109,2ος ορ. Β Πτέρυγα</b>                      |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 18:00 | Ποσοτ. Μέθοδοι στις<br>Μεταφορές <b>Ζ.Αιθ.2Α</b>  |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 18:00 | Αξιολ. & Επιπτ. Έργων<br>Συγκ. Υποδομής<br><b>Ζ.Αιθ. 2Β</b>                                   |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 18:00 | Χωρικές Επιδράσεις των<br>Συγκ. Συστημάτων<br><b>Ζ.Αιθ.04Α</b>                                |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 18:00 | Ειδικά Θέματα Κυκλ.<br>Τεχνικής <b>Ζ.Αιθ.01ΑΒ</b>   |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 15:00 | Έργα Ανοιχτής Θαλάσσης<br><b>Ζ.Αιθ. 04Α</b>   |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 15:00 | Ειδικά Θέματα Εφηρμ.<br>Στατικής και Δυναμικής<br><b>Ζ.Αιθ.01ΑΒ,03ΑΒ,3,5,<br/>02Α,02Β,04Β</b> |
| ΤΕΤΑΡΤΗ<br>5/10/2011   |     |       |     |       |     |       |     |       | 12:00 | Έλεγχος & Διασφ.<br>Ποιότητας <b>Γκ. 104</b>  |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 15:00 | Συνδυασμένες<br>Μεταφορές - Ειδικά<br>Συστήματα<br><b>Γκ. 104,105,106,204</b>                 |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 8:30  | Υπολογ. Γεωτεχνική<br><b>Γκ.104</b>   |
| ΠΕΜΠΤΗ<br>6/10/2011    |     |       |     |       |     |       |     |       | 18:00 | Ειδικά Κεφ. Οδοποιίας<br><b>Ζ. Αιθ. 3,5,01ΑΒ,03ΑΒ</b>   |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ<br>7/10/2011 |     |       |     |       |     |       |     |       | 15:00 | Αντισ. Τεχνολογία 2<br><b>Γκ.104,105,106,107</b>  |
|                        |     |       |     |       |     |       |     |       | 12:00 | Πειρ.Υδραυλική <b>Γκ. 104</b>   |

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. Ζωνράφου  
Αθήνα, 14/7/2011 Ο Πρόεδρος της Σχολής ΠΜ

Ι. Γκόλιας