**ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ Αρ. Πρωτ.:**

 **ΣΧΟΛΗ Ημερομηνία: / /2021**

** ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

**ΑΙΤΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ – ΔΗΛΩΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

**Χειμερινό Εξάμηνο Ακαδ. Έτους 2020-2021**

ΚΩΔΙΚΟΣ: 01........................ΕΠΩΝΥΜΟ:...........................................ΟΝΟΜΑ:..........................................

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:.......................................ΕΞ.ΕΓΓΡΑΦΗΣ:............ΠΕΡΙΟΧΗ:...............................................ΟΔΟΣ:.........................................ΑΡΙΘΜ.:......Τ.Κ.:........... ΤΗΛ.:.......................E-MAIL.............................

**ΕΞΑΜΗΝΟ 1ο** **ΕΞΑΜΗΝΟ 3ο**

 **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΚΩΔΙΚΟΣ** |  **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** | **ΩΡΕΣ** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** |  **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** | **ΩΡΕΣ** |
| 1058 | Μηχανική του Στερεού Σώματος | 3 | 1241 | Αντοχή των Υλικών | 3 |
| 1245 | Μαθηματική Ανάλυση & Γραμμική Άλγεβρα | 6 | 1228 | Δυναμική του Στερεού Σώματος | 3 |
| 1039 | Οικολογία και Χημεία για Πολιτικούς Μηχανικούς | 3 | 1001 | Αριθμητική Ανάλυση | 4 |
| 1246 | Γενική Οικοδομική & Σχέδιο | 4 | 1178 | Περιβαλλοντική Τεχνολογία | 3 |
| 1007 | Γεωλογία Μηχανικού | 4 | 1243 | Μέθοδοι Επίλυσης με Η/Υ | 4 |
|  |  **Κατ’ εκλογήν υποχρεωτικά** **(Υποχρεωτική η επιλογή ενός)** |  | 1189 | Γεωδαισία | 4 |
| 1217 | Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ | 3 |  |  **Ξένη Γλώσσα** **(Υποχρεωτική η επιλογή μίας)** |  |
| 1174 | Παραστατική Γεωμετρία | 3 | 1032 | Αγγλική Γλώσσα 3 | 2 |
| 1186 | Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία | 3 | 1033 | Γαλλική Γλώσσα 3 | 2 |
|  |  **Εργαστήριο** |  |
| 1247 | Ανάλυση Κύκλου Ζωής Έργων Πολιτικού Μηχανικού | 3 | 1264 | Εργαστήριο Κατασκευών - Γεωτεχνικής | 3 |
|  |  **Ξένη Γλώσσα** **(Υποχρεωτική η επιλογή μίας)** |  |  |  **ΕΞΑΜΗΝΟ 5ο** |  |
|  |  **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ** |  |
| **ΚΩΔΙΚΟΣ** |  **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** | **ΩΡΕΣ** |
| 1027 | Αγγλική Γλώσσα 1 | 2 | 1140 | Στατική Ανάλυση Υπερστατικών Φορέων | 4 |
| 1028 | Γαλλική Γλώσσα 1 | 2 | 1148 | Τεχνική Υδρολογία | 4 |
|  |  **Εργαστήριο** |  | 1250 | Υδραυλική και Υδραυλικά Έργα | 5 |
| 1248 | Εργαστήριο Υλικών | 3 | 1037 | Γεωμετρικός Σχεδιασμός Οδών | 4 |
|  |  |  | 1094 | Εδαφομηχανική ΙΙ | 4 |
|  |  |  |  **Κατ’ εκλογήν υποχρεωτικά** **(Υποχρεωτική η επιλογή ενός)** |
|  |  |  |
|  |  |  | 1217 | Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ | 3 |
|  |  |  | 1174 | Παραστατική Γεωμετρία | 3 |
|  |  |  | 1186 | Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία | 3 |
|  |  |  | 1265 | Επιχειρησιακή Έρευνα & Βελτιστοποίηση | 3 |
|  |  **Εργαστήριο** |  |
|  |  |  | 1271 | Εργαστήριο Υδατικών Πόρων & Περιβάλλοντος | 3 |

**\*Η διδασκαλία της ξένης γλώσσας γίνεται στο 1ο, 2ο, 3ο και 4ο εξάμηνο, αλλά οι εξετάσεις γίνονται μόνο στο 3ο και 4ο εξάμηνο. Όσοι διαθέτουν δίπλωμα ξένης γλώσσας (lower και άνω για αγγλικά και αντίστοιχα για τις άλλες γλώσσες) απαλλάσσονται από τη διδασκαλία και εξέταση των τριών πρώτων εξαμήνων και εξετάζονται μόνο στη ξένη γλώσσα του 4ου εξαμήνου.**

**Σημειώστε με κύκλο τον κωδικό αριθμό των μαθημάτων που θα επιλέξετε. Οι φοιτητές που εγγράφονται στο 1ο εξάμηνο μπορούν να δηλώσουν μόνο μαθήματα του αντίστοιχου εξαμήνου.**

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:** Σε περίπτωση που η επιλογή των μαθημάτων δεν γίνει σύμφωνα με το εκπαιδευτικό πρόγραμμα, θα κληθεί από τη Γραμματεία ο/η φοιτητής/τρια να κάνει τις απαιτούμενες προσαρμογές. Αν δεν προσέλθει, η προσαρμογή προς τις ισχύουσες διατάξεις θα γίνει από τον Κοσμήτορα της Σχολής.

**Έχω λάβει γνώση ότι η Γραμματεία μπορεί να χορηγεί στους γονείς μου απλό πιστοποιητικό φοίτησης για φορολογική χρήση, ή για χρήση στο ασφαλιστικό τους ταμείο.**

**ΥΠΟΓΡΑΦΗ**