|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | |  | | --- | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Αίτηση Εγγραφής & Δήλωση Επιλογής Μαθημάτων  Χειμερινών Εξαμήνων Ακαδημαϊκού Έτους 2022-23** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Κωδικός Αριθμός Σπουδαστή** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Κανονικό Εξάμηνο Εγγραφής** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Επώνυμο** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Όνομα** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Όνομα Πατρός** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Διεύθυνση  (οδός, αριθμός, περιοχή, Τ.Κ.)** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Σταθερό Τηλέφωνο / Κινητό** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΑΜΚΑ** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **e-mail** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ | | | |
|  |  |  |  |
| **ΚΩΔ. ΜΑΘ/ΤΟΣ** | **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** | **ΩΡΕΣ** | **ΔΙΔΑΣΚΩΝ** |
| **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ** | | | |
| 3131 | Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας μεταβλητής) | 5 | I.Τσινιάς, Ν.Γιαννακάκης,Π.Δ.407/80 |
| 3132 | Γραμμική Άλγεβρα | 4 | Κ.Παυλοπούλου,Γ.Κατσουλέας |
| 3049 | Φυσική Ι (Μηχανική) | 5 | Κ.Φαράκος, Ι.Ράπτης |
| 3020 | Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών | 5 | Δ.Φωτάκης, Ε.Ζάχος,Γ.Γκούμας,Δ.Τσουμάκος Π.Ποτίκας, Θ.Σούλιου,Μ.Κόνιαρης(Ε.Δ.Ι.Π.) |
| 3353 | Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων | 4 | Η.Κουκούτσης, Δ.Πνευματικάτος Θ.Βαρβαρίγου |
| **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΝΑ (1)** | | | |
| 3027 | Ιστορία των Επιστημονικών και Φιλοσοφικών Ιδεών | 2 | Π.Δαμιανός(Ε.Δ.Ι.Π) |
| 3028 | Κοινωνιολογία της Επιστήμης και της Τεχνολογίας | 2 | Μ.Μανιού (Ε.Δ.Ι.Π.) |
| 3048 | Φιλοσοφία | 2 | Κ.Στεργιόπουλος (Ε.Δ.Ι.Π.) |
| **ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ** | | | |
| 3037 | Αγγλική Γλώσσα\* | 2 | Π.Τόγια |
| 3038 | Γαλλική Γλώσσα\* | 2 | Ζ.Εξάρχου |
| **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ** | | | |
| 3277 | Ιστορική Μουσικολογία και Θεωρητικά Μουσικής | 2 |  |

Τα υποχρεωτικά μαθήματα δηλώνονται από τη Γραμματεία (είναι ήδη επιλεγμένα). Το μάθημα επιλογής δηλώνεται από τους φοιτητές.

Οι φοιτητές που δεν είναι κάτοχοι τίτλου σπουδών αγγλικής ή γαλλικής γλώσσας, σύμφωνα με την **απόφαση** της Συγκλήτου του Ε.Μ.Π. (21.07.2021), οφείλουν να δηλώσουν τη ξένη γλώσσα. Όσοι είναι κάτοχοι τίτλου σπουδών έχουν απαλλαγή έως το 3ο εξάμηνο.

**ΥΠΟΓΡΑΦΗ**