

|  |
| --- |
| ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ |
| ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ |
| **ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ** |

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΚΑΤ’ ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

**ΓΙΑ ΤΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2022-2023**

**Α.Μ.:…………………...**

**ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:………………………………………………………………**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** | **ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΠΙΘΥΜΩ ΝΑ ΔΙΔΑΧΘΩ ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ** |
| **ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ** |  |
| **ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ** |  |
| **ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΕΡΓΩΝ** |  |
| **ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ** |  |
| **ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |  |
| **ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ** |  |
| **ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ** |  |
| **ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ** |  |
| **ΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ** |  |
| **ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ** |  |
| **ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ** |  |
| **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ II** |  |
| **ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (CAD)** |  |
| **ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ** |  |
| **ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ** |  |
| **ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΙ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ** |  |
| **ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ** |  |
| **ΤΕΧΝΗΤΗ ΟΡΑΣΗ** |  |
| **ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ** | 6ο  ή 8ο |
| **ΗΜ&ΜΥ/ Επιστημονικοί Υπολογισμοί** |  |
| **ΜΗΧ.ΠΕΡ./ Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτηρίων** |  |