**ΚΕΔΙΒΙΜ – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

**ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ** |  |
| **ΕΝΟΤΗΤΑ** |  |
| **ΥΠΟΕΝΟΤΗΤΑ** |  |
| **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** |  |
| **ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ**  | **ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ** | **ΦΟΡΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |
| Δια ζώσης Θεωρία |  |  |
| Δια Ζώσης Εργαστήριο |  |  |
| Εξ αποστάσεως Σύγχρονη |  |  |
| Εξ αποστάσεως Ασύγχρονη |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ:**  |  |  |
| **ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:** |  |
| **ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:** |  |
| **ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ:**  |  |
| **ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL):** |  |

**ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ**

|  |
| --- |
| **Μαθησιακά Αποτελέσματα** |
|  |
| Μετά το τέλος του μαθήματος οι εκπαιδευόμενοι θα είναι σε θέση να:* Γνώσεις
* Δεξιότητες
* Ικανότητες
 |
| **Γενικές Ικανότητες** |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ**  | * Γραπτή εξέταση με ερωτήσεις σύντομης απάντησης ή/και πολλαπλών επιλογών
* Ομαδικές ή ατομικές εργασίες
 |