



## Ενιαία κωδικοποίηση μαθημάτων τα οποία προσφέρονται σε όλα τα ΠΜΣ και ΔΠΜΣ του Τμήματος

Μορφή ενιαίας κωδικοποίησης: **Μxxx.ΥΥzT** (όλοι οι χαρακτήρες στο Αγγλικό Αλφάβητο)

**Μxxx** ορίζει μοναδιαία ένα μάθημα (ακόμη και για όλες τις περιπτώσεις συνδιδασκαλίας)

**ΥΥ** ορίζει το συγκεκριμένο ΠΜΣ:

**CS**=Computer Science-Πληροφορική

**EN**=Computer, Telecommunications and Network Engineering-Μηχανική Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων

**IC**=Information and Communication Technologies-Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών

**DS**=Data Science and Information Technologies-Επιστήμη Δεδομένων και Τεχνολογίες Πληροφορίας

**AL**=Algorithms, Logic, and Discrete Mathematics-Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά

**ME**=Management and Economics of Telecommunication Networks and Information Systems-Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων και Πληροφοριακών Συστημάτων

**z** ορίζει την ειδίκευση/κατεύθυνση του ΠΜΣ: τιμές 1 ή/και 2 ή/και 3

**T** ορίζει αν το μάθημα είναι βασικό ή επιλογής: τιμές B ή E

**xxx** 101-199 μαθήματα των CS, EN, IC

**xxx** 201-399 ειδικά μαθήματα των CS, EN, IC (κάθε ειδικό μάθημα λαμβάνει νέο κωδικό στην εικοσάδα του μαθήματος)

**xxx** 401-499 μαθήματα του DS τα οποία δεν είναι συνδιδασκαλία με εκείνα των CS, EN, IC

**xxx** 501-599 μαθήματα του ME τα οποία δεν είναι συνδιδασκαλία με εκείνα των CS, EN, IC

**xxx** 701-799 μαθήματα του AL τα οποία δεν είναι συνδιδασκαλία με εκείνα των CS, EN, IC