

### • **Μάστερ (M.Sc.) Μηχανικού Μηχανολογίας και Κατασκευαστικής**

Για την απονομή πτυχίου Μάστερ Μηχανικού Μηχανολογίας και Κατασκευαστικής απαιτείται η επιτυχής εκπλήρωση του προγράμματος σπουδών και η επιτυχής παρουσίαση και συγγραφή διατριβής.

#### **Δομή του Προγράμματος**

Για την απόκτηση πτυχίου Μάστερ, ο φοιτητής πρέπει να συγκεντρώσει τουλάχιστον 120 ECTS, τα οποία να προέρχονται από συνδυασμό μαθημάτων μεταπτυχιακού επιπέδου και ερευνητικής εργασίας, ως εξής:

#### **Κατ' επιλογή υποχρεωτικά μαθήματα 32 ECTS**

- Επιλογή μαθημάτων από την Ομάδα Α

#### **Έρευνα διατριβής (MMK 701-704) 60 ECTS**

#### **Μεταπτυχιακό σεμινάριο (MMK 501-4) 4 ECTS**

#### **Επιλογή τουλάχιστον ενός από τα ακόλουθα: 24 ECTS**

- Επιλογή μαθημάτων εκτός Τμήματος ή από την Ομάδα Α

- Επιλογή μαθημάτων από την Ομάδα Β

- Ανεξάρτητη μελέτη (MMK 505)

#### **ΣΥΝΟΛΟ 120 ECTS**

#### **Ενδεικτικό Πρόγραμμα Σπουδών – Πτυχίο Μάστερ MMK**

1<sup>ο</sup> εξάμηνο

Μάθημα I      8

Μάθημα II     8

Μάθημα III    8

Μεταπτυχιακό σεμινάριο I    1

Έρευνα διατριβής I      5

**Σύνολο            30**

## **2° εξάμηνο**

Μάθημα IV 8

Μάθημα V 8

Μάθημα VI ή ανεξάρτητη μελέτη 8

Μεταπτυχιακό σεμινάριο II 1

Έρευνα διατριβής II 5

**Σύνολο 30**

## **3° εξάμηνο**

Μάθημα VII ή ανεξάρτητη μελέτη 8

Μεταπτυχιακό σεμινάριο III 1

Έρευνα διατριβής III 20

**Σύνολο 29**

## **4° εξάμηνο**

Μεταπτυχιακό σεμινάριο IV 1

Έρευνα διατριβής IV 30

**Σύνολο 31**