

Διάταξη Θεματικής Ενότητας ΑΥΔ701Α / Διατριβή Μάστερ Ι

Σχολή	ΣΘΕΕ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	
Πρόγραμμα Σπουδών	ΑΥΔ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	
Θεματική Ενότητα	ΑΥΔ701Α	Διατριβή Μάστερ Ι	
Επίπεδο	Προπτυχιακό		Μεταπτυχιακό
		Μάστερ X	Διδακτορικό
Γλώσσα Διδασκαλίας	ΕΛΛΗΝΙΚΗ		
Τύπος Διδασκαλίας	Εξ αποστάσεως		
Τύπος Θεματικής Ενότητας	Υποχρεωτική		Επιλογής
	X		
Αριθμός Ομαδικών Συμβουλευτικών Συναντήσεων	Σύνολο	Φυσική Παρουσία	Τηλεσυναντήσεις
	-	-	-
Αριθμός Εργασιών	Εργασίες	Δραστηριότητες	Τελικές Εξετάσεις
	-	-	-
Αριθμός Ευρωπαϊκών Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)	10		

Περιγραφή Θεματικής Ενότητας

Η διατριβή αναμένεται να συμβάλει στην έρευνα στα γνωστικά αντικείμενα του προγράμματος σε θεωρητικό επίπεδο ή να σχεδιάσει και να αξιολογήσει εμπειρικές εφαρμογές.

Προ-απαιτούμενες Θεματικές Ενότητες

ΘΕ ΣΑΕ521 | Ερευνητικές Μέθοδοι

Συν-απαιτούμενες Θεματικές Ενότητες

ΘΕ ΑΥΔ513	Δίκτυα Επικοινωνιών
ΘΕ ΑΥΔ620	Ασφάλεια Υπολογιστών και Δικτύων
ΘΕ ΑΥΔ621	Κρυπτογραφία
ΘΕ ΑΥΔ622	Διαχείριση Κινδύνων Ασφαλείας Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων
ΘΕ ΑΥΔ521	Δικανική Υπολογιστών και Δικτύων
ΘΕ ΑΥΔ699	Προπαρασκευαστική ΘΕ της Διατριβής

Σύνθεση Βαθμολογίας

Τρόπος Αξιολόγησης	Βαρύτητα στον τελικό βαθμό	Φόρτος εργασίας	
		Ώρες	ECTS
Εβδομαδιαίες Διαδραστικές Δραστηριότητες	-	-	-
Εργασία 1	-	-	-
Εργασία 2	-	-	-
Τελική/Επαναληπτική Εξέταση	-	-	-
Σύνολο	-	-	-
Κανονισμοί Βαθμολογίας και Τρόποι Αξιολόγησης			

Η πρόοδος της φοιτήτριας/του φοιτητή αξιολογείται από την επιβλέπουσα/τον επιβλέποντα στο τέλος του εξαμήνου ως επιτυχία / αποτυχία.