

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΔΗΛΩΣΗ ΘΕΜΑΤΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Ο/Η υπογεγραμμέν.....του.....
Α.Ε.Μ.: φοιτητής/τρια τουεξαμήνου σπουδών δηλώνω ότι θα εκπονήσω
διπλωματική εργασία με θέμα:
.....
.....

Ο/Η Δηλών, -ούσα

Υπογραφή

Επιβλέπων καθηγητής:

Όνοματεπώνυμο

Υπογραφή

Υπεύθυνο μέλος ΔΕΠ:
(εάν χρειάζεται) Όνοματεπώνυμο Υπογραφή

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ



**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
(ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ)**

	Μέγιστο (%)	Βαθμός
Πρωτοτυπία της έρευνας	15	
Εισαγωγή (ορισμός του προβλήματος, ορισμοί των όρων).	5	
Ανασκόπηση βιβλιογραφίας (σχετικότητα με το θέμα υπό εξέταση, σκοπός έρευνας, υποθέσεις)	20	
Ερευνητικός σχεδιασμός και διαδικασίες συλλογής δεδομένων.	10	
Καταλληλότητα των διαδικασιών ανάλυσης δεδομένων.	5	
Περιγραφή των αποτελεσμάτων	20	
Συζήτηση	10	
Συμπεράσματα και προτάσεις για περαιτέρω έρευνα.	5	
Γραμματική, μορφή και δομή	5	
Χρήση του κατάλληλου συστήματος βιβλιογραφίας	5	
Παράθεση πλήρους λίστας των πρωτογενών δεδομένων (σε παράρτημα)	Υποχρεωτική	
Τελικός Βαθμός		

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ



**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
(ΙΣΤΟΡΙΚΗ/ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ)**

	Ποσοστό (%)	Βαθμός
Πρωτοτυπία της έρευνας	15	
Εισαγωγή, ορισμός προβλήματος, ορισμοί των όρων και σημαντικότητα της μελέτης.	20	
Επιλογή, κατανόηση και αξιολόγηση του σχετικού υλικού.	20	
Χρήση των πηγών για επίλυση του προβλήματος.	20	
Επιπρόσθετα κριτήρια που απαιτούνται από τον εξεταστή	10	
Συμπεράσματα.	10	
Γραμματική, μορφή και δομή	5	
Παράθεση δείγματος πηγών	Υποχρεωτική	
	Τελικός Βαθμός	