



# UNIVERSITY OF NICOSIA

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

**MPA-590DL: ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ Η ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ**  
Θερινό Εξάμηνο

### ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

<b>Κωδικός Μαθήματος</b> MPA-590DL	<b>Τίτλος Μαθήματος</b> Μεταπτυχιακή Εργασία ή Εργασιακή Παρέμβαση	<b>Διδακτικές Μονάδες</b> 6 Credits 20 ECTS
<b>Τμήμα</b> Ευρωπαϊκών Σπουδών και Διεθνών Σχέσεων	<b>Εξάμηνο</b> Θερινό 2015	<b>Προαπαιτούμενα Μαθήματα</b> Κανένα
<b>Τύπος Μαθήματος</b> Επιλογής	<b>Τομέας</b> Δημόσια Διοίκηση	<b>Γλώσσα Διεξαγωγής Μαθήματος</b> Ελληνική
<b>Επίπεδο Σπουδών</b> Μεταπτυχιακό	<b>Έτος Σπουδών</b> 2 <sup>ο</sup>	<b>Μέθοδος Παράδοσης</b> Εξ Αποστάσεως

### Στόχοι του μαθήματος

Οι κύριοι στόχοι του μαθήματος είναι:

Να παρέχει στους φοιτητές τη δυνατότητα να ετοιμάσουν μια ολοκληρωμένη μεταπτυχιακή διατριβή ή μια παρεμβατική εργασία στο εργασιακό περιβάλλον του φοιτητή. Δίνεται ιδιαίτερη έμφαση στη πρακτική διάσταση της εργασίας αυτής. Παρόλο που η εφαρμογή στην πράξη των πορισμάτων και εισηγήσεων της εργασίας δεν είναι απαραίτητη, η εφαρμοστικότητα της παρεμβατικής εργασίας είναι ουσιαστικής σημασίας.

### Μαθησιακά αποτελέσματα

Οι βασικοί στόχοι του μαθήματος είναι ο φοιτητής:

1. Να ολοκληρώσει με επιτυχία μια ερευνητική μεταπτυχιακή διατριβή ή μια παρεμβατική εργασία
2. Να χρησιμοποιήσει μια δόκιμη μεθοδολογία έρευνας προκειμένου να διερευνήσει ένα συγκεκριμένο πρόβλημα στη δημόσια διοίκηση
3. Να παρουσιάσει πρακτικές προτάσεις που να αποσκοπούν στη βελτίωση της δημόσιας διοίκησης σε ένα ή περισσότερους τομείς
4. Αφού επιλέξει την εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής, να εξειδικεύσει στη σχετική βιβλιογραφία, να επιλέξει την ανάλογη μεθοδολογία έρευνας, να χρησιμοποιήσει τις κατάλληλες τεχνικές μέτρησης και ανάλυσης και να παρουσιάσει τα πορίσματά του με άρτιο και σαφή τρόπο
5. Αφού επιλέξει την εκπόνηση παρεμβατικής εργασίας, να διερευνήσει το σχετικό

πεδίο στον εργασιακό του χώρο, να εξειδικεύσει σε σχετικές έρευνες, μελέτες και αναφορές, να διερευνήσει και να συγκρίνει ανάλογα υποδείγματα σε υπηρεσίες στην Κύπρο και το εξωτερικό και να παρουσιάσει πρακτικές προτάσεις, οι οποίες να είναι εφαρμόσιμες

### **Περιεχόμενο του μαθήματος**

1. Διερεύνηση, Αξιολόγηση και Επιλογή Θέματος
2. Επισκόπηση της Βιβλιογραφίας και άλλων σχετικών συγγραμμάτων (π.χ. μελέτες, αναφορές). Διαμόρφωση μιας Ερευνητικής Υπόθεσης
3. Επιλογή Μεθοδολογία Έρευνας ή Εργασίας, Προετοιμασία Πρότασης
4. Αξιολόγηση Πρότασης
5. Διεξαγωγή Έρευνας/Εργασίας
6. Προκαταρκτικά Συμπεράσματα
7. Σύνταξη Έκθεσης. Μέρη Έκθεσης
8. Τίτλος, Πίνακας Περιεχομένων, Κεφάλαια/Μέρη, Συμπεράσματα, Εισηγήσεις, Παραρτήματα
9. Οδηγός και Μοντέλο Παρουσίασης
10. Παρουσίαση Εργασιών
11. Συζήτηση, Κριτική
12. Εξαγωγή Συμπερασμάτων

### **Μαθησιακές δραστηριότητες και διδακτικές μέθοδοι**

Έρευνα, συζήτηση, καθοδήγηση και εποπτεία ερευνητικού έργου, ατομική καθοδήγηση, ανάλυση μελετών περίπτωσης, καταγραφή και παρουσίαση συμπερασμάτων και εισηγήσεων.

### **Μέθοδοι αξιολόγησης**

Διαμορφωτική αξιολόγηση – ανατροφοδότηση.

### **Σύστημα παραπομπών-οργάνωση βιβλιογραφίας**

Οι παραπομπές και η οργάνωση της βιβλιογραφίας γίνονται σύμφωνα με το Harvard Referencing System. Οι φοιτητές έχουν πρόσβαση σε σχετικό εγχειρίδιο.