

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΠΣΑΔΕΑ

1. ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ		
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΑΓΚΟΣΜΙΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ (ΠΣΑ)		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ	ΠΣΑΔΕΑ	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	3ο
ΤΙΤΛΟΣ ΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ	Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία Ειδίκευσης στην Ανάλυση δεδομένων στη Διεθνή Πολιτική		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ <i>σε περίπτωση που οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται σε διακριτά μέρη του μαθήματος π.χ. Διαλέξεις, Εργαστηριακές Ασκήσεις κ.λπ. Αν οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται ενιαία για το σύνολο του μαθήματος αναγράψτε τις εβδομαδιαίες ώρες φόρτου και το σύνολο των πιστωτικών μονάδων</i>		ΩΡΕΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
Εβδομαδιαίες ώρες φόρτου: 64-65 ώρες x 13 εβδομάδες		840	30 ECTS
ΤΥΠΟΣ ΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ <i>Υποχρεωτική/Επιλογής/Κατ' επιλογήν υποχρεωτική</i>	Υποχρεωτική		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ:	Η παρουσίαση της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας πραγματοποιείται μετά την επιτυχή ολοκλήρωση των Θ.Ε. του Προγράμματος.		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Ελληνική		
Η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	Όχι		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ(URL)	https://www.eap.gr/education/postgraduate/biannual/psa/ Η ΜΔΕ έχει επιπλέον τον δικό της χώρο στον ψηφιακό χώρο εκπαίδευσης του ΕΑΠ https://courses.eap.gr/login/index.php , με ελεγχόμενη πρόσβαση (χρήση κωδικού) για φοιτητές/φοιτήτριες και διδακτικό προσωπικό.		

2. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

<p>Μαθησιακά Αποτελέσματα</p> <p>Περιγράφονται τα μαθησιακά αποτελέσματα της ΘΕ, οι συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες καταλλήλου επιπέδου που θα αποκτήσουν οι φοιτητές μετά την επιτυχή ολοκλήρωση της ΘΕ.</p> <p>Συμβουλευτείτε το Παράρτημα Α</p> <ul style="list-style-type: none"> • Περιγραφή του Επιπέδου των Μαθησιακών Αποτελεσμάτων για κάθε ένα κύκλο σπουδών σύμφωνα με Πλαίσιο Προσόντων του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης • Περιγραφικοί Δείκτες Επιπέδων 6, 7 & 8 του Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης και Παράρτημα Β • Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων
<p>Γνώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Κατανόηση της αναγκαιότητας εφαρμογής συγκεκριμένων αναλυτικών τεχνικών σε ποιοτικά και ποσοτικά δεδομένα, που αφορούν θέματα διεθνούς ενδιαφέροντος. • Ανάπτυξη γνώσεων στην ανάλυση και ερμηνεία δεδομένων, παράγοντας ποιοτικές και ποσοτικές ερμηνείες σε διεθνή θέματα. <p>Δεξιότητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αναζήτηση και αντιστοίχιση δεδομένων από δημόσιες πηγές, καθώς και με την ανάκτηση και επεξεργασία αυτών των δεδομένων για τη στήριξη της έρευνας.

- Ανάπτυξη δεξιοτήτων στην ακαδημαϊκή γραφή, διάρθρωση και σύνταξη της εργασίας, καθώς και στην προφορική παρουσίαση.

Ικανότητες:

- Ενδυνάμωση της ικανότητας για σχεδιασμό και εκπόνηση ολοκληρωμένων εμπειρικών μελετών σε διεθνή θέματα.
- Ενίσχυση της ικανότητας για κριτική αξιολόγηση του έργου βάσει των κριτηρίων ουσιαστικότητας και ακαδημαϊκότητας.
- Ενίσχυση των ικανοτήτων στην αποτελεσματική διαχείριση χρόνου και στον προγραμματισμό για την ολοκλήρωση των εργασιών.
- Ανάπτυξη της ικανότητας στην αποτελεσματική επικοινωνία ιδεών και ευρημάτων, τόσο γραπτώς όσο και προφορικά.

Γενικές Ικανότητες

Λαμβάνοντας υπόψη τις γενικές ικανότητες που πρέπει να έχει αποκτήσει ο πτυχιούχος (όπως αυτές αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος και παρατίθενται ακολούθως) σε ποια / ποιες από αυτές αποσκοπεί η ΘΕ;

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών

Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις

Λήψη αποφάσεων

Αυτόνομη εργασία

Ομαδική εργασία

Εργασία σε διεθνές περιβάλλον

Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον

Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών

Σχεδιασμός και διαχείριση έργων

Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα

Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον

Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας

και ευαισθησίας σε θέματα φύλου

Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής

Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

- Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών
- Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις
- Λήψη αποφάσεων
- Αυτόνομη εργασία
- Ομαδική εργασία
- Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών
- Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΘΕΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ

Η Μ.Δ.Ε αποτελεί κύριο και ουσιαστικό τεκμήριο της ικανότητας του/της φοιτητή/τριας στην ειδίκευση που έχει επιλέξει.

Για το λόγο αυτό, μία ολοκληρωμένη διπλωματική θα πρέπει να περιλαμβάνει όλα τα στοιχεία που συνθέτουν και στοιχειοθετούν την εν λόγω ικανότητα.

Δύο είναι τα βασικά κριτήρια που πρέπει να πληρούνται σε κάθε περίπτωση:

- Ουσιαστικό κριτήριο: Τεκμηριώνεται επαρκώς, στο πόνημα της διπλωματικής εργασίας, η ικανότητα φοιτητή/τριας στην ειδίκευση της επιλογής του;
- Ακαδημαϊκό κριτήριο: Το πόνημα της διπλωματικής εργασίας πληροί επαρκώς τα ακαδημαϊκά κριτήρια που στοιχειοθετούν μία ολοκληρωμένη επιστημονική εργασία

Η Μ.Δ.Ε. περιλαμβάνει δύο διακριτά εκπαιδευτικά αντικείμενα:

- Υποχρεωτικό σεμινάριο – κοινό για όλους όσους εκπονούν ΜΔΕ παράλληλα με την εκπόνηση
- Την εκπόνηση με επίβλεψη

Το υποχρεωτικό σεμινάριο περιλαμβάνει τις εξής διδακτικές ενότητες:

- Σχεδιασμός της έρευνας – σχέδιο έρευνας
 - Οργάνωση χώρου εργασίας

- Αρχική αναζήτηση επιστημονικής βιβλιογραφίας-αρθρογραφίας
- Διαχείριση βιβλιογραφίας μέσω λογισμικού
- Ερευνητικό ερώτημα και στοχοθεσία εργασίας
- Διάρθρωση
- Αποτελεσματικός χρονοπρογραμματισμός
- Εστιάζοντας στο ουσιαστικό κριτήριο της ΜΔΕ:
 - Εμβάθυνση βιβλιογραφίας
 - Η εμπειρική προσέγγιση
 - Επιλογή μεθοδολογίας
 - Ευρήματα vs Συμπεράσματα
- Εστιάζοντας στο Ακαδημαϊκό κριτήριο της ΜΔΕ - Συγγραφή-Σύνταξη εργασίας
 - Διάρθρωση
 - Σύνταξη: Οικονομία του λόγου
 - Αποφυγή λογοκλοπής
- Αποτελεσματική χρήση κειμενογράφου
 - Διάρθρωση αρχείου
 - Δομημένη συγκρότηση - χρήση στυλ.
 - Αρίθμηση
 - Λίστες
 - Απεικονίσεις
 - Πίνακες και ευρετήρια
 - Έλεγχοι ποιότητας

Εκπόνηση με επίβλεψη:

Στη ΜΔΕ στην κατεύθυνση «Ανάλυση Δεδομένων στη Διεθνή Πολιτική (μέσω έρευνας)» θα πρέπει ο φοιτητής να επικεντρωθεί σε ένα σύγχρονο ή ιστορικό θέμα σε επίπεδο Διεθνούς Πολιτικής και να το αναλύσει χρησιμοποιώντας μία ή περισσότερες αναλυτικές μεθόδους από τη φαρέτρα της Διοικητικής της Διακινδύνευσης.

Για το ουσιαστικό κριτήριο ο/η φοιτητής/τρια θα πρέπει να αξιοποιήσει επαρκώς τις αναλυτικές τεχνικές από τη Ανάλυση δεδομένων.

Ο παρακάτω κατάλογος είναι ενδεικτικός και αφορά τις ελάχιστες δυνατές επιλογές στις οποίες θα πρέπει οι φοιτητές να επιλέξει τουλάχιστον άλλη μία και να την εφαρμόσει στην εμπειρική του μελέτη.

Ανάλυση δεδομένων στη Διεθνή Πολιτική
<input checked="" type="checkbox"/> Απεικόνιση στατιστικών στοιχείων (π.χ. γράφημα)
<input checked="" type="checkbox"/> Παρουσίαση στατιστικών στοιχείων (π.χ. πίνακες)
<input checked="" type="checkbox"/> Περιγραφική στατιστική ανάλυση
<input type="checkbox"/> Ανάλυση συσχέτισης
<input type="checkbox"/> Ανάλυση παλινδρόμησης/λογιστική παλινδρόμηση
<input type="checkbox"/> Ανάλυση συστάδων
<input type="checkbox"/> Πρόβλεψη
<input type="checkbox"/> Λεξικομετρική ανάλυση κειμένου
<input checked="" type="checkbox"/> Οπτικοποίηση δεδομένων/ανάλυσης

Άλλη ή πρόσθετη μέθοδος(-οι):
(Περιγραφή)

[Γενικός Κανονισμός Εκπόνησης Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών σε ΠΜΣ με Θ.Ε. εξαμηνιαίας διάρκειας](#)

4. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<p>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ <i>Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.</i></p>	<p>Εξ αποστάσεως εκπαίδευση, η οποία συμπληρώνεται από:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Προσωπική επικοινωνία και ανατροφοδότηση, όπου χρειάζεται (συμβουλευτικός ρόλος μελών ΣΕΠ) 														
<p>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ <i>Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές</i></p>	<p>Κατά τη συγγραφή και επίβλεψη της ΜΔΕ χρησιμοποιούνται:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Εργαλεία απομακρυσμένων συναντήσεων (cisco webex) για τις τηλεσυναντήσεις - Χρήση διαδικτύου και ηλεκτρονικών πηγών της εξ αποστάσεως βιβλιοθήκης του ΕΑΠ για την ανεύρεση άρθρων και βιβλιογραφίας - Λογισμικά παρουσίασης (τύπου powerpoint) για τις ενδιάμεσες παρουσιάσεις προς τον/ην επιβλέποντα/ουσα και για την τελική υποστήριξη - Χρήση εργαλείων αυτοματισμού γραφείου, φυλλομετρητές ιστού (web browser) καθώς και e-reader για ψηφιακά βιβλία - Υποστήριξη της μαθησιακής διαδικασίας μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας του ΕΑΠ http://courses.eap.gr (πληροφορίες μαθήματος, αναρτήσεις εκπαιδευτικού υλικού, ανακοινώσεις, μηνύματα, αποτελέσματα εξετάσεων, ομάδες χρηστών, forum συζητήσεων, κ.λπ.) - Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (e-mail) 														
<p>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ <i>Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι εκπαίδευσης. Διαλέξεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη & ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Πρακτική (Τοποθέτηση), Κλινική Άσκηση, Καλλιτεχνικό Εργαστήριο, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις, Εκπόνηση μελέτης (project), Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Καλλιτεχνική δημιουργία, κ.λπ.</i></p> <p><i>Αναγράφονται οι ώρες μελέτης του φοιτητή για κάθε μαθησιακή δραστηριότητα καθώς και οι ώρες μη καθοδηγούμενης μελέτης ώστε ο συνολικός φόρτος εργασίας σε επίπεδο εξαμήνου να αντιστοιχεί στα standards του ECTS</i></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Δραστηριότητα</th> <th>Φόρτος Εργασίας ΕΞΑΜΗΝΟΥ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Συγγραφή εργασίας</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Προετοιμασία παρουσίασης</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Καθοδηγούμενη μελέτη</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Αυτοτελής μελέτη</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Υποβολή αρχικής πρότασης και τελική υποστήριξη εργασίας</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Σύνολο φόρτου (ώρες)</td> <td>840</td> </tr> </tbody> </table>	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας ΕΞΑΜΗΝΟΥ	Συγγραφή εργασίας	300	Προετοιμασία παρουσίασης	30	Καθοδηγούμενη μελέτη	100	Αυτοτελής μελέτη	400	Υποβολή αρχικής πρότασης και τελική υποστήριξη εργασίας	10	Σύνολο φόρτου (ώρες)	840
Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας ΕΞΑΜΗΝΟΥ														
Συγγραφή εργασίας	300														
Προετοιμασία παρουσίασης	30														
Καθοδηγούμενη μελέτη	100														
Αυτοτελής μελέτη	400														
Υποβολή αρχικής πρότασης και τελική υποστήριξη εργασίας	10														
Σύνολο φόρτου (ώρες)	840														
<p>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ <i>Περιγραφή της διαδικασίας αξιολόγησης</i></p> <p><i>Γλώσσα Αξιολόγησης, Μέθοδοι αξιολόγησης, Διαμορφωτική ή Συμπερασματική, Δοκιμασία Πολλαπλής Επιλογής, Ερωτήσεις Σύντομης Απάντησης, Ερωτήσεις Ανάπτυξης Δοκιμίων,</i></p>	<p>Για το ακαδημαϊκό κριτήριο η εκπόνηση της εργασίας αξιολογείται βαθμιαία και διαδοχικά σε τρία στάδια:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Αξιολόγηση σχεδίου έρευνας (10%) * 2. Αξιολόγηση γραπτού πονήματος (70%, με $\geq 5/10$ - μέσος όρος τριμελούς όλα τα επιμέρους κριτήρια 														

<p><i>Επίλυση Προβλημάτων, Γραπτή Εργασία, Εκθεση / Αναφορά, Προφορική Εξέταση, Δημόσια Παρουσίαση, Εργαστηριακή Εργασία, Κλινική Εξέταση Ασθενούς, Καλλιτεχνική Ερμηνεία, Άλλη / Άλλες</i></p> <p><i>Αναφέρονται ρητά προσδιορισμένα κριτήρια αξιολόγησης και εάν και που είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές.</i></p>	<p>≥ 4/10)</p> <p>3. Αξιολόγηση προφορικής παρουσίασης (20%)</p> <p>(* Ο σχεδιασμός της εργασίας (σχέδιο έρευνας) αποτυπώνεται λεπτομερώς σε ειδικά διαμορφωμένο δομημένο έντυπο/φόρμα).</p>
--	--

5. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Προτεινόμενη Βιβλιογραφία:

Συναφή επιστημονικά περιοδικά:

- Conflict Management and Peace Science
- Journal of International Affairs
- Cooperation and Conflict
- British Journal of Politics and International Relations
- Journal of Conflict Resolution
- International Journal of Conflict and Violence
- European Journal of International Relations
- Journal of Peace Research
- International Relations
- Journal of Global Security Studies
- Review of International Studies