

Τίτλος Μαθήματος	Μεθοδολογία της Έρευνας				
Κωδικός Μαθήματος	LLM605				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό – Κοινού κορμού				
Δεΐπίπεδο	Μεταπτυχιακό (2 <sup>ος</sup> Κύκλος)				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	1 <sup>ο</sup> έτος / 1 <sup>ο</sup> εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα	Θα ανακοινωθεί				
ECTS	10	Διαλέξεις / εβδομάδα	Μέχρι 6 τήλε-συναντήσεις	Εργαστήρια / εβδομάδα	ΟΧΙ
Στόχοι Μαθήματος	<p>Ο βασικός στόχος είναι η απόκτηση της ικανότητας συγγραφής ποιοτικών εργασιών, επιστημονικών δημοσιεύσεων και διατριβών, κάτι που προϋποθέτει κατανόηση της ιδιότητας της νομικής ως επιστήμης και της σημασίας της έρευνας, των διάφορων μεθόδων και τεχνικών αυτής καθώς και των σταδίων που την αποτελούν τόσο σε θεωρητικό όσο και σε πρακτικό επίπεδο.</p>				
Μαθησιακά Αποτελέσματα	<p>Αναμένεται ότι με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές/τριες θα είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εκτιμούν τη σημασία της έρευνας γενικότερα και της νομικής έρευνας ειδικότερα και εξηγούν βασικές έννοιες που σχετίζονται με την έρευνα.</li> <li>• Εξηγούν τα βασικά προκαταρκτικά στάδια μιας έρευνας, όπως η διατύπωση του προβλήματος, των ερευνητικών ερωτημάτων και των υποθέσεων και εφαρμόζουν αυτά κατά την εκπόνηση των ερευνητικών τους εργασιών.</li> <li>• Εξηγούν τις διάφορες μεθόδους και/ή τεχνικές έρευνας και τις εφαρμόζουν στη νομική έρευνα.</li> <li>• Αναζητούν αποτελεσματικά και εντοπίζουν στο διαδίκτυο και αλλού, μηχανογραφημένες και μη νομοθεσίες, νομολογία και άλλο ερευνητικό υλικό όπως επιστημονικές δημοσιεύσεις και να διαχωρίζουν μεταξύ αξιόπιστων και μη αξιόπιστων πηγών.</li> <li>• Αναγνωρίζουν πότε είναι χρήσιμη η αναζήτηση υλικού από άλλες επιστήμες και να προβαίνουν αυτήν.</li> </ul>				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επεξεργάζονται αποτελεσματικά και αναλύουν το νομικό ή άλλο υλικό που συλλέγουν και να μπορούν να χρησιμοποιούν αυτό αποτελεσματικά.</li> <li>• Εφαρμόζουν την ερευνητική δεοντολογία και ήθη.</li> <li>• Συγγράφουν μια ποιοτική πανεπιστημιακή και/ή επιστημονική εργασία και/ή μεταπτυχιακή διατριβή</li> </ul>		
Προαπαιτούμενα	Κανένα	Συναπαιτούμενα	Κανένα
Περιεχόμενο Μαθήματος	<p>Θα μελετηθούν οι διάφορες μέθοδοι έρευνας καθώς και τα προκαταρκτικά στάδια αυτής. Θα εξηγηθούν οι τρόποι αναζήτησης υλικού καθώς και τρόποι που βελτιώνουν την αποτελεσματικότητα της αναζήτησης και θα μελετηθεί η σχέση της νομικής με άλλες επιστήμες στο βαθμό που η σχέση αυτή επηρεάζει τη νομική έρευνα. Θα μελετηθεί επίσης η ερευνητική δεοντολογία και ήθη καθώς και η σημασία εφαρμογής και τήρησης τους. Τέλος, θα συζητηθεί ο τρόπος και κανόνες αναζήτησης και επεξεργασίας του υλικού καθώς συγγραφής μιας ποιοτικής εργασίας, δημοσίευσης ή διατριβής και θα μελετηθούν υφιστάμενες τέτοιες εργασίες ή δημοσιεύσεις με σκοπό τον εντοπισμό λαθών, παραλείψεων ή ατοπημάτων σε σχέση με την έρευνα και τη διατύπωση των αποτελεσμάτων αυτής.</p> <p>Πιο συγκεκριμένα, το μάθημα έχει τις ακόλουθες κύριες θεματικές ενότητες:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Οι έννοιες της «επιστήμης» και της «έρευνας» και η νομική υπό το φως αυτών – δογματική μέθοδος νομικής έρευνας</li> <li>2. Μεθοδολογία και ερευνητική δεοντολογία</li> <li>3. Παρακολούθηση ερευνητικών εκδηλώσεων ως μέσο έρευνας και είδη πηγών</li> <li>4. Εμπειρική νομική έρευνα</li> <li>5. Αντικείμενο και ερευνητικό ερώτημα (ή γενικός σκοπός έρευνας)</li> <li>6. Πρώτο στάδιο υλοποίησης έρευνας – αναζήτηση και συλλογή υλικού</li> <li>7. Δεύτερο στάδιο υλοποίησης έρευνας – επεξεργασία υλικού</li> <li>8. Τρίτο στάδιο υλοποίησης έρευνας – συγγραφή εργασίας</li> <li>9. Περίληψη, πίνακας περιεχομένων και διάρθρωση κεφαλαίων</li> <li>10. Κεφάλαια και επιστημονικός λόγος</li> <li>11. Κεφάλαιο «Εισαγωγή»</li> <li>12. Κεφάλαιο «Συμπεράσματα» και Βιβλιογραφία</li> </ol>		

	13. Παρουσίαση, συζήτηση και σχολιασμός εργασιών – εφαρμογή κανόνων μεθοδολογίας έρευνας
Μεθοδολογία Διδασκαλίας	Εξ' αποστάσεως εκπαίδευση
Βιβλιογραφία	<p>Δημητρόπουλος, Ε., Εισαγωγή στη μεθοδολογία της επιστημονικής έρευνας: προς ένα συστηματικό δυναμικό μοντέλο μεθοδολογίας επιστημονικής έρευνας. Αθήνα: Έλλην, 2004.</p> <p>Bhat, P. Idea and Methods of Legal Research. 10.1093/oso/9780199493098.001.0001, 2020.</p> <p>Θεοφιλίδης, Χ., Η συγγραφή επιστημονικής εργασίας: από τη θεωρία στην πράξη. Αθήνα: Γ. Δαρδανός, 2002.</p> <p>Ζαφειρόπουλος, Κ., Πώς γίνεται μια επιστημονική εργασία;: επιστημονική έρευνα και συγγραφή εργασιών. Κριτική, 2015.</p> <p>Λιαργκόβας Γ. Π, Δερμάτης, Ζ, Κομνηνός Δ., Μεθοδολογία της Έρευνας και Συγγραφή Επιστημονικών Εργασιών, Τζιόλας, 2018</p> <p>Κυριαζόπουλος, Π., and Ε. Σαμαντά. Μεθοδολογία έρευνας εκπόνησης διπλωματικών εργασιών. Σύγχρονη Εκδοτική, Αθήνα, 2011.</p> <p>Παππάς, Θ., Η μεθοδολογία της επιστημονικής έρευνας στις ανθρωπιστικές επιστήμες. Αθήνα: Καρδαμίτσα, 2002.</p> <p>Παρασκευόπουλος, Ι. Ν., Μεθοδολογία επιστημονικής έρευνας. Αθήνα, 1993.</p> <p>Τσιπλητάρης, Α. Φ., Μπάμπαλης, Θ. Κ., Δέκα παραδείγματα μεθοδολογίας επιστημονικής έρευνας: από τη θεωρία στην πράξη. Αθήνα: Διάδραση, 2011.</p> <p>Ιγγλεζάκης, Ιωάννης. Νομική Πληροφορική, Σάκκουλα, 2012.</p> <p>Μαρίνος Μ-Θ., Πώς γράφεται μία φοιτητική και μεταπτυχιακή εργασία, Ένας μικρός οδηγός συγγραφής για φοιτητές Νομικής, Σάκκουλας, 2009.</p> <p>Cane, Peter, and Herbert Kritzer, eds. The Oxford handbook of empirical legal research, OUP Oxford, 2010.</p> <p>McConville, Mike, ed. Research methods for law. Edinburgh University Press, 2017.</p>

	<p>Michael Salter / Julie Mason, Writing Law Dissertations: An Introduction and Guide on the Conduct of Legal Research, Pearson Education Limited, 2011.</p> <p>Carolin Morris / Cian Murphy, Getting a PhD in Law, Hart Publishing, 2011.</p> <p>Bailey, S., Academic writing: A handbook for international students. Routledge, 2017.</p>						
Αξιολόγηση	<table border="1"> <tr> <td>Τελική εξέταση</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Συνεχιζόμενες δραστηριότητες αξιολόγησης</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Σύνολο</td> <td>100%</td> </tr> </table>	Τελική εξέταση	50%	Συνεχιζόμενες δραστηριότητες αξιολόγησης	50%	Σύνολο	100%
Τελική εξέταση	50%						
Συνεχιζόμενες δραστηριότητες αξιολόγησης	50%						
Σύνολο	100%						
Γλώσσα	Ελληνικά, Αγγλικά						