

Τίτλος Μαθήματος	Ατομικό Εργατικό Δίκαιο				
Κωδικός Μαθήματος	LLB301				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό Κορμού				
Επίπεδο	Πτυχίο (1ος Κύκλος)				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	3 <sup>ο</sup> έτος / 5 <sup>ο</sup> εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα	Θα ανακοινωθεί				
ECTS	5	Διαλέξεις / εβδομάδα	3 Ώρες/14 Εβδομάδες	Εργαστήρια / εβδομάδα	ΟΧΙ
Στόχοι Μαθήματος	<p>Η εξοικείωση των φοιτητών της Νομικής Σχολής με τις αρχές, τις πηγές και τους κανόνες δικαίου που διέπουν τη ρύθμιση των ατομικών σχέσεων εργασίας και η εξάσκηση στην εφαρμογή των κανόνων δικαίου για την αντιμετώπιση πρακτικών ζητημάτων</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>• Αναλύουν τις έννοιες και τις αρχές που διέπουν το Εργατικό Δίκαιο</li> <li>• Ανακαλούν και εφαρμόζουν τους κανόνες που ρυθμίζουν την ίδρυση, λειτουργία, εξέλιξη και λήξη της ατομικής σχέσης εργασίας</li> <li>• Επεξηγούν τη συμβολή της νομολογίας στη διαμόρφωση και την ερμηνεία του Ατομικού Εργατικού δικαίου και εφαρμόζουν αυτήν.</li> <li>• Αναλύουν την επίδραση του δικαίου της Ε.Ε. και της νομολογίας του Δικαστηρίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη διαμόρφωση και ερμηνεία του Ατομικού Εργατικού Δικαίου</li> <li>• Λύνουν πρακτικά με συνδυαστική χρήση θεωρίας, νομοθεσίας και νομολογίας</li> </ul>				
Προαπαιτούμενα	LLB121, LLB214	Συναπαιτούμενα	Κανένα		
Περιεχόμενο Μαθήματος	<p>Η κατανόηση από τους φοιτητές της αυτοτέλειας του Εργατικού δικαίου έναντι του αστικού δικαίου, η γνώση του τρόπου κατάρτισης, λειτουργίας και λύσης της σύμβασης εξηρημένης εργασίας και των διαφορών που παρουσιάζει σε σχέση με άλλες συγγενείς συμβάσεις και η ανάπτυξη νομικής μεθοδολογίας για την ανάλυση, ερμηνεία και εφαρμογή των κανόνων που συγκροτούν το συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο.</p> <p>Το μάθημα πραγματεύεται τη ρύθμιση της ατομικής σύμβασης/σχέσης εργασίας. Τα θέματα που αναλύονται και συζητούνται κατά τη διάρκεια των διαλέξεων είναι τα εξής: Εισαγωγή στο Εργατικό Δίκαιο (Βασικές έννοιες – χαρακτηριστικά - αρχές – πηγές), το πεδίο εφαρμογής του εργατικού δικαίου (η σύμβαση εξαρτημένης εργασίας – διάκριση από συγγενείς έννοιες – εργαζόμενοι που δεν υπάγονται στην εργατική νομοθεσία), είδη συμβάσεων εργασίας (αορίστου, ορισμένου χρόνου, σύμβαση εργασίας με δοκιμή, μερική</p>				

	<p>και εκ περιτροπής απασχόληση, προσωρινή απασχόληση κ.λπ.), προϋποθέσεις έγκυρης σύναψης συμβάσεως εργασίας και συνέπειες ακυρότητας, βασικές υποχρεώσεις μισθωτού και εργοδότη (παροχή εργασίας, υποχρέωση πίστωσης, υποχρέωση πρόνοιας, ίση μεταχείριση, άδειες), τόπος, χρόνος, είδος εργασίας, μισθός, ανώμαλη εξέλιξη – μεταβολή σύμβασης εργασίας, μεταβολή προσώπου του εργοδότη, λύση σύμβασης εργασίας αορίστου και ορισμένου χρόνου, ομαδικές απολύσεις, εργατικό ατύχημα.</p>		
Μεθοδολογία Διδασκαλίας	Διδασκαλία στην τάξη.		
Βιβλιογραφία	<p><b><u>Συγγράμματα</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ζερδελής, Δ., Εργατικό Δίκαιο. Ατομικές εργασιακές σχέσεις, Εκδόσεις Σάκκουλας, Αθήνα – Θεσσαλονίκη</li> <li>• Κουκιάδης, Ι, Ατομικές Εργασιακές Σχέσεις και το Δίκαιο της Ευελιξίας, Σάκκουλας, Αθήνα – Θεσσαλονίκη</li> <li>• Κουκιάδης, Ι., Ατομικό και Συλλογικό Εργατικό Δίκαιο, Επιτομή, Σάκκουλας, Αθήνα – Θεσσαλονίκη</li> <li>• Λεβέντης, Γ., Παπαδημητρίου, Κ., Ατομικό Εργατικό Δίκαιο, Εκδόσεις Δελτίου Εργατικής Νομοθεσίας, Αθήνα</li> <li>• Ληξουριώτης, Ι., Ατομικές εργασιακές σχέσεις, Εκδόσεις Νομική Βιβλιοθήκη, Αθήνα</li> </ul> <p><b><u>Συλλογές Εργατικής Νομοθεσίας</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ζερδελής, Δ., Σιδέρης, Δ., Εργατική Νομοθεσία – Βασικά Νομοθετήματα, Σάκκουλας Αθήνα – Θεσ/νίκη</li> <li>• Παπαδημητρίου, Κ., Βασικοί Εργατικοί Νόμοι, Νομική Βιβλιοθήκη, Αθήνα</li> </ul>		
Αξιολόγηση	Εξετάσεις	70%	
	Εργασία (-εξ)	20%	
	Παρουσία και συμμετοχή στην τάξη	10%	
		100%	
Γλώσσα	Ελληνικά		