

Τίτλος Μαθήματος	Εμπορικό Δίκαιο IV- Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας				
Κωδικός Μαθήματος	LLB466				
Τύπος μαθήματος	Υποχρεωτικό Κορμού				
Επίπεδο	Πτυχίο (1ος Κύκλος)				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	4 ^ο έτος / 7 ^ο εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα	Θα ανακοινωθεί				
ECTS	5	Διαλέξεις / εβδομάδα	3 Ώρες/14 Εβδομάδες	Εργαστήρια / εβδομάδα	ΟΧΙ
Στόχοι Μαθήματος	<p>Το μάθημα σκοπεύει να εφοδιάσει τους φοιτητές με τις απαραίτητες γνώσεις για να μπορέσουν να κατανοήσουν τις κεντρικές έννοιες καθώς και μηχανισμούς της βιομηχανικής ιδιοκτησίας. Αποσκοπεί επίσης στην εκμάθηση του νομικού πλαισίου της προστασίας της βιομηχανικής ιδιοκτησίας όπως αυτό κυρίως πηγάζει από το Ενωσιακό δίκαιο, η οποία κρίνεται απαραίτητη για κάθε νομικό που δραστηριοποιείται στο τομέα του εμπορίου και που ενδιαφέρεται για τις εξελίξεις της ψηφιακής κοινωνίας. Στόχος του μαθήματος είναι επίσης οι φοιτητές να γνωρίζουν και κατανοούν τις τοπικές, οικονομικές, φιλοσοφικές και κοινωνικές παραμέτρους που διαμορφώνουν το συγκεκριμένο και συνεχώς εξελισσόμενο κλάδο ιδιωτικού δικαίου.</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"> • Εφαρμόζουν τους κανόνες δικαίου που διέπουν τη βιομηχανική ιδιοκτησία και τη προστασία τους. • Αναλύουν τα βασικά χαρακτηριστικά των συμβάσεων αξιοποίησης βιομηχανικής ιδιοκτησίας και το τι πρέπει να προσέχουν κατά τη κατάρτιση αυτών. • Επιλύουν πρακτικά ζητήματα με επίκεντρο τη βιομηχανικής ιδιοκτησία. • Προσεγγίζουν κριτικά το σχετικό δίκαιο και γνωρίζουν τις πηγές, φιλοσοφία και βασικές αρχές του. 				
Προαπαιτούμενα	LLB227	Συναπαιτούμενα	Κανένα		
Περιεχόμενο Μαθήματος	<p>Στο μάθημα αναπτύσσονται οι κανόνες δικαίου που διέπουν τη προστασία της βιομηχανικής ιδιοκτησίας. Αναλύεται πρώτα η έννοια 'βιομηχανική ιδιοκτησία', η οικονομική σημασία της καθώς και η ιστορική εξέλιξη του δικαίου που αναφέρεται σε αυτήν και τη προστασία της. Εξετάζεται επίσης η διάκριση της βιομηχανικής ιδιοκτησίας από τη πνευματική και αναλύεται η δράση της ΕΕ στο συγκεκριμένο τομέα ως επίσης και η νομική βάση εισαγωγής του σε Ενωσιακό επίπεδο. Εξετάζεται και αναλύεται το νομικό πλαίσιο που αφορά στην προστασία των τεχνικών επινοήσεων καθώς και οι κανόνες που διέπουν τη κτήση, αξιοποίηση και απώλεια διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας. Αναλύεται περαιτέρω το νομικό πλαίσιο που διέπει τα βιομηχανικά σχέδια και υποδείγματα καθώς επίσης τα διακριτικά γνωρίσματα όπως τα εμπορικά σήματα και οι γεωγραφικές ενδείξεις και ονομασίες</p>				

	προέλευσης. Εξετάζεται επίσης η προστασία της βιομηχανικής ιδιοκτησίας που παρέχεται από το δίκαιο του αθέμιτου ανταγωνισμού και της παραπλανητικής διαφήμισης καθώς και επίκαιρα ζητήματα όπως η προστασία βιομηχανικής ιδιοκτησίας σε σχέση με ζωντανούς οργανισμούς.		
Μεθοδολογία Διδασκαλίας	Διδασκαλία στην τάξη.		
Βιβλιογραφία	<p>Βιομηχανική Ιδιοκτησία, Νικόλαος Ρόκας, 2016, 3η εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη</p> <p>Μαρίνος Μιχ.-Θεοδ., Δίκαιο διακριτικών γνωρισμάτων, εκδ. Π. Ν. Σάκκουλας, 2016</p> <p>Μαρίνος Μιχ. -Θεοδ., Δίκαιο Ευρεσιτεχνίας, εκδ. Π. Ν. Σάκκουλας, 2013</p> <p>Μαρίνος Μιχ.-Θεοφ., Δίκαιο Σημάτων, εκδ. Π. Ν. Σάκκουλας, 2007</p> <p>Ανάλωση δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας και παράλληλες εισαγωγές, Χρ. Χρυσάνθης, Νομική Βιβλιοθήκη, 2012</p> <p>Dionysia Kallinikou, Lia I. Athanassiou, Christos Chrissanthis, 'Up-to-date as of March 2018' (2018), pp. 1–1, in Hendrik Vanhees (Volume Editor), Roger Blanpain (General Editor), Frank Hendrickx (General Editor), Greece, IEL Intellectual Property (Kluwer Law International BV, The Netherlands), 2018</p> <p>Verena von Bomhard / Alexander von Muehlendhal, Concise European Trade Mark Law, Kluwer, 2019</p> <p>Annette Kur / Martin Senftleben, European Trade Mark Law, Oxford University Press, 2017</p> <p>David Stone, European Union Design Law: A Practitioner's Guide, Oxford University Press, 2013</p> <p><i>Richard Hacon, Concise European Patent Law (Second Edition)</i>, Pagenberg and Hacon, 2008</p> <p>Winfried Tilmann / Clemens Plassmann (eds), Unified Patent Protection in Europe – A Commentary, Oxford University Press, 2018</p>		
Αξιολόγηση	Εξετάσεις	70%	
	Εργασίες	20%	
	Παρουσία και συμμετοχή στην τάξη	10%	
		100%	
Γλώσσα	Ελληνικά		