

Τίτλος μαθήματος	<b>Περιβαλλοντική Πολιτική και Διακυβέρνηση</b>				
Κωδικός μαθήματος	<b>DLCLIMA505</b>				
Κατηγορία μαθήματος	<b>Υποχρεωτικό</b>				
Επίπεδο	<b>Μεταπτυχιακό (μάστερ)</b>				
Έτος/ Εξάμηνο	<b>1ο έτος / 1ο εξάμηνο</b>				
Όνομα διδάσκοντα/ ουσας	<b>Ευαγγελία Καρασμανάκη</b>				
ECTS	7,5	Διαλέξεις / Βδομάδα	-	Εργαστήριο / Βδομάδα	-
Σκοπός και στόχοι μαθήματος	<p>Αν και απαραίτητη, η τεχνολογική πρόοδος δεν επαρκεί για την αποφυγή του κινδύνου οικολογικής κατάρρευσης. Η αποτελεσματική αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών προβλημάτων έχει πλέον ταυτιστεί και με τη χάραξη περιβαλλοντικής πολιτικής η οποία θεσπίζει το ευρύτερο πλαίσιο περιβαλλοντικής διαχείρισης και προστασίας. Υπό την πίεση των κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων των περιβαλλοντικών προβλημάτων, τα τελευταία χρόνια η περιβαλλοντική πολιτική έχει σημειώσει σημαντική πρόοδο ιδιαίτερα σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης. Έχοντας μεταφέρει την περιβαλλοντική πολιτική στο επίκεντρο χάραξης της πολιτικής της, η Ευρωπαϊκή Ένωση πλέον χαρακτηρίζεται από πολλούς αναλυτές ως πρωτοπόρος στον τομέα περιβαλλοντικής πολιτικής θέτοντας ολοένα και πιο φιλόδοξους στόχους. Το συγκεκριμένο μάθημα ασχολείται με την εξέλιξη και τη διαμόρφωση της περιβαλλοντικής πολιτικής με έμφαση στην περιβαλλοντική πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης – η εφαρμογή της οποίας αποτελεί παράδειγμα για πολλά άλλα κράτη. Ειδικότερα, μελετώνται οι πολιτικές που αφορούν τους κρίσιμους τομείς του κλίματος, της ενέργειας, της βιοποικιλότητας και των υδάτινων πόρων. Γίνεται ανάλυση των στρατηγικών σχεδίων και των προγραμμάτων δράσης τα οποία εφαρμόζονται με στόχο την προστασία φυσικών πόρων αλλά και την προώθηση ενός αειφορικού μοντέλου ανάπτυξης. Το μάθημα παρουσιάζει ακόμη τις σημαντικότερες διεθνείς και Ευρωπαϊκές Περιβαλλοντικές Συμφωνίες που έχουν θέσει τα θεμέλια της σύγχρονης περιβαλλοντικής πολιτικής και που καθορίζουν τη</p>				

	<p>θέσπιση της περιβαλλοντικής νομοθεσίας. Αναλύονται επιπλέον τα καίρια ζητήματα της γεωπολιτικής των φυσικών πόρων αλλά και της περιβαλλοντικής διακυβέρνησης όπου επιχειρείται η κατανόηση της ανάγκης ανάπτυξης κατάλληλων μοντέλων διακυβέρνησης ως μέσο για την αποτελεσματική αντιμετώπιση περιβαλλοντικών κρίσεων και μακροπρόθεσμων περιβαλλοντικών προκλήσεων.</p>
<p>Μαθησιακά αποτελέσματα</p>	<p>Οι φοιτητές/τριες με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος θα είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ορίζουν την έννοια της περιβαλλοντικής πολιτικής</li> <li>• Αναγνωρίζουν τη σημασία της θέσπισης ενιαίας περιβαλλοντικής πολιτικής για την περιβαλλοντική προστασία και την επίλυση περιβαλλοντικών προβλημάτων</li> <li>• Συγκρίνουν τους ρόλους των θεσμικών οργάνων της Ευρωπαϊκής Ένωσης</li> <li>• Επεξηγούν το θεσμικό πλαίσιο εντός του οποίου καθορίζεται η κατεύθυνση της περιβαλλοντικής πολιτικής</li> <li>• Ορίζουν τις βασικές αρχές οι οποίες κατευθύνουν τη χάραξη της περιβαλλοντικής πολιτικής</li> <li>• Συγκρίνουν τα διαφορετικά πλαίσια στα οποία εφαρμόζονται οι αρχές</li> <li>• Αναλύουν τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΛΕΕ), τη Συνθήκη του Μάαστριχτ, τη Συνθήκη του Άμστερνταμ</li> <li>• Επεξηγούν τη συμβολή της Συνθήκης του Μάαστριχτ, της Συνθήκης του Άμστερνταμ και της Συνθήκης της Λισαβόνας στη διαμόρφωση ενιαίας περιβαλλοντικής πολιτικής</li> <li>• Περιγράφουν το πλαίσιο Ευρωπαϊκών κανόνων και Οδηγιών που αφορούν την προστασία του περιβάλλοντος</li> <li>• Παρουσιάζουν παραδείγματα μηχανισμών ελέγχου εφαρμογής του περιβαλλοντικού δικαίου</li> <li>• Περιγράφουν τα πεδία προβληματισμού σχετικά με τον έλεγχο εφαρμογής του νομοθετικού περιβαλλοντικού πλαισίου</li> </ul>

- Επεξηγούν τρόπο που η θέσπιση περιβαλλοντικής πολιτικής σε επίπεδο ΕΕ μεταφέρεται σε εθνικό επίπεδο
- Αιτιολογούν την νομοθεσία ως μέσο υλοποίησης της περιβαλλοντικής πολιτικής
- Περιγράφουν το εργαλείο της επισκόπησης της περιβαλλοντικής πολιτικής
- Περιγράφουν τους μηχανισμούς ελέγχου σε εθνικό επίπεδο
- Αιτιολογούν τη συμβολή του δικαιώματος αναφοράς στην εφαρμογή της ευρωπαϊκής περιβαλλοντικής νομοθεσίας
- Αναγνωρίζουν την Ευρωπαϊκή Πολιτική για την αντιμετώπιση της λειψυδρίας καθώς και την αντιμετώπιση των πλημμυρών.
- Αιτιολογούν την υποχρέωση των κρατών-μελών να αναπτύσσουν σχέδια διαχείρισης των κινδύνων ξηρασίας
- Επεξηγούν τη συμβολή του ταμείου αλληλεγγύης της ΕΕ και του ευρωπαϊκού μηχανισμού πολιτικής προστασίας στη διασφάλιση λήψης βοήθειας από τα κράτη-μέλη που πλήττονται από καταστροφές
- Αναπτύσσουν επιχειρήματα υπέρ της υπαγωγής περιοχών σε καθεστώτα προστασίας ως μέσο διατήρησης της βιοποικιλότητας
- Διακρίνουν τη σημαντική συμβολή των διεθνών συμβάσεων στην προστασία της βιοποικιλότητας
- Περιγράφουν το διεθνές πλαίσιο προστασίας της βιοποικιλότητας
- Διακρίνουν τα διαφορετικά καθεστώτα προστασίας της βιοποικιλότητας
- Αξιολογούν τις περιοχές ως προς την πληρότητα κριτηρίων ένταξης σε καθεστώτα προστασίας
- Παραθέτουν παραδείγματα περιοχών που έχουν ενταχθεί σε καθεστώτα προστασίας
- Διατυπώνουν τους στόχους και τις δράσεις της Στρατηγικής της ΕΕ για την Προστασία της Βιοποικιλότητας

- Τεκμηριώνουν τη συμβολή της Στρατηγικής της ΕΕ για την Προστασία της Βιοποικιλότητας στη διεύρυνση του δικτύου Natura
- Παρουσιάζουν παραδείγματα άλλων εφαρμοζόμενων στρατηγικών που μπορούν να διασυνδεθούν με τη Στρατηγική της ΕΕ για την προστασία της βιοποικιλότητας
- Αξιολογούν τις εφαρμοζόμενες πολιτικές ως προς τη συμβολή τους στην επίτευξη των Στόχων Βιώσιμης Ανάπτυξης
- Αιτιολογούν την ανάγκη θέσπισης Στρατηγικών που στοχεύουν στην αντιμετώπιση κρίσιμων περιβαλλοντικών ζητημάτων όπως είναι η απώλεια της βιοποικιλότητας
- Περιγράφουν τους στόχους και τη νομική βάση των διεθνών Συμφωνιών για το κλίμα
- Επιδεικνύουν τις δυσκολίες και τα εμπόδια προς την υλοποίηση των διεθνών Συμφωνιών για το Κλίμα
- Περιγράφουν τις βασικές πολιτικές της Ευρωπαϊκής Ένωσης που στοχεύουν στην προσαρμογή στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής
- Τεκμηριώνουν τον πρωταγωνιστικό ρόλο της
- Περιγράφουν τις βασικές πολιτικές της Ευρωπαϊκής Ένωσης που στοχεύουν στην προσαρμογή στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής
- Αναγνωρίζουν τα διαφορετικά επίπεδα στα οποία εφαρμόζεται η Ευρωπαϊκή Στρατηγική Προσαρμογής
- Αναπτύσσουν επιχειρήματα υπέρ της θέσπισης πολιτικών προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή
- Διακρίνουν τη δράση και το βαθμό ανταπόκρισης που θα πρέπει να επιδείξουν οι Δήμαρχοι που συμμετέχουν στο Σύμφωνο των Δημάρχων
- Παρουσιάζουν παραδείγματα περιπτώσεων όπου η πολιτική γεωγραφία έχει διαμορφώσει την εξωτερική πολιτική και τις διεθνείς σχέσεις.
- Αντιλαμβάνονται τον τομέα της ενέργειας και των φυσικών πόρων ως καθοριστικό παράγοντα στη διαμόρφωση της διεθνούς πολιτικής σκηνής
- Αντιπαραβάλλουν τα οφέλη της πράσινης μετάβασης έναντι στην παραμονή σε συμβατικά μοντέλα παραγωγής ενέργειας

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Διακρίνουν τη σχέση μεταξύ αιφορικής ανάπτυξης και της ευημερίας της κοινωνίας και της οικονομίας</li> <li>• Περιγράφουν τον ορισμό της αιφορικής ανάπτυξης σύμφωνα με την Έκθεση Brundtland</li> <li>• Διατυπώνουν τους στόχους της Στρατηγικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης υπέρ της αιφόρου ανάπτυξης καθώς και της Στρατηγικής «Αειφόρος ανάπτυξη της Ευρώπης για έναν καλύτερο κόσμο: στρατηγική της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την αειφόρο ανάπτυξη»</li> <li>• Συσχετίζουν την προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με τους στόχους αιφορικής ανάπτυξης</li> <li>• Διακρίνουν τη συμβολή των Οδηγιών και των μηχανισμών στήριξης στην υλοποίηση στόχων για την ανανεώσιμη ενέργεια της Ευρωπαϊκής Ένωσης.</li> <li>• Απαριθμούν τους νέους στόχους στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας που έχει θέσει η Ευρωπαϊκή ένωση σε συνάρτηση με την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία</li> <li>• Διακρίνουν τον πρωταγωνιστικό ρόλο της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη θέσπιση και υλοποίηση πολιτικών προώθησης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας</li> <li>• Επεξηγούν τους λόγους που καθιστούν αναγκαία την περιβαλλοντική διακυβέρνηση για την αποτελεσματική αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών προβλημάτων</li> <li>• Υπερασπίζονται την ανάγκη συμπερίληψης όλων των εμπλεκόμενων ομάδων στην περιβαλλοντική διακυβέρνηση</li> <li>• Αναπτύσσουν επιχειρήματα υπέρ της καλής διακυβέρνησης</li> <li>• Περιγράφουν τα πεδία προβληματισμού που πρέπει να λαμβάνονται υπόψη στο σχεδιασμό μοντέλων περιβαλλοντικής διακυβέρνησης</li> <li>• Αναπτύσσουν επιχειρήματα υπέρ της αναδιάρθρωσης του παραγωγικού προτύπου των περιοχών μετάβασης μέσα από την δημιουργία αξιών σε διαφορετικούς κλάδους και τομείς</li> </ul>		
Προ-απαιτούμενα	-	Συν-απαιτούμενα	-

<p>Περιεχόμενο μαθήματος</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εισαγωγή στην Περιβαλλοντική Πολιτική. Γενικές Αρχές και Πλαίσιο Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης</li> <li>• Περιβαλλοντική Πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης: Εξέλιξη και βασικές αρχές</li> <li>• Έλεγχος εφαρμογής πλαισίου περιβαλλοντικής προστασίας – Μηχανισμοί ελέγχου</li> <li>• Προστασία και Αποκατάσταση Υδάτινων Πόρων</li> <li>• Πολιτικές Προστασίας της Βιοποικιλότητας: Συμφωνίες και οριοθετήσεις Προστατευόμενων Περιοχών</li> <li>• Πολιτικές για την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής σε Ευρωπαϊκό και διεθνές πλαίσιο</li> <li>• Πολιτική για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή</li> <li>• Γεωπολιτική και ενεργειακή ασφάλεια</li> <li>• Αειφορική Ανάπτυξη και Ενέργεια</li> <li>• Ενεργειακή Πολιτική: Στρατηγικές και Στόχοι της Ευρωπαϊκής Ένωσης</li> <li>• Περιβαλλοντική Διακυβέρνηση και Μοντέλα Περιβαλλοντικής Διακυβέρνησης</li> </ul>
<p>Μέθοδοι Διδασκαλίας</p>	<p>Εξ αποστάσεως.</p> <p>Το μάθημα θα παράσχει το θεωρητικό υπόβαθρο με σύγχρονες και ασύγχρονες μεθόδους επικοινωνίας. Το σύνολο των μαθησιακών δραστηριοτήτων υποστηρίζεται από ηλεκτρονική πλατφόρμα επικοινωνίας και μάθησης.</p> <p>Οι κύριες μαθησιακές δραστηριότητες του μαθήματος είναι οι εξής:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Μελέτη υποχρεωτικής βιβλιογραφίας του μαθήματος</li> <li>2. Παρουσιάσεις περιεχομένου ή κύριων σημείων ή συγκεκριμένων μελετών σε διάφορες μορφές (power point, παρουσιάσεις με λόγο, υπομνηματισμένες παρουσιάσεις)</li> <li>3. Διατύπωση και επίλυση αποριών σε ειδικό forum</li> </ol>

	<p>4. Ερωτήσεις, κουίζ, ασκήσεις, κείμενα θέσης κ.ά. αυτοαξιολόγησης.</p> <p>5. Εκπόνηση εργασιών του μαθήματος</p> <p>6. Συμμετοχή σε έξι τηλεδιασκέψεις</p>
<p>Βιβλιογραφία</p>	<p><b>Βιβλιογραφία στα Ελληνικά</b></p> <p>Επιλεγμένα κεφάλαια από βιβλία:</p> <p>Καλλία-Αντωνίου, Α. (2012). Θεσμικό πλαίσιο για την προστασία και διαχείριση των υδατικών πόρων», Θεσσαλονίκη: Εκδόσεις ΖΗΤΗ.</p> <p>Μαλεβίτη, Ε. (2012). Ενεργειακή διαχείριση και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Αθήνα: Εκδόσεις Πεδίο.</p> <p>Καραγιάννης, Σ., Βαβίζος, Γ. (2017). Περιβάλλον, Στοιχεία Ιστορίας και Πολιτικής. Αθήνα: Εκδόσεις Παρισιάνου.</p> <p>Braden, K.E., Shelley, F.M. (2006). Παγκόσμια γεωπολιτική: Μια εισαγωγή στην πολιτική γεωγραφία. Αθήνα: Εκδόσεις: Ροές.</p> <p>Emanuel, K. (2008). Κλιματικές Αλλαγές: Πόσα γνωρίζουμε. Αθήνα: Εκδόσεις Πολύτροπον.</p> <p>Giddens, A. (2010). Η πολιτική των κλιματικών αλλαγών. Αθήνα: Εκδόσεις Μεταίχμιο.</p> <p>Nugent, N. (2012). Πολιτική και Διακυβέρνηση στην Ευρωπαϊκή Ένωση: Ιστορία, Θεσμοί, Πολιτικές, Αθήνα, Σαββάλας.</p> <p>Άρθρα από πρακτικά συνεδρίων:</p> <p>Ασπρογέρακας, Ε. (2023). Ανθεκτικότητα και χωρικός σχεδιασμός: Συμβολή στη διαμόρφωση πλαισίου για τη διαχείριση καταστροφών στην Ελλάδα. Πρακτικά 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Πολεοδομίας Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης.</p> <p>Κομνηνού, Ε., Γουργιώτης, Α. (2023). Η εργαλειοποίηση του τουρισμού. Πρακτικά 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου Πολεοδομίας Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης.</p> <p>Άρθρα και κείμενα από επίσημες ιστοσελίδες οργανισμών:</p>

- Kurrer, C. & Lircsaneanu, N. (2023). Περιβαλλοντική πολιτική: γενικές αρχές και βασικό πλαίσιο. Θεματολογικά δελτία για την Ευρωπαϊκή Ένωση – 2023. Διαθέσιμο στο: [https://www.europarl.europa.eu/erpl-app-public/factsheets/pdf/el/FTU\\_2.5.1.pdf](https://www.europarl.europa.eu/erpl-app-public/factsheets/pdf/el/FTU_2.5.1.pdf)
- Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (2023). Συνθήκη της Λισαβόνας. Διαθέσιμο στο: <https://www.europarl.europa.eu/about-parliament/el/in-the-past/the-parliament-and-the-treaties/treaty-of-lisbon>
- Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (2023). Συνθήκη του Άμστερνταμ. Διαθέσιμο στο: <https://www.europarl.europa.eu/about-parliament/el/in-the-past/the-parliament-and-the-treaties/treaty-of-amsterdam>
- Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (2023). Συνθήκη για την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΣΕΕ)/Συνθήκη του Μάαστριχτ. Διαθέσιμο στο: <https://www.europarl.europa.eu/about-parliament/el/in-the-past/the-parliament-and-the-treaties/maastricht-treaty>
- Ευρωπαϊκή Επιτροπή (2022). Ερωτήσεις και απαντήσεις σχετικά με την επισκόπηση της εφαρμογής της περιβαλλοντικής πολιτικής. Διαθέσιμο στο: [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/el/qanda\\_22\\_5328](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/el/qanda_22_5328)
- Ευρωπαϊκή Επιτροπή (2019). Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών. Επισκόπηση της εφαρμογής της περιβαλλοντικής πολιτικής 2019: Μια Ευρώπη που προστατεύει τους πολίτες της και βελτιώνει την ποιότητα ζωής τους. Διαθέσιμο στο: [file:///C:/Users/User/OneDrive/Desktop/1\\_EL\\_ACT\\_part1\\_v3.pdf](file:///C:/Users/User/OneDrive/Desktop/1_EL_ACT_part1_v3.pdf)
- Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Οδηγία 2008/99/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 19ης Νοεμβρίου 2008 σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος μέσω του ποινικού δικαίου. Διαθέσιμο στο <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=CELEX:32008L0099>

	<p>Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (2007). Οδηγία 2007/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Οκτωβρίου 2007 , για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας. Διαθέσιμο στο: <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=celex%3A32007L0060">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=celex%3A32007L0060</a></p> <p>Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (2024). Θεματολογικά δελτία για την Ευρωπαϊκή Ένωση: Προστασία και διαχείριση των υδάτων. Διαθέσιμο στο: <a href="https://www.europarl.europa.eu/factsheets/el/sheet/74/%CF%80%CF%81%CE%BF%CF%83%CF%84%CE%B1%CF%83%CE%B9%CE%B1-%CE%BA%CE%B1%CE%B9-%CE%B4%CE%B9%CE%B1%CF%87%CE%B5%CE%B9%CF%81%CE%B9%CF%83%CE%B7-%CF%84%CF%89%CE%BD-%CF%85%CE%B4%CE%B1%CF%84%CF%89%CE%BD">https://www.europarl.europa.eu/factsheets/el/sheet/74/%CF%80%CF%81%CE%BF%CF%83%CF%84%CE%B1%CF%83%CE%B9%CE%B1-%CE%BA%CE%B1%CE%B9-%CE%B4%CE%B9%CE%B1%CF%87%CE%B5%CE%B9%CF%81%CE%B9%CF%83%CE%B7-%CF%84%CF%89%CE%BD-%CF%85%CE%B4%CE%B1%CF%84%CF%89%CE%BD</a></p> <p>Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (2024). Πολιτική προστασία στην ΕΕ. Διαθέσιμο στο: <a href="https://www.consilium.europa.eu/el/policies/civil-protection/">https://www.consilium.europa.eu/el/policies/civil-protection/</a></p> <p>Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (2024). Θεματολογικά δελτία για την Ευρωπαϊκή Ένωση: Το Ταμείο Αλληλεγγύης. Διαθέσιμο στο: <a href="https://www.europarl.europa.eu/factsheets/el/sheet/97/%CF%84%CE%BF-%CF%84%CE%B1%CE%BC%CE%B5%CE%B9%CE%BF-%CE%B1%CE%BB%CE%BB%CE%B7%CE%BB%CE%B5%CE%B3%CE%B3%CF%85%CE%B7%CF%82">https://www.europarl.europa.eu/factsheets/el/sheet/97/%CF%84%CE%BF-%CF%84%CE%B1%CE%BC%CE%B5%CE%B9%CE%BF-%CE%B1%CE%BB%CE%BB%CE%B7%CE%BB%CE%B5%CE%B3%CE%B3%CF%85%CE%B7%CF%82</a></p> <p>Σύνοψη της Στρατηγικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την προστασία της βιοποικιλότητας. Διαθέσιμο στο: <a href="https://eur-lex.europa.eu/EL/legal-content/summary/eu-biodiversity-strategy-for-2030.html">https://eur-lex.europa.eu/EL/legal-content/summary/eu-biodiversity-strategy-for-2030.html</a></p> <p><b>Βιβλιογραφία στα Αγγλικά</b></p> <p>Europol (2024). Environmental crimes. Available at: <a href="https://www.europol.europa.eu/crime-areas/environmental-crime">https://www.europol.europa.eu/crime-areas/environmental-crime</a></p>
Αξιολόγηση	<p>Η αξιολόγηση αυτού του μαθήματος γίνεται με:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δραστηριότητες συνεχούς/διαμορφωτικής αξιολόγησης (formative)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δραστηριότητες αυτό-αξιολόγησης (self-evaluation)</li> <li>• Δραστηριότητες απολογιστικής/τελικής αξιολόγησης (summative).</li> </ul> <p>Ειδικότερα, η αξιολόγηση αυτού του μαθήματος θα γίνει με βάση α) την τελική γραπτή εξέταση, β) δύο αξιολογητικές διαδικτυακές αλληλεπιδραστικές δραστηριότητες και γ) δύο αξιολογητικές εργασίες.</p> <p>Τα παραπάνω βαθμολογούνται ως εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τελική εξέταση (50%)</li> <li>• 2 αξιολογητικές εργασίες (20% + 15% = 35%)</li> <li>• 2 διαδικτυακές αλληλεπιδραστικές δραστηριότητες (7.5% + 7.5% = 15%)</li> </ul> <p>Με εξαίρεση την τελική εξέταση, οι εργασίες ανατίθενται και παραδίδονται στην ηλεκτρονική πλατφόρμα καθώς επίσης περνούν και από έλεγχο λογοκλοπής μέσω του εργαλείου turnitin. Η τελική εξέταση θα αναπτυχθεί από τη διδάσκουσα και θα απαντηθεί από τους φοιτητές/τριες μέσω της ειδικής πλατφόρμας για τις εξετάσεις. Για την κάθε αξιολογητική διαδικτυακή αλληλεπιδραστική δραστηριότητα, οι φοιτητές/τριες θα έχουν στη διάθεσή τους δύο εβδομάδες (συνολική διάρκεια: 4 εβδομάδες). Για την παράδοση των αξιολογητικών εργασιών, οι φοιτητές/τριες θα έχουν στη διάθεσή τους 3 εβδομάδες για την κάθε εργασία (συνολική διάρκεια: 6 εβδομάδες). Εφόσον κριθεί απαραίτητο ή σε περίπτωση έκτακτων αναγκών (όπως θέματα υγείας και άλλα εμπόδια), δύναται να υπάρξει παράταση για την παράδοση των εργασιών.</p>
Γλώσσα	Ελληνικά/Αγγλικά