

## ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### 1. ΓΕΝΙΚΑ

<b>ΙΔΡΥΜΑ</b>	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ		
<b>ΣΧΟΛΗ</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ		
<b>ΤΜΗΜΑ</b>	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ		
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	Προπτυχιακό		
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	ΔΠΥ 921	<b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	9 <sup>ο</sup>
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	ΔΑΣΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ		
<b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	
ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ	3	6	
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ		
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:</b>	ΟΧΙ		
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:</b>	Ελληνική		
<b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS</b>	ΟΧΙ		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)</b>	Αναμένεται, σύμφωνα με τις οδηγίες κατασκευής που θα παράσχει το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.		

### 2. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

#### Μαθησιακά Αποτελέσματα

Σκοπός του μαθήματος είναι να γνωστοποιήσει στους φοιτητες όλα εκείνα τα στοιχεία τα οποία θα τους βοηθήσουν να οδηγηθούν στη λήψη αποφάσεων που θα βοηθήσουν στην ανάπτυξη μέσα από τη διατήρηση της αειφορίας, το σχεδιασμό και την ανάπτυξη φιλικών προς το περιβάλλον διεργασιών

#### Γενικές Ικανότητες

- Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών.
- Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις.
- Ομαδική εργασία.
- Λήψη αποφάσεων.
- Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας.
- Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον.
- Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον.
- Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης.
- Παραγωγή νέων ερευνητικών ιδεών.

### 3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Εισαγωγή και βασικές έννοιες. Ιστορική εξέλιξη, βάσεις και αρχές, καθώς και σκοποί της Δασικής Πολιτικής. Ανάλυση, διαμόρφωση και σχεδιασμός. Κριτήρια και μέσα Δασικής Πολιτικής ( Οικονομικά, Κοινωνικά, Περιβαλλοντικά, Οικολογικά ). Κοινωνικός ρόλος της Δασοπονίας. Δασοπολιτική θεωρία των λειτουργιών. Μέσα άσκησης της Δασικής Πολιτικής, νομοθεσία, φορολογία, έρευνα και ανάπτυξη. Διακρίσεις της Δασικής ιδιοκτησίας, κρατική επιτήρηση στη δημόσια και ιδιωτική δασική εκμετάλλευση και διαχείριση. Πολιτικές προστασίας των δασικών

**1. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ**

<b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	Συνδυαστική εφαρμογή εκπαιδευτικών μεθόδων και τεχνικών με σκοπό την ενίσχυση της ενεργητικής συμμετοχής των φοιτητών/τριών στο μάθημα και στόχο τη μεγαλύτερη δυνατή αποτελεσματικότητα στην «πρόσωπο με πρόσωπο» διδασκαλία: Εισηγήσεις (στο αμφιθέατρο) εμπλουτισμένες με πραγματικά παραδείγματα, ερωτήσεις – απαντήσεις και συζήτηση.													
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χρήση Η/Υ, διαφάνειες ppt, projector, videos μικρής διάρκειας.</li> <li>• Υποστήριξη μαθησιακής διαδικασίας μέσω ηλεκτρονικής πλατφόρμας</li> </ul>													
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Δραστηριότητα</i></th> <th><i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Διαλέξεις</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>Συγγραφή εργασιών</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Εκπαιδευτική επίσκεψη</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ατομική μελέτη</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)</b></td> <td><b>150</b></td> </tr> </tbody> </table>	<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>	Διαλέξεις	39	Συγγραφή εργασιών	50	Εκπαιδευτική επίσκεψη		Ατομική μελέτη	61	<b>Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)</b>	<b>150</b>	
<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>													
Διαλέξεις	39													
Συγγραφή εργασιών	50													
Εκπαιδευτική επίσκεψη														
Ατομική μελέτη	61													
<b>Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)</b>	<b>150</b>													
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	<p>Εφαρμόζονται διαδικασίες διαμορφωτικής και συνολικής αξιολόγησης.</p> <p>Η αξιολόγηση του <b>θεωρητικού</b> μέρους του μαθήματος γίνεται σε δύο φάσεις: α) στα μέσα του εξαμήνου (6<sup>η</sup> -7<sup>η</sup> εβδομάδα) πραγματοποιείται γραπτή ενδιάμεση εξέταση (η συμμετοχή των φοιτητών είναι προαιρετική), η οποία περιλαμβάνει ερωτήσεις ανάπτυξης, β) στο τέλος του εξαμήνου (μετά την υλοποίηση 13 μαθημάτων) πραγματοποιείται, σύμφωνα με το πρόγραμμα εξετάσεων του Τμήματος, τελική εξέταση, η οποία περιλαμβάνει, επίσης, ερωτήσεις ανάπτυξης και γ) αξιολογούνται και συνυπολογίζονται οι εργασίες που αντίθενται ανά τακτά χρονικά διαστήματα.</p>													

**2. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ**

Συγγράμματα στον ΕΥΔΟΞΟ

- Μανωλάς Ε., Ταμπάκης Σ. 2018. Διεθνής Περιβαλλοντική Πολιτική. Εκδόσεις Δισίγμα. Σελίδες 176. ISBN13:978-618-5242-27-5 (Κωδικός στον Εύδοξο: 77112794)
- Παπασταύρου, Α. Δασική Πολιτική Τεύχος Α. Εκδόσεις: ΠΗΓΑΣΟΣ 2000. (Κωδικός στον Εύδοξο: 22703874)
- Παπασταύρου, Α. Δασική Πολιτική Τεύχος Β. Εκδόσεις: ΠΗΓΑΣΟΣ 2000. (Κωδικός στον Εύδοξο: 22703953)

Συγγράμματα εκτός ΕΥΔΟΞΟΥ

- Κίζος, Α. 2018. Ανάπτυξη υπαίθρου. Έννοιες, πρακτικές και πολιτικές. Εκδόσεις Τζιόλα, Θεσσαλονίκη, σελ. 280.
- Παπαδημητρίου, Ε. 2011. Περιβαλλοντική πολιτική και οικολογική κρίση. Εκδόσεις: Παρατηρητής Θράκης, 360 σελίδες. Περιβαλλοντική πολιτική και οικολογική κρίση
- Dudley, N., Gilmour, D. A., Jeanrenaud, J.-P. 1996. Forests for life : the WWF/IUCN forest policy book. Editor WWF-UK. ISBN 1 85850 090 7
- R. Pavinien, A. Pussinen, M. J. Schelhaas, European Forest Institute, and G. J. Nabuurs (Editor). 2003. Brill Academic Pub. 242 pages. ISBN-13: 978-9004131484
- European Co-Operation in the Field of Scientific and Technical Research (Editor). 2011. Policy Integration and Coordination: The Case of Innovation and the Forest Sector in Europe. Publisher: Dictus Publishing. 216 pages. ISBN-13: 978-3843333917
- Μανωλάς, Ε. 2015. Περιβαλλοντική Πολιτική: Θεωρία και Πράξη. Έκδοση: Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, Δ.Π.Θ., Ορεστιάδα. Σελίδες: 364. ISBN: 978-960-9698-09-2
- Πλατιάς, Χ. 2016. Πολιτική Της ΕΕ Για Το Περιβάλλον Και Τη Βιώσιμη Ανάπτυξη. Εκδόσεις Ι. Σιδέρης. Σελίδες 424. ISBN 2:978-960-08-0735-6
- Σκούρτος Μ. Σ., και Σοφούλης Κ. Μ. 1998. Η περιβαλλοντική πολιτική στην Ελλάδα - Ανάλυση του περιβαλλοντικού προβλήματος από την σκοπιά των κοινωνικών επισημύων. Εκδότης: Τυπωθήτω Σελίδες: 399. ISBN: 9789607643179.