

## PROGRAMA ANALITICĂ / FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	<b>Universitatea Ștefan cel Mare</b>
Facultatea	<b>Silvicultură</b>
Departamentul	<b>Silvicultură și Protecția Mediului</b>
Domeniul de studii	<b>Știința Mediului</b>
Ciclul de studii	<b>Licență, IF</b>
Programul de studii/calificarea	<b>Ecologie și Protecția Mediului</b>

### 2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	<b>Dreptul mediului</b>				
Titularul activităților de curs	Laura Bouriaud				
Titularul activităților de seminar	Laura Bouriaud				
Anul de studiu	III	Semestrul	5	Tipul de evaluare	Colocviu
Regimul disciplinei	Categorია formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DF
	Categorია de opționalitate a disciplinei: DO - obligatorie (impusă), DA - opțională (la alegere), DL - facultativă (liber aleasă)				DO

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	<b>3</b>	Curs	<b>2</b>	Seminar	<b>1</b>	Laborator	-	Proiect	-
I b) Totalul de ore din planul de învățământ	<b>42</b>	Curs	<b>28</b>	Seminar	<b>14</b>	Laborator	-	Proiect	-

II Distribuția fondului de timp	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	28
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	12
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	14
II d) Tutoriat	2
III Examinări	2
IV Alte activități:	-

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	56
Total ore pe semestru (I+II+III+IV)	100
Numărul de credite	5

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	-
Competențe	-

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului		-
Desfășurare aplicații	Seminar	-
	Laborator	-
	Proiect	-

### 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>C2. UTILIZAREA CONEXIUNILOR LOGICE CU ALTE DOMENII ȘTIINȚIFICE FUNDAMENTALE CONEXE.</p> <p>C2.1 Definirea conceptelor, teoriilor și metodelor de bază din domeniul complementare (științe juridice) pentru facilitarea realizării conexiunilor necesare în Ecologie și protecția mediului.</p> <p>C2.2 Definirea conceptelor/ fenomenelor implicate în Ecologie și protecția mediului folosind instrumentele domeniilor conexe (analiza textelor de lege)</p> <p>C2.3 Alegerea noțiunilor și instrumentelor adecvate din cadrul disciplinelor conexe pentru susținerea rezolvării adecvate a unei situații date pentru Ecologie și protecția mediului</p> <p>C2.4 Folosirea instrumentelor din domeniul conexe pentru validarea unui fenomen, proces sau concept specific programului de studiu Ecologie și protecția mediului</p> <p>C2.5 Calculul, comparația, reprezentarea și selectarea bazate pe instrumentele furnizate de domeniile conexe, în vederea definitivării unui proiect de analiză legislativă a unui domeniu specific programului de studiu Ecologie și protecția mediului</p>
Competențe transversale	<p>CT1 Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, de punctualitate, seriozitate și răspundere personală, pe baza principiilor, normelor și a valorilor codului de etică profesională.</p> <p>CT2 Aplicarea unor tehnici eficiente de comunicare în activitățile specifice muncii în echipă; asumarea unui rol în cadrul echipei și respectarea principiilor diviziunii muncii.</p>

### 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cunoașterea și aprofundarea noțiunilor privitoare la legislația aplicabilă în domeniul Ecologie și protecția mediului</li> <li>• Cunoașterea și aprofundarea noțiunilor privind metodele de interpretare a normelor legale în domeniul protecției mediului</li> </ul>
Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cunoașterea, însușirea și valorificarea conceptelor de bază de legislație de mediu</li> <li>• Formarea de capacități necesare pentru aplicarea normelor legale de protecția mediului</li> <li>• Cunoașterea, însușirea și valorificarea conceptelor de bază din domeniul științelor juridice aplicate domeniului protecției mediului</li> <li>• Cunoașterea modului de întocmire și a parcursului actelor de constatare</li> </ul>

### 8. Conținuturi

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Introducere în științele juridice	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
2. Definierea dreptului mediului ca ramură de drept	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
3. Principiile dreptului mediului. Dreptul omului la un mediu sănătos.	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
4. Răspunderea juridică de mediu. Responsabilitatea civilă pentru daune în dreptul mediului	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale

5. Reglementarea activităților cu impact negativ asupra mediului: avize, acorduri, autorizații de mediu.	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
6. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: protecția apelor.	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
7. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: Protecția juridică a solului și a subsolului	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
8. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: domeniul calității aerului, poluării atmosferice și schimbărilor climatice	2	expunere sistematică, conversație, problematizare, demonstrație	expuneri orale, sistematizare idei principale
9. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: protecția ecosistemelor forestiere	2	expunere sistematică, conversație, problematizare,	expuneri orale, sistematizare idei principale
10. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: ariile naturale protejate	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
11. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: protecția juridică a faunei terestre și acvatice.	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
12. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: regimul deșeurilor	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
13. Regimul de protecție juridică a diferitelor elemente de mediu natural sau artificial: protecția așezărilor umane	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale
14. Consolidare noțiuni teoretice. Verificare – colocviu.	2	expunere sistematică, conversație, problematizare	expuneri orale, sistematizare idei principale

#### Bibliografie

Cristina NEGRU, 2005. Regimul juridic de protecție al mediului înconjurător în dreptul internațional public. Teză de doctorat, Institutul de Filozofie, Sociologie și Științe Politice al AȘM, [http://www.cnaa.acad.md/files/theses/2004/3123/cristina\\_negru\\_thesis.pdf](http://www.cnaa.acad.md/files/theses/2004/3123/cristina_negru_thesis.pdf)

Daniela MARINESCU, 2003. Tratat de dreptul mediului, Editura ALL Beck, București

Ernest LUPAN, 1996. Dreptul mediului. Partea generală. Tratat elementar, vol. I, Ed. Lumina Lex, București

Gheorghe DURAC, Laura BOURIAUD, 2004. Dreptul mediului. Răspunderea juridică pentru daune ecologice. Doctrină și legislație, Ed. JUNIMEA; Seria JUS, Iași

Gheorghe DURAC, Laura BOURIAUD, 2004. Protecția juridică a fondului forestier, Analele Universității Petre Andrei, Iași

Michel PRIEUR, 1991. Droit de l'environnement, 2-e edition, DALLOZ, Paris

Mircea DUȚU, 1998. Dreptul mediului. Tratat, vol. I-II, Editura Economică, București

Mircea DUȚU, 2003. Dreptul mediului. Tratat. Abordare integrată, vol. I-II, Editura Economică, București

Mircea DUȚU, 2005. Principii și instituții fundamentale de drept comunitar al mediului, Ed. ECONOMICĂ, București

#### Bibliografie minimală

Daniela MARINESCU, 2003. Tratat de dreptul mediului, Editura ALL Beck, București

Mircea DUȚU, 2005. Principii și instituții fundamentale de drept comunitar al mediului, Ed. ECONOMICĂ, București

Aplicații (Seminar/laborator/proiect)	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Introducere în legislația de mediu. Utilizarea motoarelor de căutare Internet pentru identificarea actelor normative	2	Exercițiu, conversație, problematizare	prezentare orală, utilizare internet
2. Căutarea și sintetizarea informațiilor despre mediu. Aplicație referitoare la accesul la informațiile despre mediu	2	Exercițiu, problematizare, demonstrație	prezentare orală, utilizare internet
3. Acte normative în domeniul protecției calității apelor	2	Exercițiu, problematizare, demonstrație	prezentare orală, utilizare internet
4. Acte normative în domeniul ariilor naturale protejate	2	Exercițiu, problematizare, demonstrație	prezentare orală, utilizare internet
5. Acte normative în domeniul protecției aerului	2	Exercițiu, problematizare, demonstrație	prezentare orală, utilizare internet
6. Acte normative în domeniul vânătorii	2	Exercițiu, problematizare, demonstrație	prezentare orală, utilizare internet
7. Acte normative în domeniul protecției fondului forestier.	2	Exercițiu, problematizare, demonstrație	prezentare orală, utilizare internet

#### Bibliografie

Daniela MARINESCU, 2003. Tratat de dreptul mediului, Editura ALL Beck, București

Ernest LUPAN, 1996. Dreptul mediului. Partea generală. Tratat elementar, vol. I, Ed. Lumina Lex, București

Gheorghe DURAC, Laura BOURIAUD, 2004. Dreptul mediului. Răspunderea juridică pentru daune ecologice. Doctrină și legislație, Ed. JUNIMEA; Seria JUS, Iași

Surse online: Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice, portaluri de legislație

Raport ilegalitate Rosia Montana (Academia Romana)

Legea apelor 107/1996

Lege nr. 101 din 15 iunie 2011 pentru prevenirea și sancționarea unor fapte privind degradarea mediului

Ordonanța nr. 2 din 12 iulie 2001 privind regimul juridic al contravențiilor

Lege nr. 278 din 24 octombrie 2013 privind emisiile industriale

Legea fondului funciar nr. 18 din 19 februarie 1991 (partea de protecție a solului)

Ordonanța nr. 57 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice

Ordonanța de urgență nr. 195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului

#### Bibliografie minimală

Daniela MARINESCU, 2003. Tratat de dreptul mediului, Editura ALL Beck, București

Ordonanța 195/2005 privind protecția mediului

### 9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

- Noțiunile studiate sunt în concordanță cu reglementările în vigoare și sunt compatibile cu activitățile derulate la nivel național pe domeniul Ecologie și protecția mediului de către instituțiile specializate

### 10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs	Criteriile generale de evaluare (completitudinea și corectitudinea cunoștințelor, coerența logică, fluența de exprimare, forța de argumentare) Criterii specifice disciplinei	Verificare scrisă	<b>50%</b>

	Criterii ce vizează aspectele atitudinale și motivaționale ale activității studenților		
Seminar	Criteriile generale de evaluare (completitudinea și corectitudinea cunoștințelor, coerența logică, fluența de exprimare, forța de argumentare) Criterii specifice disciplinei Criterii ce vizează aspectele atitudinale și motivaționale ale activității studenților-	Verificare scrisă	<b>50%</b>
Laborator	-	-	-
Proiect	-	-	-

**Standard minim de performanță**

- cunoașterea problemelor de bază în interpretarea și aplicarea legislației de mediu;
- abilități, cunoștințe și capacitate de argumentare privitoare la modul de interpretare a legilor în domeniul protecției mediului
- capacitatea de analiză a unor exemple de legi;
- mod personal de abordare, rezolvare și interpretare a unor probleme specifice;
- parcurgerea bibliografiei;
- standarde referitoare la aspectele atitudinale și motivaționale: conștiinciozitatea, frecvența și participarea activă la cursuri și laboratoare.

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de seminar
<b>19.09.2018</b>		

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
26.09.2018	

Data aprobării în Consiliul academic	Semnătura decanului
26.09.2018	