

## FIȘA DISCIPLINEI

<b>Denumirea universității:</b> Universitatea AȘM <b>Facultatea:</b> Științe ale Naturii			<b>Denumirea cursului:</b> Legislația de mediu <b>Codul cursului în planul de studii:</b> S.01.O.005				
<b>Nivelul calificării ISCED:</b> 7 <b>Domeniul de formare profesională:</b> <b>052 Științe ale mediului</b> <b>Program de masterat :</b> Științe ale Mediului			<b>Departamentul responsabil de curs:</b> Științe biologice și geonomice <b>Titular/Responsabil de curs:</b> Cocîrță P., dr., conf.cerc.				
Total ore			Număr de ore pe tipuri de activități			Forma de evaluare	Număr de credite
Total	Contact direct	Studiu individual	Curs	Seminar	Laborator		
<b>150</b>	<b>40</b>	<b>110</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	-	<b>E</b>	<b>5</b>
<p style="text-align: center;"><b>Descriere succintă a corelării cursului cu programul de studii</b></p> <p>Cursul de lecții LEGISLAȚIA DE MEDIU reprezintă disciplina care stabilește un ansamblu de reguli și norme juridice și metodologice de ordin ecologic privind comportarea umană în mediul înconjurător. Cursul de lecții integrează ecologia și protecția mediului prin aplicarea cunoștințelor în teoria și practica managementului de mediu.</p>							
<p style="text-align: center;"><b>Competențe dezvoltate în cadrul cursului:</b></p> <p><b>Competențe generale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sinteza analitică a cunoștințelor din domeniul științe ale naturii și identificarea conexiunilor interdisciplinare;</li> <li>- analiza critică a informației din literatura științifică de specialitate;</li> <li>- aplicarea cunoștințelor teoretice din domeniu în soluționarea problemelor cu importanță aplicativă;</li> <li>- formularea obiectivelor de cercetare și elaborarea unui plan de realizare a acestora;</li> <li>- argumentarea actualității investigațiilor propuse și interpretarea rezultatelor cercetărilor proprii;</li> <li>- organizarea și realizarea activității științifice în echipă în scopul realizării sarcinilor din domeniul profesional;</li> <li>- elaborarea și aplicarea unor strategii de muncă care ar permite eficientizarea și sporirea gradului de responsabilitate în realizarea activităților din domeniu.</li> </ul> <p><b>Competențe specifice</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stabilirea priorităților studiilor interdisciplinare în cercetările științifice;</li> <li>- selectarea și utilizarea metodelor adecvate de realizare a cercetărilor științifice în domeniul monitoring-ului ecologic și de gestionare a unei situații de criză în domeniul mediului;</li> <li>- soluționarea problemelor de cercetare privind procesele și fenomenele din domeniul mediului prin utilizarea programelor/aplicațiilor tehnologiilor informaționale adecvate;</li> <li>- analiza datelor experimentale obținute prin prisma teoriilor moderne cunoscute;</li> <li>- mediatizarea și influențarea opiniei publice în vederea obținerii rezultatului științific scontat;</li> <li>- inițierea și dezvoltarea unor proiecte inovative în domeniul profesional, demonstrând un înalt grad de autonomie.</li> </ul>							
<p><b>Finalități de studii realizate la finele cursului:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– să cunoască bazele și reglementarea juridică a protecției mediului;</li> <li>– să știe despre actele normative de bază privind protecția juridică a mediului</li> <li>– să cunoască problemele de armonizare a legislației și normativelor de mediu la cerințele europene;</li> <li>– să stabilească corelația dintre legislația de mediu și disciplinele ecologiei și protecției mediului;</li> <li>– să poată accesa bazele de date ale actelor de mediu;</li> <li>– să recunoască actele legislativ-normative de bază și modul lor de utilizare în protecția mediului;</li> <li>– să aplice Convențiile internaționale privitor la protecția componentelor de mediu în mod corespunzător;</li> <li>– să aplice analiza setului de acte comunitare necesare la aprecierea problemelor de impact asupra mediului;</li> </ul>							

**Condiții pre-rechizit:** nivelul calificării ISCED 6.

**Teme de bază:** Legislația de mediu: introducere. Legislația de mediu: noțiuni. Bazele de protecție a mediului. Reglementarea juridică a protecției mediului. Politica de mediu: Dreptul la informație și justiție în probleme de mediu. Actele normative de bază privind protecția juridică a mediului. Izvoarele dreptului omului. Dreptul internațional public. Aplicări în practică a prevederilor legale. Convențiile ONU în domeniul mediului. Legislația de mediu a Uniunii Europene. Legislația de mediu a Republicii Moldova. Dezvoltarea sistemului legislativ-normativ în domeniul apelor. Dezvoltarea sistemului legislativ-normativ în domeniul biodiversității. Dezvoltarea sistemului legislativ-normativ în domeniul deșeurilor. Aquis-ul de mediu al Uniunii Europene. Acordul de asociere Republica Moldova – Uniunea Europeană.

**Strategii de predare-învățare:** învățare centrată pe student: prelegeri interactive, proiecte; consultații.

**Strategii de evaluare:** teste de evaluare, prezentări, rapoarte, dezbateri, elaborarea portofoliilor, teze/proiecte etc. Nota finală se constituie din rezultatul evaluării finale (40%), curente (40 %) și calității lucrului individual al studentului pe parcursul semestrului (20%).

#### **Bibliografie**

1. Trofimov I. Dreptul mediului, Chișinău, 2002..
2. Cocîrță P., Carolina Clipa. Legislația ecologică a Republicii Moldova. Catalogul documentelor. Chișinău, 2008.
3. Cocîrță P. Legislația ecologică a Republicii Moldova. Catalog și Ghid științifico-practic al documentelor. Chișinău, 2015.
4. Legislația de mediu. Vol. 1-3, Chișinău, 2008.
5. Glosar poliglot al legislației mediului. Sanda Cherata, Liana Pop. - Cluj-Napoca : Echinox\Cluj-Napoca\, 2001.
6. ISO 14001 Sisteme de Management de Mediu- Specificații și Ghid de Utilizare.
7. ISO 14004 Sisteme de Management de Mediu- Ghid privind principiile, sistemele și tehnicile de aplicare.
8. ISO 14010. Ghid pentru Audit de Mediu. Principii Generale.
9. ISO 14011/1. Ghid pentru Audit de Mediu. Proceduri de Audit. Partea 1. Auditul Sistemelor de Management de Mediu.
10. ISO 14050:1998. TERMINOLOGIE (14050).

Semnătura