

FIȘA DISCIPLINEI

(în baza OM nr. 5703/2011)

1. Date despre program

| | |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 1.1. Instituția de învățământ superior | Universitatea Sapiența din Cluj-Napoca |
| 1.2. Facultatea/ DSPP | Facultatea de Științe și Arte, Cluj-Napoca |
| 1.3. Domeniul de studii | Știința Mediului |
| 1.4. Ciclul de studii | Masterat (MSc) |
| 1.5. Programul de studiu | Protecția și monitorizarea mediului |
| 1.6. Calificarea | Masterat în Protecția și monitorizarea mediului |

2. Date despre disciplină

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----|---------------------------------------|----|---------------------------------------|----------|------------------------|----|
| 2.0. Departamentul | | Știința mediului | | | | | |
| 2.1. Denumirea disciplinei | | Politici de mediu | | | | | |
| 2.2. Tip activitate | | Asistat integral | | Asistat parțial | | Neasistat | |
| | | - | | - | | - | |
| 2.3. Titularul disciplinei /Titularul cursului | | dr. Balázsi Ágnes, lector universitar | | | | | |
| 2.4. Titularul(ii) activităților de | | seminar | | dr. Balázsi Ágnes, lector universitar | | | |
| | | laborator | | - | | | |
| | | proiect | | - | | | |
| 2.5. Anul de studiu | II | 2.6. Semestrul | 4 | 2.7. Forma de verificare | E | 2.8. Tipul disciplinei | DI |
| 2.9. Categoria formativă | - | 2.10 Categoria disciplinei | DS | 2.11. Codul disciplinei | KMPP0301 | | |

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

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------|----|---------------------------------------------|-----|
| 3.1. Număr de ore pe săptămână | 4 | Din care: 3.2. curs | 2 | 3.3. seminar / laborator/ proiect/ practică | 2 |
| 3.4. Total ore din planul de învățământ | 48 | Din care: 3.5. curs | 24 | 3.6. seminar/ laborator/ proiect/ practică | 24 |
| 3.7. Numărul de puncte de credit conform planului de învățământ | | | | | 7 |
| 3.8. Total ore pe semestru | | | | | 175 |
| 3.9. Total ore studiu individual | | | | | 127 |
| 3.10. Distribuția fondului de timp: | | | | | ore |
| a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe | | | | | 50 |
| b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren | | | | | 30 |
| c) Pregătire seminarii /laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri | | | | | 30 |
| d) Tutoriat | | | | | 13 |
| e) Examinări | | | | | 4 |
| f) Alte activități: | | | | | |

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

| | |
|--------------------|-----------------------------------------------|
| 4.1. de curriculum | - |
| 4.2. de competențe | Cunoștințe de protecția naturii și a mediului |

5. Condiții (acolo unde este cazul)

| | |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| 5.1. De desfășurare a cursului | Sală dotată cu videoproiector, tablă |
| 5.2. De desfășurare a seminarului/laboratorului/proiectului | Sală dotată cu videoproiector, tablă |

6. Competențele specifice acumulate

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Competențe profesionale | C.1. Recunoașterea, definirea și utilizarea noțiunilor și principiilor folosite în studiile de mediu. C.2. Aplicarea principiilor și conceptelor în rezolvarea problemelor specifice protecției și monitorizării mediului. C.5. Interpretarea corectă a datelor experimentale în vederea caracterizării corespunzătoare a factorilor de mediu și elaborarea de măsuri privind protecția mediului. C.6. Analiza și comunicarea informațiilor cu caracter științific. |
| Competențe transversale | CT.1. Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, de punctualitate, seriozitate și răspundere personală, pe baza principiilor, normelor și a valorilor codului de etică profesională. CT.3. Documentarea în limba maghiară, română și cel puțin într-o limbă de circulație internațională, pentru dezvoltarea profesională și personală, prin formare continuă și adaptarea eficientă la noile metode de cercetare și descoperiri științifice. |

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7.1. Obiectivul general al disciplinei | Disciplina dreptul mediului are ca obiectiv general familiarizarea studenților cu terminologia și bazele dreptului mediului. |
| 7.2. Obiectivele specifice | Pornind de la experiența internațională privind reglementarea juridică a protecției mediului și rezultatele concrete ale aplicării în practică a prevederilor legale, studiul cursului de Dreptul mediului urmărește - cunoașterea actelor normative de bază privind protecția juridică a mediului, precum și formarea în rândul studenților a unei conștiințe de mediu, de protecție a acestuia în contextual unei dezvoltări durabile |

8. Conținuturi

| 8.1. Curs | Metode de predare | Observații |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------|
| Noțiuni fundamentale de drept. Conceptul de protecția mediului. Particularitățile dreptului mediului. Evoluția dreptului mediului. Poziția pe care îl ocupă dreptul mediului în sistemul de drept și în sistemul ramurilor de drept | Prelegere cu prezentare PowerPoint, conversație, problematizare | 3 ore |
| Principiile dreptului mediului. Raportul de dreptul mediului | | 3 ore |
| Bazele dreptului comunitar al mediului. Accesul la informația privind mediul (Conferința de la Aarhus; legislația comunitară; legislația națională) | | 3 ore |
| Avize, acorduri, autorizații de mediu. Evaluarea impactului asupra mediului. | | 3 ore |
| Protecția juridică a solului și a subsolului; Protecția juridică a fondului forestier. Protecția juridică a apelor; Protecția juridică a atmosferei | | 3 ore |
| Regimul juridic al ariilor protejate și a monumentelor naturii. | | 3 ore |
| Protecția juridică a faunei terestre și acvatice; Protecția juridică a florei | | |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------------|
| Protecția juridică a mediului artificial. Regimul juridic al deșeurilor și al substanțelor periculoase | | 3 ore |
| Tratate internaționale | | 3 ore |
| Bibliografie Horváth Zs. et al. 2004. Az Európai Unió környezetvédelmi szabályozása. Jogi és Üzleti Kiadó, Budapest. Marinescu D. 2008. Tratat de dreptul mediului, Editura Universul Juridic, București. Bándi Gy. 2006. Környezetjog. Osiris, Budapest. Bándi Gy. 2008. Az Európai Bíróság környezetjogi ítélkezési gyakorlata: a másodlagos jog intézményeinek fejlődése és az esetjog, Szent István Társulat, Budapest. Kerényi A. 2006. Általános környezetvédelem. Mozaik Kiadó, Szeged. (3) | | |
| 8.2. Seminar | Metode de predare | Observații |
| Studdi de caz | Conversație și experimente demonstrative | 6 ore |
| Protejarea aerului | | 3 ore |
| Protejarea apei | | 3 ore |
| Protejarea solului | | 3 ore |
| Protecția valorilor naturale | | 3 ore |
| Tehnologii genetice, organisme modificate genetic | | 4 ore |
| Colocviu | | 2 ore |
| Bibliografie Horváth Zs. et al. 2004. Az Európai Unió környezetvédelmi szabályozása. Jogi és Üzleti Kiadó, Budapest. Marinescu D. 2008. Tratat de dreptul mediului, Editura Universul Juridic, București. Bándi Gy. 2006. Környezetjog. Osiris, Budapest. Bándi Gy. 2008. Az Európai Bíróság környezetjogi ítélkezési gyakorlata: a másodlagos jog intézményeinek fejlődése és az esetjog, Szent István Társulat, Budapest. | | |

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

Cunoștințe aprofundate în domeniu, dezvoltarea capacității și a dorinței de a accesa cele mai recente informații, dezvoltarea capacității de comunicare și de lucru în echipă, cunoașterea limbajului special, interdisciplinaritate.

10. Evaluare

A. Condiții de îndeplinit pentru prezentarea la evaluare:

Prezența la seminarii este obligatorie, fiecare absență motivată se poate recupera cu realizarea unei lucrări din tema seminariului respectiv. Pentru prezența la colocviu este obligatorie obținerea notei minime de 5 din activitatea de seminar.

B. Criterii, metode și ponderi în evaluare:

| Tip activitate | 10.1. Criterii de evaluare | 10.2. Metode de evaluare | 10.3. Pondere din nota finală |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| 10.4. Curs | Se evaluează cunoștințele teoretice. | Colocviu | 70% |
| 10.5 . Seminar | Se evaluează cunoștințele teoretice și practice acumulate. | Susținere referat Aprecieră modulului de pregătire ritmică. | 30% |
| 10.6. Standard minim de performanță | | | |
| Să cunoască bazele legale ale protecției naturii și a mediului. Să cunoască principalele tratate internaționale la care s-a aderat și România. Prezentarea unei lucrări pe tema dreptului de mediu. | | | |

Data completării
14.09.2018.

Semnătura titularului disciplinei
dr. Balázs Ágnes

Semnătura titularului/rilor de aplicații
dr. Balázs Ágnes



Data avizării în departament
20.09.2018.

Semnătura directorului de departament
dr. Urák István



Semnătura responsabilului programului de studii
dr. Urák István

