

FIȘA DISCIPLINEI

(în baza OM nr. 5703/2011)

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea Sapiientia 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	Licență
1.5. Programul de studiu	Știința mediului
1.6. Calificarea	Licențiat în Știința Mediului

2. Date despre disciplină

2.0. Departamentul		Știința mediului					
2.1. Denumirea disciplinei		Limba engleză					
2.2. Tip activitate		Asistat integral		Asistat parțial		Neasistat	
		-		-		-	
2.3. Titularul disciplinei /Titularul cursului		dr. Szabó Lilla					
2.4. Titularul(ii) activităților de		seminar		-			
		laborator		dr. Szabó Lilla			
		proiect		-			
2.5. Anul de studiu	I-II	2.6. Semestrul	1-4	2.7. Forma de verificare	VP	2.8. Tipul disciplinei	DI
2.9. Categoria formativă	DC	2.10 Categoria disciplinei	-	2.11. Codul disciplinei	KBHX0011, KBHX0012, KBHX0013, KBHX0014		

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

3.1. Număr de ore pe săptămână	2	Din care: 3.2. curs	-	3.3. seminar / laborator/ proiect/ practică	2
3.4. Total ore din planul de învățământ	28	Din care: 3.5. curs	-	3.6. seminar/ laborator/ proiect/ practică	28
3.7. Numărul de puncte de credit conform planului de învățământ					2
3.8. Total ore pe semestru					50
3.9. Total ore studiu individual					22
3.10. Distribuția fondului de timp:					ore
a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					10
b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					8
c) Pregătire seminarii /laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					-
d) Tutoriat					-
e) Examinări					4
f) Alte activități:					

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	Nu este cazul.
4.2. de competențe	Nivel de competență lingvistică: intermediare

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.2. De desfășurare a seminarului/laboratorului/proiectului	Sală de curs cu videoproiector și calculator, copiator, CD-player
---	---

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	C1 Identificarea și utilizarea definițiilor, descrierilor, legilor și principiilor științelor exacte și ale naturii într-un context real. C2 Utilizarea conexiunilor interdisciplinare în aprofundarea cunoștințelor din domeniul ȘM. C3 Utilizarea metodelor, instrumentelor, aparaturii și tehnologiilor pentru activități de măsurare și monitorizare. C4 Utilizarea aplicațiilor specifice pentru prelucrarea, reprezentarea și stocarea datelor de mediu. C5 Identificarea alternativelor optime pentru caracterizarea corespunzătoare a factorilor de mediu. C6 Analiza și comunicarea informațiilor cu caracter științific.
Competențe transversale	CT1 Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, de punctualitate, seriozitate și răspundere personală, pe baza principiilor, normelor și valorilor codului de etică profesională. CT2 Aplicarea tehnicilor de muncă în echipă multidisciplinară, pe diverse paliere ierarhice. CT3 Documentarea în limba română și cel puțin într-o limbă străină, pentru dezvoltarea profesională și personală, prin formare continuă și adaptarea eficientă la noile descoperiri științifice.

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

7.1. Obiectivul general al disciplinei	Inițiere în aspecte legate de comunicare, pronunție și exersarea vorbirii.
7.2. Obiectivele specifice	Înțelegerea și utilizarea expresiilor familiare și cotidiene, precum și a enunțurilor simple.

8. Conținuturi

8.2. Seminar	Metode de predare	Observații
Revision of simple tenses. Present perfect.	Activități pe grupe, jocuri didactice	2 ore
Writing an informal letter.	Aplicarea cunoștințelor teoretice în practică prin exerciții	2 ore
Fact or fiction? Narrative tenses.	Activități pe grupe, jocuri didactice	2 ore
Adverbs. Formal letter.	Metode de predare interactive	2 ore
Food for thought. Body and health.	Activități pe grupe, jocuri didactice	2 ore
Countable and uncountable nouns.	Metode de predare interactive	2 ore
Future forms	Aplicarea cunoștințelor teoretice în practică prin exerciții	2 ore
Material world. Consumer society.	Folosirea mijloacelor multimedia	2 ore
Indirect speech. Letter of complaint.	Metode de predare interactive	2 ore
Technology. Communicating with others. Certainty and possibility.	Folosirea mijloacelor multimedia	2 ore
The Passives.	Aplicarea cunoștințelor teoretice în practică prin exerciții	2 ore
Back to the future. Science.	Metode de predare interactive	2 ore
Relative clauses.	Aplicarea cunoștințelor teoretice în	2 ore

	practică prin exerciții	
Conditionals.	Aplicarea cunoștințelor teoretice în practică prin exerciții	2 ore

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

Autoevaluarea obiectivă a nevoii de formare profesională în scopul inserției și adaptabilității la cerințele pieței muncii. Identificarea nevoii de formare profesională și realizarea unui plan de dezvoltare în acest sens, prin utilizarea eficientă a surselor și resurselor de comunicare și formare profesională (internet, baze de date, cursuri on-line, biblioteci, etc.).

10. Evaluare

A. Condiții de îndeplinit pentru prezentarea la evaluare:

Prezență la 80% al seminarelor este obligatorie.

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
10.5 .	Seminar	Prezență activă, cunoașterea literaturii de specialitate	Examen scris și oral	100%
10.6. Standard minim de performanță				
Studentii participă activ la discuții angajate pe diverse teme din timpul semestrului.				

Data completării
14.09.2018.

Semnătura titularului disciplinei
dr. Szabó Lilla

Semnătura titularului/rilor de aplicații
dr. Szabó Lilla

Data avizării în departament
20.09.2018.

Semnătura directorului de departament
dr. Urák István



Semnătura responsabilului programului de studii
dr. Urák István

