



## FIȘA DISCIPLINEI (licență)

### 1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU
1.2. Facultatea	FACULTATEA DE INGINERIE
1.3. Departamentul	Departamentul de Energetică și Știința Calculatoarelor
1.4. Domeniul de studii	Inginerie Energetică
1.5. Ciclul de studii	Licență
1.6. Programul de studii/calificarea	Energetică Industrială
1.7. Forma de învățământ	Învățământ cu frecvență

### 2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	FRANCEZĂ TEHNICĂ 4				
2.2. Titularul activităților de curs	-				
2.3. Titularul activităților de seminar	Prof. univ. dr. Adriana-Gertruda ROMEDEA				
2.4. Anul de studiu	II	2.5. Semestrul	4	2.6. Tipul de evaluare	C
2.7. Regimul disciplinei	Categorია formativă a disciplinei DF - fundamentală, DS - de specialitate, DC - complementară				DC
	Categorია de opționalitate a disciplinei: DO - impusă sau obligatorie, DA – opțională sau la alegere, DF – liber aleasă sau facultativă				DO

### 3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

3.1. Număr de ore pe săptămână	1	3.2. Curs	-	3.3. Seminar/Laborator/Proiect	1
3.4. Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	14	3.5. Curs	-	3.6. Seminar/Laborator/Proiect	14

Distribuția fondului de timp pe semestru:	36 ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	10
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	10
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	10
Tutoriat	4
Examinări	2
Alte activități (precizați):	

3.7. Total ore studiu individual	36
3.8. Total ore pe semestru	50
3.9. Numărul de credite	2

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

4.1. de curriculum	• Nu este cazul
4.2. de competențe	• Nu este cazul

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

5.1. de desfășurare a cursului	•
--------------------------------	---

5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului/proiectului	•
---	---

## 6. Competențe specifice acumulate

6.1. Competențe profesionale	
6.2. Competențe transversale	<b>CT3</b> Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională

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

7.1. Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> <li>să fie capabili să citească corect un text în limba franceză și să comunice, respectând normele specifice limbii franceze.</li> </ul>
7.2. Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>să dobândească competența de a înțelege/exprimare orală și scrisă privind noțiuni de morfosintaxă fundamentală și elemente de limba franceză tehnică, în textele propuse;</li> <li>să susțină o conversație în limba franceză;</li> </ul>

## 8. Conținuturi

Seminar	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. La science et la vie	1	Texte avec exemples	
2. L'homme et son environnement	1	Texte avec exemples	
3. Le technicien	1	Texte avec exemples	
4. Le logisticien	1	Texte avec exemples	
5. Le chercheur	1	Texte avec exemples	
6. L'ingénieur	1	Texte avec exemples	
7. Génies et ingénierie	1	Texte avec exemples	
8. Appareils	1	Texte avec exemples	
9. Outils	1	Texte avec exemples	
10. Instruments	1	Texte avec exemples	
11. Machines	1	Texte avec exemples	
12. La science pour le XXI <sup>e</sup> siècle	1	Texte avec exemples	
13. La structure de la Tour Eiffel	1	Texte avec exemples	
14. Le monde des matériaux	1	Texte avec exemples	

### Bibliografie

- BRAESCU, Ion & MOREL, Pierre, *Guide de conjugaison*, Editura științifică, București, 1995.
- DANY, Max et alii, *Le français des hommes d'affaires*, Éditions Hachette, Paris, 1985.
- GILBERT, Pierre et GREFFET, Philippe, *Bonne route! (méthode du français)*, Éditions Hachette, Paris, 1992.
- GRECU, Veronica, *Méthode de français scientifique et technique*, Alma Mater, Bacău, 2008.
- MAUGET, George, *Cours de langue et de civilisation françaises*, Editions Hachette, Paris, 1992.
- ROMEDEA, Adriana-Gertruda, *Parler français en hommes d'affaires*, Editura Moldavia, Bacău, 2005
- SARAȘ, Marcel, *Gramaticalimbii franceze moderne*, Editura Științifică și Enciclopedică, București, 1997.

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

- Tematicile au fost corelate cu noul *Curriculum național* și cu *Cadrul european Comun de Referință pentru Limbile Moderne al Consiliului Europei*;
- S-a avut în vedere formarea și structurarea competențelor pentru profesia de cadru didactic, cu predarea limbii franceze în învățământul preuniversitar.
- Conținuturile disciplinei sunt în concordanță cu standardele RNCIS.

## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1. Criterii de evaluare	10.2. Metode de evaluare	10.3. Pondere din nota finală
10.4. Curs			
10.5. Seminar/laborator/proiect	Verificarea însușirii noțiunilor de baza a limbii franceze tehnice. Demonstrarea însușirii unui vocabular adecvat, cunoașterea timpurilor verbale. Deprinderea de a comunica în situații cotidiene, de a pune întrebări, a înțelege răspunsul și de a vorbi despre sine. Activitate susținută în timpul semestrului	Conversația (prin întrebări și răspunsuri) Activitatea de muncă independentă în timpul seminarelor	100%
10.6. Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• competențe medii de citire și traducere a unui text studiat;</li> <li>• lipsa erorilor gramaticale și lexicale grave;</li> <li>• activitate minimă în timpul semestrului.</li> </ul>			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de seminar
02.10.2020	-	Prof. univ. dr. Adriana-Gertruda ROMEDEA

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
05.10.2020	Prof.univ.dr.ing. George Culea

Data aprobării în Consiliul Facultății	Semnătura decanului
06.10.2020	Conf.dr.ing. Mirela Panainte-Lehăduș