

FIŞĂ DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV						
1.2 Facultatea	DESIGN DE MOBILIER ȘI INGINERIE A LEMNULUI						
1.3 Departamentul	PRELUCRAREA LEMNULUI ȘI DESIGNUL PRODUSELOR DIN LEMN						
1.4 Domeniul de studii de ¹⁾	INGINERIE FORESTIERA						
1.5 Ciclul de studii ²⁾	LICENTA						
1.6 Programul de studii/ Calificarea	INGINERIA PRELUCRARII LEMNULUI/INGINERIA PRELUCRARII LEMNULUI						

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Limba franceză III						
2.2 Titularul activităților de curs	Lector dr. Andreea Petre						
2.3 Titularul activităților de seminar/ laborator/ proiect	Lector dr. Andreea Petre						
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	I	2.6 Tipul de evaluare	V	2.7 Regimul disciplinei	Conținut ³⁾
						Obligativitate ⁴⁾	DC
							DOP

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	din care: 3.2 curs	1	3.3 seminar/ laborator/ proiect	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	28	din care: 3.5 curs	14	3.6 seminar/ laborator/ proiect	14
Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					19
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					4
Pregătire seminare/ laboratoare/ proiecte, teme, referate, portofolii și eseuri					5
Tutoriat					2
Examinări					2
Alte activități.....					
3.7 Total ore de activitate a studentului	32				
3.8 Total ore pe semestru	60				
3.9 Numărul de credite⁵⁾	2				

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	•	
4.2 de competențe	• Nivel mediu (B1)	

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	• laptop, videoproiector, conexiune la internet
5.2 de desfășurare a seminarului/ laboratorului/ proiectului	• laptop, videoproiector, conexiune la internet

6. Competențe specifice acumulate (conform grilei de competențe din planul de învățământ)

Competențe profesionale	-
Competențe transversale	<p>Ct 2. Lucrează în echipe R.Î. 2.1 Studentul/absolventul știe să aplique tehnici de lucru în echipe multidisciplinare. R.Î. 2.2 Studentul/absolventul este capabil să comunice și să colaboreze cu membrii echipei multidisciplinare. R.Î. 2.3 Studentul/absolventul poate să comunice cu membrii echipei multidisciplinare, inclusiv în limbi de circulație internațională.</p> <p>Ct 3. Gestionează evoluția personală R.Î. 3.1 Studentul/absolventul respectă principiile etice și integrității academice. R.Î. 3.2 Studentul/absolventul este capabil să aprecieze obiectiv pregătirea sa profesională în raport cu nevoile pieței muncii. R.Î. 3.3 Studentul/absolventul decide care sunt opțiunile adecvate de formare profesională în scopul adaptabilității la cerințele pieței de muncă. R.Î. 3.4. Studentul/absolventul dă dovadă de o atitudine pozitivă față de cerințe noi și provocatoare care pot fi satisfăcute doar prin învățare pe tot parcursul vieții.</p>

7. Obiectivele disciplinei (reieseind din competențele specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> Cursul urmărește consolidarea cunoștințelor de morfologie și sintaxă franceză; Introducerea unor structuri lingvistice cuprinzătoare, ușor asimilabile, precum și oferirea de explicații și exemple clare pentru a face procesul de învățare mai ușor și mai eficient
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> Dezvoltarea abilităților orale și scrise în diverse contexte profesionale

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Număr de ore	Observații
Le SI conditionnel	Expunere de date și predare interactivă	2	
La negation	Expunere de date și predare interactivă	2	
Le pronom relatif	Expunere de date și predare interactivă	2	
Le discours direct	Expunere de date și predare interactivă	2	
Le discours indirect	Expunere de date și predare interactivă	2	
Le pronom demonstratif	Expunere de date și predare interactivă	2	
Le pronom negatif	Expunere de date și predare interactivă	2	

	interactivă		
Total ore curs 14h			
Bibliografie			
1. A. Chamberlain, R. Steele- Guide pratique de la communication, Didier, 1991 2. Blajovici Liliana, Dobre Claudiu-La grammaire française, 2000			
8.2 Seminar/ laborator/ proiect	Metode de predare-învățare	Număr de ore	Observații
Transport pneumatique et transfert mécanique	interactiv	2	
Aspects généraux du finissage	interactiv	2	
.Les principaux éléments constitutifs des extracteurs	interactiv	2	
Installations de transport mécanique et de levage	interactiv	2	
Matériaux et technologies du collage et du finissage du bois	interactiv	2	
Considérations théoriques concernant le phénomène d'adhésion Adhésifs - domaines d'utilisation et modes de collage	Interactiv interactiv	2 2	
Total ore seminar 14h			
Bibliografie			
A. Chamberlain, R. Steele- Guide pratique de la communication, Didier, 1991 2. Blajovici Liliana, Dobre Claudiu-La grammaire française.2000 3. Barna Andrei et al - Français technique et économique pour l'industrie du bois, Ed. Universității Transilvania, 2000			

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu aşteptările reprezentanților comunităților epistemice, ale asociațiilor profesionale și ale angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

Studentul dobândește abilități care îi servesc la angajare deoarece studentul va sti cum sa se facă atractiv pe piața muncii.

10. Evaluare

Tip de activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Activitate continuă și participare la curs <ul style="list-style-type: none"> • prezență activă și intervenții argumentate; • integrarea cunoștințelor teoretice în discuții; • demonstrarea unei gândiri reflexive asupra teoriilor discutate. 	Evaluare pe parcurs	10 %

	Barem de evaluare		
10.5 Seminar/ laborator/ proiect	<p>Activitate continuă și participare la seminar</p> <ul style="list-style-type: none"> • participare activă la seminar: contribuții relevante, întrebări pertinente, implicare în dezbatere; • pregătirea lecturilor sau a exercițiilor înainte de seminar; • colaborare în sarcini de echipă și susținerea opiniilor proprii. <p>Realizarea sarcinilor aplicative</p> <p>Calitatea răspunsurilor</p> <ul style="list-style-type: none"> • precizie terminologică; • argumentare logică și coerentă analitică; • gradul de dificultate a structurilor abordate. <p>Proba scrisă (test complex)</p> <ul style="list-style-type: none"> • capacitatea de a analiza structuri sintactice noi; • aplicarea creativă a cunoștințelor în rezolvarea unei situații problematice; • claritate în organizarea răspunsului. <p>Proba orală</p> <ul style="list-style-type: none"> • acuratețea reprezentării • explicarea deciziilor în termeni generativi 	Evaluare sumativă (examen scris și oral)	50%

10.6 Standard minim de performanță

Studentul demonstrează înțelegerea noțiunilor de bază și capacitatea de aplicare coerentă a acestora în rezolvarea exercițiilor de analiză sintactică.

Grilă de evaluare pe niveluri de performanță		
Nivel de performanță	Descriere generală	Caracteristici
Excelent (10–9)	Stăpânește integral conceptele; analizele sunt inovative și exacte	Terminologie perfectă, structură logică, autonomie, gândire critică
Foarte bine (8)	Demonstrează înțelegere solidă și aplicare corectă	Erori minore, dar coerentă conceptuală și aplicativă
Bine (7)	Înțelege conceptele de bază, dar aplicarea este parțială	Terminologie uneori inexactă, explicații incomplete
Suficient (6)	Aplicare mecanică a noțiunilor, fără reflectie reală	Răspunsuri corecte parțial, lacune de logică
Insuficient (<5)	Nu demonstrează înțelegerea noțiunilor fundamentale	Confuzie teoretică, aplicații greșite, lipsă de argumentare

Prezenta Fișă de disciplină a fost avizată în ședința de Consiliu de departament din data de 30.09.2025 și aprobată în ședința de Consiliu al facultății din data de 30.09.2025

Conf.dr.ing. Alin OLĂRESCU, Decan	Prof.dr.ing. Camelia COȘEREANU, Director de departament
lect. dr. Andreea Petre Titular de curs  	lect. dr. Andreea Petre Titular de seminar/ laborator/ proiect  

Notă:

¹⁾ Domeniul de studii - se alege una din variantele: Licență/ Masterat/ Doctorat (se completează conform cu Nomenclatorul domeniilor și al specializațiilor/ programelor de studii universitare în vigoare);

²⁾ Ciclul de studii - se alege una din variantele: Licență/ Masterat/ Doctorat;

³⁾ Regimul disciplinei (conținut) - se alege una din variantele: DF (disciplină fundamentală)/ DD (disciplină din domeniu)/ DS (disciplină de specialitate)/ DC (disciplină complementară) - pentru nivelul de licență; DAP (disciplină de aprofundare)/ DSI (disciplină de sinteză)/ DCA (disciplină de cunoaștere avansată) - pentru nivelul de masterat;

⁴⁾ Regimul disciplinei (obligativitate) - se alege una din variantele: DI (disciplină obligatorie)/ DO (disciplină optională)/ DFac (disciplină facultativă);

⁵⁾ Un credit este echivalent cu 25 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).