

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
al promoției 2022-2026

Universitatea „Transilvania” din Brașov

<i>Programul de studii universitare de licență</i>	SILVICULTURĂ
<i>Domeniul fundamental</i>	ȘTIINȚE INGINEREȘTI
<i>Domeniul de licență</i>	SILVICULTURĂ
<i>Facultatea</i>	SILVICULTURĂ ȘI EXPLOATĂRI FORESTIERE
<i>Durata studiilor:</i>	4 ANI
<i>Forma de învățământ:</i>	cu frecvență (IF)

CONFORM CU
ORIGINALUL 

1. OBIECTIVE DE FORMARE ȘI COMPETENȚE

Programul de studii de licență Silvicultură are misiunea de a forma cadre cu pregătire superioară în domeniul gestionării durabile a pădurilor.

Obiectivul general al programului de studii constă în dobândirea calificării de licențiat în silvicultură, concretizată prin dobândirea cunoștințelor teoretice și practice legate de gospodărirea pădurilor și a produselor ei, a unor abilități cognitive și practice legate de capacitatea de exprimare și comunicare profesională prin mijloace scrise și orale, capacitatea de documentare profesională și de accesare a informațiilor silvice dintr-o multitudine de mijloace, inclusiv din baze de date de electronice, biblioteci, fișiere etc.. Astfel, programul de studii SILVICULTURĂ asigură formarea abilităților și creează cadrul necesar dobândirii și testării competențelor referitoare la activitatea de gestionare durabilă a patrimoniului forestier.

De asemenea, este avută în vedere capacitatea de a elabora în domeniul silviculturii piese scrise care să sintetizeze informații profesionale, piese care să informeze pe linie ierarhică ascendentă și să îndrume pe linie descendentă, precum și abilitatea de a elabora studii corespunzător pregătirii, capacitatea de integrare într-o echipă, de a susține puncte de vedere, de a colabora cu alți specialiști în mod obiectiv și corect.

Fixarea obiectivelor specifice are la bază o gândire unitară bazată pe următoarele concepte: conceptul viziunii ecosistemice asupra pădurii, conceptul privind nevoia ca orice intervenție gospodărească, tehnică, în pădure să prezinte și o componentă ecologică și de protecție a mediului, conceptul asigurării funcțiilor multiple ale pădurii, chiar dacă acestea încă nu pot fi exprimate valoric, precum și conceptul pregătirii continue, în trepte (masterat, doctorat), bazat pe aptitudini lingvistice și de documentare.

Obiectivele și profilul de competențe dezvoltat în concordanță cu nevoile identificate pe piața muncii și cu cadrul național al calificărilor sunt prezentate sintetic mai jos și detaliat în fișele disciplinelor din planul de învățământ.

Obiective

Obiectivele educaționale, formulate din perspectiva formatorului și rezultate din operaționalizarea competențelor de formare, sunt structurate pe trei dimensiuni: cognitive, aplicativ-practice (instrumental-operaționale) și de comunicare-relaționare.

Obiectivele cognitive cu care operează programul de studii Silvicultură sunt:

- cunoașterea factorilor abiotici și biotici care condiționează producția forestieră (lemnoasă, nelemnoasă și cinegetică);
- cunoașterea biologiei organismelor vegetale și animale din ecosistemul forestier, relevante pentru producția forestieră;
- cunoașterea legilor care guvernează ecosistemul forestier, a devierilor posibile și a măsurilor de remediere;
- cunoașterea legilor economice particularizate la producția forestieră.

Obiectivele aplicative cu care operează programul de studii Silvicultură sunt:

- cunoașterea procedeelelor matematice, statistice și informaționale de determinare cantitativă și calitativă a stării pădurilor;
- cunoașterea tehnicilor de întemeiere, conducere și ameliorare a arboretelor, de recoltare și valorificare a masei lemnoase și a produselor accesorii ale pădurii;
- cunoașterea procedeelelor de administrare, organizare a producției forestiere și de valorificare a acesteia.
- cunoașterea unor tehnici eficiente de comunicare și asumarea unui rol în cadrul echipei, cu respectarea principiilor diviziunii muncii.

Competențe profesionale

CONFORM CU 
ORIGINALUL

- C1.** Fundamentarea managementului durabil al fondului forestier, al fondului cinegetic, salmonicol și al conservării biodiversității;
- C2.** Elaborarea și implementarea proiectelor tehnico-economice privind reglarea procesului de producție forestieră, cinegetică și salmonicolă;
- C3.** Elaborarea, implementarea și monitorizarea proiectelor de reconstrucție ecologică a ecosistemelor;
- C4.** Aplicarea măsurilor de protecție, ameliorare și creștere a productivității ecosistemelor forestiere;

- C5.** Cunoașterea și controlul aplicării cadrului legal, administrativ, financiar contabil și de piață specific silviculturii;
C6. Administrarea sistemului informațional specific silviculturii.

Competențe transversale

- CT1.** Elaborarea și respectarea unui program de lucru și realizarea atribuțiilor proprii cu profesionalism și rigoare;
CT2. Aplicarea unor tehnici eficiente de comunicare în activitățile specifice muncii în echipă; asumarea unui rol în cadrul echipei și respectarea principiilor diviziunii muncii;
CT3. Autoevaluarea obiectivă a nevoii de formare profesională continuă cu scopul de a se adapta și a răspunde constant exigențelor dezvoltării economice; utilizarea tehnicilor de informare și comunicare și a unei limbi de circulație internațională.

2. STRUCTURA PE SĂPTĂMÂNI A ANULUI UNIVERSITAR

Număr de semestre: 2

Număr de credite pe semestru: 30

Număr de ore de activități didactice /săptămână: 20-28

Numărul de săptămâni:

	Activități didactice		Sesiuni de examene			Practică	Vacanțe		
	Sem. I	Sem. II	Iarnă	Vară	Restanțe		Iarnă	Primăvară	Vară
Anul I	14	14	4	4	2	2	3	1	10
Anul II	14	14	4	4	2	3	3	1	10
Anul III	14	14	4	4	2	3	3	1	10
Anul IV	14	10	4	2	1	2	3	1	-

În funcție de specificul programului de studii și disciplinele implicate, practica se organizează comasat la finele semestrului sau/ și pe parcursul semestrelor.

3. ASIGURAREA FLEXIBILIZĂRII INSTRUIRII. CONDIȚIONĂRI

Flexibilizarea programului de studii este asigurată prin discipline opționale și discipline facultative. Disciplinele la alegere (opționale) sunt propuse începând cu semestrul al doilea și sunt grupate în discipline opționale sau pachete opționale, care completează traseul de specializare a studentului. Alegerea traseului se face de către student în anul universitar anterior derulării disciplinelor sau pachetelor de discipline opționale (cu excepția opțiunilor pentru semestrul al II-lea, care se exprimă în semestrul I).

Organizarea cursurilor la disciplinele facultative se face prin *Centrul de Formare continuă* (CFC). În planul de învățământ al fiecărui program de studii de licență se consemnează numai modulele și numărul aferent de ore, urmând ca denumirea disciplinei să se treacă în registrul matricol conform opțiunii studentului. Disciplinele facultative propuse de facultăți sau disciplinele altor programe de studii alese de student se grupează în 5 module:

- Modul A (discipline socio-umane)
- Modul B (limba română și alte limbi moderne)
- Modul C (discipline de informatică, TIC)
- Modul D (discipline tehnice)
- Modul E (discipline sportive)

Procedura de desfășurare a activităților didactice la disciplinele facultative și de înscriere a notelor/ calificativelor în Suplimentul la diplomă este prezentată în *Regulamentul de activitate profesională a studenților* și în Instrucțiunea *Inițierea și derularea disciplinelor facultative*. Alocarea creditelor pentru disciplinele facultative se face în urma susținerii colocviului de absolvire a cursului. Creditele obținute la disciplinele facultative nu înlocuiesc creditele pentru disciplinele obligatorii și opționale.

CONFORM CU
ORIGINALUL

4. CONDIȚII DE ÎNSCRIERE ÎN ANUL DE STUDII URMĂTOR. CONDIȚII DE PROMOVARE A UNUI AN DE STUDII

Condițiile de înscriere în anul următor, condițiile de a urma module de curs în avans, condițiile de promovare sunt cuprinse în *Regulamentul privind activitatea profesională a studenților*.

5. EXAMENUL DE LICENȚĂ

Perioada de întocmire a proiectului de licență: începând cu penultimul semestru de studii.

Definitivarea proiectului de licență: în ultimul semestru de studii.

Perioada de susținere a proiectului de licență: în sesiunea iunie-iulie a ultimului an de studii.

Numărul de credite pentru susținerea proiectului de licență: 10 credite (în plus față de cele 240).

6. PREGĂTIREA PENTRU OCUPAREA PRIN CONCURS A UNUI POST ÎN ÎNVĂȚĂMÂNT

Pentru ocuparea prin concurs a unui post în învățământ absolventul trebuie să posede Certificatul de absolvire a Programului de formare psihopedagogică nivel I, pentru învățământul gimnazial și Certificatul de absolvire a Programului de formare psihopedagogică nivel II, pentru învățământul liceal, postliceal sau superior. Programele de formare psihopedagogică de nivel I și nivel II sunt organizate și coordonate de către Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic (DPPD) conform legislației în vigoare.

Certificarea competențelor pentru profesia didactică se poate obține la două niveluri, respectiv:

- Nivel I (inițial) – care acordă absolvenților de studii universitare dreptul să ocupe posturi didactice în învățământul gimnazial, cu condiția acumulării unui minimum de 30 de credite transferabile din programul de formare psihopedagogică;
 - Nivel II (de aprofundare) – care acordă absolvenților de studii universitare dreptul să ocupe posturi didactice în învățământul liceal, postliceal sau superior, cu satisfacerea a două condiții:
- acumularea unui minimum de 60 de credite transferabile din programul de formare psihopedagogică;
 - absolvirea unui program de masterat în domeniul diplomei de studii universitare de licență.

Programele de formare psihopedagogică nivel I și nivel II se finalizează cu examen de absolvire pentru fiecare nivel de certificare.

7. DISCIPLINELE DE STUDII PE ANI

Legendă

C₁* = *criteriul conținutului*; DF–discipline fundamentale; DD –discipline în domeniu (unde este cazul);DS – discipline de specialitate; DC–discipline complementare;

C₂** = *criteriul obligativității*; DI – discipline obligatorii (impuse);DO–discipline opționale; DFc – discipline facultative;

SI = ore de studiu individual, Se calculează ca diferență dintre totalul de ore dedicate disciplinei (min. 25 ore – max. 30 ore x număr de credite) și **orele** didactice pe semestru.

CONFORM CU
ORIGINALUL



24 septembrie 2022

ANUL I

Nr. crt.	Disciplina	C1*	C2**	Codul disciplinei	Semestrul I							Semestrul II								
					C	S	L	P	SI#	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr		
1.	Matematică	DF	DI	MATE	2	2			69	E1	5									
2.	Biostatistică	DF	DI	BIOS	2		2		44	E1	4									
3.	Desen tehnic și cartografie	OU-DD	DI	DTC	2		2		44	E1	4									
4.	Informatică forestieră	DF	DI	INFF	2		2		69	E1	5									
5.	Biochimie	DF	DI	BIOCH	2		2		44	E1	4									
6.	Pedologie cu elemente de geologie și geomorfologie	DF	DI	PEGG	2		2		69	E1	5									
7.	Scriere academică	OU-DC	DI	SCA	1				11	C1	1									
8.	Soluri și stațiuni forestiere	DD	DI	SSFOR								2		3		55	E2	5		
9.	Meteorologie și climatologie forestieră	DF	DI	METEO								2		2		44	E2	4		
10.	Botanică	DF	DI	BOT								2		2		44	E2	4		
11.	Topografie-geodezie I	DF	DI	TOP01								2		2		44	E2	4		
12.	Dendrologie I	DD	DI	DEN1								2		2		69	E2	5		
13.	Genetică	DF	DI	GENE								2		1		58	E2	4		
14.	Practică de domeniu I	DD	DI	PDS1								60 ore					C2	2		
15.	Limba engleză	DC	DI	LES1/ LES2	1	1			22	C1	2	1	1			22	C2	2		
	Limba franceză			LFS1/ LFS2																
	Limba germană			LGS1/ LGS2																
	Limba spaniolă			LSS1/ LSS2																
16.	Ed. fizică și sport	DC	DI	EFS1/ EFS2		1			11	A/R	1		1			11	A/R	1		
Total					14	4	10	0	383	E 6	C 1	31	13	2	12	0	347	E 6	C 1	31
Total ore didactice pe săptămână					28							27								

DISCIPLINE FACULTATIVE

Nr. crt.	Discipline facultative	C1*	C2**	Cod	Semestrul I							Semestrul II							
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr	
1.	MODUL A (socio-umane)	DS	DFc		2	1				33	C	3							
2.	MODUL B (limbi moderne)	DC	DFc		2	1				33	C	3	2	1			33	C	3
3.	MODUL C (informatică)	DC	DFc										2		1		33	C	3
4.	MODUL D (tehnice)	DS	DFc										2		1		33	C	3
5.	MODUL E (sportive)	DC	DFc			2				22	C	2		2			22	C	2

Prof.dr.ing. Ioan Vasile Abrudan

Rector

Conf. dr. ing. Dan-Marian Gurean

Director de departament



Prof. dr. ing. Alexandru Lucian Curtu

Decan

Conf. dr. ing. Petru Tudor Stăncioiu

Coordonator program de studii

CONFORM CU
 ORIGINALUL

ANUL II

Nr. crt.	Disciplina	C ₁ *	C ₂ **	Codul disciplinei	Semestrul III						Semestrul IV									
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr		
1.	Faună cinegetică, salmonică și gestionarea populațiilor de interes cinegetic	DD	DI	FAUNA	3		3		66	E3	6									
2.	Construcții forestiere	DD	DI	CONF	2			2	69	E3	5									
3.	Topografie-geodezie II	DF	DI	TOPO2	1		1		47	E3	3									
4.	GIS	DD	DI	GIS	1		3		69	E3	5									
5.	Dendrologie II	DD	DI	DEN2	2		2		69	E3	5									
6.	Entomologie forestieră	DD	DI	ENTO								2		2		44	E4	4		
7.	Împăduriri I	DD	DI	ÎMP1								2		2		44	E4	4		
8.	Dendrometrie I	DD	DI	DENDR1								2		2		44	E4	4		
9.	Ecologie forestieră	DF	DI	ECOL								2		2		44	E4	4		
10.	Produse forestiere I	DF	DI	PROD1								2		2		44	E4	4		
11.	Silvicultură I	DD	DI	SILV1								2		2		69	E4	5		
12.	Practică de domeniu II	DD	DI	PDS2								90 ore					C4	3		
13.	(O)Curs general de mașini	OU-DF	DO	CGM	2		2		44	C3	4									
	(O)Mecanică și rezistența materialelor	OU-DF	DO	MRMS		2														
14.	Limba engleză	DC	DI	LES3/ LES4	1	1			22	C3	2	1	1		22	C4	2			
	Limba franceză			LFS3/ LFS4																
	Limba germană			LGS3/ LGS4																
	Limba spaniolă			LSS3/ LSS4																
15.	Ed. fizică și sport	DC	DI	EFS3/ EFS4		1			11	A/R	1		1		11	A/R	1			
Total					12	3	10	2	397	E 5	C 2	31	13	2	12	0	322	E 6	C 1	31
Total ore didactice pe săptămână					27						27									

DISCIPLINE FACULTATIVE

Nr. crt.	Discipline facultative	C ₁ *	C ₂ **	Cod	Semestrul I						Semestrul II								
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr	
1.	MODUL A (socio-umane)	DS	DFc		2	1				33	C	3							
2.	MODUL B (limbi moderne)	DC	DFc		2	1				33	C	3	2	1			33	C	3
3.	MODUL C (informatică)	DC	DFc										2		1		33	C	3
4.	MODUL D (tehnice)	DS	DFc										2		1		33	C	3
5.	MODUL E (sportive)	DC	DFc			2				22	C	2		2			22	C	2

Prof.dr.ing. Ioan Vasile Abrudan

Rector

Conf. dr. ing. Dan-Marian Gurean

Director de departament



Prof. dr. ing. Alexandru Lucian Curtu

Decan

Conf. dr. ing. Petru Tudor Stăncioiu

Coordonator program de studii

CONFORM CU ORIGINALUL

ANUL III

Nr. crt	Disciplina	C ₁ *	C ₂ **	Codul disciplinei	Semestrul V							Semestrul VI								
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr		
1.	Transporturi forestiere	DS	DI	TRANSP	2	-	-	2	44	E5	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.	Amenajarea pădurilor I	DD	DI	AMEN1	2	-	2	-	44	E5	4	-	-	-	-	-	-	-		
3.	Silvicultură II	DD	DI	SILV2	2	-	1	1	69	E5	5	-	-	-	-	-	-	-		
4.	Exploatarea lemnului I	DD	DI	EXPL1	2	-	2	-	69	E5	5	-	-	-	-	-	-	-		
5.	Dendrometrie II	DD	DI	DRM2	1	-	2	-	58	C5	4	-	-	-	-	-	-	-		
6.	Produse forestiere II	DD	DI	PROD2	1	-	2	-	58	C5	4	-	-	-	-	-	-	-		
7.	Fiziologia plantelor	DF	DI	FIZPL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	44	E6	4		
8.	Amenajarea pădurilor II	DD	DI	AMEN2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	44	E6	4		
9.	Fitopatologie forestieră	DD	DI	FITO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	44	E6	4		
10.	Corectarea torenților	DS	DI	TOR1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	44	E6	4		
11.	Management și economie forestieră	DD	DI	MECFOR	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	44	E6	4		
12.	Fitogeografie și fitosociologie	OU-DD	DI	FF	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	33	C6	3		
13.	Practică de specialitate III	DS	DI	PSS3	-	-	-	-	-	-	-	90 ore				-	C6	3		
14.	(O ₂) Împăduriri II (împăduriri și reconstrucție ecologică)	DD	DO	IMP2	2	-	1	1	44	E5	4	-	-	-	-	-	-	-		
	(O ₂) Împăduriri II (împăduriri și culturi cu destinație specială)	DD	DO	ICDS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15.	(O ₃) Exploatarea lemnului II	DD	DO	EXPL2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	44	E6	4		
	(O ₃) Proiectarea și organizarea exploatarei pădurilor	DD	DO	POEP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
Total					12	0	10	4	386	E 5	C 2	30	14	2	7	4	297	E 6	C 1	30
Total ore didactice pe săptămână					26							27								

DISCIPLINE FACULTATIVE

Nr. crt.	Discipline facultative	C ₁ *	C ₂ **	Cod	Semestrul I						Semestrul II								
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr	
1.	MODUL A (socio-umane)	DS	DFc		2	1			33	C	3								
2.	MODUL B (limbi moderne)	DC	DFc		2	1			33	C	3	2	1			33	C	3	
3.	MODUL C (informatică)	DC	DFc									2		1		33	C	3	
4.	MODUL D (tehnice)	DS	DFc									2		1		33	C	3	
5.	MODUL E (sportive)	DC	DFc			2			22	C	2		2			22	C	2	

Prof.dr.ing. Ioan Vasile Abrudan

.....
 Rector



Conf. dr. ing. Dan-Marian Gurean

.....
 Director de departament

Prof. dr. ing. Alexandru Lucian Curtu

.....
 Decan

Conf. dr. ing. Petru-Tudor Stăncioiu

.....
 Coordonator program de studii

CONFORM CU ORIGINALUL

ANUL IV

Nr crt.	Disciplina	C ₁ *	C ₂ **	Codul discipl.	Semestrul VII							Semestrul VIII								
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr		
1.	Ameliorații silvice	DS	DI	AMEL	3	-	1	2	66	E7	6	-	-	-	-	-	-	-		
2.	Corectarea torenților II	DS	DI	TOR2	2	-	-	2	68	E7	5	-	-	-	-	-	-			
3.	Mecanizarea lucrărilor silvice	DS	DI	MLS	3	-	3	-	64	E7	6	-	-	-	-	-	-			
4.	Creșterea intensivă a salmonizilor	DS	DI	SALMON	2	-	2	-	68	E7	5	-	-	-	-	-	-			
5.	Drept și legislație forestieră	DD	DI	DLF	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	68	E8	4		
6.	Comerțul produselor forestiere	OU-DS	DI	COMPF	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	51	E8	3		
7.	Fotogrametrie	DD	DI	FOTO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	51	E8	3		
8.	Practică elaborare proiect de diplomă	DS	DI	PEPD	-	-	-	-	-	-	-	60 ore			-	-	C8	3		
9.	Elaborare proiect de diplomă	DS	DI	EPD	-	-	-	-	-	-	-	60 ore			-	-	C8	3		
10.	(O ₄) Conservarea biodiversității și arii protejate	OU-DS	DO	CONSBIO	2	-	2	-	44	C7	4	-	-	-	-	-	-			
	(O ₄) Modelare în silvicultură	OU-DS	DO	MODS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
11.	(O ₅) Xilologie	OU-DS	DO	XILO	1	-	1	-	22	C7	2	-	-	-	-	-	-			
	(O ₅) Amenajarea spațiilor verzi	OU-DS	DO	ASV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
12.	(O ₆) Tehnologia prelucrării lemnului	OU-DS	DO	TPL	1	-	1	-	22	C7	2	-	-	-	-	-	-			
	(O ₆) Cadastru	OU-DS	DO	CAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
13.	(O ₇) Aplicații ale geneticii în silvicultură	OU-DS	DO	AGS	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	68	E8	4		
	(O ₇) Resurse genetice forestiere	OU-DS	DO	RGF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
14.	(O ₈) Contabilitate	OU-DS	DO	CONTA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	51	C8	3		
	(O ₈) Administrație silvică	OU-DS	DO	ADMIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15.	(O ₉) Silvicultură internațională	OU-DS	DO	SINT	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	68	E8	4		
	(O ₉) Tehnica protecției pădurilor	OU-DS	DO	TPP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16.	(O ₁₀) Comunicare și relații publice	OU-DS	DO	COMUNI	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	33	C8	3		
	(O ₁₀) Bazele fiziologice ale producției ecosistemelor forestiere	OU-DS	DO	BFPEF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Total					14	0	10	4	354	E 4	C 3	30	10	0	10	0	390	E 5	C 2	3 0
Total ore didactice pe săptămână					28							20								

DISCIPLINE FACULTATIVE

Nr. crt.	Discipline facultative	C ₁ *	C ₂ **	Cod	Semestrul VII							Semestrul VIII						
					C	S	L	P	SI	V	Cr	C	S	L	P	SI	V	Cr
1.	MODUL A (socio-umane)	DS	DFc		2	1	-	-	33	C	3	-	-	-	-	-	-	-
2.	MODUL B (limbi moderne)	DC	DFc		2	1	-	-	33	C	3	2	1	-	-	33	C	3
3.	MODUL C (informatică)	DC	DFc		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	33	C	3
4.	MODUL D (tehnice)	DS	DFc		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	33	C	3
5.	MODUL E (sportive)	DC	DFc		-	2	-	-	22	C	2	-	2	-	-	22	C	2

Prof. dr. ing. Ioan Vasile Abrușan

Rector



Conf. dr. ing. Dan-Marian Gurean

Director de departament
 F02.1-PS7.2-01/ed.3,rev.3

Prof. dr. ing. Alexandru Lucian Curtu

Decan

Conf. dr. ing. Petru-Tudor Stăncioiu

Coordonator program de studii

CONFIRMARE CU ORIGINALUL

Ministerul Educației
 Universitatea Transilvania din Brașov
 Facultatea: Silvicultură și Exploatarea Forestieră
 Valabil pentru promoția 2022-2026
 Programul de studii universitare de licență: Silvicultură
 Domeniul fundamental: Științe inginerești
 Domeniul de licență: Silvicultură
 Durata studiilor: 4 ani
 Forma de învățământ: IF

BILANȚ GENERAL I

Nr. crt.	Discipline	Nr de ore				Total		Standard ARACIS*
		An I	An II	An III	An IV	ore	%	
1	Obligatorii	830	790	636	648	2904	90.0	max 93 %
2	Opționale	0	56	182	84	322	10.0	min 7 %
TOTAL		830	846	818	732	3226	100%	
3	Facultative	266	266	266	266	1064	-	

BILANȚ GENERAL II

Nr. crt.	Discipline	Nr de ore				Total		Standard ARACIS
		An I	An II	An III	An IV	ore	%	
1	fundamentale	490	140	0	0	630	19.5	min 17%
2	în domeniu	242	622	434	104	1402	43.5	min 35%
3	de specialitate	0	0	384	628	1012	31.4	min 25 %
4	complementare	98	84	0	0	182	5.6	max 8%
TOTAL		830	846	818	732	3226	100%	

Prof.dr.ing. Ioan Vasile Abrudan

.....
 Rector

Conf. dr. ing. Dan-Marian Gurean

.....
 Director de departament



Prof. dr. ing. Alexandru Lucian Curtu

.....
 Decan

Conf. dr. ing. Petru-Tudor Stăncioiu

.....
 Coordonator program de studii

CONFORM CU
 ORIGINALUL