

2023 - 2024  
NOU

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT / CURRICULUM

ANUL 1 / 1st YEAR

Nr. Crt. No.	Disciplina Subject	Cod Code	Semestrul 1/ 1st Semester						Semestrul 2/ 2nd Semester						NOSI/ sem			
			C	S	L	P	Alte	Ver. Eval.	Cred. Cred.	C	S	L	P	Alte		Ver. Eval.	Cred. Cred.	
1.01	Analiză matematică / Mathematical Analysis	EA.101.FO	3	2	0	0		Examen	5									55
1.02	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială / Linear Algebra, Analytic and Differential Geometry	EA.102.FO	3	2	0	0		Examen	5									55
1.03	Fizică / Physics	EA.103.FO	3	1	1	0		Examen	6									80
1.04	Analiza și sinteza circuitelor / Analysis and Synthesis of Circuits	EA.104.DO	2	1	1	0		Examen	5									69
1.05	Informatică aplicată / Applied Informatics	EA.105.FO	1	0	2	0		Colocviu	4									58
1.06	Chimie / Chemistry	EA.106.FO	1	0	1	0		Colocviu	3									47
1.07	Limba engleză 1 / English Language 1	EA.107.CA	0	2	0	0		Colocviu	2									22
1.08	Limba germană 1 / German Language 1	EA.108.CA																
1.09	Educație fizică și sport 1 / Sport 1	EA.109.CO	0	1	0	0		Calificativ	1*									11
2.01	Matematici speciale / Special Mathematics	EA.201.FO								3	1	0	0		Examen	5		69
2.02	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare / Computer Programming and Programming Languages	EA.202.FO								3	0	2	0		Examen	6		80
2.03	Bazele electrotehnicii I / Fundamentals of Electrotechnics I	EA.203.DO								3	1	1	0		Examen	5		55
2.04	Dispozitive electronice / Electronic Devices	EA.204.DO								2	0	2	0		Examen	5		69
2.05	Grafică asistată de calculator / Computer Aided Graphics	EA.205.FO								2	0	2	0		Colocviu	5		69
2.06	Tehnici de comunicare / Communications Techniques	EA.206.CO								2	0	0	0		Colocviu	2		22
2.07	Limba engleză 2 / English Language 2	EA.207.CA	0	2	0	0												22
2.08	Limba germană 2 / German Language 2	EA.208.CA																
2.09	Educație fizică și sport 2 / Sport 2	EA.209.CO								0	1	0	0		Calificativ	1*		11
			13	9	5	0	0		4E+0V+ 3C+0P+ 1A/R	30+1*	15	5	7	0	0	4E+0V+ 3C+0P+ 1A/R	30+1*	794
TOTAL ORE PE SAPTAMANA/ TOTAL NUMBER OF HOURS/WEEK			27						27									
			TOTAL S1:						30+1*	TOTAL S2:						30+1*		
Discipline facultative la propunerea facultății/ Facultative subjects proposed by faculty																		
1.10	Matematică generală / General Mathematics	EA.110.FU	2	2	0	0		Colocviu	3									19
1.11	Fizică generală / General Physics	EA.111.FU	2	1	1	0		Colocviu	3									19
2.10	Geometrie descriptivă / Descriptive Geometry	EA.210.FU								1	0	1	0		Colocviu	2		22
2.11	Filozofie / Philosophy	EA.211.CU								2	0	0	0		Colocviu	2		22
			4	3	1	0	0		0E+0V+ 2C+0P+ 0A/R	6	3	0	1	0	0	0E+0V+ 2C+0P+ 0A/R	4	82
TOTAL ORE PE SAPTAMANA DISCIPLINE FACULTATIVE TOTAL NUMBER OF HOURS/WEEK (FACULTATIVE SUBJECTS)			8						4									
			TOTAL S1:						6	TOTAL S2:						4		

Rector/Rector,

Prof.univ.dr.habil.Sorin RADU

Decan/Dean,

Prof.univ.dr.ing.

Director Departament

ment,

N

# ANUL UNIV. 2023 - 2024

## PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT / CURRICULUM

### ANUL 2 / 2nd YEAR

Nr. Crt. No.	Disciplina Subject	Cod Code	Semestrul 1/ 1st Semester							Semestrul 2/ 2nd Semester							NOS/ sem	
			C	S	L	P	Alte	Ver. Eval.	Cred. Cred.	C	S	L	P	Alte	Ver. Eval.	Cred. Cred.		
3.1	Teoria probabilităților și statistică matematică / Theory of Probability and Statistics	FING.CIE.EA.L.FO.3.2020.E-5.1	2	0	2	0		Examen	5									69
3.2	Circuite electronice fundamentale / Basic Electronic Circuits	FING.CIE.EA.L.DO.3.2020.E-5.2	2	0	2	0		Examen	5									69
3.3	Bazele electrotehnicii II / Fundamentals of Electrotechnics II	FING.CIE.EA.L.DO.3.2110.E-5.3	2	1	1	0		Examen	5									69
3.4	Semnale și sisteme / Signals and Systems	FING.CIE.EA.L.DO.3.2110.C-4.4	2	1	1	0		Colocviu	4									44
3.5	Instrumentație electronică de măsură / Electronic Measuring Instrumentation	FING.CIE.EA.L.DO.3.2020.E-4.5	2	0	2	0		Examen	4									44
3.6	Programare obiect-orientată / Object Oriented Programming	FING.CIE.EA.L.DO.3.2021.C-5.6	2	0	2	1		Colocviu	5									55
3.7	Limba engleză 3 / English Language 3	Optional 3	FING.CIE.EA.L.CA.3.0100.C-2.7	0	1	0	0		Colocviu	2								36
3.8	Limba germană 3 / German Language 3		FING.CIE.EA.L.CA.3.0100.C-2.8															
3.9	Educație fizică și sport / Sport	FING.CIE.EA.L.CO.3.0100.A/R-1.9	0	1	0	0		Calificativ	1									11
4.1	Programare în Matlab / Matlab Programming	FING.CIE.EA.L.SO.4.2020.C-4.1								2	0	2	0		Colocviu	4		44
4.2	Circuite integrate analogice / Analog Integrated Circuits	FING.CIE.EA.L.DO.4.2020.E-4.2								2	0	2	0		Examen	4		44
4.3	Circuite integrate digitale / Digital Integrated Circuits	FING.CIE.EA.L.DO.4.2021.E-4.3								2	0	2	1		Examen	4		30
4.4	Tehnici CAD în realizarea modulelor electronice / CAD in Building Electronic Modules	FING.CIE.EA.L.DO.4.2020.C-4.4								2	0	2	0		Colocviu	4		44
4.5	Teoria transmisiunii informației / Information Transmission Theory	FING.CIE.EA.L.DO.4.3010.E-4.5								3	0	1	0		Examen	4		44
4.6	Bazele sistemelor de achiziții de date / Fundamentals of Data Acquisition Systems	FING.CIE.EA.L.DO.4.2020.E-4.6								2	0	2	0		Examen	4		44
4.7	Limba engleză 4 / English Language 4	Optional 4	FING.CIE.EA.L.CA.4.0100.C-2.7	0	1	0	0		Colocviu	2								36
4.8	Limba germană 4 / German Language 4		FING.CIE.EA.L.CA.4.0100.C-2.8															
4.9	Educație fizică și sport / Sport	FING.CIE.EA.L.CO.4.0100.A/R-1.9								0	1	0	0		Calificativ	1		11
4.10	Practică de domeniu / Internship	FING.CIE.EA.L.DO.4.P90.C-4.10												90*	Colocviu	4		10
TOTAL ORE PE SAPTĂMANA / TOTAL NUMBER OF HOURS/ WEEK			12	4	10	1	0	4E+0V+ 3C+0P+ 1A/R	30+1*	13	2	11	1	0	4E+0V+ 4C+0P+ 1A/R	30+1*		704
TOTAL S1:								30+1*	TOTAL S2:						30+1*			
Discipline facultative la propunerea facultății / Facultative subjects proposed by faculty																		
3.10	Istoria tehnicii / History of Technics	FING.CIE.EA.L.CU.3.2000.C-2.10	2	0	0	0		Colocviu	2									22
4.11	Microelectronică / Microelectronics	FING.CIE.EA.L.SU.4.1010.C-2.11								1	0	1	0		Colocviu	2		22
4.12	Practică / Internship	FING.CIE.EA.L.DU.4.P270.C-12.12												270*	Colocviu	12		30
Discipline facultative transversale la propunerea ULBS / Transversal facultative subjects proposed by ULBS.																		
3.11	Limba străină (secundară) I / Foreign language (secondary) I	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.3.0200.C-3.1	0	2	0	0		Colocviu	3									47
3.12	Tehnici de prezentare / Presentation techniques	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.3.0020.P-3.2	0	0	0	2		Proiect	3									47
3.13	Educație digitală / Digital education	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.3.0200.C-3.3	0	2	0	0		Colocviu	3									47
3.14	Retorică argumentare și dezbateri / Rhetoric, argumentation and debate	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.3.0200.C-3.4	0	2	0	0		Colocviu	3									47
4.13	Limba străină (secundară) II / Foreign language (secondary) II	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.4.0200.C-3.1								0	2	0	0		Colocviu	3		47
4.14	Limba română. Compoziție și stil / Romanian language. Composition and style	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.4.0200.C-3.2								0	2	0	0		Colocviu	3		47
4.15	Scîriere academică / Academic writing	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.4.0200.C-3.3								0	2	0	0		Colocviu	3		47
4.16	Echitate socială și nondiscriminare / Social equality and non-discrimination	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.4.0200.C-3.4								0	2	0	0		Colocviu	3		47
TOTAL ORE PE SAPTĂMANA LA DISCIPLINE FACULTATIVE / TOTAL NUMBER OF HOURS/ WEEK (FACULTATIVE SUBJECTS)			2	6	0	2	0	0E+0V+ 4C+1P+ 0A/R	14	1	8	1	0	0	0E+0V+ 6C+0P+ 0A/R	26		450
TOTAL S1:								14	TOTAL S2:						26			



Prof. univ. dr. habil. Sorin RA

Dec.

Prof. univ. dr. ir.

IL RACZ

Director Departa

Prof. univ. dr.

Cent.

J

HS 3760

UNIVERSITATEA "LUCIAN BLAGA" DIN SIBIU  
 "LUCIAN BLAGA" UNIVERSITY OF SIBIU  
 Facultatea de Inginerie  
 Faculty of Engineering  
 Domeniul: Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale  
 Main field of study: Electronic Engineering, Telecommunication and Information Technologies  
 Specializarea: ELECTRONICĂ APLICATĂ  
 Specialization: APPLIED ELECTRONICS  
 Titlul absolventului: inginer diplomat/Conferred title: Diploma engineer  
 Durata studiilor: 4 ani/Duration of studies: 4 years  
 Forma de învățământ: zi/Form of education: full time

Valabil / Valid

Începând cu anul universitar 2021-2022  
 starting with the academic year 2021-2022  
 pentru anul universitar 2023-2024  
 for the academic year 2023-2024

**ANUL UNIV.  
 2023 - 2024**

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT / CURRICULUM

ANUL 3 / 3rd YEAR

Nr. Crt. No.	Disciplina Subject	Cod Code	Semestrul 1/ 1st Semester						Semestrul 2/ 2nd Semester						NOSI/sem			
			C	S	L	P	Alte	Ver. Eval.	Cred. Cred.	C	S	L	P	Alte		Ver. Eval.	Cred. Cred.	
5.1	Electronica de putere / Power Electronics	FING.CIE.EA.L.DO.5.2020.E-5.1	2	0	2	0		Examen	5									69
5.2	Elemente de reglare și control / Control and Checking Elements	FING.CIE.EA.L.SO.5.2020.E-5.2	2	0	2	0		Examen	5									69
5.3	Arhitectura microprocesoarelor / Microprocessor's Architecture	FING.CIE.EA.L.DO.5.2021.E-5.3	2	0	2	1		Examen	5									55
5.4	Limbaje de descriere hardware / Hardware Description Languages	FING.CIE.EA.L.SO.5.2020.E-5.4	2	0	2	0		Examen	5									69
5.5	Metode numerice / Numerical Methods	FING.CIE.EA.L.FO.5.2020.C-5.5	2	0	2	0		Colocviu	5									69
5.6	Interfete și comunicații de date / Interfaces and Data Communication	FING.CIE.EA.L.SO.5.3021.C-5.6	3	0	2	1		Colocviu	5									41
6.1	Mașini și acționari electrice / Electric Machines and Drives	FING.CIE.EA.L.SO.6.2020.E-4.1								2	0	2	0		Examen	4		44
6.2	Microcontrolere / Microcontrollers	FING.CIE.EA.L.DO.6.2021.E-5.2								2	0	2	1		Examen	5		55
6.3	Rețele de calculatoare / Computer Networks	FING.CIE.EA.L.SO.6.2020.C-4.3								2	0	2	0		Colocviu	4		44
6.4	Instrumentație virtuală / Virtual Instrumentation	FING.CIE.EA.L.SO.6.2021.E-4.4								2	0	2	1		Examen	4		30
6.5	Prelucrarea digitală a semnalelor / Digital Signal Processing	FING.CIE.EA.L.DO.6.2021.E-5.5								2	0	2	1		Examen	5		55
6.6	Electronică medicală / Medical Electronics	FING.CIE.EA.L.SO.6.3010.C-4.6								3	0	1	0		Colocviu	4		44
6.7	Practică de specialitate / Internship	FING.CIE.EA.L.SO.6.P90.C-4.7											90*	Colocviu	4			10
			13	0	12	2	0	4E+0V+ 2C+0P+ 0A/R	30	13	0	11	3	0	4E+0V+ 3C+0P+ 0A/R	30		654
TOTAL ORE PE SAPTAMANA/ TOTAL NUMBER OF HOURS/WEEK			27						27									
			TOTAL S1:						30	TOTAL S2:						30		
Discipline facultative la propunerea facultății/ Facultative subjects proposed by faculty																		
5.7	Etica / Ethics	FING.CIE.EA.L.CU.5.1100.C-2.7	1	1	0	0		Colocviu	2									22
6.8	Informare și documentare științifică / Scientific Information and Documentation	FING.CIE.EA.L.CU.6.2000.C-2.8								2	0	0	0		Colocviu	2		22
6.9	Practică / Internship	FING.CIE.EA.L.SU.6.P270.C-12.9											270*	Colocviu	12			30
Discipline facultative transversale la propunerea ULBS/ Transversal facultative subjects proposed by ULBS.																		
5.8	Limba străină (secundară) III / Foreign language (secondary) III	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.5.0200.C-3.1	0	2	0	0		Colocviu	3									47
5.9	Cultură și civilizație românească / Romanian culture and civilization	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.5.0200.C-3.2	0	2	0	0		Colocviu	3									47
5.10	Multiculturalism și civilizație europeană / Multiculturalism and European civilization	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.5.0200.C-3.3	0	2	0	0		Colocviu	3									47
5.11	Educație pentru sustenabilitate / Education for sustainability	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.5.0200.C-3.4	0	2	0	0		Colocviu	3									47
			1	9	0	0	0	0E+0V+ 5C+0P+ 0A/R	14	2	0	0	0	0	0E+0V+ 2C+0P+ 0A/R	14		262
TOTAL ORE PE SAPTAMANA DISCIPLINE FACULTATIVE TOTAL NUMBER OF HOURS/WEEK (FACULTATIVE SUBJECTS)			10						2									
			TOTAL S1:						14	TOTAL S2:						14		

Rector/Rector,

Decan/Dean,

Director Der

Departament,

Prof. univ. dr. habil. Sorin RADU

Prof. univ. dr. ing. Sever-Gabriel RACZ

Prof. univ.

IC1



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT/CURRICULUM**

ANUL IV/4th YEAR

Nr. Crt. No.	Disciplina Subject	Cod Code	Semestrul 1/1st Semester						Semestrul 2/2nd Semester						NO SI/ sem
			C	S	L	P	Ver. Eval.	Cred. Cred.	C	S	L	P	Ver. Eval.	Cred. Cred.	
7.1	Televiziune / Television	EA.701.DO	2	0	2	1	E7	6	-	-	-	-	-	-	80
7.2	Opțional 5 / Computer Architecture	EA.702.SA	2	0	2	2	E7	6	-	-	-	-	-	-	66
7.3	Opțional 5 / Digital Image Processing	EA.703.SA													
7.4	Modelarea și simularea sistemelor / Systems Modelling and Simulation	EA.704.SO	2	0	2	1	E7	5	-	-	-	-	-	-	55
7.5	Automatizări în electronica industrială / Automated Machine Tools	EA.705.SO	2	0	1	1	E7	5	-	-	-	-	-	-	69
7.6	Surse de energie alternative / Alternative Energy Sources	EA.706.SO	2	0	1	1	C7	4	-	-	-	-	-	-	44
7.7	Opțional 6 / Electronic Equipment Testing	EA.707.SA	2	0	2	0	C7	4	-	-	-	-	-	-	44
7.8	Opțional 6 / Optical Transmission of Information	EA.708.SA													
8.1	Compatibilitate Electromagnetică / Electromagnetic Compatibility	EA.801.DO	-	-	-	-	-	-	2	0	1	0	E8	4	64
8.2	Opțional 7 / Neural Networks and Fuzzs Systems	EA.802.SA	-	-	-	-	-	-	2	0	1	0	E8	4	64
8.3	Opțional 7 / Artificial Intelligence	EA.803.SA													
8.4	Opțional 8 / Reliability of Electronic Systems	EA.804.SA	-	-	-	-	-	-	2	0	2	0	E8	4	52
8.5	Opțional 8 / Mobile and Satellite Communications	EA.805.SA													
8.6	Comunicare și relații publice / Communication and Public Relations	EA.806.CO	-	-	-	-	-	-	2	0	0	0	C8	2	26
8.7	Opțional 9 / Management	EA.807.CA	-	-	-	-	-	-	2	0	0	0	C8	2	26
8.8	Opțional 9 / Marketing	EA.808.CA													
8.9	Elaborarea Proiectului de diplomă / Working on Graduation Project	EA.809.SO	-	-	-	-	-	-	0	0	0	4	C8	4	52
8.10	Practică pentru Proiectul de diplomă / Practical Work on Graduation Project	EA.810.SO	-	-	-	-	-	-	60 ore/60 hours			C8	10	190	
Total			12	0	10	6	4E+2C	30	10	0	4	4	3E+4C	30	
TOTAL ORE PE SAPTAMANA/TOTAL NUMBER OF HOURS/ WEEK			28				18				TOTAL:		60		
Examen de Diplomă - proba 1 / Graduation Exam - part 1														5	
Examen de Diplomă - proba 2 / Graduation Exam - part 2														5	
<b>Discipline facultative / Facultative subjects</b>															
7.9	Creativitate și design / Creativity and Design	EA.709.CF	1	1	0	0	C7	2	-	-	-	-	-	-	22
7.10	Bazele contabilității / Accounting Basics	EA.710.CF	2	1	0	0	C7	2	-	-	-	-	-	-	8
8.11	Proprietate intelectuală / Intellectual Property Rights	EA.811.CF	-	-	-	-	-	-	2	0	0	0	C8	2	22
Total			3	2	0	0	2C	4	2	0	0	0	1C	2	
TOTAL ORE PE SAPTAMANA DISCIPLINE FACULTATIVE / TOTAL NUMBER OF HOURS/ WEEK (FACULTATIVE SUBJECTS)			5				2								

Rect. Elect. Ing.  
 Prof.univ.dr.ing. Ioan B

Decan/Der  
 Prof.univ.dr.ing

Director Department/Head of Department,  
 LOVICI

HS 3470

UNIVERSITATEA "LUCIAN BLAGA" DIN SIBIU  
"LUCIAN BLAGA" UNIVERSITY OF SIBIU

Facultatea de Inginerie  
Faculty of Engineering

Domeniul: Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale  
Main field of study: Electronic Engineering, Telecommunication and Information Technologies  
Specializarea: ELECTRONICĂ APLICATĂ  
Specialization: APPLIED ELECTRONICS

Titlul absolventului: inginer diplomant / Conferred title: Diploma engineer

Durata studiilor: 4 ani / Duration of studies: 4 years

Forma de învățământ: zi / Form of education: full time

Valabil / Valid

Începând cu anul universitar 2021-2022  
starting with the academic year 2021-2022  
pentru anul universitar \_\_\_\_\_  
for the academic year \_\_\_\_\_

**ANUL UNIV.  
2023 - 2024**

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT / CURRICULUM  
Doar pentru studenții ERASMUS / Only for ERASMUS students  
ANUL 1,2,3,4 / 1st,2nd,3rd,4th YEAR

Nr. Crt. / No.	Disciplina / Subject	Cod / Code	Semestrul 1 / 1st or 2nd Semester *						Semestrul 2 / 2nd Semester						NOSI / sem	
			C	S	L	P	Alte	Ver. Eval.	Cred. Cred.	C	S	L	P	Alte		Ver. Eval.
<b>Discipline facultative pentru studenții ERASMUS / Facultative subjects for ERASMUS students</b>																
<b>Module 1 / Module 1: Limba, cultura și civilizația română / Romanian Language, Culture and Civilization</b>																
1	Comunicare orală, Limba română (1) / Oral Communication, Romanian Language (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.1100.C-4.1	2					Colocviu	4							72
2	Comunicare scrisă, Limba română (1) / Written Communication, Romanian Language (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.1100.C-4.2	2					Colocviu	4							72
3	Gramatică, Limba română (1) / Grammar / Language Structure, Romanian Language (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.1100.C-4.3	2					Colocviu	4							72
4	Cultură și civilizație română (1) / Romanian Culture and Civilization (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.1100.C-4.4	2					Colocviu	4							72
5	Comunicare orală, Limba română (2) / Oral Communication, Romanian Language (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.1100.C-4.5								2			Colocviu	4	72	
6	Comunicare scrisă, Limba română (2) / Written Communication, Romanian Language (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.1100.C-4.6								2			Colocviu	4	72	
7	Gramatică, Limba română (2) / Grammar / Language Structure, Romanian Language (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.1100.C-4.7								2			Colocviu	4	72	
8	Cultură și civilizație română (2) / Romanian Culture and Civilization (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.1100.C-4.8								2			Colocviu	4	72	
			8					0E+0V+4C+0P	16	8			0E+0V+4C+0P	16	576	
<b>Module 2 / Module 2: Modul Interdisciplinar / Interdisciplinary Module</b>																
1	Noțiuni fundamentale de contabilitate și finanțe (1) / Introduction to Accounting and Finance (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-4.1	2					Colocviu	4							72
2	Bazele ingineriei (1) / Engineering Essentials (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-3.2	2					Colocviu	3							47
3	Protecția juridică a drepturilor omului la nivel național, european și internațional (1) / Legal Protection of Human Rights at National, European and International Level (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-3.3	2					Colocviu	3							47
4	Text – Teatru – Film, Abordări interdisciplinare (1) / Text – Theatre – Film, Interdisciplinary Approaches (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-3.4	2					Colocviu	3							47
5	Coordonate interdisciplinare ale bioeticii (1) / Interdisciplinary Coordinates of Bioethics (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-4.5	2					Colocviu	4							72
6	Interacțiuni între societatea umană și sistemele ecologice (1) / Interactions between the Human Society and Ecological Systems (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-3.6	2					Colocviu	3							47
7	Cunoașterea mediului social, Teorii, metode și practică (1) / Understanding Social Environment Theories, Methods and Practice (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-3.7	2					Colocviu	3							47
8	Biotehnologie – Curs introductiv (1) / Biotechnology – An Introductory Course (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-3.8	2					Colocviu	3							47
9	O abordare introductivă a ortodoxiei române în contextul ortodoxiei mondiale (1) / An Introduction to Romanian Orthodoxy in the Context of World Orthodoxy (1)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.1.2000.C-4.9	2					Colocviu	4							72
10	Noțiuni fundamentale de contabilitate și finanțe (2) / Introduction to Accounting and Finance (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-4.1								2			Colocviu	4	72	
11	Bazele ingineriei (2) / Engineering Essentials (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-3.2								2			Colocviu	3	47	
12	Protecția juridică a drepturilor omului la nivel național, european și internațional (2) / Legal Protection of Human Rights at National, European and International Level (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-3.3								2			Colocviu	3	47	
13	Text – Teatru – Film, Abordări interdisciplinare (2) / Text – Theatre – Film, Interdisciplinary Approaches (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-3.4								2			Colocviu	3	47	
14	Coordonate interdisciplinare ale bioeticii (2) / Interdisciplinary Coordinates of Bioethics (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-4.5								2			Colocviu	4	72	
15	Interacțiuni între societatea umană și sistemele ecologice (2) / Interactions between the Human Society and Ecological Systems (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-3.6								2			Colocviu	3	47	
16	Cunoașterea mediului social, Teorii, metode și practică (2) / Understanding Social Environment Theories, Methods and Practice (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-3.7								2			Colocviu	3	47	
17	Biotehnologie – Curs introductiv (2) / Biotechnology – An Introductory Course (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-3.8								2			Colocviu	3	47	
18	O abordare introductivă a ortodoxiei române în contextul ortodoxiei mondiale (2) / An Introduction to Romanian Orthodoxy in the Context of World Orthodoxy (2)	ULBS.ULBS.ULBS.L.TU.2.2000.C-4.9								2			Colocviu	4	72	
			18					0E+0V+9C+0P	30	18			0E+0V+9C+0P	30	996	

Notă: Modulul de limbă, cultură și civilizație românească și Modulul interdisciplinar cuprind discipline predate în limba engleză și destinate exclusiv studenților ERASMUS+ incoming. Fiecare student ERASMUS+ incoming, indiferent de anul de studiu, are obligația de a alege pentru fiecare semestru de studiu minim două discipline din fiecare modul, cu condiția de a nu se depăși numărul de 6 discipline cumulate din cele două module pe fiecare semestru. În cazul Modulului interdisciplinar, studenții nu pot opta pentru aceeași disciplină în semestre diferite.



Rektor/Rector,  
Prof. univ. habilit. Sorin RADU

Decan/Dean,  
Prof. univ. dr. ing. Sever-Cristinel RACZ

Director Departament  
Prof. univ.