

ROMÂNIA MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

Seria LA Nr. 0079942

DIPLOMĂ DE LICENȚĂ



UNIVERSITATEA DE VEST VASILE GOLDIŞ"
DIN ARAD
în baza absolvirii Ciclului I – Studii universitare de licență și a promovării examenulu
de finalizare a studiilor din sesiunea IUNIE 2014
la propunerea
la propunerea FACULTĂŢII DE ŞTIINŢE ALE NATURII, INGINERIE ŞI INFORMATICĀ
D omnului PLUGARU I.F. ADRIAN - IOAN
D SEPTEMBRIE 13
născut în anul 1986 , luna SEPTEMBRIE , ziua 13 în localitatea CAREI
SATILMARE
tara ROMÂNIA absolvent a 1 UNIVERSITATEA DE VEST VASILE GOLDIŞ DIN ARAD
absolvent a 1 UNIVERSITATEA DE VEST VASILE GOLDIŞ DIN ARAD
FACULTATEA DE STIINTE ALE NATURII, INGINERIE ȘI INFORMATICA
titlul de LICENȚIAT ÎN INFORMATICĂ
în domeniul de studii INFORMATICĂ
programul de studii
programul de studii
forma de invarament LA DISTANȚĂ durata studiilor 3 ani
numărul de credite de studii transferabile (ECTS/SECT) 180
Titulatul diplomei beneficiază de toate drepturile legale.
DECAN,
L.S. SECREFAR SEF, JUNIUY
242 04.11. 2015 tur
Nr
Diploma este insortia de sor Elivien de Le directiva de la contra del la contra del la contra del la contra del la contra de la contra de la contra del la contra del la contra de la contra del la contr

REZULTATELE EXAMENULUI DE FINALIZARE A STUDIILOR

Proba	Nota/ Media	Nr. credite ³⁾ (ECTS/SECT)
1. Cunoștințe fundamentale și de specialitate	9,20 (NOUĂ 20%)	10
	(în cifre și litere)	
2. Lucrarea de licență/Proiectul de diplomă	9,20 (NOUĂ 20%)	10
	(în cifre și litere)	
Media examenului de finalizare a studiilor	9,20 (NOUĂ 20%)	

SECRETAR ŞEF FACULTATE2,

Media examenului de finalizare a studiilor se calculează ca medie aritmetică a probelor, cu două zecimale, fără rotunjire.

Semnătura decanului facultății.
 Semnătura secretarului șef al facultății.
 Numărul de credite alocate examenului de finalizare a studiilor.

SUPLIMENT LA DIPLOMĂ DIPLOMA SUPPLEMENT

Acest supliment inscheste diploma cu seria	A 111.	0079942
This supplement is for		
diploma series	no.	

			1. DAT	ELE DE IDENTIFICAF	RE A	TITULARULUI D	DIPLOMEI		
		I		TION IDENTIFYING					
	Numele de fa			The state of the s		Numele de familie după	căsătorie (dacă este cazul)		
	Family name					Family name(s) (after n			
1.1a	PLUGARU				1.1b				
	Iniţiala (iniţia	alele) pre	enumelui (pr	enumelor) tatălui	1	Prenumele			
	Initial(s) of I					First name(s)			
1.2a	IF.				1.2b	ADRIAN-IOAN			
	Data nașterii	(ziua/lu	na/anul)		3	Locul nașterii			
	Date of birth	(day/m	onth/year)			Place of birth			
1.3a	13	09	1986		1.3b	Carei, Satu Mare			
	Număr matri	icol		Codul numeric personal (CNI	P)		Anul înmatriculării		
	Student enre	ollment n	number	Personal identification numb			Year of enrollment		
1.4	292100021			1860913303710			1.5 2009		
-				2. INFORMAŢII PR	TVT	ID CALIFICAREA			
			TAIE						
	Denumiros e	alificXvii		ORMATION IDENTIF					
				e cazul) titlul acordat (după pro			are a securior)		
				licable) title awarded (after pas	sing t	ne nnai examination)			
2.1	Licentiat i Bachelor in								
L			iter Science			Denormal do chadii I co	enalinarea		
	Domeniul de Field of stud					Programul de studii / spx Programme of study / sp			
	Informati	-			2 26	Informatică	JOJAILES JONES /		
20	Computer .				Computer Science				
l			stitutiei de în	vățământ superior care acordă			ază eramenul de finalizare a studiilor		
	diploma (în l	limba ror	nână)	ragaritatic superior care acordo		Faculty administering the			
	Name and s	tatus of a	awarding ins	titution					
				ile Goldis' din Arad, ior, persoană juridică de	2.3b	Facultatea de Stiin Informatica	te ale Naturii, Inginerie si		
				lică, parte a sistemului		Faculty of Natural Sci	iences, Engineering and Computer		
	national de			11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Science			
				University, higher education rate law and public utility,	1				
	part of the								
				vățământ superior absolvite	1	Facultatea absolvită			
	(dacă diferă					Student graduated from			
	Name and s	tatus of I	institution ad	Iministering studies (if		State it gradetta ironi			
-	different from	m 2.3a)			1 - 41				
.4a	-				2.46				
	11 1 11 11		all of a		1				
	Limba (limbi								
-	Language(s)			ninauon					
2.5	Română/	romania	an						
			2	INFORMAŢII PRIVIN	JD N	ITVELLI CALTETO	ĂPII		
			INFOR	MATION ON THE LE	VEL	*			
							mului de studii și numărul de credite lui European de Credite Transferabile -		
	Nivelul calific					ECTS)	ici cu ujea i de ciente i la bie abie -		
	Level of qua	lification					ogramme of study and number of ECTS		
-					7	aredits			
-	Studii unive				3.2	3 Ani (6 Semestre), 1			
1	Undergrade	uate Stu	ıdies		1	3 Years (6 Semesters	s), 120 credits		
	Condiții de a	dmitere ,	înscriere						
	Access requi	rement(s	5)				1000		
25	Diplomă (de baca	alaureat +	concurs de admitere			193		
3.3			dmission ex						

4. INFORMAŢII PRIVIND CURRICULUMUL ŞI REZULTATELE OBŢINUTE INFORMATION ON THE CURRICULUM AND RESULTS GAINED

Forma de învătământ

Mode of study

4.1 ID

IRREGULAR ATTENDANCE

Competențele asigurate prin programul de studii

Learning outcomes of the programme of study

4.2 Programarea in limbaje de nivel înalt

Dezvoltarea si intretinerea aplicatilor informatice

Utilizarea instrumentelor informatice in context interdisciplinar

Programarea in limbaje de nivel înalt

Dezvoltarea si intretinerea aplicatilor informatice

Utilizarea instrumentelor informatice in context interdisciplinar

Utilizarea bazelor teoretice ale informaticii si a modelelor formale

Proiectarea si gestiunea bazelor de date

Proiectarea si administrarea retelelor de calculatoare

Utilizarea unor metode si tehnici eficiente de invatare, informare, cercetare si dezvoltare a capacitatilor de valorificare a cunostintelor, de adaptare la cerintele unei societati dinamice si de comunicare în limba româna si intr-o limba de circulatie internationala Desfasurarea eficienta a activitatilor organizate într-un grup interdisciplinar si dezvoltarea capacitatilor empatice de comunicare

interpersonala, de relationare si colaborare cu grupuri diverse

Aplicarea regulilor de munca organizata si eficienta, a unor atitudini responsabile fata de domeniul didactic stiintific, pentru valorificarea creativa a propriului pe cu respectarea principiilor si a normelor de etica

Programming languages of high level

Development and maintenance of computerized information tools

The use of computer tools in interdisciplinary context

Using theoretical bases of computer science and formal

Design and database management

Design and administration of computer networks

The use of effective methods and techniques of learning, information, research and development capacities to exploit knowledge, adapting to the demands of a dynamic society and communication in pomanian and in an international language

Efficient carrying out of the activities organized in an interdisciplinary group and empathic capacity development of interpersonal communication, networking and collaboration with diverse groups

Applying the rules of organized and efficient work of the responsible attitudes towards the teaching and scientific domain, for

Leveraging their creative on respecting the principles and rules of ethics

Detalli privind programul absolvit, calificativele / notele / creditele ECTS obţinute (conform Registrului matricol al facultăţii, volumul nr.

/ Informatica id)

Programme details and the individual grades / marks / ECTS credits obtained (according to Faculty Student Records, volume no. / Informatica id)



		2) To	otal ore	N	ota		Nr /	credite
Nr.	Denumirea disciplinei	Nun	nber of ours	Grade		Ech/ Dif	No. of ECTS credits	
No	Subject	AT	TC/AA	Sem I 1st sem	Sem II 2 nd sem	Equa/ Diff		Sem II
	A	nul I anul universitar 2009-20	010				- 30111	1
	1	Year academic year 2009-2	010					
1	Arhitectura sistemelor de calcul Computer Architecture	4	10/-	8	-	-	7	-
	Logică computațională Computational Logic	4	10/-	5	-	-	6	-
	Fundamentele programării Programming Fundamentals	-	-/28	5	-	-	7	-
4	Analiză matematică Mathematical Analysis		-/28	9	-	-	5	-
5	Algebră și geometrie (analitică și diferențială) Algebra and (Analitical and Differențial) Geome	try 16	40/-	5	-	-	5	-
6	Limba engleză <i>English Lanquaqe</i>	-	14/-	9	-	-	2.5	-
'	Algoritmi și structuri de date Algorithms and Data Structures	-	-28	-	5	-	-	7
8	Limbaje formale și automate Formal Languages and Automates		-/28	-	5	-	-	6
1	Programare procedurală (C) Programming in C	4	10/-	-	5	-	-	7
10	Ecuații diferențiale și cu derivate parțiale Differential Ecuations with Partial Derivates		-/28	-	7	-	-	5
11 6	Disciplina optionala: Birotică Optional course: Windows	-	-/28	-	9	-	-	5
12 E	Limba engleză 2 English Language 2	4	10/-	-	9	-	-	2.5
Prom	novat cu media:	6.74 (şase şi 74%)	Total cre	dite:			65	
ass, a	average grade per academic year:	6.74 (six and 74%)		TS credits			65	
		ul II anul universitar 2010-20: Year academic year 2010-20:						
	Algoritmica grafurilor Graphs Algorithms	8	20/-	5	-	-	6	-
2 5	Sisteme de operare Operating Systems	-	-/28	7	-	-	6	-
3 B	Baze de date Databases	-	-/28	7	-	-	6	-
4 6	Programare orientată pe obiecte (C++) Object Oriented Programming (C++)	-	-/28	5	-	-	6	-
5 P	robabilități și statistică matematică Probability and Mathematical Statistics	-	-/28	6	-	-	6	-
° C	ețele de calculatoare Computer Networks	-	-/28	-	7	-	-	6
A	ehnici avansate de programare (Java) dvanced Programming Techniques (Java)	-	-/28	-	5	-	-	5
o n	ehnologii Web <i>Veb Technologies</i>		-/28	-	7	-	-	5
	ractică		-/84	-	10	-	-	4
	ractice		701		10			-

L.S.



- 3 -

		2) Total ore		Nota		F-L/	Nr. credite	
Nr. Denumirea disciplinei			ber of ours	GI	rade	Ech/ Dif		f ECTS edits
No Subject		AT	TC/AA		Sem II 2 nd sem		Sem I 1 st sem	
Disciplina optionala: Tehnici multimedia Optional course: Multimedia Techniques		-	-/14	-	10	-	-	5
Promovat cu media:	6.91 (şase şi 9	1%)	Total cr				60	
Pass, average grade per academic year:	6.91 (six and 9		Total E	CTS credi	its:			
	Anul III anul universitar	2011-2	012					
	3 rd Year academic year	2011-2	012					

1	Calcul numeric Numerical Calculus	8	20/-	5	-	-	6	-
2	Modelare şi simulare Modelling and Simulation	-	-/28	7	-	-	6	-
3	Tehnici de optimizare Optimizing Techniques	-	-/28	5	-	-	6	-
4	Sisteme de gestiune a bazelor de date Database Management Systems	-	-/28	5	-	-	6	-
5	Disciplina optionala: Administrarea sistemelor informatice Optional course: Information Technology Systems Managen	nent -	-/28	8	-	-	6	-
6	Inteligență artificială Artificial Intelligence	-	-/28	-	7	-	-	7
7	Proiect individual (lucrare licență) Individual Project (Graduate Thesis Project)	-	-/14	-	10	-	-	5
8	Disciplina optionala: Dezvoltarea aplicațiilor Web Optional course: Web Applications Development	-	-/96	-	8	-	-	6
9	Disciplina optionala: Grafică pe calculator Optional course: Computer Graphics	-	-/14	-	6	-	-	6
10	Disciplina optionala: Aplicații pentru tehnologii mobile Optional course: Applications for Mobile Technologies	8	20/-	-	8	-	-	6
	omovat cu media: 6.90 (şa	se și 90%) (and 90%)	Total cr	edite:	its:		60	

Promovat:	Mediile ⁴) de promovare a ar	ilor de s	tudii / Overall average grades:		Total credite:	
	Media aritmetică:	6.88	Media ponderată cu puncte de credit:	6.70		185
Passed:	Arithmetic average grade:	0.00	Credit-weighted average grade:	6.70	Total ECTS credits:	

Sistemul de notare și, dacă sunt disponibile, informații privind distribuția statistică a notelor

Grading scheme and, if available, grade distribution guidance

4.4 Notarea unei discipline se face pe o scală de la 10 la 1, notele acordate fiind numere întregi; nota minimă de promovare este 5, iar nota maximă este 10;

Media minimă de promovare a anilor de studii pentru promoția 2012

specializarea Informatică

este 5.58, iar media maximă este 8.31,

titularul fiind clasat pe locul 9 din totalul de 19 absolventi.

Grading scale from 10 to 1, all grades being integers.

The minimal grade for being passed is 5, and the highest grade is 10.

The minimal grade of study for class 2012

speciality Computer Science

was 5,58 and maximum grade was 8,31

The holder was classified on position 9 from the whole 19 number of graduates.

5. INFORMAŢII SUPLIMENTARE ADDITIONAL INFORMATION

Informații suplimentare

Additional information

Alte surse pentru obținerea mai multor informații

Further information sources

Arad, Str. L.Rebreanu nr. 91-93, cod. 310426, jud. Arad / L.Rebreanu St. No. 57, zip code 310426, Arad, Telefon/Fax: +40 -257-228622. biologie@uvvg.ro



5.1

Posibilități de continuare a studiilor (după p Access to further study (after passing the f Statutul profesional	inal examination)		
		SUPLIMENTULUI	
<i>CER</i> Functia		OF THE SUPPLEMENT	Semnătura
Position	Semnătura Signature	Funcția Position	Signature
Rector Rector Prof.univ.dr. Coralia Adina Cotoraci	auy	7.2 Secretar şef universitate University Chief Registrar Cons. Jur. Flavius Sabău	The way
Decan/Director Dean/Director Prof. univ. dr. Endre Mathe	Mullin	7.4 Secretar şef facultate/departament Faculty Registrar/Department Registrar Marlena Stog	hy
5) Nr. şi data eliberării		Ştampila sau sigiliul oficial	
No., dated.		Official stamp or seal	
Acest document contine un număr de This document consists 5 pages.	5 pagini.	7.6 L.S.	AATIONA

practice sau laborator (L); numărul total de ore de proiect sau practică (P); etc.

3) Media anuală cu două zecimale, fără rotunjire.

4) Medie generală cu două zecimale, fără rotunjire.

5) Se va completa de către instituția care a asigurat școlarizarea titularului, care va menționa în continuare numărul de pagini pe care le conține documentul.

Suplimentul la diplomă se va redacta pe format A4 (față verso), se va numerota și se va ștampila pe fiecare pagină pe colțul din dreapta jos

1) To be filled out by the higher education institution which awards Diploma, which must verify the legality of all inscripts on the Diploma and the Diploma Supplement.

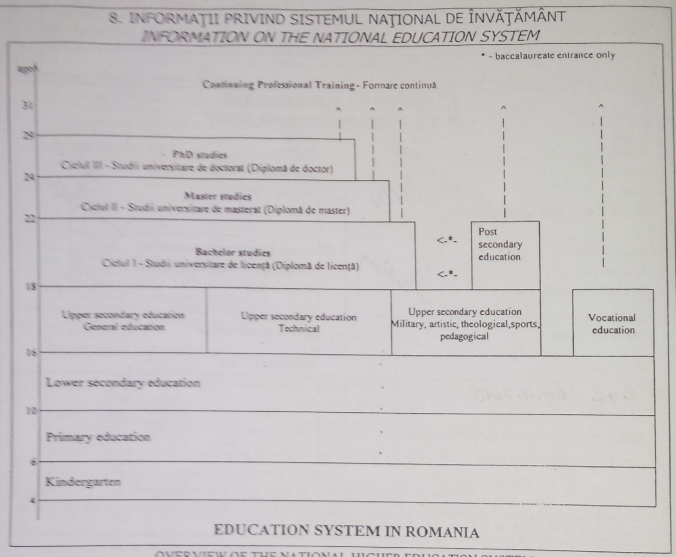
2) To mention total number of hours, of which: total number of courses (C), total number of seminars (S), total number of work courses or laboratories (L), total number of projects or practice (P), etc.

3) Average grade per academic year with two decimals, with no approximation.

4) Average grade with two decimals with no approximation.

5) To be completed by the institution which provided enrolment of the holder, which will further mention the number of pages of the present document. The Diploma Supplement written on A4 format (both sides) shall be numbered, and shall be stamped on each page in the right down corner.





OVERVIEW OF THE NATIONAL HIGHER EDUCATION SYSTEM

Admission to higher education is based on the baccal aureate diploma (12 years of study) and access the master programmes is based on the BA / BSc / BEng degree.

Bachelor studies presuppose 180-240 credit points, calculated in accordance with the European Credit Transfer System (ECTS).

MA MSc MEng states presuppose 90-120 credit points, calculated in accordance with European Credit Transfer System (ECTS). Exceptionally, depending on the duration of the bachelor studies, the lower ECTS limit can be 60 transferable credits,

For professions regulated by European norms, regulations or good practice, B.A./B.Sc. and M.A. studies can be provided as part of a 5 to 6 year full and processing the state of the Demostry - 350 ECTS, Pharmacy - 300 ECTS, Veterinary medicine - 360 ECTS, Architecture - 360 ECTS and Urban Planning - 300 ECTS).

PHD especies result in a doctoral research thesis, while successful candidates are awarded a PhD diploma

The Romanian acredited universities use the European Credit Transfer System (ECTS).

Academic distance learning programmes shall be organised for the authorised and accredited study programmes.

essites also provide continuing professional training programmes based on the market demand and on the professional retraining needs

În conformitate cu modificărie infroduse în sistemul de învâțământ superior de Legea nr. 288/2004

accuraing to the changes brought to the higher education system by Law no. 288/2004