

Ministerul Educației Naționale
Universitatea de Vest din Timișoara
Facultatea de Matematică și Informatică
Domeniul: Informatică
Specializarea: Informatică Aplicată
Forma de învățământ: ZI
Tip studii: Studii universitare de licență
Durata studiilor: 3 ani
Data: 17-07-2017

CATALOG EXAMEN

Nr. Crt.	Numele și prenumele candidat	Titlul lucrării	Coordonator științific	Evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate	Prezentarea și susținerea lucrării de licență	Media finală	Observații
1	ARTAN V. ALEXANDRU	Sisteme inteligente aplicate pe o mașină	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	6,83	7,25	7,04	
2	BARBU D. GEANINA-DANIELA	Sistem expert în psihologie	Lect. univ. dr. Mafteiu-Scai Liviu-Octavian	8,01	9	8,505	
3	BISTREAN I. DANIELA-MĂRINELA	Un asistent personal digital bazat pe JAVA RMI	Conf. univ. dr. Iordan Victoria	7,49	10	8,745	
4	BOBORA A. LAURENȚIU-ȘTEFAN	Evaluarea sistemelor stereo	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	9,19	9,75	9,47	
5	BORZA L. MARIUS-ADRIAN	Joc 3D JAVA	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	6,19	4,5	5,345	
6	CHIRILĂ G. ADELINA	Site de comparare a prețurilor	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	8,42	6	7,21	
7	CONSTANTIN C. ROXANA-ALEXANDRA	Dump tool	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	6,30	8,25	7,275	
8	DONCEA E. RAUL-BOGDAN	Dezvoltarea aplicațiilor de gestiune folosind tehnologii web	Conf. univ. dr. Iordan Victoria	9,45	9	9,225	

9	DRĂGUȘIN M. ADRIAN-MIHAI	Sisteme inteligente pentru automatizarea casei	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	6,50	6,25	6,375	
10	DROGOȚEL D. ALEXANDRA	Test de inteligență în android studio	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	9,30	7	8,15	
11	GAVRILĂ-IACOB I. AURELIAN	Realizarea unei aplicații mobile pentru învățarea limbajului AWIFT	Lect. univ. dr. Mațeu-Scai Liviu-Octavian	9,16	9,25	9,205	
12	GRAMA F. GABRIEL-CLAUDIU	Arbori sufix și aplicațiile acestora în algoritmi pe șiruri	Conf.univ.dr. Marin Mircea	8,70	10	9,35	
13	GRĂMESCU I. GHEORGHE-FLORIN	Math-learning	Lect. univ. dr. Mațeu-Scai Liviu-Octavian	9,11	7,75	8,43	
14	LÁSZLÓ A. SZIDÓNIA	Aplicație suport pentru alegerea disciplinelor într-o instituție de învățământ superior	Conf. univ. dr. Iordan Victoria	9,16	9	9,08	
15	MIATOV B. DEIAN	Tehnologii moderne într-un site de socializare	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	5,09	7	6,045	
16	MICLĂUȘ T. IOANA-VALENTINA	Programarea în rețea folosind Java	Conf. univ. dr. Iordan Victoria	8,59	8,25	8,42	
17	MOTĂNTĂU G. DUMITRU-DENIS	Tehnologii web utilizate în realizarea de aplicații de e-learning	Conf. univ. dr. Iordan Victoria	9,41	8,25	8,83	
18	NENEĂȚĂ I. DANIEL	Intelligent car	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	8,59	8,5	8,545	
19	OLAR A. ANDREI	Sistem management al unui bloc de locatari	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	8,75	8	8,375	
20	ONISCU M. GEORGIANA-DENISA	Un sistem încorporat pe o mașină cu urmărire de linie	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	5,59	7	6,295	
21	PERȚA L. DARIUS-CORNEL	Realizarea unei aplicații pentru platforma Android. Smart calendar	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	8,01	6,25	7,13	

22	PUHA I. MÁRK ILLÉS	Recording hours	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	5,41	7	6,205	
23	SANDU M. MIHAIL-DORIAN	Magazin online	Lect.univ.dr. Tanasie Adriana Loredana	9,14	6,75	7,945	
24	STOIA N. PATRICIA-ANAMARIA	Aplicație web pentru activitatea didactică dintr-o școală	Lect.univ.dr. Tanasie Adriana Loredana	9,38	7	8,19	
25	TUDORUȚ I. CRISTIAN-EMANUEL	Realizarea unei platforme de e-learning folosind realitatea augmentativă	Conf. univ. dr. Iordan Victoria	7,95	8	7,975	
26	TURKONJE V. DENIS	Realizarea unui joc pe platforma Android. Jocul on-off	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	7,93	6	6,965	
27	UDREA G. DRAGOȘ-ALEXANDRU	Home automation	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	6,88	7,5	7,19	
28	VINTILĂ C. SEPTIMIU-DAREX	An embedded system on car to do lane detection	Lect.univ.dr. Gaianu Mihail	8,83	7	7,915	

Președinte: Conf. univ. dr. Victoria Iordan
 Secretar: Lect. univ. dr. Raluca Mureșan

Membri comisie:
 Conf. univ. dr. Mircea Marin
 Lect. univ. dr. Liviu-Octavian Mafteiu-Scai
 Lect. univ. dr. Horia Emil Popa-Andreescu

