

EXAMEN DE DISERTAȚIE-SESIUNEA IUNIE 2019

ZIUA: Miercuri, 12 iunie 2019 SALA: B520, Comisia 5

Nr. Crt.	Nume candidat	Marca	Titlu lucrare	Conducător științific	Nota
1.	ARCAN RADU-ALEXANDRU		Analysis and Performance Evaluation of Website User Experience	Ș.I.dr.ing. Cioargă Răzvan	10.00
2.	DOMOCOȘ DAIANA		Visualization of Software Data Within A Software Assessment Platform	Prof.dr.ing. Marinescu Radu	8.00
3.	BABOȘ ANDREI-VASILE		Comparative Analysis of Augmented reality frameworks aimed at the development of games applications	Conf.dr.ing. Șora Ioana	8.38
4.	STANA ALEXANDRU		Towards the detection of correlated usage of types in generic code	Conf.dr.ing. Mihancea Petru-Florin	10.00
5.	LĂZĂRESCU ALEXANDRA		Runtime Analyzer - Serial Port Data Interpretation	Prof.dr.ing. Stratulat Mircea	8.83
6.	BOAR GHEORGHE VALENTIN		A case of study of clean, modular and scalable android architecture	Conf.dr.ing. Șora Ioana	8.43
7.	LAVRIC DANIEL OCTAVIAN		Project configuration and data cleanup un a software assessment platform	Prof.dr.ing. Marinescu Radu	8.00
8.	STRATU BIANCAALEXANDRA		Regulatory Reporting QA Compliance Using the Abacus Test Automation Framework	Ș.I.dr.ing. Fuicu Sebastian	7.86

OBS:

1. Candidații se vor prezenta cu o oră înaintea orei programate și vor avea la ei Lucrarea de Disertație (dacă nu au predat-o deja conducătorului științific).
2. Candidații cu fișiere PowerPoint/PDF se vor prezenta la ora 9:45 pentru a copia prezentarea pe calculatorul pus la dispoziție.
3. Demonstrațiile practice (dacă este cazul) se vor face după prezentarea ultimului candidat (locul va fi comunicat secretarului de comisie).
4. **Important!** Candidații care au susținut o lucrare științifică în fața unui comitet (ex. la SCSS) trebuie să aducă cu ei lucrarea și dovada acceptării/prezentării. Un candidat care nu a susținut o astfel de lucrare va putea lua maxim nota 8 la examenul de disertație.

Pentru întrebări suplimentare, neclarități sau contestații contactați secretarul Comisiei 5: Alexandru Topîrceanu (alex@cs.upt.ro) 1