

EXAMEN DE DISERTAȚIE MASTER TI - SESIUNEA IUNIE 2018

DATA: miercuri, 6 iunie 2018, ora 9:00. SALA: B425

Nr. Crt.	Nume candidat	Nr mat.	Titlu lucrare	Conducător științific	Ora
1	UNGUREANU D. Andreea-Constantina	MH92134	Realizarea unei aplicații pentru instituțiile de învățământ care să încorporeze elemente ale gamificării, numită STUDYUP	Ș.L.Dr.Ing. BOGDAN Răzvan	9:00
2	RADIVOI A. Sașa	MH91679	Aplicație de centralizare a datelor cu scop informativ	Conf.Dr.Ing. CHIRILĂ Ciprian-Bogdan	9:12
3	CRUCERU V. Mihăiță-Alin	MH92114	Where to Eat: Aplicație WEB pentru rezervări online în restaurante	Prof.Dr.Ing. CURIAC Daniel	9:24
4	DURALIA I. Flavius-Alexandru	MH92119	Travel Wonders - aplicație mobilă destinată informării turistice	Prof.Dr.Ing. CURIAC Daniel	9:36
5	DÂRLE G. Gheorghe	MH92115	Rețele neuronale autoadaptive bazate pe auto diagnoza pentru rezolvarea problemelor specifice unui domeniu	Conf.Dr.Ing. DRĂGAN Florin	9:48
6	MĂNASE N. E. R. Emilian	MH92127	Rețele neuronale autoadaptive bazate pe auto diagnoza pentru rezolvarea problemelor specifice unui domeniu	Conf.Dr.Ing. DRĂGAN Florin	10:00
7	GABRIȘ I. D. Marius-Lucian	MH92121	Verificarea și corectarea automată a contractelor unui API public bazat pe documentația OpenAPI	Ș.L.Dr.Ing. IERCAN Daniel	10:12
8	NICOLAE I. M. Andrei-Mihai	MH92128	Historian bazat pe Node-RED și OPC UA cu aplicații în industria apei	Ș.L.Dr.Ing. KORODI Adrian	10:24
9	GĂVRUȚA C. Alex-George	MH92122	Analiza stilului de condus al șoferilor în trafic	Prof.Dr.Ing. MARCU Marius	10:36
10	MOLDOVAN D. Loredana-Oana	MH91350	Soluție WEB pentru analiza aplicațiilor Android din magazinul Google Play	Prof.Dr.Ing. MARCU Marius	10:48
11	BUGARIU S. Răzvan	MH92109	Comparație între arhitecturi de rețele de convoluție în contextul Neural Style Transfer	Ș.L.Dr.Ing. POPA Călin-Adrian	11:00
12	DUMA I. F. Andrei-Florin	MH92118	Recunoașterea și segmentarea notelor muzicale din partituri folosind rețele neuronale de convoluție	Ș.L.Dr.Ing. POPA Călin-Adrian	11:12
13	CONSTANTIN G. Adrian	MH92113	NC Parser	Conf.Dr.Ing. PRODAN Lucian	11:24
14	DORCA I. Anișoara	MH92117	Studiul computațional al evoluției sistemelor multicelulare obținute în urma procesului de bioprintare	Ș.L.Dr.Ing. ROBU Andreea	11:36
15	SABO C. Alina	MH92132	Aplicație pentru gestionarea listei de invitați la nuntă	Ș.L.Dr.Ing. TOPÂRCEANU Alexandru	11:48

Președinte: Prof.Dr.Ing. CIOCÂRLIE Horia
Membri: Prof.Dr.Ing. STOICU-TIVADAR Vasile
Conf.Dr.Ing. PESCARU Dan
Ș.L.Dr.Ing. PETRICĂ Dorina
Ș.L.Dr.Ing. ROBU Andreea
Secretar: As.Dr.Ing. ACIU Răzvan-Mihai

OBSERVAȚII:

Candidații vor aduce la ora 8:30 în B501 prezentarea în format electronic (și vor avea la ei Lucrarea de Disertație - dacă nu au predat-o deja conducătorului științific). Timpul de susținere este de 12 minute din care 8 minute pentru prezentarea propriu-zisă și restul pentru întrebări și funcționalitatea aplicației.

Pentru întrebări suplimentare, neclarități sau contestații contactați secretarul TI: ACIU Răzvan-Mihai (razvan.aciu@cs.upt.ro)