

Susținere Disertatie iData - 23 iunie 2026, sala B226

Nr. crt	Ora	Nume și Prenume	Coordonator	Tema
1	8:30 - 8:42	MARC I. IOANA	Conf.univ.dr.ing. BUCOS Marian	EXPLORAREA UTILIZĂRII TEHNICILOR DE ÎNVĂȚARE PRIN TRANSFER ÎN CONTEXTUL AUGMENTĂRII DATELOR TEXTUALE
2	8:42 - 9:54	MIHUȚ D. ANA-MARIA	Conf.univ.dr.ing. BUCOS Marian	AJUSTAREA MODELELOR LINGVISTICE PREANTRENATE PENTRU DETECȚIA ȘTIRILOR FALSE
3	8:54 - 9:06	NISTOR L. ALEXANDRU	Conf.univ.dr.ing. BUCOS Marian	INTEGRAREA ȘI GESTIONAREA RESURSELOR MULTIMODALE PRIN EXTRAGEREA OPTIMIZATĂ A INFORMAȚIEI
4	9:06 - 9:18	RÎCOIU C. F. TEODORA-FLORENTINA	Conf.univ.dr.ing. BUCOS Marian	APLICAREA TEHNICILOR GENERATIVE ADVERSARIALE PENTRU AUGMENTAREA DATELOR DE TIP TEXT
5	9:18 - 9:30	SURU R. ADELINA-ROMINA	Conf.univ.dr.ing. BUCOS Marian	ANALIZA TEHNICILOR DE AUGMENTARE A DATELOR TEXTUALE ASUPRA PERFORMANȚEI MODELELOR DE PROCESARE A LIMBAJULUI NATURAL
6	9:30 - 9:42	BORBÉLY A. ALBERT-RICHÁRD	Șl.dr.ing. ORHEI Ciprian	ÎMBUNĂȚĂȚIREA IMAGINILOR ÎN CONDIȚII DE LUMINĂ SCĂZUTĂ FOLOSIND METODE CLASICE
7	9:42 - 9:54	ELENA I. S. ANDREI	Șl.dr.ing. ORHEI Ciprian	ÎMBUNĂȚĂȚIREA IMAGINILOR ÎN CONDIȚII DE LUMINĂ SCĂZUTĂ FOLOSIND METODE AI
8	9:54 - 10:06	TUNARU G. ADELINA-ALEXANDRA	Șl.dr.ing. ORHEI Ciprian	PROIECTAREA SI EVALUAREA UNUI PROTOTIP AR-HUD BAZAT PE DETECȚIA OBIECTELOR ȘI ANALIZA METRICILOR VIDEO
9	10:06 - 10:18	CALIȚOIU S. N. OVIDIU	Șl.dr.ing.DRĂGULESCU Bogdan	GRAFURI DE CUNOȘȚINȚE ASISTATE DE MODELE LLM
10	10:18 - 10:30	CIOBANU I. M. MIHAELA-LAVINIA	Șl.dr.ing.DRĂGULESCU Bogdan	ANALIZA FEDERATĂ A DATELOR EDUCAȚIONALE
11	10:30 - 10:42	LUNGU S. MĂDĂLINA-VALENTINA	Șl.dr.ing.DRĂGULESCU Bogdan	DATA PIPELINE PENTRU ANALIZA DATELOR
12	10:42 - 10:54	MOISE P. MARIA-DANIELA	Șl.dr.ing.DRĂGULESCU Bogdan	MANAGEMENTUL CALITĂȚII DATELOR: STUDIU COMPARATIV AL INSTRUMENTELOR OPEN-SOURCE
13	10:54 - 11:06	PÎRJOL A. MIHAI-ADRIAN	Șl.dr.ing.DRĂGULESCU Bogdan	CONFIDENȚIALITATE ÎN ANALIZA DATELOR
14	11:06 - 11:18	INDRICUȚ I. ALEXANDRU-GABRIEL	Conf.univ.dr.ing. SIMION Georgiana	MENTENANȚĂ PREDICTIVĂ ÎN EMS PRIN ANALIZA LOGURILOR DE TESTARE ICT/FAT
15	11:18 - 11:30	PRICOP L. ANNAMARIA	Conf.univ.dr.ing. SIMION Georgiana	INTERPRETAREA DATELOR MEDICALE UTILIZÂND ALGORITMI DE MACHINE LEARNING

16	11:30 - 11:42	ȚAPU TATIANA	Șl.dr.ing. TERNAUCIUC Andrei	CADRU TEHNIC DE CONFORMITATE CU AI ACT PENTRU GUVERNANȚA DATELOR ÎN SISTEMELE DE INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ DE RISC RIDICAT
17	11:42 - 11:54	CIOCHINĂ L. RADU-ANDREI	Sl.dr.ing. MERCIONI MARINA	MODEL HIBRID PENTRU PREDICTIA SITURILOR OFFTARGET CRISPR-CAS-9
18	11:54 - 12:06	CSILLAG A. P. NOEMI-ELISABETA	Sl.dr.ing. MERCIONI MARINA	DEEP LEARNING PENTRU CLASIFICAREA LEZIUNILOR MAMARE ÎN ECOGRAFIE: EFECTUL AUGUMENTĂRII CU SPECKLE NOISE ȘI INTERPRETABILITATE PRIN GRAD-CAM
19	12:06 - 12:18	MUNTEAN M. R. ANDREI-EMIL	Sl.dr.ing. MERCIONI MARINA	MED AI-SISTEM DE PREDICȚIE CLINICĂ BAZAT PE REȚELE NEURONALE RECURENTE ȘI TEHNICI DE ÎNVĂȚARE AUTOMATĂ

OBS: Studenții sunt rugați să fie prezenți cu cel puțin jumătate de oră înaintea orei la care au programată susținerea.

Prezentările trebuie încărcate pe Campusul Virtual până în 22.06.2026, ora 20:00!