

Programarea seminarului științific 2-6 mai 2022

Nr. crt.	Conducător de doctorat	Doctorand	Titlul prezentării	Data	Interval orar	Sala
1	BĂRA ADELA	BAROIU L ALEXANDRU - COSTIN	Definirea framework-ului/metodologiei pentru analiza datelor provenite din surse multiple	03.05.2022	18:00-21:00	Online
2	BĂRA ADELA	CEAPARU A CATALIN	Specificații de proiectare a soluțiilor informatice de prelucrare și analiza a datelor în domeniul financiar bancar	03.05.2022	18:00-21:00	Online
3	BĂRA ADELA	CÎRNARU M ANDREEA - ALEXANDRA	Elaborarea studiului de identificare a celor mai relevante soluții informatice bazate pe IoT	03.05.2022	18:00-21:00	Online
4	BĂRA ADELA	COPACEANU D ANDREEA MARIA	Propunerea unor metode și algoritmi pentru analiza volumelor mari de date utilizând tehnologii Big Data	03.05.2022	18:00-21:00	Online
5	BĂRA ADELA	ENE A GABRIELA	Specificații de proiectare a soluției informatice pentru implementarea algoritmilor ML și analiza datelor	03.05.2022	18:00-21:00	Online
6	BĂRA ADELA	OGREZEANU N O ANDREEA - ELENA	Definirea metodologiei pentru analiza datelor provenite din surse multiple și în diverse formate	03.05.2022	18:00-21:00	Online
7	BODEA CONSTANȚA	CAZACU MIHAIL	Utilizarea NLP în securitatea sistemelor informatice			online
8	BODEA CONSTANȚA	MIHAILA VLAD	Analiza evoluției conceptului de Smart cities	4.05.2022	18:20-18:40	online
9	BODEA CONSTANȚA	POSTOLEA IULIA	Applications of AI in corporate finance for cash-flow prediction	4.05.2022	18:00-18:20	online
10	BOJA CATALIN	LATES IONUT	Cyber Ranges in Cybersecurity	2.05.2022	18:00-21:00	online
11	BOJA CATALIN	PANA MADALINA	Computer-assisted education	2.05.2022	18:00-21:00	online
12	BOLOGA ANA RAMONA	ANTAL-VAIDA CLAUDIA	Model predictiv pentru îmbunătățirea strategiei unei companii	5.05.2022	18.00-18.20	online
13	BOLOGA ANA RAMONA	SAMOILA RADU	Model de identificare a metodologiei optime pentru îmbunătățirea proceselor interne	5.05.2022	18.20-18.40	online
14	BOLOGA ANA RAMONA	TANASESCU LAURA	Analiza evoluțiilor tehnologiilor asociate domeniului de Big Data Analytics	5.05.2022	18.40-19.00	online
15	BOLOGA ANA RAMONA	VINES ANDREEA	Arhitecturile pentru ETL și metode de ingestie de date	5.05.2022	19.00-19.20	online
16	BOLOGA ANA RAMONA	VIRGOLICI OANA	Metode de automatizare a proceselor de afaceri	5.05.2022	19.20-19.40	online
17	BOLOGA RĂZVAN	GRIGORESCU AURA	Modelarea performanței creditelor bancare în contextul pandemiei de COVID-19	05.05.2022	18:40-19:00	Online
18	BOLOGA RĂZVAN	PANTELIMON FLORIN	Proiectarea unui asistent personal de învățare bazat pe inteligență artificială și adaptive learning	05.05.2022	19:40-20:00	Online
19	BOLOGA RĂZVAN	PLACINTA DANIEL	Modele de machine learning pentru domeniul educațional / Machine learning models for educational applications	05.05.2022	19:00-19:20	Online
20	BOLOGA RĂZVAN	POSEDARU BOGDAN	Dezvoltarea unei soluții de identificare și clasificare a agenților economici, bazată pe tehnologii specifice Industry 4.0	05.05.2022	19:20-19:40	Online
21	COCIANU CĂTĂLINA	KOFIDIS KONSTANTINOS	Deep Learning Models Review for Financial Timeseries Forecasting	3.05.2022	18:00-19:30	online
22	COCIANU CĂTĂLINA	MURARU SORIN	Recent attempts at employing Quantum approaches for Machine Learning techniques for data prediction	3.05.2022	18:00-19:30	online
23	COCIANU CĂTĂLINA	TOMA LAVINIA	Algoritmi clasici pentru analiza și predicția preturilor acțiunilor și a fondurilor tranzacționate la bursa	3.05.2022	18:00-19:30	online
24	COTFAS LIVIU	KOVACS ERIK ROBERT	Natural Language Processing Techniques	03.05.2022	18:00-19:00	online
25	COTFAS LIVIU	TIBULCA CATALIN	Applications of Recommender Systems	03.05.2022	18:00-19:00	online
26	DÂRDALĂ MARIAN	CORNEA ANDREEA	Data processing solution with practical applicability in product recall.	04.04.2022	18.00 - 18.20	Online
27	DÂRDALĂ MARIAN	VILCEA LUCIAN ALEXANDRU	Platforma automatizată pentru detectarea și localizarea bolilor plantelor folosind drone și inteligența artificială	04.04.2022	18.30 - 18.50	Online
28	DIACONIȚA VLAD	STOICA M MARIA - GEORGIANA	Smart contracts: A valuable technology in ERP e-commerce systems	03.05.2022	18:00-21:00	Online
29	GHILIC-MICU BOGDAN	COCIORVA ALEXANDRU	Aspecte și studii de caz în monitorizarea soluțiilor de e-business	05.05.2022	20.00-20.40	online
30	GHILIC-MICU BOGDAN	CREȚU LEONARD CRISTIAN	Fenomenul Social Media pentru dezvoltarea afacerilor	05.05.2022	20.00-20.40	online
31	GHILIC-MICU BOGDAN	ȘTEFAN MARIUS	Abordări agile pentru dezvoltarea soluțiilor de e-Business într-un mediu cibernetic securizat	05.05.2022	20.00-20.40	online
32	MIRCEA MARINELA	BRUMĂ LIVIA	Digital forensics and incident response for cloud computing	05.05.2022	19.40-20.40	online
33	MIRCEA MARINELA	PUICĂ ELENA	An analysis of the efficiency of IT solutions in SCM	05.05.2022	19.40-20.40	online
34	POCATILU PAUL	CIOBANU RAREȘ	Impact of mobile solutions on education in universities in the COVID-19 pandemic	2.05.2022	18:00-21:00	online
35	POCATILU PAUL	MOȚ PETRU SIMON	Non-Financial Applications of Blockchains	2.05.2022	18:00-21:00	online
36	POCATILU PAUL	OJOG SILVIU	Bune practici pentru dezvoltarea și securizarea smart contract-urilor	2.05.2022	18:00-21:00	online
37	POCATILU PAUL	STROE ANDREEA CRISTINA	An analysis of e-learning solutions in Romanian undergraduate education system	2.05.2022	18:00-21:00	online
38	POCATILU PAUL	VASILESCU NICOLAE GABRIEL	Breșe de securitate IoT identificate în locuințele smart	2.05.2022	18:00-21:00	online
39	POCATILU PAUL	ZAHARIA ALEXIS	Soluții de securizare și de descentralizare a datelor pentru aplicațiile bazate pe cloud	2.05.2022	18:00-21:00	online
40	SMEUREANU ION	ANDREESCU FLORIN	Scenarii de reglaj trafic cu și fără implicarea componentelor AI antrenate pentru sistemul informatic de management	05.05.2023	18:00-19:00	online
41	SMEUREANU ION	IFRIM DANIEL	Rolul inovării digitale în dezvoltarea mediului rural din România	05.05.2022	18:00-19:00	online
42	SMEUREANU ION	STAN MARIAN, ALEXANDRU ALEXA	Outlier Detection for Time Series Data	05.05.2023	18:00-19:00	online
43	STOICA MARIAN	NIȚU ALEXANDRU IONUȚ	Ensuring Data Security in Cloud Computing Environments	05.05.2022	20.00-20.40	online
44	ZOTA RAZVAN DANIEL	CIMPEANU IONUT ALEXANDRU	Applications that use Recurrent Neural Networks (RNN) and their impact on people's lives	05.05.2022	18:00-18:20	online
45	ZOTA RAZVAN DANIEL	DRAGOMIR DENIS	Resilience and the circular economy	05.05.2022	18:20-18:40	online