



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Titlu proiect: OPTIMizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research

Subactivitatea SA 3.1 Selecția, menținerea, monitorizarea grupului țintă și acordarea de sprijin financiar

Programarea susținerii proiectelor de cercetare postdoctorală pentru persoanele declarate eligibile în cadrul proiectului „OPTIMizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research”

Susținerea proiectelor de cercetare postdoctorală va avea loc prin prezentare fizică (față în față), vineri, 15 iulie 2022, Corp AN, sala 034, începând cu ora 09:00 astfel:

Nr. Crt.	Nume și prenume candidat	Domeniul de studiu	Interval orar susținere
1.	Andreea BARBU	Inginerie industrială	09:00 – 10:00
2.	Andrada Livia CÎRNEANU	Ingineria sistemelor	
3.	Mihai Gabriel CONSTANTIN	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	
4.	Constantin - Cristian DAMIAN	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	
5.	Cosmin Răzvan DĂNIȘOR	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	
6.	Mihai DOGARIU	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	10:00 – 11:00
7.	Dan ENACHE	Inginerie electrică	
8.	Dragos ENACHE	Ingineria sistemelor	
9.	Cristian - George FLUTUR	Ingineria sistemelor	
10.	Alexandru GRĂDINARU	Calculatoare și tehnologia informației	
11.	Alina Monica Ilie SÂNDOIU	Inginerie electrică	11:00 – 12:00
12.	Ioana IONICĂ	Inginerie electrică	
13.	Radu Corneliu MARIN	Calculatoare și tehnologia informației	

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman
Axa Prioritară 6- Educație și competențe





UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

14.	Bogdan-Costel MOCANU	Inginerie energetică	
15.	Mădalin Vasile MOISE	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	
16.	Rodica - Cristina NEGROIU	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	12:00 – 13:00
17.	Roxana - Mihaela NISTOR-VLAD	Inginerie energetică	
18.	Cătălin NEGRU	Calculatoare și tehnologia informației	
19.	Irina Ioana PICIOROAGĂ	Inginerie energetică	
20.	Marius POPA	Inginerie electrică	
21.	Andrei POPESCU	Ingineria sistemelor	14:00 – 15:00
22.	Dragos - Constantin POPESCU	Ingineria sistemelor	
23.	Mirona Ana Maria POPESCU	Inginerie industrială	
24.	Vasile Florin POPESCU	Inginerie industrială	
25.	Alexandru RADULIAN	Inginerie electrică	
26.	Nela SLAVU	Inginerie energetică	15:00 – 16:00
27.	Nicolae TĂNASE	Inginerie electrică	
28.	Ciprian - Octavian TRUICĂ	Calculatoare și tehnologia informației	
29.	Teodor ȚURCANU	Matematică	
30.	Virginia VASILE	Inginerie energetică	
31.	Yelda VELI	Inginerie electrică	16:00 – 17:00

****Fiecare candidat va avea la dispoziție 8 - 10 minute pentru susținerea prezentării;***

***** Fiecare candidat va transmite prezentarea PowerPoint pe adresa de e-mail optim@upb.ro până la data de 15.07.2022, ora 08:30 și o va avea și fizic, pe un stick USB.***

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman
Axa Prioritară 6- Educație și competențe

