

Teze de doctorat care vor fi susținute online în martie 2022

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

| Nr. crt. | Numele și prenumele studentului doctorand | Domeniul | Comisia de susținere | Titlul tezei de doctorat | Data, ora și locul de desfășurare a susținerii publice |
|----------|---|---|--|---|---|
| 1. | Vasilica-Daniela Andrieș – CV | Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale | <p>Prof.univ.dr.ing. Daniela Tărniceriu – președinte, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Liviu Goraș – conducător de doctorat, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing Georg Pelz – conducător de doctorat în cotutelă, Universitatea Duisburg-Essen Infineon Technologies, Munich, Germania CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Marina-Dana Țopa – referent oficial, Universitatea</p> | Sisteme adaptive cu aplicații în electronica auto (Adaptive Systems with Applications in Automotive Electronics) Rezumat | <p>22 martie 2022, ora 14,00 Microsoft Teams</p> |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>Tehnică din Cluj-Napoca CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Gheorghe Brezeanu – referent oficial, Universitatea „Politehnica” din București CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Iulian-Aurelian Ciocoiu – referent oficial, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași CV</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”

| Nr. crt. | Numele și prenumele studentului doctorand | Domeniul | Comisia de susținere | Titlul tezei de doctorat | Data, ora și locul de desfășurare a susținerii publice |
|----------|---|-------------------|--|---|---|
| 1. | Mihaela Darie – CV | Inginerie chimică | <p>Prof.univ.dr.ing. Nicolae Hurduc – președinte, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Gabriela Cârjă – conducător de doctorat, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași CV</p> <p>Prof.univ.dr.chim. Mihaela Mureșanu – referent oficial, Universitatea din Craiova CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Horia Iovu – referent oficial, Universitatea Politehnica din București CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Dragoș Ciuparu</p> | <p>Sisteme foto/catalitice inovative bazate pe matrici de hidroxizi dublu lamelari (LDHs) asamblate cu nanoparticule de metale sau oxizi metalici Rezumat</p> | <p>18 martie 2022, ora 14,30 Google Meet</p> |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | | <p>- referent oficial, Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești CV</p> | | |
|--|--|--|---|--|--|

Facultatea de Automatică și Calculatoare

| Nr. crt. | Numele și prenumele studentului doctorand | Domeniul | Comisia de susținere | Titlul tezei de doctorat | Data, ora și locul de desfășurare a susținerii publice |
|----------|--|----------------------|---|---|---|
| 1. | Alexandru Țigănașu – CV | Ingineria sistemelor | <p>Prof.univ.dr.ing. Vasile-Ion Manta – președinte, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Corneliu Lazăr – conducător de doctorat, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Dan Popescu – referent oficial, Universitatea Politehnică din București CV</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Ioan Silea – referent oficial, Universitatea Politehnică Timișoara CV</p> | Tehnici avansate de control al vehiculelor în sistemele de transport inteligente Rezumat | <p>21 martie 2022, ora 11,00 Google Meet</p> |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>Prof.univ.dr.ing. Constantin-Florin Căruntu – referent oficial, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași</p> <p>CV</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|