



ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE "GHEORGHE ASACHI"
DIN IAȘI



STUDIILE DOCTORALE ÎN TUIASI

DE LA EXPERIENȚĂ PERSONALĂ
LA VOCAȚIA EXCELENȚEI

2023



STUDIILE DOCTORALE ÎN TUIASI

– DE LA EXPERIENȚĂ PERSONALĂ LA VOCAȚIA EXCELENȚEI –

15 NOIEMBRIE 2023

Cea mai profitabilă investiție pe care o persoană, instituție sau societate o poate face este investiția în oameni, în dezvoltarea lor permanentă, cu alte cuvinte, în EDUCAȚIE.

Prin intermediul evenimentului "STUDIILE DOCTORALE ÎN TUIASI – de la experiență personală la vocația excelenței", ne dorim să punem în valoare excelența în studiile doctorale și pe foștii studenți doctoranzi, acum doctori, care au avut determinarea și vocația să producă plus valoare atât în domeniul lor de expertiză, cât și la nivel personal. Acești oameni sunt creativi și pasionați și s-au dezvoltat în cadrul TUIASI. Sigur că mediul este foarte important, dar la fel de relevante sunt calitățile personale și capacitatea de a te reinventa.

Anii trecuți îmi puneam întrebarea dacă este potrivită pentru anul 2020 o astfel de abordare? Anul 2020 a fost determinant pentru cunoașterea și dezvoltarea interacțiunilor în mediul virtual, și iată că anul 2023 ne găsește într-un context internațional extrem de agitat și cu multe întrebări în ceea ce privește limitele etice ale utilizării tehnicilor de vârf. Pe de altă parte, ultimii trei ani ne-au învățat să comunicăm în mediul online, care ne oferă și a gamă extrem de largă de posibilități.

Anul 2023 ne învață că este extrem de important să vorbim despre educație, performanță, precum și despre competențe transversale, mai ales în cadrul studiilor doctorale. Educația, în toate formele ei, trebuie să fie prioritatea numărul 1 a oricărei societăți, mai ales în perioade de recesiune și de bulversare socială.

prof.dr.habil.ing. MINEA ALINA ADRIANA
Director Consiliul Studiilor Universitare de Doctorat (CSUD)





DASCĂLU Andreea Vasilica

Facultatea de Construcții și Instalații

Conducător doctorat:

Prof.dr.ing. Irina Lungu

Titlul tezei

Studii comparative privind proprietățile mecanice ale pământurilor coezive în condiții de laborator

Data susținerii

28 septembrie 2023

Comisia de doctorat

Prof.univ.dr.ing. Dorina-Nicolina ISOPESCU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Irina LUNGU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Loretta-Giulia BATALI, Universitatea Tehnică de Construcții București

Conf.univ.dr.ing. Nicoleta-Maria ILIEȘ, Universitatea Tehnică Cluj-Napoca

Conf.univ.dr.ing. Petru MIHAI, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: foarte bine

Alte informații:

1 articol în reviste cotate ISI

6 articole prezentate la diferite conferințe naționale și internaționale



FUIOR Robert

Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată

Conducător doctorat:

Prof.dr.ing. Alexandru SĂLCEANU

Titlul tezei

Cercetări privind achiziția și procesarea inteligentă a semnalelor biomedicale

Data susținerii

15 septembrie 2023

Comisia de doctorat

Prof.univ.dr.ing. Marinela Costel TEMNEANU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Alexandru SĂLCEANU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.dr.ing. Alexandru MOREGA, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnică București

Prof.univ.dr.ing. Mihai Stelian MUNTEANU, Universitatea Tehnică Cluj-Napoca

Prof.univ.dr.ing. Ioan Cristian FOȘALĂU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: foarte bine

19 articole și capitole de carte, dintre care 4 în reviste indexate WoS, cu un factor de impact cumulat de 11,3 iar alte 8 în cadrul unor Conferințe de prestigiu, indexate în Scopus, WoS sau IEEEExplore.



SAVINESCU Viorel-Ștefan

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Conducător doctorat:

Prof.dr.ing. Liviu GORAȘ

Titlul tezei

Proiectarea Circuitelor Analogice cu Componente Pasive Simulate cu Consum și Arie Reduse

Data susținerii

27 iulie 2023

Comisia de doctorat

Prof. Dr. Ing. Radu Gabriel BOZOMITU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Liviu GORAȘ, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Gheorghe BREZEANU, Universitatea Politehnica București

Prof.univ.dr.ing. Marius NEAG, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Prof.univ.dr.ing. Iulian CIOCOIU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: foarte bine

11 articole în WoS, 1 articol în cadrul unui workshop WCSIT – Premiul pentru cea mai bună lucrare, 1 articol la Buletinul Tehnic din Iași, 1 brevet de invenție, 1 comunicată în cadrul Conferinței Școlii Doctorale, Membru în echipa programului TUIasi Compete 2018



SEUL Arina

Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor,

Conducător doctorat:

Prof. univ. dr. ing. Antonela CURTEZA

Titlul tezei:

Evaluarea performanței încălțăminteii și simularea comportării acesteia la diferite solicitări dezvoltate în timpul mersului

Data susținerii:

16 decembrie 2022

Comisia de doctorat:

Conf. dr. ing. Mariana URSACHE, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof. dr. ing. Antonela CURTEZA, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.dr.ing. Ionel BARBU, Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad

Conf.dr.ing. Dana Corina DESELNICU, Universitatea Politehnica din București

Conf. dr. ing. Aura MIHAI, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: excelent

2 articole în reviste cotate ISI, FIC = 4.6, 7 capitole de carte, 5 articole publicate în reviste cotate în baze de date internaționale, 21 comunicări la Conferințe naționale și internaționale, Membru în echipele a 10 proiecte Erasmus+



ZVORIȘTEANU Otilia

Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător doctorat:

Prof.dr.ing. Vasile-Ion MANTA

Titlul tezei

Environment perception and understanding for intelligent mobile systems (Percepția și înțelegerea mediului pentru sisteme mobile inteligente)

Data susținerii

20 ianuarie 2023

Comisia de doctorat

Prof.univ.dr.ing. Mihaela Hanako MATCOVSCHI, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Vasile-Ion MANTA, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Adina Magda FLOREA, Universitatea Politehnica din București

Prof.univ.dr.ing. Sergiu NEDEVSCI, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Prof.univ.dr.ing. Simona CARAIMAN, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte detalii:

Calificativ: excelent

Alte informații:

3 articole în reviste cotate ISI, FIC = 9,129, 6 articole publicate în reviste cotate în baze de date internaționale, 6 comunicări la Conferințe naționale și internaționale, Membru în echipele a 5 Granturi de cercetare



CONDREA Ionuț

Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial

Conducător doctorat:

Prof.univ.dr.ing. Laurențiu SLĂTINEANU

Titlul tezei

Contribuții teoretice și experimentale privind frezarea și deformarea plastică superficială a suprafețelor plane

Data susținerii

9 iunie 2023

Comisia de doctorat

Prof. univ. dr. ing. Cătălin DUMITRAȘ, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof. univ. dr. ing. Laurențiu SLĂTINEANU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Gheorghe MARIAN, Universitatea "Politehnica" din București

Prof.univ.dr.ing. Gheorghe OANCEA, Universitatea „Transilvania” din Brașov

Prof. univ. dr. ing Gheorghe NAGÎȚ, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: foarte bine

Alte informații:

5 articole în reviste cotate ISI, FIC = 15,2, 7 articole publicate în reviste cotate în baze de date internaționale, 18 comunicări la Conferințe naționale și internaționale



MIHĂILĂ Andreea

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului «Cristofor Simionescu»

Conducător doctorat:

Prof.dr.ing. Gabriela LISA

Titlul tezei

Sisteme de acoperire pentru suprafețe de lemn – influența compoziției asupra proprietăților de utilizare

Data susținerii

30 septembrie 2022

Comisia de doctorat

Prof.univ.dr. ing. Teodor MĂLUȚAN, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Prof.univ.dr.ing. Gabriela LISA, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

conf.univ.dr.chim. Ionel HUMELNICU, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iași

csI. dr.habil.ing. Corneliu HAMCIUC, Institutul de Chimie Macromoleculară "Petru Poni" din Iași

prof.univ.dr.ing. Ioan MĂMĂLIGĂ, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: foarte bine

Alte informații:

3 articole în reviste cotate ISI, FIC = 14,48, 2 articole în reviste cotate ISI, în curs de publicare, 4 articole publicate în reviste cotate în baze de date internaționale, 5 comunicări la Conferințe naționale și internaționale, 1 premiu internațional



ROMAN Ana-Maria

Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor

Conducător doctorat:

Prof.univ.dr.ing. Nicanor CIMPOEȘU

Titlul tezei

Investigarea proprietăților unor materiale biodegradabile pe bază de Fe utilizate în aplicații medicale

Data susținerii

15 septembrie 2023

Comisia de doctorat

Conf.univ.dr.ing. Iulian IONIȚĂ, Universitatea Tehnică «Gheorghe Asachi» din Iași

Prof.univ.dr.ing. Nicanor CIMPOEȘU, Universitatea Tehnică «Gheorghe Asachi» din Iași

Prof.univ.dr.ing. Corneliu-Marius CRĂCIUNESCU, Universitatea Politehnică din Timișoara

Prof.univ.dr.ing. Florin MICULESCU, Universitatea Politehnică din București

Prof.univ.dr.ing. Leandru-Gheorghe BUJOREANU, Universitatea Tehnică «Gheorghe Asachi» din Iași

AlteDetalii:

Calificativ: excelent

Alte informații:

8 articole în reviste cotate ISI, FIC = 22,949, 8 articole publicate în reviste cotate în baze de date internaționale, 10 comunicări la Conferințe naționale și internaționale, Membru în echipele a 2 Granturi de cercetare



PETREA Narcis-Daniel

Facultatea de Mecanică

Conducător doctorat:

prof. univ. dr. ing. Carmen BUJOREANU

Titlul tezei

Cercetări privind performanțele dinamice ale supapelor de evacuare din componența pompelor de înaltă presiune de tipul rampă comună

Data susținerii

13 Octombrie 2023

Comisia de doctorat

conf. univ. dr. ing. Gelu IANUȘ, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

prof. univ. dr. ing. Carmen BUJOREANU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

prof. dr. ing. Anton HADĂR, Universitatea "Politehnica" București

prof. dr. ing. Nicolae ISPAS, Universitatea "Politehnica" București

prof. univ. dr. ing. Daniela POPESCU, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Alte Detalii:

Calificativ: Foarte Bine

Alte informații:

- Lucrări publicate în reviste de specialitate: 1 (IF 2.899), Journal Rank Quartile: Q2, Lucrări publicate în volume ale conferințelor (ISI Web of Science): 7; Lucrări publicate în reviste indexate BDI: 1; Total citări: 32
- Conform Google Scholar începând cu anul 2018



*If we knew what it was we were doing,
it would not be called research, would it?*

A. Einstein