



HOTĂRÂRE

privind aprobarea comisiilor pentru susținerea publică a tezelor de doctorat în Universitatea POLITEHNICA din București

Senatul UPB întrunit în date de 23.07.2020 adoptă prezenta hotărâre:

Art. 1. Se aprobă propunerile pentru comisiile pentru susținerea publică a tezelor de doctorat în Universitatea POLITEHNICA din București.

Art. 2. Consiliul Școlii Doctorale duce la îndeplinire prezenta hotărâre potrivit documentelor din Anexă.

Președinte Senat,

Prof.dr.ing. Tudor PRISECARU



București,

Nr. 41 / 23.07.2020



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de INGINERIE ELECTRICĂ

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei **IONICĂ Ioana**

Subsemnatul Prof. Dr. Ing. Alexandru Mihail MOREGA,
conducător de doctorat al D-rei. Drd. Ing. Ioana IONICĂ, care a elaborat teza de
doctorat cu titlul

**"MODELE NUMERICE ȘI EXPERIMENTALE DE CÂMP ELECTROMAGNETIC
ȘI TRANSFER DE CĂLDURĂ ÎN MAȘINI ELECTRICE SPECIALE"**

în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești, domeniul de doctorat
Inginerie electrică

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. Dr. Ing. Laurențiu Marius DUMITRAN

Conducător de doctorat: Prof.Dr.Ing. Alexandru Mihail MOREGA

Membri :

1. Prof.Dr.Ing.Mircea RĂDULESCU,
de la Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
2. Dr.Ing.CS II Nicolae Mircea MODREANU,
de la Icpe, București
3. Prof.Dr.Ing.Tiberiu TUDORACHE,
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data
20.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. Dr. Ing. Alexandru Mihail MOREGA



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de INGINERIE ELECTRICĂ

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **PREDUȘ Marius-Florian**

Subsemnatul Prof. Dr. Ing. Florin IONESCU,
conducător de doctorat al d-lui. Marius-Florian PREDUȘ, care a elaborat teza de
doctorat cu titlul "**CERCETĂRI PRIVIND EFICIENTIZAREA DIAGNOZEI
DEFECTELOR DIN LINIILE ELECTRICE ÎN CABLU**"
în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești, domeniul de doctorat
Inginerie electrică

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof.Dr.Ing. Emil CAZACU

Conducător de doctorat: Prof.Dr.Ing. Florin IONESCU

Membri :

1. Prof.Dr.Ing. Doru VĂTĂU,
de la Universitatea Politehnica din Timișoara
2. Prof.Dr.Ing. Marian GĂICEANU,
de la Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
3. Prof.Dr.Ing Mihai Octavian POPESCU,
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data

29.06.2010

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Florin IONESCU



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de INGINERIE ELECTRICĂ

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **TACIUC Mircea**

Subsemnatul Prof. dr. ing. Aurelian CRĂCIUNESCU,
conducător de doctorat al d-lui. Mircea TACIUC, care a elaborat teza de doctorat cu
titlul “ **RELAȚII ȘI METODE NOI DE DETERMINARE CU PRECIZIE
RIDICATĂ A COORDONATELOR PUNCTULUI DE PUTERE
MAXIMĂ AL UNEI CELULE FOTOVOLTAICE** ”

în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești, domeniul de doctorat
Inginerie electrică

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof.Dr.Ing. Constantin GHIȚĂ

Conducător de doctorat: Prof.Dr.Ing. Aurelian CRĂCIUNESCU

Membri :

1. Prof.Dr.Ing. Corneliu MARINESCU,
de la Universitatea Transilvania din Brașov
2. Conf. Dr.Ing. Oliver MAGDUN,
de la Universitatea Valahia din Târgoviște
3. Prof.Dr.Ing Laurențiu Marius DUMITRAN,
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data
06.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. Dr. Ing. Aurelian CRĂCIUNESCU



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de INGINERIE ELECTRICĂ

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **VOICU Alexandru**

Subsemnatul Prof. Dr. Ing. Mihai Octavian POPESCU,
conducător de doctorat al D-lui. Drd. Ing. Alexandru VOICU, care a elaborat teza de
doctorat cu titlul

**“MONITORIZAREA ȘI CONTROLUL SISTEMELOR ELECTROTERMICE
MODERNIZATE”**

în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești, domeniul de doctorat
Inginerie electrică

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. Dr. Ing. Florin CIUPRINA

Conducător de doctorat: Prof.Dr.Ing. Mihai Octavian POPESCU

Membri :

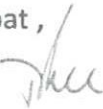
1. Prof.Dr.Ing. Marian GĂICEANU,
de la Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
2. Prof.Dr.Ing. Horia Leonard ANDREI,
de la Universitatea Valahia din Târgoviște
3. Prof.Dr.Ing. Valentin NĂVRĂPESCU,
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data
10.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. Dr. Ing. Mihai Octavian POPESCU

Universitatea POLITEHNICA
din București

Școala Doctorală
de Automatica și Calculatoare

Aprobat,
Senat 

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.



**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **ADRIAN TANASE**

Subsemnatul prof. dr. ing. Sergiu Stelian ILIESCU
conducător de doctorat al dlui **ADRIAN TANASE**
care a elaborat teza de doctorat cu titlul Sisteme de conducere avansate utilizate pentru
creșterea eficienței unui proces tehnologic

în domeniul fundamental de doctorat ȘTIINȚE INGINERESTI,
domeniul de doctorat INGINERIA SISTEMELOR

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: Prof. dr. ing. THEODOR BORANGIU

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. SERGIU STELIAN ILIESCU

Membri :

1. Prof. dr. ing. IOANA FAGARASAN,
de la Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti
2. Prof. dr. ing. MIRCEA IVANESCU,
de la Universitatea din Craiova
3. Prof. dr. ing. VIOREL MINZU,
de la Universitatea DUNAREA DE JOS din Galati

Data

20.07.2020

Conducător de doctorat,

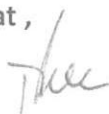
Prof. dr. ing. SERGIU STELIAN ILIESCU




Universitatea POLITEHNICA
din București

Școala Doctorală
de Automatica și Calculatoare

Aprobat,
Senat



Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.



**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului MIHAI BARBULESCU

Subsemnatul prof. dr. ing. SERGIU STELIAN ILIESCU

conducător de doctorat al dlui. MIHAI BARBULESCU

care a elaborat teza de doctorat cu titlul .Contributie la imbunatatirea securitatii cibernetice
in rețelele de telecomunicatii complexe (Contribution in improving cyber-security in complex
networks)

în domeniul fundamental de doctorat ȘTIINȚE INGINERESTI,

domeniul de doctorat INGINERIA SISTEMELOR

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: Prof. dr. ing. THEODOR BORANGIU

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. SERGIU STELIAN ILIESCU

Membri :

1. Prof. dr. ing. DORIN CARSTOIU,

de la Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti

2. Prof. dr. ing. MIRCEA IVANESCU,

de la Universitatea din Craiova

3. Prof. dr. ing. ELENA SUSNEA,

de la Universitatea Nationala de Aparare Carol I

Data

20.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. SERGIU STELIAN ILIESCU





MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului Ionuț-Daniel BARBU

Subsemnatul prof. dr. ing. Ioan BACIVAROV, conducător de doctorat al dlui Ionuț-Daniel BARBU, care a elaborat teza de doctorat cu titlul *Securitatea cibernetică: vulnerabilitățile sistemelor informatice ale viitorului* în domeniul fundamental de doctorat *Științe inginerești*, domeniul de doctorat *Inginerie Electronică și Telecomunicații*, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: **Prof. dr. ing. Gheorghe BREZEANU**

Conducător de doctorat: **Prof. dr. ing. Ioan BACIVAROV**

Membri:

1. **Prof. dr. ing. Mircea POPA**,
de la Universitatea Politehnica Timișoara
2. **Prof. dr. ing. Gheorghe ȘERBAN**,
de la Universitatea din Pitești
3. **Conf. dr. ing. Marian VLĂDESCU**,
de la Universitatea Politehnica din București

Data:
21.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Ioan BACIVAROV



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.upb.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT

a doctorandului GHEORGHE BOSTAN

Subsemnatul prof. dr. ing. Paul STERIAN
conducător de doctorat al d-lui ing. Gheorghe Bostan,
care a elaborat teza de doctorat cu titlul:

**CONTRIBUȚII LA STUDIUL SISTEMELOR OPTICE DIN APARATURA
OPTOELECTRONICĂ CU APLICATII**, în domeniul fundamental de doctorat *Științe
ingineresti*, domeniul de doctorat *Inginerie Electronică și Telecomunicații* propun
următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. dr. ing. Ion MARGHESCU, membru al Consiliului Școlii Doctorale
de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. Paul STERIAN
Membri:

1. Prof. dr. fiz. Doina MANAILA MAXIMEAN,

de la Universitatea Politehnica din București

2. Prof. dr. ing. Mihaela BARITZ,

de la Universitatea Transilvania din Brașov

3. CS1, dr. fiz. Mihai Lucian PASCU,

de la Institutul National pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiațiilor,
Magurele- Bucuresti

12.06.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Paul STERIAN



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat,
Senat 

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.


**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului Vlad-Mihai PLACINTA

Subsemnatul prof. dr. ing. Cristian RAVARIU
conducător de doctorat al d-lui Vlad-Mihai PLACINTA
care a elaborat teza de doctorat cu titlul:

COMPLEX INTEGRATED CIRCUITS IN THE RADIATION ENVIRONMENT AT THE
LHCb HIGH ENERGY PHYSICS EXPERIMENT AND EXTRAPOLATION TO THE
CASE OF SPACE-BASED EXPERIMENTS

în domeniul fundamental de doctorat *Științe inginerești*,
domeniul de doctorat *Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii
Informaționale*

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. ing. Gheorghe BREAZEANU

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. Cristian RAVARIU

Membri :

1. Dr. Stephen WOTTON, Principal Research Associate (echivalent cu gradul
didactic de Reader din UK care e *echivalent cu gradul de Conferențiar Doctor Ing.* in
Romania, colaborator principal cu doctorandul in experimentele de la CERN)

de la Universitatea din Cambridge, Cambridge, Marea Britanie

2. Dr. Ioan URSU, Cercetator Stiintific CS I

de la Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și
Inginerie Nucleară Horia Hulubei, București-Măgurele, România

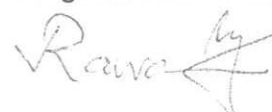
3. Prof. Dr. Ing. Florin BABARADA, Profesor Universitar,

de la Universitatea POLITEHNICA din București, România

Data

14.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Cristian RAVARIU





MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **MIHAI C. Ilie Valentin**

Subsemnatul prof. dr. ing. Răzvan TAMAȘ conducător de doctorat al dlui MIHAI C. Ilie Valentin care a elaborat teza de doctorat cu titlul „RADAR CROSS SECTION MEASUREMENTS IN A REAL ENVIRONMENT (MĂSURAREA SUPRAFEȚEI ECHIVALENTE RADAR ÎNTR-UN MEDIU REAL)”

în domeniul fundamental de doctorat *Științe inginerești*,
domeniul de doctorat *Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informaționale*

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. ing. Gheorghe BREZEANU

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. Răzvan TAMAȘ

Membri:

1. prof. dr. ing. Ala SHARAIHA,
de la Universitatea din Rennes 1, Franța – *conducător de doctorat în instituția de cotutelă*
2. prof. dr. ing. Claire MIGLIACCIO,
de la Universitatea Côte d'Azur din Nisa, Franța
3. prof. dr. ing. Tudor PALADE,
de la Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
4. prof. dr. ing. Ioan NICOLAESCU,
de la Academia Tehnică Militară „Ferdinand I”
5. conf. dr. ing. Alina BĂDESCU,
de la Universitatea POLITEHNICA din București.

Data

13.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Răzvan TAMAȘ



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr. 313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat,
Senat 

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.


**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **Răzvan-Florentin TRIFAN**

Subsemnatul, prof. dr. ing. **Constantin PALEOLOGU**,
conducător de doctorat al domnului ing. **Răzvan-Florentin TRIFAN**
care a elaborat teza de doctorat cu titlul **Algoritmi și proceduri inovative în
sisteme de comunicații digitale 5G**

în domeniul fundamental de doctorat *Științe ingineresti*,
domeniul de doctorat *Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii
Informaționale*

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: prof. dr. ing. **Gheorghe BREZEANU**

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. **Constantin PALEOLOGU**

Membri :

1. prof. dr. ing. **Daniela TĂRNICERIU**,
de la **Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**
2. prof. dr. ing. **Ioan NICOLAESCU**,
de la **Academia Tehnică Militară „Ferdinand I” din București**
3. prof. dr. ing. **Călin VLĂDEANU**
de la **Universitatea POLITEHNICA din București**

Data
09.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. **Constantin PALEOLOGU**





MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei Cătălina GHERGHINA

Subsemnatul prof. dr. ing. Ioan BACIVAROV, conducător de doctorat al trei Cătălina GHERGHINA, care a elaborat teza de doctorat cu titlul *Contribuții la îmbunătățirea calității și securității serviciilor bazate pe IP în rețele inteligente de telecomunicații*, în domeniul fundamental de doctorat *Științe inginerești*, domeniul de doctorat *Inginerie Electronică și Telecomunicații*, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. dr. ing. Gheorghe BREZEANU

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. Ioan BACIVAROV

Membri:

1. Prof. dr. ing. Gheorghe ȘERBAN,
de la Universitatea din Pitești
2. Prof. dr. ing. Daniela POPESCU,
de la Universitatea din Oradea
3. Prof. dr. ing. Paul ȘCHIOPU,
de la Universitatea Politehnica București

Data:
01.07.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Ioan BACIVAROV



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Model II.5

Școala doctorală Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **POP V. GHEORGHE**

Subsemnatul prof. dr. ing. Corneliu Burileanu, conducător de doctorat al d-lui Pop V. Gheorghe, care a elaborat teza de doctorat cu titlul

„Contribuții la expertiza criminalistică a înregistrărilor audio digitale”

în domeniul fundamental de doctorat *Științe inginerești*,
domeniul de doctorat *Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informaționale*

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: Prof. dr. ing. Gheorghe Brezeanu

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. Corneliu Burileanu

Membri:

1. Prof. dr. ing. Daniela Tărniceriu,
de la Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași.

2. Prof. dr. ing. Corneliu Rusu,
de la Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.

3. Prof. dr. ing. Constantin Paleologu,
de la Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea „Politehnica” din București.

Data

2..07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Corneliu Burileanu



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală Inginerie Industrială și Robotică

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.

PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT

a doctorandului STOCHIOIU Constantin _____

Subsemnatul prof. dr. ing. GHEORGHIU Horia-Miron _____
conducător de doctorat al dl. STOCHIOIU Constantin _____

care a elaborat teza de doctorat cu titlul *Contribution à l'étude du comportement visco-élastoplastique d'un composite structural lin/époxy*
în domeniul fundamental de doctorat _____ Științe Ingineresti _____,
domeniul de doctorat _____ Inginerie Mecanică _____

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof.dr.ing. ZAPCIU Miron

Conducători de doctorat:

prof.dr.ing. GHEORGHIU Horia-Miron

prof. des univ. FONTAINE Stéphane

Membri :

1. prof. des univ. GONG Xiaojing , de la Universitatea Toulouse 3, Franța ;
2. prof.dr.ing. MOCANU Costel Iulian, de la Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
3. prof.dr.ing. HADĂR Anton, de la Universitatea POLITEHNICA din București
4. Maître de conf. PIEZEL, Benoit, de la Universitatea BOURGOGNE, Franța

Data

17.07.202

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. GHEORGHIU Horia-Miron



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE SI CERCETARII
STIINTIFICE

Universitatea POLITEHNICA din București
Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de Inginerie Industrială și Robotică

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei Patricia-Isabela BRĂILEANU

Subsemnatul prof. dr. ing. Ionel SIMION
conducător de doctorat al doctorandei Patricia-Isabela BRĂILEANU
care a elaborat teza de doctorat cu titlul RESEARCH ON OPTIMIZING
CUSTOMIZED PROSTHESES

În domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești,
domeniul de doctorat Inginerie industrială

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. ing. Marian GHEORGHE

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. Ionel SIMION
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. Benyebka BOU-SAÏD
de la Université de Lyon, INSA Lyon

Membri :

1. Prof. dr. ing. Francesco MASSI,
de la Sapienza Università di Roma
2. Dr. Fatima-Zahra OUJEBBOUR,
de la Centre National de l'Energie, des Sciences et des Techniques
Nucléaires (C.N.E.S.T.E.N). Kenitra, Morocco
3. Prof. dr. ing. Lucian BÂRSAN,
de la Universitatea "Transilvania" din Brașov

Data

06.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Ionel SIMION



Ministerul Educației și Cercetării
Universitatea POLITEHNICA din București
Splaiul Independenței, nr. 313, 060042 București, România
Tel: +4 021 318 1000, Fax: +4 021 318 1001, www.upb.ro

Școala Doctorală de Inginerie Industrială și Robotică*IIR*

**Aprobat,
Senat**

**Avizat,
Consiliul Școlii doctorale**

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a studentului – doctorand BOȘNEAG F. Ana (GOGORICI)

Subsemnatul, Prof. univ. dr. ing. Marian GHEORGHE, conducător de doctorat al d-nei BOȘNEAG F. Ana (GOGODICI), care a elaborat teza de doctorat cu titlul “Contribuții la studiul și dezvoltarea procesului și sistemului de sudare prin frecare cu element activ rotitor a unor structuri din aliaje de aluminiu diferite”,
în domeniul fundamental de doctorat Științe Inginerești,
domeniul de doctorat Inginerie Industrială,
propun următoarea Comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. univ. dr. ing. Tom SAVU

Conducători de doctorat: Prof. univ. dr. ing. Marian GHEORGHE – UPB, Prof.univ.dr.ing. Eduard Laurențiu NIȚU – Universitatea din Pitești (cotutelă)

Membri:

1. Prof. univ. dr. ing. Nicolae IONESCU,
de la Universitatea POLITEHNICA din București
2. Conf. univ. dr. ing. Alin Daniel RIZEA,
de la Universitatea din Pitești
3. Dr. ing. CSP 1 Diana Mura BADEA,
de la Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru
Mecatronica și Tehnica Măsurării - București

Data,
20.07.2020

Conducător de doctorat,


Prof. univ. dr. ing. Marian GHEORGHE



Ministerul Educației și Cercetării
Universitatea POLITEHNICA din București
Splaiul Independenței, nr. 313, 060042 București, România
Tel: +4 021 318 1000, Fax: +4 021 318 1001, www.upb.ro

Școala Doctorală de Inginerie Industrială și Robotică*IIR*

**Aprobat,
Senat**

**Avizat,
Consiliul Școlii doctorale**

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a studentului – doctorand CONSTANTIN G. Marius-Adrian

Subsemnatul, Prof. univ. dr. ing. Marian GHEORGHE, conducător de doctorat al d-lui **CONSTANTIN G. Marius-Adrian**, care a elaborat teza de doctorat cu titlul “Contribuții la dezvoltarea proceselor și sistemelor de sudare prin frecare cu element activ rotitor și aport suplimentar de căldură a unor structuri din cupru”,

în domeniul fundamental de doctorat Științe Inginerești,

domeniul de doctorat Inginerie Industrială,

propun următoarea Comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. univ. dr. ing. Nicolae IONESCU

Conducători de doctorat: Prof. univ. dr. ing. Marian GHEORGHE – UPB, Prof.univ.dr.ing. Eduard Laurențiu NIȚU – Universitatea din Pitești (cotutelă)

Membri:

1. Prof. univ. dr. ing. Tom SAVU,
de la Universitatea POLITEHNICA din București
2. Conf. univ. dr. ing. Monica IORDACHE,
de la Universitatea din Pitești
3. Dr. ing. CSP 1 Gheorghe POPAN,
de la Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru
Mecatronică și Tehnica Măsurării - București

Data,
20.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. univ. dr. ing. Marian GHEORGHE



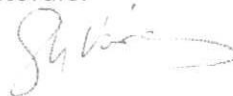
Anexa 5

Școala Doctorală
de Ingineria Sistemelor Biotehnice

Aprobat,
Senat



Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.



**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului Vasilica POP A (STEFAN)

Subsemnatul prof.univ.dr. ing. Ladislau David
conducător de doctorat al d-nei Vasilica POPA (STEFAN)
care a elaborat teza de doctorat cu titlul STUDII ȘI CERCETĂRI PRIVIND DISTRIBUIREA
INGRASAMINTELOR ORGANICE SOLIDE
în domeniul fundamental de doctorat Stiinte Ingineresti,
domeniul de doctorat Inginerie Mecanica

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: **prof.univ. dr. Ing. Sorin Stefan Biris**

Conducător de doctorat: prof. univ.dr. Ing. Ladislau David

Membri :

1. **prof.univ.dr.ing. Edmond Maican,**

de la Universitatea Politehnica din Bucuresti

2. **CP I dr.ing. Lucretia Popa,**

de la Institutul National de Cercetare – Dezvoltare pentru Masini si Instelatii

destinate Agriculturii si Industriai Alimentare, INMA - Bucuresti

3. **prof.univ.dr.ing. Vasile Padureanu,**

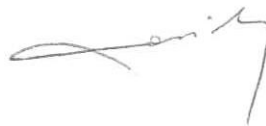
de la Universitatea Transilvania din Braov

Data

16.07.2020

Conducător de doctorat,

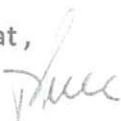
Prof. Univ.dr. ing. Ladislau David



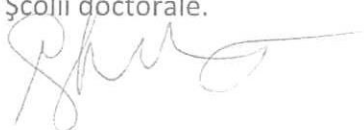
Universitatea POLITEHNICA
din București

Școala Doctorală
de Ingineria Sistemelor Biotehnice

Aprobat,
Senat



Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.



**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului Cristian Mihail STANICA

Subsemnatul **prof. dr. ing. Ion STROE**
conducător de doctorat al dlui Cristian Mihail STANICA
care a elaborat teza de doctorat cu titlul Dinamica Masinilor Rotative in Sisteme Neinertiale

în domeniul fundamental de doctorat **Științe Ingineresti**,
domeniul de doctorat **Inginerie Mecanica**

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. ing. Andrei CRAIFALEANU

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. Ion STROE

Membri :

1. Dr.ing.,CS I Valentin SILIVESTRU,
de la Institutul National de Cercetare-Dezvoltare Turbomotoare **COMOTI Bucuresti**
2. Prof.dr.ing. Mihai Valentin PREDOI ,
de la UPB
3. Prof.dr.ing. Dinel POPA,
de la Universitatea din Pitesti

Data

18.06.20

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Ion STROE





MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Aprobat,
Senat 

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale


Școala doctorală de inginerie aerospațială

PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT

a doctorandului DINU CORNEL

Subsemnatul prof. dr. ing. Zaharia Sorin Eugen, conducător de doctorat al doctorandului Dinu Cornel care a elaborat teza de doctorat cu titlul **Managementul activităților logistice aeronautice. Studiu asupra proceselor de handling.**

în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești,
domeniul de doctorat Inginerie mecanică

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. dr. ing. Stoica Adrian-Mihail

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. Zaharia Sorin Eugen

Membri :

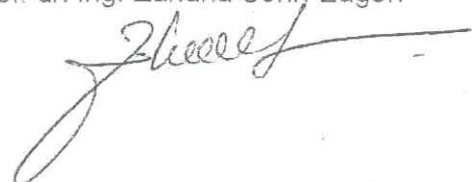
1. Prof.dr.ing. Hadăr Anton,
de la Universitatea POLITEHNICA din București
2. Prof.dr.ing. Tamiță Daniela
de la Universitatea din Craiova
3. Prof.dr.ing. Boscoianu Mircea
de la Universitatea TRANSILVANIA din Brașov

Data

6.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Zaharia Sorin Eugen





MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE SI CERCETARII
STIINTIFICE

Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România

Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01

www.pub.ro

Școala doctorală Știința și Ingineria Materialelor

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale SIM.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei **Beatrice Adriana CÂRLAN**

Subsemnatul Prof. dr. ing. **Nicolae CONSTANTIN**, conducător de doctorat al doctorandului **Victor ANDREI**, care a elaborat teza de doctorat cu titlul "**CERCETĂRI TEORETICE ȘI EXPERIMENTALE PRIVIND OBTINEREA DE NOI ALIAJE CU ENTROPIE ÎNALTĂ CU PROPRIETĂȚI BIOCMPATIBILE**" în domeniul fundamental de doctorat **Științe inginerești**, domeniul de doctorat **Ingineria materialelor**, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof.dr.ing.Valeriu GHICA, conducător de doctorat la Școala Doctorală de Ingineria Materialelor din Universitatea POLITEHNICA din București

Conducător de doctorat: Prof.dr. ing. Nicolae CONSTANTIN, Universitatea POLITEHNICA din București

Membri:

1. **Prof.dr.ing.Mihai BUZATU**, directorul Școlii Doctorale de Ingineria Materialelor din Universitatea POLITEHNICA din București
2. **Prof.dr.ing. Rodica-Mariana ION**, Universitatea VALAHIA din TÂRGOVIȘTE,
3. **CP I. dr.ing.Vasile SOARE**, INCDIMNR București.

Data

14.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Nicolae **CONSTANTIN**



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală Știința și Ingineria Materialelor

Aprobat/
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei Ing. Claudia Ionela DRAGAN (TARCEA)

Subsemnatul prof. dr. ing. Cristian Predescu conducător de doctorat al dnei ing. Claudia Ionela DRAGAN (TARCEA) care a elaborat teza de doctorat cu titlul: „**Materiale nanostructurate cu rol fotocatalitic în procesele de epurare a apelor**”, în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești, domeniul de doctorat Ingineria materialelor, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. dr. ing. Iulian Vasile ANTONIAC
Conducători de doctorat: Prof. dr. ing. Cristian PREDESCU
Prof.dr.chim. Ecaterina MATEI

Membri :

1. Conf.dr.ing. Lidia Gabriela FAVIER
de la Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes
2. Prof.dr.ing. Constantin BACIU
de la Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
3. Prof.dr.ing. Alexandra BANU
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data
30.06.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Cristian PREDESCU



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE SI CERCETARII
STIINTIFICE

Universitatea POLITEHNICA din București
Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală

S.I.M

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei **PANTAZI MADALINA (ANDREI)**

Subsemnata prof. dr. ing. **Brândușa GHIBAN**
conducător de doctorat al d^{nei} **PANTAZI MADALINA (ANDREI)**
care a elaborat teza de doctorat cu titlul **EVALUAREA ȘI CONTROLUL
COROZIUNII MICROBIOLOGICE ÎN INDUSTRIA PETROLIERĂ PRIN UTILIZAREA
UNUI DISPOZITIV DE PRELEVARE A BIOFILMULUI**
în domeniul fundamental de doctorat **Științe Inginerești**,
domeniul de doctorat **Ingineria materialelor**

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. ing. **Iulian Vasile ANTONIAC**

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. **Brândușa GHIBAN**

Membri:

1. Prof. dr. ing. **Corneliu MUNTEANU**,
de la Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași
2. Prof.dr.ing. **Cătălin Popa**,
de la Universitatea Tehnică Cluj Napoca
3. Prof.dr.ing. **Ion CIUCĂ**,
de la Universitatea Politehnica București

Data

15.06.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing **Brândușa GHIBAN**



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE SI CERCETARII
STIINTIFICE
Universitatea POLITEHNICA din București
Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala Doctorală „Știința și Ingineria Materialelor”

**Aprobat ,
Senat**

**Avizat ,
Consiliul Școlii Doctorale**

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei ing. Raluca – Elena GINGHINĂ

Subsemnatul dr.fiz. Dionezie BOJIN, prof.univ.emerit conducător de doctorat al d-rei ing. Raluca – Elena GINGHINĂ care a elaborat teza de doctorat cu titlul *CONTRIBUȚII LA FABRICAREA MEMBRANELOR CU NANOPARTICULE PENTRU PURIFICAREA LICHIDELOR* în domeniul fundamental de doctorat *Științe Inginerești*, domeniul de doctorat *Ingineria Materialelor*, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: Prof.dr.ing. Iulian Vasile ANTONIAC

Conducător de doctorat: dr.fiz. Dionezie BOJIN, prof.univ.emerit
Membri :

1. Prof.dr.ing. Brândușa GHIBAN,
de la Universitatea Politehnica din București
2. Prof.dr.ing. Traian ROTARIU,
de la Academia Tehnică Militară din București
3. Prof.dr.ing. Tudor Viorel TIGĂNESCU,
de la Academia Tehnică Militară din București

Data 01.07.2020

Conducător de doctorat,

Dr.fiz. Dionezie BOJIN, prof.univ.emerit



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală Știința și Ingineria Materialelor

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului Ing. Mircea Cristian PANTILIMON

Subsemnatul prof. dr. ing. Cristian Predescu conducător de doctorat al dlui ing. Mircea Cristian PANTILIMON care a elaborat teza de doctorat cu titlul: „**Concepte moderne privind oțelurile pentru structura de rezistență a autovehiculelor rutiere**”, în domeniul fundamental de doctorat Științe inginerești, domeniul de doctorat Ingineria materialelor, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: Prof. dr. ing. Iulian Vasile ANTONIAC
Conducători de doctorat: Prof. dr. ing. Cristian PREDESCU
Prof.dr.ing. Constantin BACIU

Membri :

1. Prof.dr.ing. Petrica VIZUREANU
de la Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
2. Prof.dr.ing. Aurel CRISAN
de la Universitatea TRANSILVANIA din Brașov
3. Conf.dr.ing. Sorin CIUCA
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data
30.06.2020

Conducător de doctorat,
Prof. dr. ing. Cristian PREDESCU

Universitatea POLITEHNICA
din București

Școala Doctorală
de Chimie Aplicată și Știința Materialelor

Aprobat,
Senat



Avizat,
Consiliul Școlii Doctorale



PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT

a doctorandului: biochimist **Dora-Domnica POPESCU (căs. BACIU)**

Subsemnatul prof. emerit dr. ing. **Teodor Vișan** _____
conducător de doctorat al dnei biochim. **Dora-Domnica POPESCU (căs. BACIU)** __
care a elaborat teza de doctorat cu titlul **Aditivul alimentar glutamat monosodic:
evaluarea citotoxicității și detecția electrochimică cu electrozi serigrafiați**

în domeniul fundamental de doctorat: ȘTIINȚE EXACTE _____,
domeniul de doctorat: CHIMIE _____

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. ing. **Alina Catrinel Ion** _____

Conducător de doctorat: prof. emerit dr. ing. **Teodor Vișan** _____

Membri :

1. Prof. dr.chim. **Geta Carac** _____,
de la **Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați** _____
2. CS I, dr. chim. **Aurora Sălăgeanu** _____,
de la **Lab. Imunologie, INCDDM “Cantacuzino” din București** _
3. Prof. dr.ing. **Anca Cojocar** _____,
de la **Univ. POLITEHNICA din București** _____

Data

17.06.2020

.....

Conducător de doctorat,

Prof. emerit dr. ing, Teodor Vișan



A aprobat de Senat la data 17.06.2020



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandului **BUCUR MARIUS**

Subsemnata prof. dr. ing. **Anca Alexandra PURCĂREA** conducător de doctorat al dlui **Marius BUCUR** care a elaborat teza de doctorat cu titlul: **"Soluții privind îmbunătățirea calității și optimizarea proceselor logistice portuare"**, în domeniul fundamental de doctorat „Științe inginerești”, domeniul de doctorat „Inginerie industrială”, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: **Conf. dr. ing. Elena FLEACĂ**

Conducător de doctorat: **Prof. dr. ing. Anca Alexandra PURCĂREA**

Membri :

1. Prof.dr.ing. Florin NICOLAE

de la Academia Navală "Mircea cel Bătrân" Constanța

2. Prof.dr.ing.Dumitru ȚUCU

de la Universitatea Politehnică Timișoara

3. Prof.dr.ing. Augustin SEMENESCU,

de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data

15.06.2020

Conducător de doctorat,

Prof.dr.ing. Anca Alexandra PURCĂREA



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București, România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor

Aprobat,
Senat

Avizat,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei **CARAMIHAI (GUDA) Mihaela**

Subsemnata prof. dr. ing. **Anca Alexandra PURCĂREA** conducător de doctorat al dnei CARAMIHAI (GUDA) Mihaela care a elaborat teza de doctorat cu titlul: **"Cercetări privind valorificarea transferului tehnologic în vederea creșterii sustenabile a competitivității unităților de cercetare-dezvoltare"**, în domeniul fundamental de doctorat „Științe inginerești”, domeniul de doctorat „Inginerie industrială”, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: **Conf. Dr. Habil. Dana Corina DESELCU**

Conducător de doctorat: **Prof. dr. ing. Anca Alexandra PURCĂREA**

Membri :

1. Prof.dr.ing. Maria Carmen LOGHIN

de la Universitatea "Gheorghe Asachi" din Iași

2. Prof.dr.ing.Valentin ZICHIL

de la Universitatea "Vasile Alecsandri" Bacău

3. Prof.dr.ing. Alexandru MARIN

de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data

10.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof.dr.ing. Anca Alexandra PURCĂREA



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor

**Aprobat ,
Senat**

**Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.**

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei ing. **Popescu Mirona Ana Maria**

Subsemnata **prof. dr. ing. Anca Alexandra Purcărea**, conducător de doctorat al dnei ing. **Popescu Mirona Ana Maria** care a elaborat teza de doctorat cu titlul „**Metode online de promovare a firmelor din domeniul IT&C**” în domeniul fundamental de doctorat *Științe Inginerești*, domeniul de doctorat *Inginerie industrială*, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: **Conf. dr. ing. Elena FLEACĂ**

Conducător de doctorat: **Prof. dr. ing. Anca Alexandra PURCĂREA**

Membri :

1. **Prof.dr.ing. Laura BACALI**,
de la Universitatea Tehnică din Cluj Napoca
2. **Prof.dr.ing.Marius CIOCA** ,
de la Universitatea Lucian Blaga, Sibiu
3. **Prof.dr.ing. Florin POP**,
de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data

23 iunie 2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. Anca Alexandra Purcărea



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței Nr.313, 060042 București , România
Telefon: +4021 318 10 00; Fax: +4021 318 10 01
www.pub.ro

Școala doctorală de Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor

Aprobat ,
Senat

Avizat ,
Consiliul Școlii doctorale.

**PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT**

a doctorandei **TĂNASE Narcisa Melania**

Subsemnata prof. dr. ing. **Anca Alexandra PURCĂREA** conducător de doctorat al dnei **TĂNASE Narcisa Melania** care a elaborat teza de doctorat cu titlul: "**Cercetări privind corelațiile dintre performanțele clusterelor și strategia națională de CDI 2014-2020 pe componentele de specializare inteligentă**", în domeniul fundamental de doctorat „Științe inginerești”, domeniul de doctorat „Inginerie industrială”, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: **Conf. Dr. Habil. Dana Corina DESELNICU**

Conducător de doctorat: **Prof. dr. ing. Anca Alexandra PURCĂREA**

Membri :

1. Prof.dr.ing. Anca DRĂGHICI

de la Universitatea Politehnică din Timișoara

2. Prof.dr.ing. Lucian Ionel CIOCA

de la Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu

3. Prof.dr.ing. Augustin SEMENESCU

de la Universitatea POLITEHNICA din București

Data

10.07.2020

Conducător de doctorat,

Prof.dr.ing. Anca Alexandra PURCĂREA

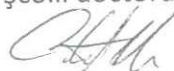
Universitatea POLITEHNICA
din București

Școala Doctorală
de Ingineria și Aplicațiile Laserilor și
Acceleratorilor

Aprobat,
Senat



Avizat,
Consiliul Școlii doctorale



PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA PUBLICĂ
A TEZEI DE DOCTORAT

a doctorandului **TUDOR M. C. A. Lucian**

Subsemnatul **CS1. Dr. Ing. Călin Alexandru UR** conducător de doctorat al dlui **TUDOR M. C. A. Lucian** care a elaborat teza de doctorat cu titlul **Methods for characterization of particle pulses generated by high power laser interaction with matter**,

în domeniul fundamental de doctorat **Științe Exacte**,
domeniul de doctorat **Fizică**,

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: Prof. dr. ing. Emil Ioan SLUȘANSCHI

Conducător de doctorat: CS1. Dr. Ing. Călin Alexandru UR

Membri :

1. CS2. Dr. Florin NEGOIȚĂ,

de la Institutul de Fizică și Inginerie Nucleară Horia-Hulubei (IFIN-HH)

2. Prof. dr. Ionel LAZANU,

de la Facultatea de Fizică, Universitatea din București

3. Prof. dr. Daniel VIZMAN,

de la Facultatea de Fizică, Universitatea de Vest din Timișoara

Data

08.07.2020

Conducător de doctorat,

CS1. Dr. Ing. Călin Alexandru UR

