



## HOTĂRÂRE

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

**Senatul UPB întrunit online în data de 27.05.2020 adoptă prezenta hotărâre:**

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

**Art.2.** Consiliul Studiilor Universitare de Doctorat vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri a Senatului, potrivit documentelor din Anexă.

**Se confirmă în privința realității aprobării prezentei hotărâri prin vot online de către membrii Senatului UPB.**

**Certific pentru conformitate  
Senator prof.dr.ing. Anton HADĂR**

**București,**

**Nr. 30/27.05.2020**

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 **LIVIU HÎRȚAN**

Subsemnatul prof. dr. ing. CIPRIAN DOBRE,

conducător de doctorat al dlui **LIVIU HÎRȚAN** care a elaborat teza de doctorat cu titlul  
"Metode pentru protejarea intimității persoanelor în aplicații de tip crowd sensing"

în domeniul fundamental de doctorat ȘTIINȚE INGINERESTI,  
domeniul de doctorat CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMATIEI

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: Conf. dr. ing. MIHNEA MOISESCU

Conducător de doctorat: Prof. dr. ing. CIPRIAN DOBRE

Membri :

1. Prof. dr. ing. ION BICA,  
de la Academia Tehnica Militara
2. Prof. dr. ing. VICTOR PATRICIU,  
de la Academia Tehnica Militara
3. Prof. dr. ing. FLORIN POP,  
de la Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti

Data

14/05/2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr. ing. CIPRIAN DOBRE



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 doctorandului

**Constantin Domenic STĂNCEL**

Subsemnatul prof. dr. ing. **Mihai BUZATU**  
conducător de doctorat al domnului **Constantin Domenic STĂNCEL**  
care a elaborat teza de doctorat cu titlul:

**STUDII ȘI CERCETĂRI PRIVIND OBTINEREA ȘI CARACTERIZAREA  
MATERIALELOR CU GRADIENT FUNCȚIONAL  
DE TIP AA6060/TiB<sub>2</sub> ȘI AA6063/ZrB<sub>2</sub>**

în domeniul fundamental de doctorat Știința Materialelor,  
domeniul de doctorat Ingineria Materialelor  
propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat:

Președinte: prof. dr. ing. Nicolae CONSTANTIN

Conducător de doctorat: prof. dr. ing. Mihai BUZATU

Membri:

1. prof. dr. ing. Rodica Mariana ION,  
de la Universitatea VALAHIA din Târgoviște.
2. prof. dr. ing. Ana Virginia SOCALICI,  
de la de la Universitatea Politehnica din Timișoara, Facultatea de  
Inginerie din Hunedoara.
3. conf. univ. dr. ing. Mihai BUȚU,  
de la Universitatea Politehnica din București.

Data  
15.05.2020

Conducător de doctorat,  
Prof. dr. ing. Mihai BUZATU



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 de ȘTIINȚE APLICATE**

**Aprobat ,**  
Senat

**Avizat ,**  
Consiliul Școlii doctorale.

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

A DOCTORANDULUI RAGHEB MGHAMES

Subsemnatul prof. dr. **HALANAY ANDREI** conducător de doctorat al drd **Ragheb Mghames** care a elaborat teza de doctorat cu titlul *Modelarea unor procese biologice prin ecuații diferențiale cu întârziere și prin ecuații cu derivate parțiale, cu aplicații la studiul bolilor hematologice și al tumorilor solide .(Delay differential equations and partial differential equations modelling of biological processes, with applications to hematological diseases and solid tumors)*

în domeniul fundamental de doctorat \_STIINTE EXACTE  
domeniul de doctorat \_MATEMATICA

propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. **GOLOGAN RADU**

Conducător de doctorat: prof. dr. **HALANAY ANDREI**

Membri :

- 1.Senior researcher Dr. **ADIMY MOSTAFA**,  
de la INRIA LYON
2. Acad. **MARINOSCHI GABRIELA** ,  
de la Institutul de statistica matematica si matematici aplicate  
Gheorghe Mihoc-Caius Iacob al Academiei Romane.
3. Prof. dr. **CERNEA AURELIAN** ,  
de la Facultatea de Matematica, Univ. Bucuresti

Data  
20.05.20

Conducător de doctorat,  
Prof.dr. Andrei HALANAY



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 de ȘTIINȚE APLICATE**

Aprobat,  
Senat

Avizat,  
Consiliul Școlii doctorale.

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

a doctorandului Hassan HOUMANI

Subsemnatul, prof. dr. Mihai Postolache, conducător de doctorat al dlui Hassan HOUMANI, care a elaborat teza de doctorat cu titlul

**Best Proximity Points for Some Classes of Nonlinear Operators,**

în domeniul fundamental de doctorat Științe Exacte, domeniul de doctorat Matematica, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. Ion Chitescu

Conducător de doctorat: prof. dr. Mihai Postolache

Membri:

1. prof. dr. Ariana Pitea,  
de la Universitatea Politehnica din Bucuresti
2. prof. dr. Nicolae Secelean,  
de la Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu
3. CS1 Ioan M. Stancu-Minasian,  
de la Academia Romana

Data

8 mai 2020

Conducător de doctorat,  
prof. dr. Mihai Postolache



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 de ȘTIINȚE APLICATE**

**Aprobat ,**  
Senat

**Avizat ,**  
Consiliul Școlii doctorale.

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

Subsemnatul prof. dr.Gheorghe CĂȚA-DANIL conducător de doctorat al d-rei **Irina-Eliza STIRU (DINESCU)** care a elaborat teza de doctorat cu titlul ***Radiation protection and dosimetric studies applied at particle accelerators*** ( *Studii de radioprotecție și dozimetrie aplicate la acceleratorii de particule* ) în domeniul fundamental de doctorat Științe exacte, domeniul de doctorat **fizică**, propun următoarea comisie pentru susținerea publică a tezei de doctorat :

Președinte: prof. dr. Daniela BUZATU

Conducător de doctorat: prof. dr. Gheorghe CĂȚA-DANIL

Membri:

1. CS1 dr. Nicolae MĂRGINEAN,  
de la Institutul Național pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei"
2. prof. dr. Mircea-Iacob GIURGIU,  
de la Universitatea Tehnică de Construcții București
3. prof. dr. Emil PETRESCU,  
de la Universitatea POLITEHNICA din București.

Data

26.05.2020

Conducător de doctorat,

Prof. dr.Gheorghe CĂȚA-DANIL