



**UNIVERSITATEA  
TEHNICĂ**  
DIN CLUJ-NAPOCA



**Facultatea de Electronică,  
Telecomunicații și  
Tehnologia Informației**

**Dosar pentru obținerea  
gradației de merit**

**Prof.dr.ing. Ovidiu Aurel POP**  
Departamentul de Electronică Aplicată



Str. George Barițiu nr. 26-28, 400027, Cluj-Napoca  
Telefon: 0264-401224, tel/fax: 0264-591689  
[www.etti.utcluj.ro](http://www.etti.utcluj.ro)

**Către conducerea Departamentului de Electronică Aplicată,**

**CERERE DE ÎNSCRIERE LA CONCURS  
PENTRU ACORDAREA GRADAȚIEI DE MERIT  
ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL UNIVERSITAR**

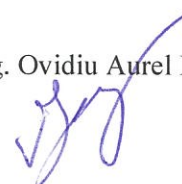
Subsemnatul, Ovidiu Aurel POP, profesor universitar în cadrul Departamentului de Electronică Aplicată, va rog să-mi aprobați înscrierea la concursul pentru acordarea gradației de merit, începând cu anul universitar 2021-2022.

Menționez că îndeplinesc toate condițiile de acordare a gradației de merit, după cum rezultă și din documentele anexate dosarului de înscriere la concurs.

Cluj – Napoca,

14.10.2021

Prof.dr.ing. Ovidiu Aurel Pop





## INFORMAȚII PERSONALE

## POP Ovidiu Aurel



 Cluj-Napoca, str. Ion Mihalache nr.2

 0264401430 

 [Ovidiu.Pop@ael.utcluj.ro](mailto:Ovidiu.Pop@ael.utcluj.ro)

Sexul Masculin | Data nașterii 26/02/1971 | Naționalitatea Română

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2016-prezent **Profesor universitar**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr. 28, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Departamentul Electronică Aplicată
- Didactic – predare cursuri/seminarii/laboratoare/proiecte: Dispozitive electronice (licenta), Circuite electronice fundamentale (licență), Proiectare asistată de calculator (licență), Tehnici de simulare avansată (master)
- 2007-2016 **Conferențiar universitar**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr. 28, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Departamentul Electronică Aplicată
- Didactic – predare cursuri/seminarii/laboratoare/proiecte: Dispozitive electronice (licenta), Circuite electronice fundamentale (licență), Proiectare asistată de calculator (licență), Tehnici de simulare avansată (master)
- 2001-2007 **Șef lucrări**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr. 28, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Departamentul Electronică Aplicată
- Didactic – predare cursuri/seminarii/laboratoare/proiecte: Componente și circuite electronice pasive (licență), Proiectare asistată de calculator (licență), Bazele circuitelor electronice ( licență )
- 1998-2001 **Asistent universitar**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr. 28, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Departamentul Electronică Aplicată
- 1996-1998 **Preparator universitar**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr. 28, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Departamentul Electronică Aplicată, <http://www.ael.utcluj.ro/beta/>
- 1995-1996 **Inginer**  
 ROMTELECOM SA, Cluj-Napoca

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2005 **Diploma de doctor- inginerie electronică si telecomunicatii**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
- Titlul tezei de doctorat *Cercetări teoretice și experimentale privind îmbunătățirea performanțelor surselor în comutație*
- 1994-19945 **Diploma de Studii Aprofundate**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Electronica si Telecomunicatii
- 1989-1994 **Diploma de licență- inginer electronică aplicată**  
 Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, , Facultatea de Electronica si Telecomunicatii, Specializarea Electronică Aplicată



**COMPETENȚE PERSONALE**

Limba maternă

Alte limbi străine cunoscute

Română

Engleză

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
B2	B2	B2	B2	C1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat  
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine

**Cursuri de perfecționare**

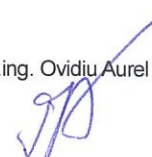
- Curs de dezvoltare profesională „Extension of Thermal Transient Testing toward LED Multi-domain Modelling and Reliability Testing” 2019
- Workshop „Strategic Partnership for Education”- 2019
- Manager de proiect, competențe dobândite la cursul intensiv “CMMI Workshop” – CHF International Romania, BuzzAllenHamilton SUA, în programul EDS- USAID 2006
- Curs de Formator – acreditat CNFFPA-2011
- 2006 – curs intensiv “CMMI Workshop” – CHF International Romania, BuzzAllenHamilton SUA, în program EDS- USAID
- 2004 – curs intensiv (Europractice) -Design and Complex Characterization of High-Performance PCB Structures”, 12-13 Mai 2004, Sofia, Bulgaria.
- Curs intensiv (Europractice) - “Microelectronics and Microengineering”, 12-16 Mai 2003, Budapesta, Ungaria;
- Curs intensiv (Europractice) - “Design of Low-Power Digital Systems”, 14-18 decembrie 2003, Cluj-Napoca, România;
- 1999- bursă de studii TEMPUS de 10 săptămâni la Universitatea Tehnică din Atena, Grecia

**Competențe organizaționale**

- Prodecan al Facultatii de Electronica, Telecomunicații și Tehnologia Informației
- Membru in biroul de conducere a Centrului de cercetare și dezvoltare pentru tehnologia informației în electronică (ITEC)
- Membru in biroul consiliului departamentului de Electronică Aplicată
- Membru in Consiliul facultatii si al consiliul de calitate a Facultatii de Electronica, Telecomunicații și Tehnologia Informației
- Membru in colectivul de organizare a patru conferinte internationale
- Membru in comitetul executiv (Technical co-Chair) al conferintei Electronic System-Integration Technology Conference 2020
- Presedinte executiv al conferintei Electronic System-Integration Technology Conference 2022
- Membru in comitetul director (Steering Committee) al conferintelor „IEEE International Symposium for Design and technology in Electronic Packaging” si „Internayonal Spring Seminar on Electronics Technology”
- Coordonator echipa realizare activitate „A 7.1 - Definirea unui cadru strategic național și instrumente de finanțare pentru participarea României la inițiative și rețele europene – suport pentru politici bazate pe dovezi la nivel central” in cadrul proiectului SIPOCA 704/ SMIS 129878 „Cadru strategic pentru adoptarea și utilizarea de tehnologii inovative în administrația publică 2021-2027 – soluții pentru eficientizarea activității”

**Membru în organizații științifice internaționale**

- Membru IEEE
- Membru in board-ul IEEE Romania
- Membru IMAPS (International Microelectronics and Packaging Society)
- Membru APTE (Asociația pentru Promovarea Tehnologiei Electronice)
- Membru „Pact for Skills Alliance”



- Publicații** 6 carti în edituri recunoscute CNCSIS, 1 capitol de carte in editură internațională  
75 lucrări științifice publicate din care 55 indexate ISI  
2 propuneri brevete de invenție
- Granturi, contracte de cercetare**
- 25 granturi sau proiecte de cercetare din care 2 director de contract, 2 responsabil științific
  - Proiecte semnificative:
    - proiecte hardware si software legate de industria auto cu Continental Automotive, începând cu anul 2006
    - Proiect nr. 3/5.03.2008, Diehl-AKO Stiftung&Co.Kg Germania– Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca: Induction Heating for Home Appliances -"Ind\_Cook Project"- director proiect
    - Star2016- Centre of competence for wireless Intra-SATellite Technology, ID497, 2017-2019, Responsabil directie de cercetare- R&D Hardware
    - AT-26/575, Senzori inteligenti radiocalibrabili pe platformeSystem-on-Chip (SOC),2002-2003, membru in echipa
    - Grant de cercetare CEEX 54/M1/INFOSOC/2006- Cercetari privind masurarea deplasarilor micrometrice ale structurii unei centrale hidroelectrice subterane,2006, membru in echipa
    - Contract program MENER/082-2001, 2001-2004, "Mediu integrat de urmarire si analiza a comportarii constructiilor hidrotehnice"- membru in echipa
- Membru in comitete editoriale**
- Associate Editor la revista IEEE Transactions on Components, Packaging and Manufacturing Technology
  -
- Distincții**
- Excellent Poster Award for Senior Scientists, IEEE 18th International Symposium for Design and Technology in Electronic Packaging (SIITME), 2012
  - Excellent Poster Award for Senior Scientists, IEEE 21th International Symposium for Design and Technology in Electronic Packaging (SIITME), 2015
  - Medalie de aur la Euroinvent - European Exhibition of Creativity and Innovation 2020
  - Diploma de excelenta si Medalie de aur la Salonul International al cercetarii stiintifice, inovarii si inventicii, Proinvent, Cluj 2020
  - Medalie aur - Salonul International de inventii si inovatii Traian Vuia, Timisoara, 2020
  - Medalie- International Exhibition of Inventics, Inventica 2020, Iasi, Romania
  - Excellence award granted for the project Communication system for people with hearing impairments to avoid traffic events at PRO INVENT, Cluj-Napoca, 2019 awarded by Technical University of Moldova.



## Raport de autoevaluare asupra activității desfășurate în ultimii trei ani

Prof. dr. ing. Ovidiu Aurel POP

### SECȚIUNEA 1

#### Realizări raportate în Sistemul Integrat de Evaluare a Activităților Didactice, de Cercetare și Management (SIMAC)

An	Echivalent A	Punctaj	Anexa
2020	7.08800	70.8800	Anexa S1
2019	4.82656	48.2656	Anexa S1
2018	7.36768	73.6768	Anexa S1
<b>TOTAL</b>	<b>19.28224</b>	<b>192.8224</b>	

### SECȚIUNEA 2

#### Alte realizări în planul activității didactice

a) Discipline noi asimilate, corelate cu standardele naționale introduse în planul de învățământ

În perioada de raportare, luată în calcul pentru întocmirea punctajului acestui concurs, nu am avut discipline noi introduse în planul de învățământ al specializărilor ce rulează în cadrul facultății. Cu toate acestea, au existat modificări de tipuri de activități asociate disciplinelor predate, amintind în acest sens introducerea activităților de seminar la disciplina Circuite Electronice Fundamentale,

Am avut o permanentă preocupare pentru dezvoltarea și actualizarea disciplinelor la care sunt titular de curs (Tehnici de simulare avansată (TSA)- master Inginerie electronică, Dispozitive Electronice, Circuite Electronice Fundamentale și Tehnici CAD ) dezvoltând continuu materialele didactice atât pentru activitatea de curs cât și pentru cea de aplicații. Cu atât mai mult, ținând cont de contextul pandemiei în care ne aflăm, a fost necesară reconsiderarea modului de abordare a tuturor tipurilor de activități (curs, laborator, seminar), restructurând toate aceste discipline pentru a face tranziția de la modul de predare față în față la modul de predare on-line fără a afecta semnificativ performanțele studenților.

#### 20 puncte

c) Organizarea unor activități cu studenții

Am fost direct implicat în coordonarea activităților de practică a studenților în cadrul laboratoarelor de CEF și Tehnici CAD.

Am organizat, împreună cu OSUT, cursurile scolii de vară desfășurate în cadrul facultății până anul trecut, când au fost întrerupte datorită pandemiei. În cadrul acestor cursuri de vară am coordonat activitatea elevilor alocați facultății noastre.

Totodată, am supervizat activitatea ORIPS din cadrul facultății noastre, asigurând creșterea anuală a numărului de locuri de practică oferite de către facultatea noastră, pe baza convențiilor de colaborare încheiate cu firmele de profil.

#### 20 puncte

d) Dezvoltarea bazei materiale la nivel departamental în concordanță cu standardele specifice

Dezvoltarea bazei materiale a laboratoarelor pe care le coordonez a constituit o prioritate. Astfel, fondurile alocate anual de la nivelul departamentului au fost utilizate atât în scopul achiziției de echipamente cât și a achiziției de materiale necesare desfășurării în condiții optime a activității în cadrul laboratoarelor.

**20 puncte**

e) Dezvoltarea de noi laboratoare

Dezvoltarea și actualizarea lucrărilor de laborator pentru disciplinele Tehnici CAD, Dispozitive electronice, Circuite electronice fundamentale a constituit una dintre priorități. Pe fondul pandemiei din ultimii ani am reușit modificarea lucrărilor de laborator astfel încât obiectivele acestora să poată fi atinse și în varianta on-line. Toate lucrările la disciplinele Dispozitive electronice, Circuite electronice fundamentale au fost rescrise în acest sens.

**20 puncte**

f) Recunoașteri ale performanțelor didactice educaționale

În urma evaluării cadrelor didactice de către studenți am obținut an de an calificative foarte bune.

Ca recunoaștere a activității didactice am fost ales Decan de An în anul școlar 2018-2019 și 2020-2021.

**20 puncte**

g) Activități de manageriat în procesul de învățământ (decan de an, tutoriere ECTS, etc.).

În toți anii de raportare am fost responsabil ECTS în cadrul facultății, gestionând activitatea consilierilor de studii și a tutorilor ECTS. În cadrul acestei activități m-am ocupat de organizarea activității de semnare a contractelor de disciplină și de întocmire a deciziilor de echivalare. Totodată am realizat analiza, la nivel de decanat, a evaluării EADS.

**20 puncte**

h) Alte activități educaționale semnificative

Membru în Comisiile de finalizare a studiilor pentru evaluarea lucrărilor de licență și de disertație

Membru în Comisii de concurs pentru ocuparea posturilor didactice .

Membru în Comisii de evaluare a rapoartelor/proiectelor/referatelor de cercetare în cadrul activității de doctorat.

Referent științific la 1 Comisie de analiză și susținere a tezei de doctorat (2019) .

**20 puncte**

**TOTAL 140 puncte**

### SECȚIUNEA 3

#### Activități manageriale și administrative în sprijinul procesului didactic și de cercetare dezvoltare

a) Funcții executive de conducere

2018- Prodecan facultate

2019- Prodecan facultate

2020- Prodecan facultate

15 puncte

b) Funcții deliberative de conducere

2018 – Membru în consiliul facultății, Membru în consiliul departamentului, Membru BCF

2019 – Membru în consiliul facultății, Membru în consiliul departamentului, Membru BCF

2020 – Membru în consiliul facultății, Membru în consiliul departamentului, Membru BCF

10 puncte

**TOTAL 25 puncte**

#### SECȚIUNEA 4

#### Activități la nivel de departament/facultate care nu sunt incluse în secțiunile anterioare

a) Activitatea de întocmire a documentației de acreditare

Contribuții la întocmirea documentației de acreditare, după cum urmează:

2018 – Membru în echipa de realizare a dosarului pentru Acreditarea programului licență Electronică Aplicată- română

2020 – Membru în echipa de realizare a dosarului pentru Acreditarea programului licență Electronică Aplicată (engleză) - Acreditarea programului de licență Electronică Aplicată (engleză).

2020-2021– Acreditarea programelor de licență Electronică Aplicată și Tehnologii și Sisteme de Telecomunicații, Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic

2020-2021– Acreditarea Scolii doctorale ETTI

2020-2021– Acreditarea domeniului de master

2018, 2019, 2020- Responsabil RNCIS- Inscrierea RNCIS a tuturor programelor de studii din facultate, activitate necesară pentru obținerea acreditării programelor din facultate

10 puncte

b) Activitatea de întocmire a statelor de funcții și a orarului

Întocmire anuală a notelor de comandă necesare realizării statelor de funcții ale departamentelor. Supervizare întocmire orar ETTI.

5 puncte

c) Activitatea de promovare, pregătirea, desfășurarea admiterii la licență, masterat

-Promovare oferta academica a facultatii- realizare anuala brosură de prezentare a ofertei academice a facultatii atat la nivel de licența cat și master.

2018- vizite de promovare a ofertei de studii a facultatii la licee din Cluj-Napoca

2021 – Presedinte comisie de admitere licența ETTI



**20 puncte**

- d) Activitatea în cadrul cercurilor științifice studentești altele decât cele definite la S2 -h

Organizare anuală a unui cerc de electronică destinat studenților anilor 1 și 2. Activitățile realizate în cadrul acestui cerc de electronică au ca scop inițierea studenților în realizarea circuitelor electronice, plecând de la faza de proiectare a circuitului și finalizând cu realizarea practică și testarea acestuia.

**10 puncte**

- e) Organizarea zilei absolvenților, ziua porților deschise a facultății

Contribuții la organizarea anuală a Zilei absolvenților și a Festivității de absolvire a studenților din cadrul facultății ETTI.

Realizarea unor prezentări a facultății, organizare vizita a Facultății în cadrul Zilei Porților Deschise. Implicare la nivelul Facultății în organizarea Zilelor Carierei.

**10 puncte**

- f) Organizarea concursurilor studentești locale, naționale și internaționale

Coordonare studenți pentru participarea cu lucrări la Simpozionul Studentesc al facultății ETTI. Participare în calitate de membru al juriului la Concursul Internațional IDEEA 2021.

**5 puncte**

- g) Ținuta morală și comportarea academică

În urma evaluării cadrelor didactice de către studenți am obținut an de an calificative foarte bune. Ca recunoaștere a activității didactice am fost ales Decan de An în anul școlar 2018-2019 și 2020-2021.

**20 puncte**

- h) Alte activități semnificative la nivel de departament/ facultate diferite de cele de la punctele (a - g).

Responsabil RNCIS al facultății.

Responsabil ECTS al facultății.

Membru în comitetul de organizare conferința SIITME 2019.

Membru în comitetul de organizare al conferinței ESTC2020

Associate Editor la revista IEEE Transactions on Components, Packaging and Manufacturing Technology

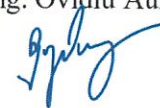
Membru în Grupul de lucru al Academiei Române *Working Group under the Aegis of the Romanian Academy on the Important Project of Common European Interest in Microelectronics "IPCEI-ME-2"*, grup care a reușit introducerea domeniului Tehnologiei Electronice în PNRR și promovarea României în cadrul proiectelor IPCEI la nivelul Comisiei Europene.

**20 puncte**

**Total 100 puncte**

Cluj-Napoca  
14.10.2021

Prof.dr.ing. Ovidiu Aurel Pop



Prof. Pop Ovidiu

**Apreciere sintetica asupra activitatii desfasurate in ultimii 3 ani**

<b>SECTIUNEA 1</b>		
<b>Realizari raportate in Sistemul Integrat de Evaluare a Activitatilor Didactice, Cercetare si Management (SIMAC)</b>	Punctaj declarat	Punctaj acordat
a) Punctajul total realizat în anul k-1 de raportare in SIMAC: total echivalent A (1A = 10)	70.88	70.88
b) Punctajul total realizat în anul k-2 de raportare in SIMAC: total echivalent A (1A = 10)	48.2656	48.26
c) Punctajul total realizat în anul k-3 de raportare in SIMAC: total echivalent A (1A = 10)	73.6768	73.67
<b>TOTAL SECȚIUNEA 1</b>	<b>192.82</b>	<b>192.82 0.00</b>
La aceasta sectiune este obligatoriu un minim cumulat pe cei 3 ani de puncte dupa cum urmeaza: profesor: 36 puncte; conferentiar: 21 puncte; sef lucrari: 15 puncte; asistent: 4,5 puncte.		
<b>SECTIUNEA 2</b>		
<b>Alte realizari in planul activitatii didactice (care nu sunt incluse in sistemul integrat de evaluare SIMAC)</b>	Punctaj declarat	Punctaj acordat
a) Discipline noi asimilate, corelate cu standardele naționale introduse în planul de învățământ.	20.00	20
b) Profesor invitat pentru activitati didactice la universități din țară/ străinătate.		
c) Organizarea unor activități cu studenții (practică în țară/ străinătate, cursuri de vară, etc.).	20.00	20
d) Dezvoltarea bazei materiale la nivel departamental în concordanță cu standardele specifice.	20.00	20
e) Dezvoltarea de noi laboratoare.	20.00	20
f) Recunoasteri ale performantelor didactice educationale. Stabilit pe baza evaluarii cadrului didactic.	20.00	20
g) Activități de manageriat în procesul de învățământ (decan de an, tutoriere ECTS, etc.).	20.00	20
h) Alte activități educaționale semnificative diferite de cele de la punctele (a - g).	20.00	20
<b>TOTAL SECȚIUNEA 2</b>	<b>140.00</b>	<b>140 0.00</b>
Obligatoriul minim 40 de puncte cumulat pentru toti cei 3 ani de raportare		
<b>SECTIUNEA 3</b>		
<b>Activități manageriale și administrative în sprijinul procesului didactic, de cercetare-dezvoltare, etc.</b>	Punctaj declarat	Punctaj acordat
a) Funcții executive de conducere (punctajul se acorda pentru ultimii 3 ani):		
1) Rector		
2) Prorector		
3) Decan		
4) Prodecan	15.00	15
5) Director de departament		
b) Functii deliberative de conducere:		
1) Presedinte al senatului		
2) Vicepreședinte al senatului		
3) Cancelar al senatului		
4) Alte functii de conducere asociate activitatilor desfasurate in interiorul institutiei.	10.00	10
<b>TOTAL SECȚIUNEA 3</b>	<b>25.00</b>	<b>25 0.00</b>
<b>SECTIUNEA 4</b>		
<b>Activități la nivel de departament / facultate care nu sunt incluse in sectiunile anterioare</b>	Punctaj declarat	Punctaj acordat
a) Activitatea de intocmire a documentatiei de acreditare	10.00	10
b) Activitatea de intocmire a statelor de functii si a orarului	5.00	5
c) Activitatea de promovare, pregatirea, desfasurarea admiterii la licenta, masterat	20.00	20
d) Activitatea in cadrul cercurilor stiintifice studentesti altele decat cele definite la S2-h	10.00	10
e) Organizarea zilei absolventilor, ziua portilor deschise a facultatii	10.00	10
f) Organizarea concursurilor studentesti locale, nationale si internationale	5.00	5
g) Tinuta morala si comportarea academica	20.00	20
h) Alte activitati semnificative la nivel de departament/facultate diferite de cele de la punctele (a-h)	20.00	20
<b>TOTAL SECȚIUNEA 4</b>	<b>100.00</b>	<b>100 0.00</b>

**OBSERVATII:**

- a) Punctajul de la sectiunea 2 este confirmat de catre directorul de departament. Se accentueaza ca punctajul acordat trebuie sa fie intre 0 si punctajul maxim, nuanțat in strict acord cu performantele realizate in cei 3 ani de raportare.
- b) Punctajul de la sectiunea 3 este acordat de catre directorul de departament din care provine candidatul , calculat pe durata ultimilor 3 ani pentru toate functiile detinute.
- c) Punctajul de la sectiunea 4 este atribuit integral de către directorul de departament, cu acordul consiliului de departament. Punctajul acordat trebuie sa fie intre 0 si punctajul maxim, nuanțat in strict acord cu performantele realizate in cei 3 ani de raportare.

DECAN

*[Signature]*

DIRECTOR DEPARTAMENT

*[Signature]*

## Centralizator punctaje SIMAC

2018-2019-2020

**Nume:** Pop  
**Prenume:** Ovidiu Aurel  
**Grad didactic:** Profesor  
**Facultate:** Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei  
**Departament:** Electronica Aplicata

An	Activitate didactica [A]	Activitate de cercetare [A]	TOTAL [A]
2018	2.00000	5.36768	7.36768
2019	0.00000	4.82656	4.82656
2020	0.00000	7.08800	7.08800
Media			6.42741

Cluj-Napoca, 08/10/2021

Semnătura

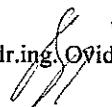


Verificat

Director

Direcția pentru Managementul Cercetării, Dezvoltării și Inovării

Prof.dr.ing. Ovidiu Nemeș



**Participarea la Comisii in cadrul Facultatii ETTI**

## **Comisia de comunicare și imagine**

Prof.dr.ing. Ovidiu POP

Conf.dr.ing. Nicolae CRIȘAN

Conf.dr.ing. Lăcrimioara GRAMA

Șef lucrări dr.ing. Laura IVANCIU

## **Consiliul îndrumătorilor de ani**

Prof.dr.ing. Ovidiu POP

SL.dr.ing. Laura IVANCIU

+ consilierii de studii

## **Comisia pentru evaluarea și asigurarea calității**

- Prof.dr.ing. Ovidiu POP
- Conf.dr.ing. Doris CSIPKES
- Conf.dr.ing. Alin GRAMA
- Sl.dr.ing. Cosmin STRILEȚCHI
- Student Denisa Georgiana FRĂȚILĂ

## **Comisia de monitorizare a programului de studiu Electronică Aplicată**

- Prof.dr.ing. Dorin PETREUȘ
- Prof.dr.ing. Sorin HINTEA
- Prof.dr.ing. Ovidiu Aurel POP
- Conf.dr.ing. Lăcrimioara GRAMA
- Angajator: dr.ing. Ștefan DĂRĂBAN-SC BOSCH
- Student: Mihaela Mirela INDRICEAN
- Absolvent: ing. Ana Cristina DAVIDAȘ

## **Comisia de monitorizare a programului de studiu Electronică Aplicată- în limba engleză**

- Prof.dr.ing. Sorin HINTEA
- Prof.dr.ing. Dorin PETREUȘ
- Prof.dr.ing. Ovidiu Aurel POP
- Conf.dr.ing. Lăcrimioara GRAMA
- Angajator: dr.ing. Ștefan DĂRĂBAN-SC BOSCH
- Student: Marta Eszter MEZEI
- Absolvent: ing. Mădălina-Daniela FĂRCAȘ

## **Inginerie electronică**

1. Prof.dr.ing. Dan PITICĂ
2. Prof.dr.ing. Dorin PETREUȘ
3. Prof.dr.ing. Ovidiu POP
4. Prof.dr.ing. Mircea DĂBĂCAN
5. Angajator: dr.ing. Ștefan DĂRĂBAN-SC BOSCH
6. Student: ing. Mirela OLTEANU
7. Absolvent: ing. Ana Maria PETRI