

DOSAR de CONCURS

pentru acordarea Gradației de Merit

Conf. Dr. Ing. Mihai TRIPA

2021

Către

Conducerea Facultății de Inginerie Industrială, Robotică și
Managementul Producției

Subsemnatul, Dr. Ing. Mihai TRIPA, având funcția de Conferențiar în cadrul Departamentului de Ingineria Proiectării și Robotică, Vă rog să binevoiți a-mi aproba înscrierea la Concursul pentru acordarea Gradației de Merit, începând cu anul universitar 2021-2022.

Prezenta cerere face parte din Dosarul elaborat conform «Metodologiei de organizare și desfășurare a concursului pentru atribuirea gradațiilor de merit personalului didactic din Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca».

Cu deosebit respect,
Conf. Dr. Ing. Mihai TRIPA

Cluj-Napoca, 13.10.2021

DECAN,



DIRECTOR DEPARTAMENT,
Prof. Univ. Dr. Ing. Călin NEAMȚU



INFORMAȚII PERSONALE

TRIPA Mihai-Sorin

 ✉ Mihai.Tripa@muri.utcluj.ro

UTILITATE

**Candidatura,
Gradație de merit**

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Octombrie 2004 - prezent

Conferentiar

Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca

- Titularul cursurilor de Tolerante si Control Dimensional

 Tipul sau sectorul de activitate **Educatie**

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1991 - 2001

Doctor Inginer

Nivelul 8 EQF

Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca

- Domeniul Inginerie Industriala

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă

Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
	Limba engleză	C2, experimentat	C2, experimentat	B2, independent	
Limba franceză	C2, experimentat	C2, experimentat	C2, experimentat	B2, independent	B2, independent

 Competențe
organizaționale/manageriale

- Presedintele Biroului Electoral al Universității Tehnice din Cluj-Napoca (2012-2019)

 Competențe dobândite la locul de
muncă

- Masurarea dimensiunilor liniare si unghiulare, Metoda elementelor finite

Competență digitală

AUTOEVALUARE

Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent

Permis de conducere

Categoria B



Cluj-Napoca, 13 octombrie 2021

Conf. Dr. Ing. Mihai TRIPA

CRITERII DE ACORDARE A GRADAȚIEI DE MERIT

SECȚIUNEA 1

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

Anul	Punctaj SIMAC	Punctaj declarat
a) Punctajul total realizat în anul 2020 de raportare SIMAC, total echivalent A (1A = 10):	1,73956	17,3956
b) Punctajul total realizat în anul 2019 de raportare SIMAC, total echivalent A (1A = 10):	2,28635	22,8635
c) Punctajul total realizat în anul 2018 de raportare SIMAC, total echivalent A (1A = 10):	1,03228	10,3228
TOTAL SECȚIUNEA 1	5,05819	50,5819

SECȚIUNEA 2

Alte realizări în planul activității didactice (care nu sunt incluse în Sistemul Integrat de Evaluare SIMAC)

Alte realizări în planul activității didactice (care nu sunt incluse în Sistemul Integrat de Evaluare SIMAC)	Punctaj declarat
d) Dezvoltarea bazei materiale la nivel departamental în concordanță cu standardele specifice - laborator TCD, sala E115 - laborator TCD, mobil	20
f) Recunoașteri ale performanțelor didactice educaționale, stabilit pe baza evaluării cadrului didactic -din evaluarea studenților	20
g) Activități de manageriat în procesul de învățământ -consilierea directorului de departament, decanului și rectorului	20
h) Alte activități educaționale semnificative diferite de cele de la punctele (a-g) -activități educaționale în extensiile universitare Satu Mare și Zalău	20
TOTAL SECȚIUNEA 2 (minim 40 de puncte cumulate pentru cei 3 ani de raportare)	80

SECȚIUNEA 3

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

Activități manageriale și administrative în sprijinul procesului didactic și de cercetare-dezvoltare etc	Punctaj declarat
b) Funcții deliberative de conducere	10
4) Alte funcții de conducere asociate activităților desfășurate în interiorul instituției -președinte al Biroului Electoral al UTCN	
TOTAL SECȚIUNEA 3	10

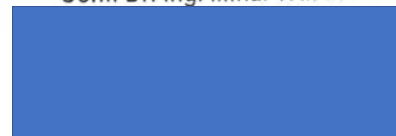
SECȚIUNEA 4

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

Activități la nivel de departament / facultate care nu sunt incluse în secțiunile anterioare	Punctaj declarat
a) Activitate de întocmire a documentației de acreditare -Robotică romană, licență -Robotică engleză, licență -Design Industrial, licență (nefinalizat)	20
b) Activitate de întocmire a Statelor de funcții și a orarului -State de funcții	20
c) Activitate de promovare, pregătire, desfășurare a Aditerii la Licență, Master -testare program admitere on-line	20
g) Ținută morală și comportare academică	20
h) Alte activități semnificative la nivel de departament / facultate, diferite de cele de la punctele (a-g) -baza de date a facultății -responsabil RNCIS pe facultate	20
TOTAL SECȚIUNEA 4	100

Cluj-Napoca, 13.10.2021

Conf. Dr. Ing. Mihai TRIPA



Centralizator punctaje SIMAC

2018-2019-2020

Nume: TRIPA

Prenume: MIHAI SORIN

Grad didactic: Conferentiar

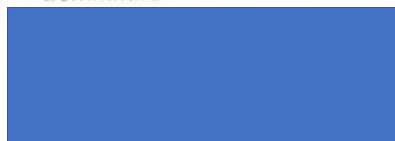
Facultate: Inginerie Industrială, Robotica și Managementul Producției (Construcții de Mașini)

Departament: Ingineria Proiectării și Robotica

An	Activitate didactica [A]	Activitate de cercetare [A]	TOTAL [A]
2018	0,21978	0,81250	1,03228
2019	1,32967	0,95668	2,28635
2020	1,00000	0,73956	1,73956
Media			1,68606

Cluj-Napoca, 08/10/2021

Semnătura



Verificat

Director

Direcția pentru Managementul Cercetării, Dezvoltării și Inovării



Conf. Dr. Ing. Mihai TRIPA

2, f)

Anul universitar 2019 - 2020; Semestrul 1

Cadru didactic Tripa Mihai Sorin
Disciplina Tolerante si control dimensional - curs, laborator
Facultatea Facultatea de Constructii de Masini
Programul de studiu Inginerie Economica Industriala (la Satu Mare)-lic.
Anul 2 Semestrul 1

Observatii / Comentarii

Foarte bun mi dor de orele cu dñsul.Sunte?i un maestru al T.C.D un adevarat virtuoz.

Modalitatea de predare a domnului profesor este de nota 10. Pot sa confirm in locul colegilor ca am ramas cu 40% din teoria predada pentru examen inca de la cursuri.
Astfel de profesori trebuie felicitati

Anul universitar 2019 - 2020; Semestrul 1

Cadru didactic Tripa Mihai Sorin
Disciplina Masini unelte si control dimensional - curs, laborator
Facultatea Facultatea de Autovehicule Rutiere, Mecatronica si Mecanica
Programul de studiu Ingineria Transporturilor si a Traficului - lic.
Anul 2 Semestrul 1

Observatii / Comentarii

Un stimat domn profesor demn de apreciat .

Anul universitar 2019 - 2020; Semestrul 1

Cadru didactic Tripa Mihai Sorin
Disciplina Masini unelte si control dimensional - curs, laborator
Facultatea Facultatea de Autovehicule Rutiere, Mecatronica si Mecanica
Programul de studiu Inginerie Mecanica - (MIAIA,SET,MFN)-lic
Anul 2 Semestrul 1

Observatii / Comentarii

Un profesor cu experienta,cu o metoda buna de predare dar care pastreaza cu strictete anumite paractici care nu isi au tot timpul rostul.

Anul universitar 2019 - 2020; Semestrul 1

Cadru didactic Tripa Mihai Sorin
Disciplina Tolerante si control dimensional - curs, laborator
Facultatea Facultatea de Constructii de Masini
Programul de studiu Inginerie Industriala (la Zalau)-lic
Anul 2 Semestrul 1

Observatii / Comentarii

Cel mai bun pedagog! Cel mai bun profesor ca organizare si explicatia disciplinei!

Nota 10

Un mod de predare si explicatie foarte bun . Majoritatea informatiilor le-am retinut de la curs.

Anul universitar 2019 - 2020; Semestrul 1

Cadru didactic Tripa Mihai Sorin
Disciplina Masini unelte si control dimensional - curs, laborator
Facultatea Facultatea de Autovehicule Rutiere, Mecatronica si Mecanica
Programul de studiu Mecatronica-lic.
Anul 2 Semestrul 1

Observatii / Comentarii

Foarte profesionist, informatie utila si buna. Se putea o relatie mai buna intre elev-profesor, dar in schimb, totul ok.

Preda bine, foarte calm, pu?in ciudat de calm, dar explica pe în?elesul tuturor

Profesor foarte corect in ceea ce priveste modalitatea de corectare.

Uneori s-a grabit cu materia si nu am putut sa tinem pasul.

Am invatat de la el sa fim precisi.

Ma bucur ca ne-a facut orarul mai ok, fara gauri.

Conf. Dr. Ing. Mihai TRIPA

Aprecieri sintetice asupra activitatii desfasurate in ultimii 3 ani

SECTIUNEA 1		Punctaj declarat	Punctaj acordat
Realizari raportate in Sistemul Integrat de Evaluare a Activitatilor Didactice, Cercetare si Management (SIMAC)			
a) Punctajul total realizat în anul k-1 de raportare in SIMAC: total echivalent A (1A = 10)		1,73956	17,3956
b) Punctajul total realizat în anul k-2 de raportare in SIMAC: total echivalent A (1A = 10)		2,28635	22,8635
c) Punctajul total realizat în anul k-3 de raportare in SIMAC: total echivalent A (1A = 10)		1,03228	10,3228
TOTAL SECTIUNEA 1		5,058	50,58
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.			
SECTIUNEA 2		Punctaj declarat	Punctaj acordat
Alte realizari in planul activitatii didactice (care nu sunt incluse in sistemul integrat de evaluare SIMAC)			
a) Discipline noi asimilate, corelate cu standardele nationale introduse în planul de învățământ.		0,00	
b) Profesor invitat pentru activitati didactice la universități din țară/ străinătate.		0,00	
c) Organizarea unor activități cu studenții (practică în țară/ străinătate, cursuri de vară, etc.).		0,00	
d) Dezvoltarea bazei materiale la nivel departamental în concordanță cu standardele specifice		20,00	
e) Dezvoltarea de noi laboratoare.		0,00	
f) Recunoasteri ale performantelor didactice educationale. Stabilite pe baza evaluarii cadrului didactic		20,00	
g) Activități de manageriat în procesul de învățământ (decan de an, tutoriere ECTS, etc.)		20,00	
h) Alte activități educaționale semnificative diferite de cele de la punctele (a - g)		20,00	
TOTAL SECTIUNEA 2		80,00	
Obligatoriu minim 40 de puncte cumulat pentru toti cei 3 ani de raportare			
SECTIUNEA 3		Punctaj declarat	Punctaj acordat
Activități manageriale și administrative în sprijinul procesului didactic, de cercetare-dezvoltare, etc.			
a) Funcții executive de conducere (punctajul se acorda pentru ultimii 3 ani):			
1) Rector		0,00	
2) Prorector		0,00	
3) Decan		0,00	
4) Prodecan		0,00	
5) Director de departament		0,00	
b) Functii deliberative de conducere:			
1) Presedinte al senatului		0,00	
2) Vicepresedinte al senatului		0,00	
3) Cancelar al senatului		0,00	
4) Alte functii de conducere asociate activitatilor desfasurate in interiorul institutiei		10,00	
TOTAL SECTIUNEA 3		10,00	
SECTIUNEA 4		Punctaj declarat	Punctaj acordat
Activități la nivel de departament / facultate care nu sunt incluse in sectiunile anterioare			
a) Activitatea de intocmire a documentatiei de acreditare		20,00	
b) Activitatea de intocmire a statelor de functii si a orarului		20,00	
c) Activitatea de promovare, pregatirea, desfasurarea admiterii la licenta, masterat		20,00	
d) Activitatea in cadrul cercurilor stiintifice studentesti altele decat cele definite la S3-h		0,00	
e) Organizarea zilei absolventilor, ziua portilor deschise a facultatii		0,00	
f) Organizarea concursurilor studentesti locale, nationale si internationale		0,00	
g) Tinuta morala si comportarea academica		20,00	
h) Alte activitati semnificative la nivel de departament/facultate diferite de cele de la punctele (a-g)		20,00	
TOTAL SECTIUNEA 4		100,00	

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

DIRECTOR DEPARTAMENT