



**CERERE**

pentru înscriere la concurs pentru acordarea gradației de merit

Domnule Decan Prof.Dr.Ing. Liviu Miclea  
Doamna Director de Departament Prof.dr.ing. Rodica POTOLEA

Subsemnatul Tudor Cioara, titular la Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatica si Calculatoare, Departamentul Calculatoare, având funcția de Profesor, solicit prin prezenta înscrierea la concursul pentru acordarea gradației de merit.

Atașez acestei cereri următoarele documente:

- Curriculum vitae (format Europass)
- Raportul de autoevaluare asupra activității desfășurate în ultimii 3 ani (Anexa 1)
- Apreciere sintetică asupra activității desfășurate în ultimii 3 ani (Anexa 2)

Data: 21.10.2020

Prof.Dr.Ing. Tudor Cioara

INFORMAȚII PERSONALE



Tudor Cioara

 Str. Daicoviciu Nr. 15, 400020 Cluj-Napoca, Romania

 +40264202352 

 [Tudor.Cioara@cs.utcluj.ro](mailto:Tudor.Cioara@cs.utcluj.ro)

 <http://coned.utcluj.ro/tcioara/>

Sex Masculin | Data nașterii : | Naționalitatea Romana

LOCUL DE MUNCA

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare  
**Profesor**

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2020-prezent

**Profesor**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice la materiile Sisteme Distribuite, Tehnici de programare fundamentale
- Activități de cercetare in proiectele internaționale de cercetare din cadrul Laboratorului de Cercetare Sisteme Distribuite
- Coordonator de doctorat

Tipul sau sectorul de activitate Educație si Cercetare

2019-2020

**Conferențiar abilitat**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice la materiile Modelarea proceselor de business, Sisteme Distribuite, Tehnologii Web pentru e-business, Proiectare software sensibil la context
- Activități de cercetare in proiectele internaționale de cercetare din cadrul Laboratorului de Cercetare Sisteme Distribuite
- Coordonator de doctorat

Tipul sau sectorul de activitate Educație si Cercetare

2018-2019

**Conferențiar**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice la materiile Tehnici de Programare si Sisteme Distribuite
- Activități de cercetare in proiectele internaționale de cercetare din cadrul Laboratorului de Cercetare Sisteme Distribuite

Tipul sau sectorul de activitate Educație si Cercetare

2014-2018

**Șef de Lucrări**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice la materiile Tehnici de Programare si Sisteme Distribuite
- Activități de cercetare in proiectele internaționale de cercetare din cadrul Laboratorului de Cercetare Sisteme Distribuite

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

2013-2014 **Asistent Universitar**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice la materiile Tehnici de Programare și Sisteme Distribuite
- Activități de cercetare în proiectele internaționale de cercetare din cadrul Laboratorului de Cercetare Sisteme Distribuite

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

2007-2013 **Preparator Universitar**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice la materiile Tehnici de Programare, Sisteme Distribuite și Dezvoltarea Aplicațiilor Web
- Activități de cercetare în proiectele naționale și internaționale de cercetare din cadrul Laboratorului de Cercetare Sisteme Distribuite

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

2006-2007 **Asistent de Cercetare**

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare, Distributed Systems Research Laboratory (DSRL)

- Activități de cercetare în proiectele naționale
- Activități didactice la materiile Tehnici de Programare, Sisteme Distribuite

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

---

2008-2012 **Doctor în Știința Calculatoarelor**

EQF Level 8

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Sisteme senzitive adaptive la context cu aplicabilitate în centre de servicii green

2006-2008 **Diplomă de Master în Sisteme Distribuite și Rețele de Calculatoare**

EQF Level 7

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Sisteme Distribuite Avansate, Inteligența Artificială Avansată, Procese de Business, Arhitecturi orientate pe Servicii, Managementul Proiectelor, Rețele de Calculatoare

2001-2006 **Diplomă de Inginer în Știința Calculatoarelor**

EQF Level 6

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul Calculatoare

- Sisteme Distribuite, Tehnici de Programare, Inteligența Artificială, Inginerie Software, Proiectarea Bazelor de Date, Sisteme de Operare, Rețele de Calculatoare

## COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Ascultare	Citare
Engleza	C2: Utilizator experimentat	C1: Utilizator experimentat	C1: Utilizator experimentat	C2: Utilizator experimentat	C1: Utilizator experimentat
Germana	A2: Utilizator elementar	A2: Utilizator elementar	A2: Utilizator elementar	A2: Utilizator elementar	A1: Utilizator elementar

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

Competențe de comunicare

Excelente abilități de comunicare dobândite din:

- 13 ani experiența în domeniul didactic
- 6 ani de experiența ca titular de curs
- 14 ani experiența în cercetare ca și membru al colectivului de cercetare DSRL care au inclus participarea la conferințe, întâlniri de progres și de evaluare proiecte

Competențe organizaționale/manageriale

Competențe organizaționale/manageriale:

- Director 9 proiecte de cercetare
- Membru al comitetelor de organizare conferințe
- Coordonator program practica studenți
- Coordonator de lucrări de licență și masterat
- Membru în comisia de admitere licență
- Elaborarea de multiple propuneri de proiecte Europene
- Coordonator de doctorat
- Membru în Consiliul Facultății de Automatica și Calculatoare

Competențe dobândite la locul de muncă

Competențe didactice dobândite din:

- Co-autor la 6 cărți academice

Competențe în cercetare:

- Membru în 21 Granturi Naționale și Internaționale (9 din acestea în calitate de director)
- Peste 80 de publicații indexate în baze de date internaționale

Competențe informatice

Proiectarea și implementarea de:

- aplicații OOP și web
- aplicații distribuite și grid energetic inteligent
- baze de date distribuite și blockchain
- aplicații cu seturi de date mari

Permis de conducere

Categoria:

- B

## INFORMATII SUPLIMENTARE

5 Publicatii Reprezentative

- Tudor Cioara, Ionut Anghel, Ioan Salomie, Marcel Antal, Claudia Pop, Massimo Bertocini, Diego Arnone, Florin Pop, Exploiting data centres energy flexibility in smart cities: Business scenarios, Information Sciences, 2019, ISSN 0020-0255 IF: 5.524 Q1
- Tudor Cioara, Ionut Anghel, Ioan Salomie, Lina Barakat, Simon Miles, Dianne Reidlinger, Adel Taweel, Ciprian Dobre, Florin Pop, Expert system for nutrition care process of older adults, Future Generation Computer Systems, Volume 80, March 2018, Pages 368-383, ISSN 0167-739X. IF:5.768 Q1
- Tudor Cioara, Ionut Anghel, Massimo Bertocini, Ioan Salomie, Diego Arnone, Marzia Mammina, Terpsi Velivassaki, Marcel Antal, Optimized Flexibility Management enacting Data Centres Participation in Smart Demand Response Programs, Future Generation Computer Systems, Volume 78, Part 1, January 2018, Pages 330-342. IF: 5.768 Q1
- Marcel Antal, Claudia Pop, Tudor Cioara, Ionut Anghel, Ioan Salomie, Florin Pop, A system of systems approach for data centers optimization and integration into smart energy grids, Future Generation Computer Systems, April 2020, ISSN 0167-739X. IF: 5.768 Q1

Distincții

Proiecte de Cercetare  
reprezentative

- Pop, C.; Antal, M.; Cioara, T.; Anghel, I.; Salomie, I.; Bertoncini, M. A Fog Computing Enabled Virtual Power Plant Model for Delivery of Frequency Restoration Reserve Services. Sensors 2019, 19, 4688. IF:3.031 Q1

BEST PAPER AWARD pentru:

- T. Cioara, I. Anghel, I. Salomie, D. Moldovan, G. Copil, A. Kipp, „Energy Aware Dynamic Resource Consolidation Algorithm for Virtualized Service Centers based on Reinforcement Learning”, Proceedings of the 10th International Symposium on Parallel and Distributed Computing, 6-8 July 2011, Cluj-Napoca, Romania, pp. 163-169
- I. Anghel, T. Cioara, I. Salomie, M. Dinsoreanu, A. Rarau, „A Self-Configuring Middleware for Managing Context Awareness”, Proceedings of the International Conference on Wireless Information Networks and Systems, 2009, pp. 131-138
- H2HCare (Social robot-based solution for elders’ Care management and coaching after discharge from Hospital to Home), H2020 Ambient Assisted Living Joint Programme AAL-2019, DIRECTOR PROIECT
- H2020 Converting DCs in Energy Flexibility Ecosystems (CATALYST), H2020-EE-2016-2017, <http://project-catalyst.eu/>, DIRECTOR PROIECT
- H2020 eDREAM - enabling new Demand REsponse Advanced, Market oriented and Secure technologies, solutions and business models, H2020 LCE-01-2017, <http://edream-h2020.eu/>, DIRECTOR PROIECT
- H2020 BRIGHT (Boosting DR through increased community-level consumer engaGement by combining Data-driven and blockcHain technology Tools with social science approaches and multi-value service design), H2020-LC-SC3-2020-EC-ES-SCC, 2020-2023, DIRECTOR PROIECT
- Proiect de cercetare cu tertii Montran - Distributed systems technology and services for electronic registration, transacting and processing of assets, DIRECTOR PROIECT
- COST Action CA15140, Improving Applicability of Nature-Inspired Optimisation by Joining Theory and Practice (ImAppNIO), Outreach Coordinator, <http://imappnio.dcs.aber.ac.uk/contacts>
- MedGuide, AAL 44/2017, H2020 Ambient Assisted Living Joint Programme AAL-2016, <http://medguide-aal.eu/>, Responsabil Stiintific al Intregului Proiect
- ReMember-Me (Smart assistant to prevent and detect cognitive decline, promote cognitive function and social inclusion among older adults), H2020 Ambient Assisted Living Joint Programme AAL-2019, Membru echipa de proiect
- ReMIND, Robotic ePartner for Multitarget INnovative activation of people with Dementia, H2020 Ambient Assisted Living Joint Programme AAL-2017, <https://www.aalremind.eu/>, Membru echipa de proiect

ANEXE

7



# RAPORTUL DE AUTOEVALUARE ASUPRA ACTIVITĂȚII DESFAȘURATE ÎN ULTIMII 3 ANI

## SECȚIUNEA 1

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

Sinteza realizări în ultimii 3 ani (2017-2019) raportate în SIMAC:

- **Publicații:**
  - 6 articole în jurnale Q1
  - 2 articole în jurnale Q2
  - 2 articole în jurnale Q3
  - 23 articole la conferințe internaționale
  - 3 cărți
- **Proiecte de cercetare:**
  - director de proiect pentru 3 proiecte de cercetare H2020 (EDREAM, CATALYST, H2HCARE)
  - responsabil științific 1 proiect H2020 AAL (MedGUIDE)
  - director 1 proiect de cercetare cu terții internațional (MONTRAN USA)
  - director 1 proiect de cercetare național de tip BG (OPTIPLAN)
  - membru în 2 proiecte H2020 AAL (RememberME, ReMIND)
  - membru în 1 proiect de cercetare național de tip BG (ECO2CLOUD)
  - Outreach Coordinator într-un proiect COST
- **Recenzor jurnale ISI și la conferințe internaționale**
- **Organizare 2 Special Issues la jurnale Q1/Q2**

a) Punctajul total realizat în anul 2019 de raportare în SIMAC: total echivalent A - 151.7;

	Nume, Prenume	Departament	An	TOTAL_CERCETARE	TOTAL_DIDACTIC	Total
1	Cioara.Tudor	Dep. Calculatoare	2019	14.94496	0.23100	15.17596

b) Punctajul total realizat în anul 2018 de raportare în SIMAC: total echivalent A - 136.4;

	Nume, Prenume	Departament	An	TOTAL_CERCETARE	TOTAL_DIDACTIC	Total
1	Cioara.Tudor	Dep. Calculatoare	2018	13.37400	0.27225	13.64625

c) Punctajul total realizat în anul 2017 de raportare raportat în SIMAC: total echivalent A - 55.9

	Nume, Prenume	Departament	An	TOTAL_CERCETARE	TOTAL_DIDACTIC	Total
1	Cioara.Tudor	Dep. Calculatoare	2017	5.42990	0.16500	5.59490

**Total: 344**

**SECȚIUNEA 2****Alte realizări în planul activității didactice  
(care nu sunt incluse în sistemul integrat de evaluare SIMAC)****a) Discipline noi asimilate, corelate cu standardele naționale introduse în planul de învățământ.**

*In anul 2018 am preluat de la doamna Anca Rarau cursul de Proiectare Software Sensibil la Context (Inginerie Software/ Master) pe care l-am reorganizat in totalitate. Noul obiectiv al acestei discipline a fost de a introduce concepte de baza si tehnologii specifice integrării si utilizării stream-urilor mari de date ce sunt achiziționate din surse de date eterogene (dispozitive IoT, web, social networking, etc.) in aplicații software.*

*Am creat următoarele cursuri pentru aceasta disciplina:*

- *Introducere, overview curs, motivație, probleme legate procesarea datelor in timp real*
- *Arhitecturi, Cerinte nonfunctionale, limbaje de programare*
- *Modele de date scalabile*
- *Stari distribuite, Consens si Coordonare*
- *Managmentul Fluxurilor de Date Distribuite*
- *Cozi si fluxuri de date*
- *Stocarea datelor distribuite*
- *Batch Layer: Map Reduce*
- *Apache Spark Streaming*
- *Apache Spark Machine Learning*
- *Serving Layer*
- *Speed Layer – vederi in timp real*
- *Speed Layer – procesarea streamurilor de micro – batch-urilor*
- *Concluzii, directii de dezvoltare in cercetare*

*In planul de învățământ 2020-2021 cursul a fost redenumit in „Procesarea fluxurilor de date in sisteme distribuite pe scara larga” pentru a reflecta mai bine subiectele si materialele prezentate.*

*De asemenea am participat la crearea cursului de Dezvoltarea Aplicațiilor Web (Licenta, 4TI) împreuna cu colegii mei profesorul Ioan Salomie și conferențiar Ionut Anghel. Cursul are obiectiv principal proiectarea, dezvoltarea, integrarea si exploatarea sistemelor informatice web.*

**b) Profesor invitat pentru activități didactice la universități din țară/ străinătate.**  
<Nu este cazul>**c) Organizarea unor activități cu studenții (practică în țara/ străinătate, cursuri de vară, etc.).**

*Am fost implicat in procesul de practica pedagogica studenți in perioada 2008-2019:*

- *Expert pe termen scurt in cadrul proiectului POSDRU „Parteneriat național pentru implementarea proiectelor firme-facultăți in vederea tranziției de la școală la viață activa (PACT)” (2008-2011)*
- *Tutore de practica pentru studenții care efectuează practica in companii software (2012-2019)*



Ca și activități implicate în acest proces menționez mai jos:

- Administrarea activităților de practică a studenților în cadrul companiilor prin vizite la sediul acestora și discuții cu responsabilii de practică din partea firmelor
- Interacțiunea constantă și informarea studenților pe perioada practicii
- Evaluarea studenților prin colocvii de practică

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

<Nu este cazul>

**e) Dezvoltarea de noi laboratoare**

Pentru cursul Proiectare Software Sensibil la Context (Procesarea fluxurilor de date în sisteme distribuite pe scară largă) am creat aplicații pentru laborator care ating utilizarea tehnologiilor și uneltelor software existente în proiectarea și implementarea aplicațiilor bazate pe procesarea stream-urilor de date:

- Arhitectura Lambda și Apache Trift
- Apache ZooKeeper, Apache Kafka, Apache Flume
- Hadoop file system, MongoDB și Cassandra
- Apache Spark Batch layer și Serving Layer
- Speed Layer - Micro Batch Stream

De asemenea am contribuit la crearea laboratoarelor pentru cursul de Dezvoltarea Aplicațiilor Web prin definirea de teme de laborator ce implică tehnologii web precum HTML, AJAX, PHP, Python, Ruby, etc.

**f) Recunoașteri ale performanțelor didactice educaționale**

Stabilit pe baza evaluării cadrului didactic.

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

<Nu este cazul>

**h) Alte activități educaționale semnificative diferite de cele de la punctele (a - g).**

<Nu este cazul>





**SECȚIUNEA 3**

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

a) Funcții executive de conducere (punctajul se acordă pentru ultimii 3 ani):

- 1) Rector <Nu este cazul>
- 2) Prorector <Nu este cazul>
- 3) Decan <Nu este cazul>
- 4) Prodecan <Nu este cazul>
- 5) Director de departament <Nu este cazul>

b) Funcții deliberative de conducere:

- 1) Președinte al Senatului <Nu este cazul>
- 2) Vicepreședinte al Senatului <Nu este cazul>
- 3) Cancelar al Senatului <Nu este cazul>

4) **Alte funcții de conducere asociate activităților desfășurate în interiorul instituției (departamente la nivel instituțional, comisiile senatului, consiliile facultăților, consiliile de departament, sindicat, comisia de etica)**

*In anul universitar 2019-2020 am fost ales membru in Consiliul Facultății de Automatica si Calculatoare. De asemenea sunt/am fost director pentru 5 proiecte de cercetare.*

**SECȚIUNEA 4****Activități la nivel de departament/ facultate care nu sunt incluse în secțiunile anterioare****a) Activitatea de întocmire a documentației de acreditare**

*Am participat la întocmirea dosarului de acreditare / evaluare ARACIS:*

- *Responsabil cu informațiile referitoare la biblioteca UTCN (2018)*
- *Responsabil cu informațiile referitoare la proiectele de cercetare și publicațiile în departament (2019)*

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

*<Nu este cazul>*

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

*Am participat constant ca membru în comisia de admitere a Facultății de Automatica și*

*Calculatoare:*

- *Instruirea candidaților (2007-2016)*
- *Membru comisie de supraveghere și corectare lucrări (2007-2016)*

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

*<Nu este cazul>*

**e) Organizarea zilei absolvenților, ziua porților deschise a facultății (0 pct).**

*<Nu este cazul>*

**f) Organizarea concursurilor studențești locale, naționale și internaționale (0 pct).**

*<Nu este cazul>*

**g) Ținuta morală și comportarea academică**

*Stabilit pe baza evaluării cadrului didactic de către directorul de departament.*

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

*As menționa următoarele activități:*

- *Membru în comisia DMCDI de avizare a scutirii de impozit proiecte cercetare*
- *Membru în comisiile de concurs pentru ocuparea posturilor de cercetare*
- *Participarea la PROINVENT 2018 și 2019 pentru promovarea activităților de cercetare din departament*
- *Susținerea conferinței ICCP organizate de departament prin depunerea anuală de articole (10 articole în perioada 2017-2019), activitate de recenzie și membru în comitetele sesiunilor științifice.*

Data:

Prof. Dr. Ing. Tudor Cioara

## 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 2019 de raportare în SIMAC: total echivalent A (1A = 10) 15.17	<b>151.70</b>	
b) Punctajul total realizat în anul 2018 de raportare în SIMAC: total echivalent A (1A = 10) 13.64	<b>136.40</b>	
c) Punctajul total realizat în anul 2017 de raportare în SIMAC: total echivalent A (1A = 10) 5.59	<b>55.90</b>	
<b>TOTAL SECȚIUNEA 1</b>	<b>344.00</b>	<b>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	
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.).	10.00	
d) Dezvoltarea bazei materiale la nivel departamental în concordanță cu standardele specifice.	0.00	
e) Dezvoltarea de noi laboratoare.	20.00	
f) Recunoasteri ale performanțelor didactice educationale. Stabilit pe baza evaluarii cadrului didactic.	0.00	
g) Activități de manageriat în procesul de învățământ (decan de an, tutoriere ECTS, etc.).	0.00	
h) Alte activități educaționale semnificative diferite de cele de la punctele (a - g).	0.00	
<b>TOTAL SECȚIUNEA 2</b>	<b>50.00</b>	<b>0.00</b>
Obligatoriu 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	0.00	
2) Prorector	0.00	
3) Decan	0.00	
4) Prodecan	0.00	
5) Director de departament	0.00	
b) Funcții deliberative de conducere:		
1) Presedinte al senatului	0.00	
2) Vicepreședinte al senatului	0.00	
3) Cancelar al senatului	0.00	
4) Alte functii de conducere asociate activitatilor desfasurate in interiorul institutiei.	10.00	
<b>TOTAL SECȚIUNEA 3</b>	<b>10.00</b>	<b>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	
b) Activitatea de intocmire a statelor de functii si a orarului	0.00	
c) Activitatea de promovare, pregatirea, desfasurarea admiterii la licenta, masterat	10.00	
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-h)	10.00	
<b>TOTAL SECȚIUNEA 4</b>	<b>50.00</b>	<b>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

DIRECTOR DEPARTAMENT