


<p style="text-align: center;"><b>UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE</b></p>	<p><b>METODOLOGIE privind CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE COD: MET-FMT-09</b></p>	<b>Ediția 1</b>
		<b>Revizia 2</b>
		<b>Nr. de ex. 3</b> <b>Nr. pagini: 37</b>
		<b>Exemplar nr. 1</b>

**AVIZAT,**

în data de 20.09.2020

**APROBAT,**

În ședința Consiliului Facultății  
din data de 21.09.2020

**DECAN**

conf. dr. ing. Alin Daniel RIZEA

**METODOLOGIE  
privind  
CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE**

**COD: MET-FMT-09**



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

**1. LISTA RESPONSABILILOR CU ELABORAREA, VERIFICAREA ȘI  
APROBAREA EDIȚIEI/REVIZIEI**

Nr. crt.	Elemente privind responsabilități/operațiuni	Responsabili cu elaborarea/verificarea ediției	Funcția	Data	Semnătura
1.	ELABORARE	Conf. univ. dr. ing. Rodica Niculescu	Prodecan	20.09.2020	
2.	VERIFICARE	Conf. univ. dr. ing. Alin RIZEA	Decan	20.09.2020	
3.	AVIZ JURIDIC	Elena Aurelia MATEESCU	Consilier juridic		

**2. SITUAȚIA EDIȚIILOR ȘI REVIZIILOR ÎN CADRUL EDIȚIILOR  
METODOLOGIEI**

Nr. crt.	Revizia / Data aplicării	Numărul capitolului și paginilor revizuite	Conținutul modificării	Nume și prenume			
				Elaborat	Verificat	Avizat	Aprobat
1	Rev.1/07.12.2018	Art. 14, alin.(3), introdus lit. d.		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
2.	Rev.1/07.12.2018	Art.14, alin.(4), introdus lit. d.		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
3	Rev.1/07.12.2018	Anexa 4 Conf.univ. /cercetător științific II, lit. d)		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
4	Rev.1/07.12.2018	Anexa 4 Prof.univ. /cercetător științific I, lit. d)		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
5	Rev.1/07.12.2018	Diagrama flux privind parcursul dosarului candidatului care participă la concursul de ocupare a postului didactic și de cercetare vacantat de UPIT		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
6	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.1, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
7	Rev.1/07.12.2018	Modificare art. 16		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

							11.12.2018
8	Rev.1/07.12.2018	Modificare art. 19, 20		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
9	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.22, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
10	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.24, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
11	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.25, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
12	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.26, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
13	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.38, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
14	Rev.1/07.12.2018	Modificare art.41, cf. HG.nr.883/09.11.2018		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT/ 11.12.2018
15	Rev.1/07.12.2018	Introdus la Anexa 3 date în conformitate cu REGULAMENTUL (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 (denumit în continuare GDPR) și legislația națională privind protecția și securitatea datelor personale, în vigoare.		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT din data de 11.12.2018
16	Rev.1/07.12.2018	Modificat Opis, pct.11		conf. univ. dr. ing. Monica Iordache	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT/ 11.12.2018
17	Rev.2/20.09.2020	Modificat Standarde minimale pentru ocuparea posturilor de asistent și șef lucrări, domeniul Inginerie Industrială și Management		conf. univ. dr. ing. Rodica Niculescu	Conf.univ. dr. Alin Rizea	Conf.univ. dr. Alin Rizea	ședința CFMT/ 21.09.2020



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

## **CAPITOLUL I Dispoziții generale**

**Art. 1** Prezenta Metodologie este elaborată în conformitate cu prevederile Legii nr. 1/2011, Titlul IV (Statutul personalului didactic), cap. II (Statutul personalului didactic și de cercetare din învățământul superior), secțiunea a 2-a (Ocuparea funcțiilor didactice și a posturilor didactice) cu modificările și completările ulterioare, cu Metodologia-cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior, aprobată prin Hotărârea de Guvern nr. 457/ 4 mai 2011 publicată în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 371 din 26 mai 2011, cu modificările și completările aduse prin HG nr. 36/6 februarie 2013, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 88 din 11 februarie 2013 și prin HG. nr. 883/09.11.2018, publicată în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 967 din 15 noiembrie 2018, cu Legea 319/ 8 iulie 2003 publicată în Monitorul Oficial al României nr. 530 din 23 iulie 2003 cu modificările și completările ulterioare și cu OM nr. 6129 din 20.12.2016.

**Art. 2** Concursul pentru ocuparea unui post didactic sau de cercetare se organizează numai dacă acesta este declarat vacant.

**Art. 3** Un post se consideră vacant dacă este prevăzut astfel în statul de funcții, întocmit anual, sau dacă este vacantat pe parcursul anului universitar.

**Art. 4** Posturile nu pot fi scoase la concurs prin transformarea unui post ocupat într-un post de rang superior.

**Art. 5** Toate posturile didactice și de cercetare vacante se pot ocupa numai prin concurs public. Concursurile pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare au caracter deschis. La concurs pot participa persoanele care îndeplinesc condițiile de înscriere, fără nicio discriminare referitoare la sex, origine etnică sau socială, cetățenie, religie ori credință, dizabilități, opinii politice, condiție socială sau economică și fără condiții referitoare la vechime.

### **Art. 6**

- (1) Standardele minimale necesare și obligatorii pentru participarea la concursurile pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare din învățământul superior pentru conferențiar (cercetător științific gradul II) și profesor (cercetător științific gradul I) sunt cele stabilite prin OM nr. 6129 din 20.12.2016.
- (2) Pentru asistent (asistent cercetare, cercetător) și lector/șef lucrări (cercetător științific gradul III), standardele minime sunt prevăzute în Anexele 6, 7, 8 și 9, pentru fiecare domeniu în parte.

## **CAPITOLUL II**

### **A. Procedura de scoatere la concurs a posturilor didactice și de cercetare vacante**

**Art. 7** Propunerea de organizare a concursului pentru un post vacant se face de către directorul departamentului sau al centrului de cercetare în structura căruia se află postul, prin referat avizat de Consiliul departamentului și de Consiliul facultății. Lista posturilor propuse pentru ocuparea prin concurs este aprobată de decan și înaintată Consiliului de Administrație al Universității din Pitești, în vederea aprobării, conform art. 213, alin. (13), lit. c din Legea nr. 1/ 2011.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

**Art. 8** Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie poate să organizeze concurs pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată numai după publicarea de către MEN a postului scos la concurs în Monitorul Oficial al României. În vederea publicării în Monitorul Oficial al României, partea a III-a, Universitatea din Pitești va trimite MEN, în primele 30 de zile calendaristice de la începerea fiecărui semestru al anului universitar, documentele necesare.

**Art. 9** Un post didactic și de cercetare se consideră scos la concurs și, implicit, concursul în cauză se consideră deschis, începând cu data publicării sale în Monitorul Oficial al României.

**Art. 10** Anunțul privind organizarea concursului se publică cu cel puțin 2 luni înaintea desfășurării primei probe de concurs. Înscrierea la concurs începe în ziua publicării în Monitorul Oficial al României, partea a III-a, a postului scos la concurs și se încheie cu 15 zile calendaristice înaintea desfășurării primei probe de concurs.

**Art. 11**

(1) Anunțurile se publică cel puțin prin următoarele modalități:

- a) la loc vizibil, pe pagina principală a site-ului web al Universității din Pitești și a site-ului Facultății de Mecanică și Tehnologie;
- b) pe un site web specializat, administrat de MEN;
- c) în Monitorul Oficial, partea a III-a.

(2) Pe pagina web a concursului, administrată de MEN și pe pagina principală a site-ului web al Universității din Pitești și Facultății de Mecanică și Tehnologie vor fi publicate următoarele informații:

- a) descrierea postului scos la concurs;
- b) atribuțiile/ activitățile aferente postului scos la concurs, incluzând norma didactică și tipurile de activități incluse în norma didactică;
- c) salariul minim de încadrare al postului la momentul angajării;
- d) calendarul concursului;
- e) tematica probelor de concurs
- f) descrierea procedurii de concurs;
- g) lista completă a documentelor pe care candidații trebuie să le includă în dosarul de concurs;
- h) adresa la care trebuie transmis dosarul de concurs.

**Art. 12** Pe pagina web a concursului și pe site-ul web al Universității din Pitești și Facultății de Mecanică și Tehnologie vor fi publicate, cel mai târziu în termen de 5 zile lucrătoare de la data limită pentru înscrierea la concurs, pentru fiecare dintre candidații înscriși și cu respectarea protecției datelor cu caracter personal, în sensul legii, următoarele:

- a) curriculum vitae;
- b) fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minime.

**B. Condiții de înscriere la concurs**

**Art. 13** La concurs pot participa persoanele care îndeplinesc condițiile de înscriere la concurs, fără nicio discriminare, în condițiile legii.

**Art. 14** Condițiile pentru înscrierea la concursul pentru ocuparea unei funcții didactice și de cercetare sunt următoarele:



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

- (1) Pentru funcția de asistent universitar/cercetător științific angajat pe perioadă nedeterminată sunt necesare cumulativ:
- deținerea diplomei de doctor în domeniul disciplinelor din post;
  - îndeplinirea standardelor minimale de ocupare a posturilor didactice/cercetare, specifice funcției de asistent universitar/cercetător științific prevăzute în Anexele 6-9;
- (2) Pentru funcția de lector universitar/ șef de lucrări (cercetător științific gradul III) sunt necesare cumulativ:
- deținerea diplomei de doctor în domeniul disciplinelor din post;
  - îndeplinirea standardelor minimale de ocupare a posturilor didactice/ de cercetare, specifice funcției de lector universitar/ șef de lucrări universitar (cercetător științific gradul III), prevăzute în Anexele 6-9;
- (3) Pentru funcția de conferențiar universitar/cercetător științific gradul II sunt necesare cumulativ:
- deținerea diplomei de doctor în domeniul disciplinelor din post;
  - îndeplinirea standardelor minimale naționale de ocupare a posturilor didactice și de cercetare, specifice funcției de conferențiar universitar/ cercetător științific gradul II;
  - îndeplinirea standardelor suplimentare de ocupare a posturilor didactice, specifice funcției de conferențiar universitar/ cercetător științific gradul II, prevăzute în Anexele 6-9.
  - implicarea în activități de dezvoltare instituțională în cadrul organizației / organizațiilor în care a activat candidatul pe parcursul vieții profesionale, dovedită cu înscrișuri. Prin activități de dezvoltare instituțională se înțelege:
    - implicarea în dezvoltarea de noi programe de studii;
    - implicarea în evaluarea programelor de studii;
    - implicarea în dezvoltarea de laboratoare;
    - atragerea de fonduri în numele organizației în care activează candidatul prin inițierea și/sau depunerea de proiecte în cadrul competițiilor naționale și internaționale (cercetare științifică, finanțări europene, colaborare cu mediul socio-economic, alte tipuri de finanțări) sau prin atragerea de sponsorizări;
    - inițierea și/sau organizarea de evenimente/acțiuni de promovare a organizației în care activează candidatul;
    - inițierea și/sau organizarea de evenimente cu caracter științific, social și cultural în beneficiul organizației în care activează candidatul.
- (4) Pentru funcția de profesor universitar/ cercetător științific gradul I sunt necesare cumulativ:
- deținerea diplomei de doctor în domeniul disciplinelor din post;
  - îndeplinirea standardelor minimale naționale de ocupare a posturilor didactice și de cercetare, specifice funcției de profesor universitar /cercetător științific gradul I;
  - îndeplinirea standardelor suplimentare de ocupare a posturilor didactice, specifice funcției de profesor universitar/cercetător științific gradul I, prevăzute în Anexele 6-9.
  - implicarea în activități de dezvoltare instituțională în cadrul organizației / organizațiilor în care a activat candidatul pe parcursul vieții profesionale, dovedită cu înscrișuri. Prin activități de dezvoltare instituțională se înțelege:
    - implicarea în dezvoltarea de noi programe de studii;
    - implicarea în evaluarea programelor de studii;



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

- implicarea în dezvoltarea de laboratoare;
- atragerea de fonduri în numele organizației în care activează candidatul prin inițierea și/sau depunerea de proiecte în cadrul competițiilor naționale și internaționale (cercetare științifică, finanțări europene, colaborare cu mediul socio-economic, alte tipuri de finanțări) sau prin atragerea de sponsorizări;
- inițierea și/sau organizarea de evenimente/acțiuni de promovare a organizației în care activează candidatul;
- inițierea și/sau organizarea de evenimente cu caracter științific, social și cultural în beneficiul organizației în care activează candidatul.

(5) Indiferent de postul pentru care candidatul depune dosarul de concurs, acesta trebuie să îndeplinească și cerințele fișei postului respectiv.

**Art. 15** Pentru ocuparea postului de șef de lucrări/lector, criteriile minimale să cuprindă cel puțin publicarea unei lucrări didactice în domeniul disciplinelor din post, tipărită de o editură recunoscută, cu ISBN; pentru ocuparea postului de asistent criteriile minimale să coincidă cu standardele minimale CNATDCU pentru obținerea titlului de doctor, în vigoare;

### **C. Dosarul de concurs**

#### **Art. 16**

(1) În vederea înscrierii la concursul pentru ocuparea unui post didactic și de cercetare candidatul întocmește un dosar care conține, cel puțin, următoarele documente:

- a) cererea de înscriere la concurs (Anexa nr. 3 – formular cod: F3- MET – 62 – 01), semnată de candidat, care include o declarație pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar;
- b) o propunere de dezvoltare a carierei candidatului;
- c) propunerea se redactează de către candidat, cuprinde maximum 10 pagini și este unul dintre principalele criterii de departajare a candidaților, semnată de candidat pe fiecare pagina în parte;
- d) curriculum vitae european al candidatului în format tipărit și semnat de candidat pe fiecare pagină în parte;
- e) lista de lucrări ale candidatului în format tipărit semnată de candidat pe fiecare pagina în parte;
- f) fișa de verificare a îndeplinirii standardelor universității de prezentare la concurs (Anexa nr. 4), completată și semnată de candidat;
- g) copia legalizată a diplomei de doctor și, în cazul în care diploma de doctor originală nu este dobândită în România, atestatul de echivalare a acesteia;
- h) rezumatul, în limba română și într-o limbă de circulație internațională, a tezei de doctorat, pe maximum o pagină pentru fiecare limbă, semnată de candidat;
- i) declarație pe propria răspundere a candidatului în care indică situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011 în care s-ar afla în cazul câștigării concursului sau lipsa acestor situații de incompatibilitate (Anexa 5);
- j) copii ale altor diplome care atestă studiile candidatului, certificate de candidat cu înscrisul ”conform cu originalul” și alăturat semnătura candidatului;
- k) copia cărții de identitate sau, în cazul în care candidatul nu are o carte de identitate, a pașaportului



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

sau a unui alt document de identitate întocmit într-un scop echivalent cărții de identitate ori pașaportului, certificate de candidat cu înscrisul ”conform cu originalul” și alăturat semnatura candidatului;

l) în cazul în care candidatul și-a schimbat numele, copii de pe documente care atestă schimbarea numelui — certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui, certificate de candidat cu înscrisul ”conform cu originalul” și alăturat semnatura candidatului;

m) maximum 10 publicații, brevete sau alte lucrări ale candidatului, în format electronic, selecționate de acesta și considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii.

(2) Lucrările care nu sunt disponibile în format electronic vor fi prezentate pe suport de hârtie, cu extrase ale paginilor de referință în format electronic PDF, certificate de candidat cu înscrisul ”conform cu originalul” și alăturat semnatura candidatului.

**Art. 17** Curriculum vitae al candidatului trebuie să includă:

- a) informații despre studiile efectuate și diplomele obținute;
- b) informații despre experiența profesională și locurile de muncă relevante;
- c) informații despre proiectele de cercetare-dezvoltare pe care le-a condus ca director de proiect și granturile obținute, în cazul în care există astfel de proiecte sau granturi, indicându-se pentru fiecare sursa de finanțare, volumul finanțării și principalele publicații sau brevete rezultate;
- d) informații despre premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice ale candidatului.

**Art. 18** Lista completă de lucrări ale candidatului va fi structurată astfel:

- a) lista celor maximum 10 lucrări considerate de candidat a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii, care sunt incluse în format electronic în dosar și care se pot regăsi și în celelalte categorii de lucrări prevăzute de prezentul articol;
- b) teza sau tezele de doctorat;
- c) brevete de invenție și alte titluri de proprietate intelectuală;
- d) cărți și capitole în cărți;
- e) articole/studii *in extenso*, publicate în reviste din fluxul științific internațional principal;
- f) publicații *in extenso*, apărute în lucrări ale principalelor conferințe internaționale de specialitate;
- g) alte lucrări și contribuții științifice.

**Art. 19** La dosarul de concurs candidatul va atașa un CD care va cuprinde următoarele documente în format PDF, certificate de candidat cu înscrisul ”conform cu originalul” și alăturat semnatura candidatului:

- a) Curriculum vitae european cu marcarea datelor personale;
- b) Lista de lucrări;
- c) Lista celor 10 publicații, brevete sau alte lucrări, selecționate și considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii. Fișierul nu trebuie să depășească 6 Mb, în caz contrar, lucrările pot fi partajate în mai multe fișiere. Dacă în listă există volume publicate atât în nume propriu cât și în colaborare, acestea vor fi prezentate astfel: coperta față și verso, pagina de cuprins, primele și ultimele pagini ale volumului;
- d) Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minimale de prezentare la concurs (cu punctajul minimal și al candidatului).





**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

**Art. 20**

(1) Candidații la posturile de conferențiar universitar/ cercetător științific gradul II trebuie să includă în dosarul de concurs cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv, din țară, exterioare Universității din Pitești sau din străinătate, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului;

(2) Candidații la posturile de profesor universitar/ cercetător științific gradul I trebuie să includă în dosarul de concurs cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv din străinătate, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului;

(3) În cazul domeniilor științifice cu specific românesc, scrisorile de recomandare pentru candidații la posturile de profesor universitar pot proveni și din partea unor personalități din domeniul respectiv din România, exterioare Universității din Pitești;

(4) Domeniile științifice cu specific românesc sunt stabilite prin ordin al Ministrului Educației.

**Art. 21** Dosarul de concurs este constituit de candidat și se depune la sediul Universității din Pitești, str. Târgu din Vale, nr. 1, localitatea Pitești, jud. Argeș, cod 110040, direct sau prin intermediul serviciilor poștale ori de curierat care permit confirmarea primirii.

**Art. 22** Îndeplinirea de către un candidat a condițiilor legale de prezentare la concurs este certificată prin avizul compartimentului juridic emis în urma rezoluției comisiei de analiză a dosare propuse de Consiliul de Administrație și numită prin decizia rectorului. Comisia va emite rezoluția pe baza verificării informațiilor din fișa de verificare prevăzută la art. 16 alin. (1) lit. e și a celorlalte documente necesare înscrierii la concurs. Avizul este comunicat candidatului la maximum 48 de ore de la emiterea sa cu minimum 5 zile lucrătoare înaintea desfășurării primei probe a concursului.

**Art. 23** Candidații care îndeplinesc condițiile legale de prezentare la concurs vor fi anunțați prin intermediul Secretariatului Facultății respectiv/site UPIT asupra datelor de susținere a probelor de concurs.

**D. Comisiile de concurs**

**Art.24** Rectorul va desemna, prin decizie, la propunerea Consiliului de Administrație, o comisie pe Universitate în vederea verificării îndeplinirii condițiilor minimale de participare a candidaților la concurs, conform Fișei de verificare cu punctajele minimale. Membrii comisiei vor avea grad de conferențiar universitar sau profesor universitar.

**Art. 25**

(1) Stabilirea componenței comisiei de concurs se face după publicarea anunțului de scoatere la concurs a postului, pentru fiecare post scos la concurs;

(2) Comisia de concurs poate include membri supleanți;

(3) Consiliul departamentului /centrului de cercetare în structura căruia se află postul face propuneri pentru componența nominală a comisiei de concurs și a comisiei de soluționare a contestațiilor;

(4) Componența comisiei de concurs și a comisiei de soluționare a contestațiilor este înaintată de decanul facultății, pe baza propunerilor prevăzute la alin. (3) și este avizată de consiliul facultății;



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

- (5) Componenta nominală a comisiei de concurs și a comisiei de soluționare a contestațiilor, însoțită de avizul consiliului facultății, este transmisă senatului universitar și supusă aprobării acestuia;
- (6) Membrii comisiei de concurs nu pot face parte din comisia de soluționare a contestațiilor.
- (7) În urma aprobării de către senatul universitar, comisia de concurs și comisia de soluționare a contestațiilor sunt numite prin decizie a rectorului;
- (8) În termen de două zile lucrătoare de la emiterea deciziei rectorului, aceasta este transmisă Ministerului Educației, iar componenta nominală a comisiei de concurs și a comisiei de soluționare a contestațiilor este publicată pe pagina web a concursului.


**Art. 26**

- (1) Comisia de concurs este formată din 5 membri, incluzând președintele acesteia, specialiști în domeniul postului scos la concurs sau în domenii apropiate. În cazul indisponibilității participării unui membru la lucrările comisiei, membrul respectiv este înlocuit de membrul supleant, numit după aceeași procedură ca și membrii comisiei;
- (2) Deciziile comisiei de concurs sunt luate prin votul secret al membrilor. O decizie a comisiei este validă dacă a întrunit votul a cel puțin 3 membri ai comisiei;
- (3) Lucrările comisiei de concurs sunt conduse de către președintele comisiei;
- (4) Membrii comisiei pot fi din interiorul sau din afara Universității din Pitești, din țară sau din străinătate;
- (5) Pentru ocuparea unui post de conferențiar universitar și de profesor universitar, cel puțin 3 membri ai comisiei trebuie să fie din afara Universității din Pitești, din țară sau din străinătate;
- (6) Membrii comisiei de concurs trebuie să aibă un titlu didactic sau de cercetare superior ori cel puțin egal cu cel al postului scos la concurs sau, pentru membrii din străinătate, să îndeplinească standardele corespunzătoare postului scos la concurs;
- (7) În scopul exclusiv al participării în comisia de concurs, echivalarea titlurilor didactice sau de cercetare ale membrilor din străinătate cu titlurile didactice ori de cercetare din țară se face prin aprobarea de către senatul universitar a componenței nominale a comisiei;
- (8) Comisia de soluționare a contestațiilor este formată din 3 membri, incluzând președintele acesteia, specialiști în domeniul postului scos la concurs sau în domenii apropiate. Membrii comisiei de soluționare a contestațiilor trebuie să aibă un titlu didactic sau de cercetare superior ori cel puțin egal cu cel al postului scos la concurs.
- (9) Președintele comisiei de concurs poate fi unul dintre următorii:
- directorul departamentului în care se regăsește postul;
  - decanul sau prodecanul facultății în care se regăsește postul;
  - un membru al consiliului departamentului, respectiv consiliului facultății, delegat în acest scop prin votul consiliului respectiv.
  - un cadru didactic titular în universitate specialist în domeniul postului sau într-un domeniu apropiat, delegat în acest scop prin votul consiliului departamentului, respectiv al consiliului facultății, care organizează concursul.

**CAPITOLUL III**

**Desfășurarea concursurilor pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare**

**Art. 27** Concursurile se derulează în cel mult 45 de zile de la încheierea perioadei de înscriere.

	<b>METODOLOGIE privind CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE COD: MET-FMT-09</b>	Ediția 1
		Revizia 2

**Art. 28** Comisia de concurs evaluează candidatul din perspectiva următoarelor aspecte:

- a) relevanța și impactul rezultatelor științifice ale candidatului;
- b) capacitatea candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători;
- c) competențele didactice ale candidatului, pentru posturile care prevăd activități didactice;
- d) capacitatea candidatului de a transfera cunoștințele și rezultatele sale către mediul economic sau social ori de a populariza propriile rezultate științifice;
- e) capacitatea candidatului de a lucra în echipă și eficiența colaborărilor științifice ale acestuia, în funcție de specificul domeniului candidatului;
- f) capacitatea candidatului de a conduce proiecte de cercetare-dezvoltare;
- g) experiența profesională a candidatului în alte instituții decât Universitatea din Pitești.

**Art. 29** Universitatea din Pitești și Facultatea de Mecanică și Tehnologie, anunță pe pagina web a concursului, ziua, ora și locul desfășurării probelor de concurs cu cel puțin 5 zile lucrătoare înaintea desfășurării primei probe de concurs.

**Art. 30** Concursul pentru ocuparea, ca titular, a unui post didactic vacant de asistent universitar (cercetător științific) constă în examinarea cunoștințelor la disciplinele din structura postului în cadrul a trei probe: – probă practică (conducerea unui seminar sau a unei lucrări de laborator), probă scrisă, precum și susținerea publică a proiectului de dezvoltare a carierei universitare.

**Art. 31** Concursul pentru ocuparea, ca titular, a unui post de șef de lucrări constă în examinarea activității candidaților pe baza conținutului dosarelor de concurs, într-o probă practică de conducere a unui curs, seminar sau laborator precum și susținerea publică a proiectului de dezvoltare a carierei universitare.

**Art. 32** Candidații la posturile de conferențiar universitar și profesor universitar vor susține public propunerea pentru dezvoltarea carierei universitare.

**Art. 33** Candidatul la ocuparea unui post didactic cu predare în altă limbă decât cea în care și-a făcut studiile superioare susține proba practică în limba în care urmează să facă predarea.

**Art. 34**

- (1) Concursul constă în evaluarea activității științifice și a calităților didactice.
- (2) Pentru fiecare post, comisia de concurs decide ierarhia candidaților și nominalizează candidatul care a întrunit cele mai bune rezultate.
- (3) Președintele comisiei de concurs întocmește un raport asupra concursului, pe baza referatelor de apreciere redactate de fiecare membru al comisiei de concurs și cu respectarea ierarhiei candidaților decisă de comisie.
- (4) Raportul asupra concursului este aprobat prin decizie a comisiei de concurs și este semnat de fiecare dintre membrii comisiei de concurs și de către președintele comisiei.
- (5) Consiliul facultății analizează respectarea procedurilor stabilite prin metodologia Universității din Pitești și acordă sau nu avizul său raportului asupra concursului. Ierarhia candidaților stabilită de comisia de concurs nu poate fi modificată de consiliul facultății.
- (6) Senatul universitar analizează respectarea procedurilor stabilite prin metodologia Universității din Pitești și aprobă sau nu raportul asupra concursului. Ierarhia candidaților stabilită de comisia de concurs nu poate fi modificată de Senatul universitar.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

## **CAPITOLUL IV**

### **Finalizarea concursurilor pentru ocuparea funcțiilor didactice și de cercetare**

#### **Art. 35**

(1) Numirea pe post și acordarea titlului universitar aferent, de către Universitatea din Pitești, în urma aprobării rezultatului concursului de către Senatul universitar, se face prin decizia Rectorului, începând cu semestrul următor desfășurării concursului.

(2) Pentru posturile didactice, decizia de numire și de acordare a titlului universitar aferent de către Universitatea din Pitești, împreună cu raportul de concurs, se transmit Ministerului Educației Naționale și Consiliului Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare, în termen de două zile lucrătoare de la emiterea deciziei de numire.

**Art. 36** În cazul în care postul scos la concurs nu a fost ocupat, concursul poate fi reluat cu respectarea integrală a procedurii de concurs.

**Art. 37** Rezultatul concursului se publică pe pagina web a concursului, în termen de două zile lucrătoare de la finalizarea concursului.

## **CAPITOLUL V**

### **Contestații**

#### **Art. 38**

(a) Contestațiile pot fi depuse exclusiv pentru nerespectarea procedurilor legale de concurs;

(b) În situația în care un candidat deține elemente care pot demonstra nerespectarea procedurilor legale de concurs, candidatul poate formula contestație în termen de 3 zile lucrătoare de la comunicarea rezultatului. Contestația se formulează în scris, se înregistrează la registratura Universității din Pitești și se soluționează de către comisia de soluționare a contestațiilor.

**Art. 39** Nerespectarea prevederilor prezentei metodologii de către persoanele cu atribuții în procedura de organizare și desfășurare a concursurilor constituie abatere disciplinară și se sancționează în conformitate cu prevederile Legii nr. 1/2011 sau ale altor prevederi legale, în funcție de încadrarea faptei.

## **CAPITOLUL VI**

### **Dispoziții finale**

#### **Art. 40**


(1) Se consideră a fi implicate în procedura de concurs persoanele care:

- a) participă în procesul de decizie referitor la numirea comisiei de concurs;
- b) sunt membri sau membri supleanți ai comisiei de concurs;
- c) sunt implicați în decizii de evaluare profesională sau administrativă în cadrul concursului;
- d) sunt implicați în soluționarea contestațiilor.

(2) Nu pot fi implicate în procedura de concurs persoane care:

- a) sunt soți, afini și rude până la gradul al III-lea inclusiv cu unul sau mai mulți candidați;
- b) sunt angajate în aceeași instituție cu un candidat care deține o funcție de conducere și sunt subordonate ierarhic candidatului;

**Art. 41** În situația în care, în urma câștigării unui concurs de către un candidat, una sau mai multe

	<b>METODOLOGIE privind CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE COD: MET-FMT-09</b>	Ediția 1
		Revizia 2

persoane din Universitatea din Pitești urmează să se afle într-o situație de incompatibilitate conform Art.295 alin. (4) din Legea nr. 1/ 2011, numirea pe post și acordarea titlului poate avea loc numai după soluționarea situației / situațiilor de incompatibilitate. Modalitatea de soluționare a situației de incompatibilitate se comunică Ministerului Educației Naționale în termen de două zile lucrătoare de la soluționare.

**Art. 42** Prezenta metodologie a fost dezbătută și aprobată în ședința Consiliului Facultății de Mecanică și Tehnologie în data de 21.09.2020.

DECAN FMT,  
Conf. univ. dr. ing. Alin-Daniel RIZEA



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1


Revizia 2

**F1-MET-62-01**

**Anexa 1**

**OPIS CU DOCUMENTELE DIN DOSARUL DE CONCURS**

1. Pagina de gardă – (Anexa 2, formular cod: F2-MET-62-01);
2. Opis – (Anexa 1, formular cod: F1-MET-62-01);
3. Cererea de înscriere la concurs- (Anexa 3), semnată de candidat, care include declarația pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar;
4. O propunere de dezvoltare a carierei universitare a candidatului atât din punct de vedere didactic, cât și din punctul de vedere al activităților de cercetare științifică; propunerea se redactează de către candidat, cuprinde maximum 10 pagini și este unul dintre principalele criterii de departajare a candidaților, semnată de candidat pe fiecare pagina în parte;
5. Curriculum vitae al candidatului în format tipărit și în format electronic, care trebuie să includă: a. informații despre studiile efectuate și diplomele obținute; b. informații despre experiența profesională și locurile de muncă relevante; c. informații despre proiectele de cercetare – dezvoltare pe care le-a condus ca director de proiect și granturile obținute, în cazul în care există astfel de proiecte sau granturi, indicându-se pentru fiecare sursa de finanțare, volumul finanțării și principalele publicații sau brevete rezultate; d. informații despre premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice ale candidatului, semnat de candidat pe fiecare pagina în parte;
6. Lista de lucrări ale candidatului în format tipărit și în format electronic, care va fi structurată astfel: a. lista celor maxim 10 lucrări considerate de candidat a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii, care sunt incluse în format electronic în dosar; b. teza sau tezele de doctorat; c. brevetele de invenții și alte titluri de proprietate industrială; d. cărți și capitole din cărți; e. articole/studii în extenso, publicate în reviste din fluxul științific internațional principal; f. publicații în extenso, apărute în lucrări ale principalelor conferințe internaționale de specialitate; g. alte lucrări și contribuții științifice sau, după caz, din domeniul creației artistice, semnată de candidat pe fiecare pagina în parte;
7. Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor de prezentare la concurs (Anexa 4), prevăzute în metodologia proprie, care este completată și semnată de către candidat.
8. Documente referitoare la deținerea diplomei de doctor: copie legalizată a diplomei de doctor și, în cazul în care diploma de doctor originală este obținută în afara României, atestatul de recunoaștere sau echivalare a acesteia.
9. Rezumatul, în limba română și într-o limbă de circulație internațională, a tezei de doctorat, sau după caz a tezei de abilitare, pe maxim o pagină pentru fiecare limbă, semnat de candidat pe fiecare pagina în parte.
10. Declarație pe proprie răspundere a candidatului în care indică situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011 în care s-ar afla în cazul câștigării concursului sau lipsa acestor situații de incompatibilitate (Anexa 5)
11. Copii ale altor diplome (legalizate) care atestă studiile candidatului: bacalaureat, licență, masterat, certificate de studii, dovada efectuării unei pregătiri în domeniul pedagogiei cu înscrisul conform cu originalul și alăturat semnătura candidatului.
12. Copia cărții de identitate sau, în cazul în care candidatul nu are o carte de identitate, a

	<b>METODOLOGIE privind CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE COD: MET-FMT-09</b>	Ediția 1
		Revizia 2

- pașaportului sau a unui alt document de identitate întocmit într-un scop echivalent cărții de identitate ori a pașaportului, cu înscrisul conform cu originalul și alăturat semnătura candidatului.
13. În cazul în care candidatul și-a schimbat numele, copii după documente care atestă schimbarea numelui –certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui, cu înscrisul conform cu originalul și alăturat semnătura candidatului
  14. Maximum 10 publicații, brevete sau alte lucrări ale candidatului, în format electronic, selecționate de acesta și considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii. Lucrările candidatului care nu sunt disponibile în format electronic: manuale, tratate, articole în reviste științifice recunoscute, diplome de participare la congrese, simpozioane, sesiuni de comunicări științifice vor fi prezentate în format scris.
  15. Candiții la posturile de conferențiar universitar trebuie să includă în dosarul de concurs cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități ale domeniului respectiv, din țară sau din străinătate, exterioare Universității din Pitești, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului.
  16. Candiții la posturile de profesor universitar sau cercetător științific gradul I trebuie să includă în dosarul de concurs cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv din străinătate, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului.
  17. Copie după Monitorul Oficial al României în care a fost publicat postul.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

F2-MET-62-01

Anexa 2

UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI

FACULTATEA DE .....

DEPARTAMENTUL .....

**DOSAR DE CONCURS**

Pentru ocuparea postului de ..... poziția .....

Disciplinele postului

.....  
.....

Domeniul .....

Monitorul oficial nr..... din .....

**CANDIDAT**

**(Nume și prenume, titlul didactic/științific)**

.....





**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

F3 – MET-62-01

Anexa 3

Nr. Înregistrare ...../.....

**APROBAT**

RECTOR,

*Conf. univ. dr. ing. Dumitru CHIRLEȘAN*

**Domnule Rector,**

Subsemnatul(a)....., având funcția  
de.....la ....., vă rog să aprobați  
înscirerea mea la concursul pentru ocuparea postului de ..... poziția .....,  
disciplinele.....  
.....

.....do  
meniul (denumirea legală în vigoare)..... din  
statul de funcții a Departamentului .....,  
Facultatea.....

Postul a fost publicat în Monitorul Oficial nr. .... / ..... partea a III-a



Sunt de acord ca datele cu caracter personal furnizate prin prezenta cerere să fie prelucrate de către Universitatea din Pitești, ca operator de date cu caracter personale, în baza metodologiei și dosarului de concurs pentru ocuparea posturilor vacante, în conformitate cu Regulamentul U.E. 679/2016\* privind protecția persoanelor fizice, în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date.  
Am luat la cunoștință că beneficiaz de toate drepturile prevăzute de Regulamentul U.E., în baza **Notei de informare privind prelucrarea datelor cu caracter personal în Universitatea din Pitești** atasată.

Declar pe proprie răspundere că toate informațiile prezentate la dosar sunt conforme cu realitatea.

Data .....

Semnătura .....

**AVIZ JURIDIC**

.....

Domnului Rector al Universității din Pitești



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

F3 – MET-CMCPU-02

Anexa 3 -VERSO



**NOTĂ DE INFORMARE PRIVIND PRELUCRAREA  
DATELOR CU CARACTER PERSONAL ÎN  
UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI  
- ANEXĂ LA CEREREA DE ÎNSCRIERE LA  
CONCURS DE OCUPAREA POSTURILOR**

**UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI**, CUI 4122183, CAEN 8542, instituție de învățământ superior de stat, cu sediul în Str. Târgul din Vale, nr. 1, Cod poștal 110040-Pitești, Jud. Argeș, tel./fax +40 348 453 100/123, website: <http://www.upit.ro>, vă informează prin prezenta notă despre prelucrarea datelor dumneavoastră personale de către Universitatea din Pitești (numită în continuare UPIT) și drepturile pe care le aveți în relația cu UPIT ( în calitate de candidat/angajat/personal cu contract de prestări servicii sau alte situații de colaborare prezente sau trecute), în conformitate cu REGULAMENTUL (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 (denumit în continuare GDPR) și legislația națională privind protecția și securitatea datelor personale, în vigoare.

**SCOPUL ȘI BAZA LEGALĂ A PRELUCĂRILOR**

UPIT prelucrează datele dumneavoastră personale în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale ce îi revin conform legii, în calitate de potențial angajator, parte contractuală în concursurile pentru ocuparea posturilor vacante /contractele de prestări servicii, respectiv în scopul furnizării serviciilor educaționale în învățământul universitar, administrative, de sănătate și siguranță în campusul universitar, în conformitate cu prevederile GDPR și ale legilor locale și europene privind protecția datelor. Dacă nu sunteți de acord cu furnizarea datelor personale, UPIT se va afla în imposibilitatea de a respecta cerințele reglementărilor speciale privind funcționarea și furnizarea serviciilor în domeniul învățământului universitar și de a susține clauzele contractuale în relația cu dumneavoastră, în baza cererii dvs.de înscriere la concursul pentru ocuparea posturilor vacante din Universitatea din Pitești.

**TIPURI DE DATE CU CARACTER PERSONAL PE CARE LE PRELUCRĂM**

Politica privind protecția și securitatea datelor personale a UPIT este de a colecta numai datele personale necesare în scopuri convenite. Categoriile de date personale care vă sunt solicitate și supuse prelucrărilor cuprind următoarele: nume, prenume, CNP, seria și nr. CI/Pașaport, data și locul nașterii, semnătură, datele din actele de stare civilă, date privind formarea profesională, situații speciale/asigurari de sănătate și sociale, detalii de contact, date bancare, referințe/recomandări, CV, date de contact.

**CATEGORII DE DESTINATARI AI DATELOR CU CARACTER PERSONAL**

Datele dvs. personale sunt destinate utilizării/prelucrării de către operator (UPIT) în scopul derulării concursului și pot fi comunicate către Autorități publice, Organisme naționale de statistica/verificare, Societăți bancare, Servicii sociale și de sănătate, Poliție, Parchet, Instanțe, în scopuri bine-determinate, conform legislației în vigoare.


**DREPTURILE DUMNEAVOASTRĂ. MODUL DE EXERCITARE A ACESTORA**

Aveți posibilitatea, în anumite condiții prevăzute de către GDPR, să vă exercitați următoarele drepturi, printr-o cerere scrisă, semnată și datată, trimisă la Universitatea din Pitești, str. Târgu din Vale, nr.1 : **dreptul de a fi informat, de acces la date, de rectificare, de ștergere, la restricționarea prelucrării, la portabilitatea datelor, de opoziție, cât și de a depune o plângere către Autoritatea Națională pentru Supravegherea Prelucrării Datelor cu Caracter Personal (ANSPDCP) atunci când considerați că v-au fost încălcate drepturile.**

Pentru exercitarea acestor drepturi, vă puteți adresa cu o cerere scrisă, datată și semnată, la sediul Universității din Pitești, str. Târgu din Vale, nr.1, Pitești. De asemenea, vă este recunoscut dreptul de a vă adresa justiției.

**INFORMAȚII SUPPLEMENTARE**

Vă recomandăm să consultați politica noastră despre **Prelucrarea datelor cu caracter personal**, accesând pagina de internet a Universității noastre [www.upit.ro](http://www.upit.ro), la secțiunea dedicată „Protecției datelor cu caracter personal”.

	<b>METODOLOGIE privind CONCURSUL PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE COD: MET-FMT-09</b>	Ediția 1
		Revizia 2

Anexa 4

**Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minimale de prezentare la concurs**

<b>Funcția didactică</b>	<b>Cerințe minimale</b>	<b>Îndeplinire condiții</b>
Asistent/ Cercetător științific	a) Deținerea diplomei de doctor; b) Îndeplinirea standardelor minimale defuncției didactice de asistent universitar și de cercetare, prevăzute de fiecare facultate, departament/ institut de cercetare;	a) b)
Șef lucrări/ Lector univ./ Cercetător științific III	a) Deținerea diplomei de doctor; b) Îndeplinirea standardelor minimale de specifice funcției didactice de lector universitar/șef de lucrări universitar/ cercetător științific III, prevăzute de fiecare facultate, departament/ institut de cercetare;	a) b)
Conferențiar univ./ Cercetător Științific II	a) Deținerea diplomei de doctor; b) Îndeplinirea standardelor minimale specifice funcției didactice de conferențiar universitar / cercetător științific II (OM nr. 6560/20.12.2012 și OMEN 4204/18.07.2013); c) Îndeplinirea standardelor minimale de ocupare a posturilor didactice, specifice funcției didactice de conferențiar universitar /cercetător științific II, prevăzute de fiecare facultate, departament/ institut de cercetare;	a) b) c)
Profesor univ./ Cercetător științific I	a) Deținerea diplomei de doctor; b) Îndeplinirea standardelor minimale de specifice funcției didactice de profesor universitar/ cercetător științific I (OM nr. 6560/20.12.2012 și OMEN 4204/18.07.2013); c) Îndeplinirea standardelor minimale de ocupare a posturilor didactice, specific funcției didactice de profesor universitar/ cercetător științific I,prevăzute de fiecare facultate, departament/ institut de cercetare;	a) b) c)

**La acest tabel se atașează din partea fiecărei facultăți grilele cu punctajul minimal (pe categorii de lucrări).**

**Candidat,**

.....



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

**Anexa 5**

**DECLARAȚIE**

Subsemnatul / subsemnata....., cu domiciliul .....

posesor al/posesoare a (BI/CI) seria ....., nr. ...., candidat/candidată la concursul pentru ocuparea postului de ....., poziția ....., din statul de funcții al Departamentului ....., Facultatea ..... declar pe propria răspundere, cunoscând că falsul în declarații este pedepsit de legea penală în vigoare, că în cazul câștigării concursului:

mă voi afla în situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr.1/2011, art. 295 alin. 4\*, astfel:

- situația de incompatibilitate în care mă voi afla este .....
- am luat la cunoștință dispozițiile art. 7\*\*din ”*Metodologia - cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior*”, aprobată prin H.G.nr. 457/04.05.2011. Până la data la care dosarele vor fi transmise comisiilor de concurs, potrivit calendarului afișat la adresa web. [www.upit.ro](http://www.upit.ro), voi depune, în scris, care este modalitatea de soluționare a situației de incompatibilitate create.

mă voi afla în situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011, art. 295, al. 4.

**Data:**

**Semnătura:**

**Notă :**

\* “După intrarea în vigoare a prezentei legi se interzice ocupare concomitentă de către soți, afini și rude până la gradul al III-lea inclusiv a funcțiilor prin care unul sau una se află față de celălalt sau cealaltă într-o poziție de conducere, control, autoritate sau evaluare instituțională directă la orice nivel în aceeași universitate”.

\*\*“În situația în care, în urma câștigării unui concurs de către un candidat, una sau mai multe persoane din instituția de învățământ superior urmează să se afle într-o situație de incompatibilitate conf. art. 295, al. (4) din Legea 1/2011, numirea pe post și acordarea titlului universitar de către instituția de învățământ superior sau a gradului profesional de cercetare-dezvoltare poate avea loc numai după soluționarea situației/situațiilor de incompatibilitate. Modalitatea de soluționare a situației de incompatibilitate se comunică Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului, în termen de două zile lucrătoare de la soluționare”.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

Anexa 6

Facultatea de Mecanică și Tehnologie  
Departamentul Autovehicule și Transporturi

**STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII  
PENTRU CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE DIN  
ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR  
PROFESIONALE DE CERCETARE – DEZVOLTARE  
(COMISIA DE INGINERIE AEROSPAȚIALĂ, AUTOVEHICULE  
ȘI TRANSPORTURI)**

**1. Criterii de evaluare**

<b>1.1 Activitatea didactică și profesională (A1)</b>	<b>1.2 Activitatea de cercetare științifică (A2)</b>	<b>1.3 Recunoașterea performanțelor profesionale și impactul</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Dezvoltare/modernizare programe de studii, discipline și infrastructură educațională</li><li>- Coordonare școală academică în domeniul specializării;<ul style="list-style-type: none"><li>- Publicare - tratate, monografii, manuale didactice și îndrumare de laborator, în edituri naționale și internaționale, care să contribuie la creșterea calității activităților profesionale ale cadrelor didactice și cercetătorilor.</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Crearea/coordonarea unor centre de studii și cercetări. Mentor școală;</li><li>- Dezvoltarea de soluții tehnice originale utile agenților economici, mediului social și administrativ;</li><li>- Director sau responsabil granturi/contracte de cercetare;</li><li>- Elaborare și publicare articole științifice în reviste și buletine cu vizibilitate și recunoaștere internațională;</li><li>- Susținere de conferințe pentru specialiști/formare profesională.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Citări în reviste ISI și BDI;</li><li>- Organizare manifestări științifice naționale și internaționale.</li><li>- Membru în colectivele de redacție sau comitetele științifice ale unor publicații de prestigiu;</li><li>- Premii ale organizațiilor științifice și profesionale.</li></ul>

**2. Structura activității candidatului**

<b>Nr.crt.</b>	<b>Domeniul</b>	<b>Tipul activităților</b>	<b>Categoriile și restricții</b>	<b>Subcategoriile</b>	<b>Indicatori (kpi)</b>
0	1	2	3	4	5
1	Activitatea didactică și profesională (A1)	1.1 Cărți și capitole în cărți de specialitate	1.1.1 Cărți/capitole, ca autor, în edituri naționale sau internaționale recunoscute de comisia CNATDCU Profesor: minim 4; 75 puncte Conf: minim 2; 40 puncte	1.1.1.1 internaționale  1.1.1.2 naționale	Nr.pag./(2*nr. autori)  Nr.pag./(5*nr. autori)
			1.1.2 Cărți, ca editor	1.1.2.1 internaționale 1.1.2.2 naționale	Nr.pag./(3*nr. editori) Nr.pag./(7*nr. editori)



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

		1.2 Materiale didactice/ lucrări didactice	1.2.1 Manuale didactice/ monografii: Profesor/CSI minim 2, din care 1 prim- autor (minim 40 puncte); Conferențiar/CSII minim 1 (20 puncte)		Nr.pag./(10*nr. autori)		
		<b>Șef lucrări:</b> minim 1 material didactic în domeniul disciplinelor din post, tipărită de o editură recunoscută, cu ISBN (manual sau îndrumar)	1.2.2 Îndrumare de laborator/ aplicații; Profesor/CSI - minim 2, din care 1 prim-autor; Conferențiar/CSII - minim 1		Nr.pag./(20*nr. autori)		
		1.3 Organizare și coordonare programe de studii	1.3.1 Director/ responsabil		10*(nr.ani de desfășurare)		
			1.3.2 Membru		3*(nr.ani de desfășurare)		
		1.4 Conducere proiecte de diplomă și disertație	Max. 50 puncte		1 / 1.5		
		1.5 Introducere discipline și laboratoare noi, confirmate prin manuale și îndrumare publicate	1.5.1 Discipline noi (max. 45 puncte împună cu 1.5.2)		10		
			1.5.2 Lucrări noi de laborator (max. 45 puncte împreună cu 1.5.1)		2 / lucrare		
		1.6 Director/ responsabil programe parteneriat academic internațional / Erasmus			10 / activitate		
		2	Activitatea de cercetare științifică (A2)	2.1 Articole in extenso în reviste cotate și proceedings indexate ISI Thomson Reuters	Profesor, CSI: Minim 11 articole sau 60 puncte, din care minim 1 articol în revistă indexată ISI <b>FIC* = min. 1.5</b> Conferențiar, CSII: Minim 6 articole sau 30 puncte <b>FIC* = min. 0.5</b>  <b>*FIC = Factor de Impact Cumulat</b>  Șef lucrări/CSIII: min. 1 articol în revistă		(25+20*factor impact)/nr.aut ori
				2.2 Brevete de invenție	2.2.1 Internaționale		25/nr.autori
2.2.2 Naționale					15/nr.autori		



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE**

Ediția 1

Revizia 2

**COD: MET-FMT-09**

		2.3 Articole publicate în reviste naționale și volumele unor manifestări științifice indexate în BDI recunoscute de comisia CNATDCU <sup>1</sup> .	Profesor/CSI: minim 30 puncte; minim 5 articole ca prim-autor Conf./CSII: Minim 20 puncte, minim 3 articole ca prim-autor Șef lucrări/CSIII: min. 15 puncte. Asist./CS pe per. nedet: min. 10 puncte		20/nr. autori
		2.4 Articole publicate în reviste naționale și volumele unor manifestări științifice naționale și internaționale, neindexate			5/nr. autori
		2.5 Granturi / proiecte câștigate prin competiție / de cercetare / consultanță pentru mediul economic	2.5.1 Director /responsabil: Profesor/CSI: minim 2 granturi sau val. contracte cu mediu economic minim 200.000 lei, Conf./CSII: Minim 1 grant sau val. contracte cu mediu economic minim 100.000 lei	2.5.1.1 Internaționale	20*nr.ani Desfășurare (1 an = 12 luni)
				2.5.1.2 Naționale	10*nr.ani Desfășurare (1 an = 12 luni)
			2.5.2 Membru în echipă - confirmare prin documente oficiale	2.5.2.1 Internaționale	4*nr.ani desfășurare (1 an = 12 luni)
				2.5.2.2 Naționale	2*nr.ani Desfășurare (1 an = 12 luni)
3	Recunoașterea performanțelor profesionale și impactul activității (A3)	3.1 Citări în reviste ISI și BDI	3.1.1 ISI cu factor de impact	Profesor/CSI: minim 40p. Conf./CSII: minim 20p.	20/nr. autori
			3.1.2 ISI fără factor de impact		15/nr. autori
			3.1.3 BDI		10/nr. autori
		3.2 Prezentări în plenul unor manifestări științifice naționale și internaționale	3.2.1 Internaționale	20	
			3.2.2 Naționale	10	
		3.3 Profesor invitat, în cadrul acordurilor academice internaționale și programelor de colaborare cu instituții și firme internaționale, inclusiv programele Erasmus+ (predare)			30



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

3.4 Membru în colectivele de redacție sau comitetele științifice ale revistelor sau sau congreselor. Organizator de manifestări științifice / Recenzor	3.4.1 Reviste ISI cu factor de impact	3.4.1.1 Membru în comitetul științific / editor	15	
		3.4.1.2 Recenzor	10 / articol recenzat	
	3.4.2. Reviste ISI fara factor de impact / proceedings ISI	3.4.2.1 Membru în comitetul științific / editor	10	
		3.4.2.2 Recenzor	5 / articol recenzat	
	3.4.3 Reviste / proceedings BDI	3.4.3.1 Membru în comitetul științific / editor	8	
		3.4.3.2 Recenzor	2 / articol recenzat	
	3.4.4 Reviste / manifestări neindexate	3.4.4.1 Membru în comitetul științific / editor	5	
		3.4.4.2 Recenzor	1 / articol recenzat	
	3.5 Experiență de management, analiză și evaluare în cercetare și/sau învățământ	3.5.1 Organizații internaționale	3.5.1.1 Conducere	10 * nr.ani desfășurare
			3.5.1.2 Membru / evaluator	5 * nr.ani desfășurare
		3.5.2 Organizații naționale	3.5.2.1 Conducere	5 * nr.ani desfășurare
			3.5.2.2 Membru / evaluator	2 * nr.ani desfășurare
3.6 Referent în comisii de doctorat / abilitare; Membru în echipe de îndrumare doctorat	3.6.1 Internațional		10	
	3.6.2 Național		5	
3.7 Premii	3.7.1 Academia Română		30	
	3.7.2 Academii de ramură și CNCSIS		15	
	3.7.3 Premii internaționale		10	
	3.7.4 Premii naționale în domeniu		5	
3.8 Membru în academii,	3.8.1 Academia Română		100	





**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

	organizații, asociații profesionale de prestigiu, naționale și internaționale, apartenență la organizații din domeniul educației și cercetării	3.8.3 Conducere asociații profesionale	3.8.3.1 Internaționale	30
			3.8.3.2 Naționale	15
		3.8.4 Membru în asociații profesionale	3.8.4.1 Internaționale	10
			3.8.4.2 Naționale	5
		3.8.5 Organizații din domeniul educației și cercetării	3.8.5.1 Conducere	15
			3.8.5.2 Membru	10

<sup>1</sup> Scopus, SpringerLink, FISITA, SAE Papers, IEEE Xplore, Science Direct, Engineering Village, Compendex, Index Copernicus, ProQuest, EBSCO, CrossRef, DOAJ, Wiley, Elsevier, ACM, TRID, TRIS, ITRD, Ulrich's Periodicals, SCIRUS, REPEC, Geobase.

### 3. Formula de calcul a indicatorului de evaluare ( $A = A1 + A2 + A3$ )

### 4. Condiții minimale

Nr. crt.	Domeniul de activitate	Condiții conferențiar	Condiții CSII	Condiții profesor	Condiții CSI
1	Activitatea didactică și profesională (A1)	Minim 100 puncte	-	Minim 180 puncte	-
2	Activitatea de cercetare științifică (A2)	Minim 100 puncte	Minim 200 puncte	Minim 200 puncte	Minim 380 puncte
3	Recunoașterea performanțelor profesionale și impactul activității	Minim 50 puncte	Minim 50 puncte	Minim 100 puncte	Minim 100 puncte
<b>Total</b>		<b>250</b>	<b>250</b>	<b>480</b>	<b>480</b>



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

Nr. crt.	Domeniul de activitate	Condiții asistent	Condiții CS	Condiții șef de lucrări	Condiții CSIII
1	Activitatea didactică și profesională (A1)	-	-	<b>Minim 20 puncte</b>  <i>NB. Palmaresul candidatului trebuie să conțină cel puțin o lucrare didactică în</i>	-
2	Activitatea de cercetare științifică (A2)	Pt. perioadă determinată: doctorand în domeniul postului; Pt. perioadă nedeterminată: doctor în domeniul postului		doctor în domeniul postului	
		Minim 15 puncte	Minim 15 puncte	Minim 30 puncte	Minim 50 puncte
3	Recunoașterea performanțelor profesionale și impactul activității	-	-	Minim 10 puncte	Minim 25 puncte
<b>Total</b>		<b>65</b>	<b>65</b>	<b>125</b>	<b>125</b>



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

Anexa 7

**Facultatea de Mecanică și Tehnologie  
Departamentul Fabricație și Management Industrial**

**STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA TITLURILOR  
DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR SI A GRADELOR PROFESIONALE DE  
CERCETARE - DEZVOLTARE  
DOMENIILE INGINERIE INDUSTRIALĂ & INGINERIE ȘI MANAGEMENT  
(COMISIA 16 - INGINERIE INDUSTRIALĂ ȘI MANAGEMENT)**

1. Criterii și condiții					
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indicatori unitari (kpi)
1	<b>Activitatea didactică și profesională (A1)</b>	1.1 Cărți / manuale / monografii / capitole în cărți despecialitate	1.1.1 Cărți / manuale / monografii / capitole ca autor <b>- Profesor minimum 2 de prim autor; - Conferențiar minimum 1 de prim autor</b>	1.1.1.1 internaționale	nr. pagini/(5*nr. autori)
				1.1.1.2 naționale (edituri recunoscute)	nr. pagini/(10*nr. autori)
			1.1.2 Cărți ca editor	1.1.2.1 internaționale	nr. pagini/(10*nr. editori)
				1.1.2.2 naționale	nr. pagini/(20*nr. editori)
		1.2 Alte materiale didactice - inclusiv în format electronic (pentru format electronic - echivalent format A4 text fără figuri cu minimum 3200 caractere inclusiv spații)	1.2.1 Suporturi de curs / îndrumare <b>- Profesor: minimum 4, din care 2 prim autor; - Conferențiar: minimum 2, din care 1 prim autor;</b>		nr. pagini/(20*nr. autori)
		1.3 Coordonare de programe de studii, organizare și coordonare programe de formare continuă	Director/ Responsabil		15
		1.4 Dezvoltare de noi discipline (se punctează o singură dată în cazul multiplicării lor în programe de studii diferite)	Titular		10
	1.5 Proiecte educaționale (ERASMUS, Leonardo etc.)	Director/ Responsabil		10*(ani desfășurare)	
2	<b>Activitatea de cercetare (A2)</b>	2.1 Articole indexate în reviste ISI Thomson Reuters și în volumele unor manifestări științifice indexate ISI Thomson Reuters, vizibile în baza de date	<b>De la ultima promovare *</b> <b>- Profesor: minimum 8 articole, din care 3 în reviste, minimum 3 ca autor principal; - CS I: minimum 11 articole, din care 4 în reviste, minimum 4 ca autor principal; - Conferențiar: minimum 5 articole, din care 1 în reviste, minimum 2 ca autor principal; - CS II: minimum 8 articole, din care 2 în reviste, minimum 3 ca autor principal;</b>	<b>Pentru profesor și CS I, începând din 2018: minimum 1 articol în reviste din zona roșie sau galbenă****</b>	Pentru reviste: (30 + 10x fact. impact)****/ (nr. de autori)  Pentru volume conferințe: 25/nr. de autori



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

1. Criterii și condiții					
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indicatori unitari (kpi)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Șef de lucrări: minimum 2 articole, din care minimum 1 ca autor principal;</li> <li>- Asistent: minimum 1 articol</li> </ul>		
		2.2 Articole în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale**	<p><u>De la ultima promovare *</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profesor: minimum 8;</li> <li>- CS I: minimum 11;</li> <li>- Conferențiar: minimum 5;</li> <li>- CS II: minimum 7;</li> <li>- Șef de lucrări: minimum 2 articole, din care minimum 1 articol ca autor principal</li> <li>- Asistent: minimum 1 articol.</li> </ul>		15/nr. de autori
		2.3 Articole în extenso în reviste/volumele unor manifestări științifice naționale/internaționale neindexate	Se admit max. două articole la aceeași ediție		6/ nr. autori (Reviste) 4/nr. autori (volume conferințe)
		2.4 Proprietate intelectuală, brevete de invenție și inovație, etc.		2.4.1 internaționale	40/nr. de autori
				2.4.2 naționale	20/nr. de autori
		2.5 Granturi/proiecte câștigate prin competiție sau contracte cu mediul socio-economic (în valoare de minimum 25000 lei, justificată cu documente care să ateste încasarea sumei)	<p>2.5.1 Director/Responsabil</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Minimum 2D sau 4R pentru Profesor/ CS I;</li> <li>- Minimum 1D sau 2R pentru Conferențiar / CSII;</li> </ul> <p><i>Pentru cerințele minimale, în cazul proiectelor de cercetare/inovare finanțate prin programele cadru ale UE de tip FP6, FP7, H2020, calitatea de R-reprezentant al instituției este echivalentă cu cea de D - director de proiect/contract</i></p>	2.5.1.1 internaționale	20 x val***/ (10 milioane euro)
				2.5.1.2 naționale	10 x val***/ (10 milioane euro)
			2.5.2 Membru în echipă	2.5.2.1 internaționale	4*nr. aniparticipare în proiect
				2.5.2.2 naționale	2*nr. aniparticipare în proiect
		2.6 Coordonare/ dezvoltare laborator/ centru cercetare (dacă este și didactic, punctajul se ia în calcul o singură dată)	Responsabil		40
3	<b>Recunoașterea și impactul activității</b>	3.1 Vizibilitate în baze de date internaționale	Număr de citări în publicații	3.1.1 citări în articole indexate ISI	10/nr. autori articol citat
				3.1.2 citări în articole	5/nr. autori articol



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

1. Criterii și condiții							
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categorii și restricții	Subcategorii	Indicatori unitari (kpi)		
	<b>(A3)</b>			indexate BDI	citat		
				3.1.2 citări în alte publicații	3/nr. autori articol citat		
		3.2 Prezentări efectuate ca invitat/invitată în plenul unor manifestări științifice naționale și internaționale și Profesorinvitat (exclusiv ERASMUS)			3.2.1 în străinătate	20	
					3.2.2 în țară	10	
		3.3 (a) Membru în colectivele de redacție sau comitete științifice ale revistelor și manifestărilor științifice, organizator de manifestări științifice		Punctajul se ia în considerare o singură dată pentru o revistă sau o manifestare științifică	3.3.1 indexate ISI	10	
		3.3 (b) Recenzor pentru reviste și manifestări științifice naționale și internaționale indexate ISI			3.3.2 indexate BDI	8	
					3.3.3 naționale și internaționale neindexate	5	
		3.4 Experiența de management, analiză și evaluare în cercetare și/sau învățământ			3.4.1 Conducere	5*ani desfășurare	
					3.4.2 Membru	2*ani desfășurare	
		3.5 Premii			3.5.1 Academia Română	30	
					3.5.2 ASAS, AOSR, academii de ramură și CNCSIS	15	
					3.5.3 premii internaționale	10	
					3.5.4 premii naționale în domeniul	5	
		3.6 Membru în academie, organizații, asociații profesionale de prestigiu, naționale și internaționale, apartenență la organizații în domeniul educației și cercetării			3.6.1 Academia Română	100	
					3.6.2 ASAS, AOSR și academii de ramură	20	
					3.6.3 Conducere asociații profesionale	3.6.3.1 internaționale	30
						3.6.3.2 naționale	10
					3.6.4 Asociații profesionale	3.6.4.1 internaționale	5
						3.6.4.2 naționale	3
					3.6.5 Organizații în domeniul educației și cercetării	3.6.5.1 Conducere	10
			3.6.5.2 Membru	5			

\*) De la ultima promovare pentru posturi didactice de prof și conf și de cercetare sau în ultimii 5 ani pentru candidații din afara sistemului de învățământ; pentru abilitare: de la ultima promovare sau în ultimii 5 ani.

\*\*) bazele de date internaționale (BDI) luate în considerare pentru articolele publicate în reviste și publicate în volumele unor manifestări științifice, cu excepția articolelor publicate în reviste cotate ISI, sunt cele recunoscute pe plan științific internațional precum: Scopus, IEEE Xplore, Science Direct, Elsevier, Wiley, ACM, DBLP, Springerlink, Engineering Village, Cabi, Emerald, CSA, Compendex, INSPEC, Referativnai Jurnal, Google Scholar. De asemenea, sunt luate în considerare și alte baze de date recunoscute CNCS, iar în privința revistelor, buletinele științifice cotate CNCS B\*.

\*\*\*) Se va lua în considerare, din bugetul total al proiectului, suma care revine instituției din partea căreia este responsabil, calculată la cursul oficial la data contractării.

\*\*\*\*) Se aplică doar începând din 2018 și se referă la întreaga activitate.

\*\*\*\*\*) Factorul de impact - în anul publicării.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

## 2. Calculul punctajului

Calculul punctajului se realizează prin însumarea în cadrul fiecărei categorii de activități p (p = 1, 2, 3) a punctajelor specifice tipului activităților listate (i).

Pentru activități multiple în cadrul aceluiași tip de activitate, punctajul se calculează prin multiplicarea indicatorului unitar K<sub>pi</sub> specific tipului de activitate cu numărul n<sub>pi</sub> al activităților de același tip: A<sub>pi</sub> = n<sub>pi</sub> x k<sub>pi</sub>

**Formula de calcul a indicelui de merit total A = A1+A2+A3 va fi:**

$$A = \sum_i n_{1i} k_{1i} + \sum_i n_{2i} k_{2i} + \sum_i n_{3i} k_{3i}$$

n<sub>pi</sub> – numărul de activități din categorie

k<sub>pi</sub> – coeficient specific tipului și categoriei de activitate

## 3. Condiții minime privind punctajul

Nr. crt.	Domeniul de activitate	Condiții asistent*	Condiții șef lucrări	Categorii			
				Condiții conferențiar	Condiții CS II	Condiții profesor / Abilitare	Condiții CS I
1	Activitatea didactică/profesională(A1)	---	---	Minim 80 puncte	---	Minim 130 puncte	---
2	Activitatea de cercetare (A2)	Minim 15 puncte	Minim 30 puncte	Minim 150 puncte	Minim 230 puncte	Minim 300 puncte	Minim 430 puncte
3	Recunoașterea impactului activității (A3)	---	--	Minim 50 puncte	Minim 50 puncte	Minim 100 puncte	Minim 100 puncte
<b>TOTAL</b>		<b>15 puncte</b>	<b>30 puncte</b>	<b>280 puncte</b>	<b>280 puncte</b>	<b>530 puncte</b>	<b>530 puncte</b>

\*) Pentru ocuparea postului de asistent, candidatul trebuie să îndeplinească și standardele minime CNATDCU pentru obținerea titlului de doctor, în vigoare, la data susținerii concursului.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

**Anexa 8**

**Facultatea de Mecanică și Tehnologie  
Departamentul Fabricație și Management Industrial**

**STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA  
TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR  
PROFESIONALE DE CERCETARE - DEZVOLTARE  
DOMENIUL INGINERIA MATERIALELOR  
(COMISIA 7- INGINERIA MATERIALELOR)**

1. Criterii și condiții					
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categorii și restricții	Subcategoriile	Indicatori unitari (kpi)
1	<b>Activitatea didactică și profesională (A1)</b>	1.1 Cărți / manuale / monografii / capitole în cărți de specialitate	1.1.1 Cărți / manuale / monografii / capitole ca autor	1.1.1.1 internaționale	nr. pagini / (2*nr. autori)
				1.1.1.2 naționale, din care: <b>- Profesor minimum 2, din care 1 prim autor; - Conferențiar minimum 1</b>	nr. pagini / (5*nr. autori)
		1.2 Suport didactic	1.2.1 Manuale didactice, monografii, inclusiv electronice: <b>- Profesor: minimum 2, din care 1 prim autor; - Conferențiar: minimum 1, din care 1 prim autor;</b>	1.1.2.1 internaționale	nr. pagini / (3*nr. editori)
				1.1.2.2 naționale	nr. pagini / (7*nr. editori)
		1.2.2 Îndrumătoare de laborator / aplicații <b>- Șef de lucrări: minimum 1</b>		nr. pagini / (20*nr. autori)	
2	<b>Activitatea de cercetare (A2)</b>	2.1 Articole în reviste cotate ISI Thomson Reuters - Web of Science Core Collection (F.I – Factor de Impact) și în volumele indexate ISI proceedings – Web of Science, în specificul postului scos la concurs [2]	2.1.1 Minim 15 articole pentru profesor/CS I din care minim 10 în Reviste cotate ISI Th.R. [din care min.5 cu FI de min.1 și min.5 ca autor principal cu FI min.0,5] 2.1.2 Minim 10 articole pentru profesor/CS II din care minim 5 în Reviste cotate ISI Th.R. [din care min.3 cu FI de min.1 și min.2 ca autor principal cu FI min.0,5] [3]  <b>- Șef de lucrări: minimum 3 articole, din care minimum 2 ca autor principal; - Asistent: minimum 2</b>		Pentru reviste: (50 *X/ (nr. de autori) X=factorul de impact al revistei; Pentru articole în volume X=0,1



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

1. Criterii și condiții					
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indicatori unitari (kpi)
3	Recunoașterea și impactul activității (A3)		articole, din care 1 ca autor principal.		
		2.2 Articole în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate în alte Baze de Date Internaționale [BDI în specificul postului scos la concurs [4]	- Șef de lucrări: minimum 3; - Asistent: minimum 2.		50*X/nr. de autori X=0,08
		2.3 Brevete de invenție acordate, neindexate/indexate ISI Thomson Reuters - Web of Science – Derwent Innovations Index		2.3.1 internaționale	25/50/nr. de autori (Triadic, Europatent)
				2.3.2 naționale	15/25/nr. de autori
		2.4 Granturi / proiecte de cercetare câștigate prin competiție / Contracte cu agenți economici, min. 10 000 echivalent Euro, încasați	2.4.1 Director/ Responsabil partener - Minimum 2 pentru Profesor/ CS I, din care cel puțin 1 ca director; - Minimum 1 pentru Conferențiar / CSII;	2.4.1.1 internaționale	20 x nr. ani de desfășurare
				2.4.2.1 naționale	20 x nr. ani de desfășurare
			2.4.2 Membru în echipa	2.4.2.1 internaționale	4 x nr. ani de desfășurare
				2.4.2.2 naționale	2 x nr. ani de desfășurare
		3.1 Citări în reviste cotate în ISI Thomson Reuters – Web of Science Core Collection (F.I – Factor de Impact) și în alte BDI (F.I. se referă la revista în care a fost publicat articolul care citează)	Se exclud autocitățile tuturor co-autorilor; Lucrări citate: articol de revistă, conferință, carte, teza, brevet de invenție; <b>Minim 30 citări pentru Profesor/ CSI și minim 15 citări pentru Conferențiar/CSII, în ISI Thomson Reuters – Web of Science Core Collection și SCOPUS</b>	3.1.1 ISI	5 / nr. autori pentru F.I < 0.5; 10/ nr. autori pentru 0,5 < F.I < 1,5; 20/ nr. autori pentru F.I >2 și 30/ nr. autori pentru F.I >5
					3.1.2 BDI
3.2 Prezentări invitate în plenul unor manifestări științifice naționale și internaționale și Profesor invitat (exclusiv ERASMUS)			3.2.1 Internaționale	8	
			3.2.2 Naționale	4	
			3.2.3 Profesor invitat	8	
3.3 Membru în colectivele de redacție sau comitete științifice ale revistelor și manifestărilor științifice, organizator de manifestări științifice / Recenzor pentru reviste și manifestări științifice naționale și internaționale indexate ISI			3.3.1 ISI	Editor/Chairman – 12; Membru -8; Recenzor - 5	
			3.3.2 BDI	Editor/Chairman – 10; Membru -5; Recenzor - 3	
			3.3.3 naționale și internaționale neindexate	Editor/Chairman – 5; Membru -3; Recenzor - 2	
3.4 Expert evaluare proiecte de cercetare		3.4.1 Internaționale	10*nr. contracte de evaluare		
		3.4.2 Naționale	5*nr. contracte de evaluare		





**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

1. Criterii și condiții							
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categorii și restricții	Subcategoriile	Indicatori unitari (kpi)		
		3.5 Premii ( nu se consideră premiarea articolelor de către UEFISCDI)		3.5.1 Academia Română	50		
				3.5.2 ASAS, AOSR, academii de ramură și CNCISIS	20		
				3.5.3 Premii internaționale	10		
				3.5.4 Premii naționale în domeniu	5		
				3.6.1 Academia Română	50		
				3.6.2 ASAS, AOSR și academii de ramură	10		
				3.6.3 Conducere asociații profesionale	3.6.3.1 internaționale	15	
					3.6.3.2 naționale	5	
		3.6.4 Asociații profesionale	3.6.4.1 internaționale	5			
			3.6.4.2 naționale	2			
		3.6.5 Organizații în domeniul educației și cercetării	3.6.5.1 Conducere	10			
			3.6.5.2 Membru	2			
				3.6 Membru în academii, organizații, asociații profesionale de prestigiu, naționale și internaționale, apartenență la organizații din domeniul educației și cercetării		3.6.3.1 internaționale	15
						3.6.3.2 naționale	5
				3.6.4.1 internaționale	5		
				3.6.4.2 naționale	2		
				3.6.5.1 Conducere	10		
				3.6.5.2 Membru	2		

[1] Carte minim 35 pagini per autor; Capitol carte: minim 25 pagini per autor ( se referă numai la naționale), se exclude volumele unor conferințe.

[2] Lucrări publicate vizibile în ISI Thomson Reuters, Web of Science Core Collection, în contul candidatului, FI – Journal Citation Reports, la momentul înscrierii la concursul pentru ocuparea unei poziții didactice, de cercetare și abilitare sau la data publicării articolului.

[3] Autor principal: Prim autor / Autor corespondent / Reprint autor

[4] Bazele de date internaționale (BDI) luate în considerare pentru articolele publicate în reviste și publicate în volumele unor manifestări științifice, cu excepția articolelor publicate în reviste cotate ISI, sunt cele recunoscute pe plan științific internațional precum: Scopus, IEEE, Xplore, Elsevier, Wiley, ACM, DBLP, Springerlink, Engineering Village, Cabi, Emerald, CSA, Compendex, INSPEC, Referativna Jurnal, EBSCO, Metals Abstracts CSA/METADEX, Chemical Abstracts, AFS Library. ( Se exclude Google Scholar/Academics).

**2. Formula de calcul a indicatorului de merit (A=A1+A2+A3)**

Calculul punctajului se realizează prin însumarea în cadrul fiecărei categorii de activități p (p = 1, 2, 3) a punctajelor specifice tipului activităților listate (i).

Pentru activități multiple în cadrul aceluiași tip de activitate, punctajul se calculează prin multiplicarea indicatorului unitar K<sub>pi</sub> specific tipului de activitate cu numărul n<sub>pi</sub> al activităților de același tip: A<sub>pi</sub> = n<sub>pi</sub> x K<sub>pi</sub>

**Formula de calcul a indicelui de merit total A = A1+A2+A3 va fi:**



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

$$A = \sum_i n_{1i} k_{1i} + \sum_i n_{2i} k_{2i} + \sum_i n_{3i} k_{3i}$$

$n_{pi}$  – numărul de activități din categorie

$k_{pi}$  – coeficient specific tipului și categoriei de activitate

3. Condiții minime privind punctajul							
Nr. crt.	Categorია						
	Domeniul de activitate	Condiții asistent	Condiții șef lucrări	Condiții conferențiar	Condiții CS II	Condiții profesor	Condiții CS I
1	Activitatea didactică/profesională (A1)	---	Minim 20 puncte	Minim 30 puncte	Fără restricții	Minim 60 puncte	Fără restricții
2	Activitatea de cercetare (A2)	Minim 30 puncte	Minim 70 puncte	Minim 160 puncte	Minim 190 puncte	Minim 320 puncte	Minim 380 puncte
3	Recunoașterea impactului activității (A3)	---	Minim 10 puncte	Minim 60 puncte	Minim 60 puncte	Minim 120 puncte	Minim 120 puncte
<b>TOTAL</b>		<b>30 puncte</b>	<b>100 puncte</b>	<b>250 puncte</b>	<b>250 puncte</b>	<b>500 puncte</b>	<b>500 puncte</b>

\*) Pentru ocuparea postului de asistent, candidatul trebuie să îndeplinească și standardele minime CNATDCU pentru obținerea titlului de doctor, în vigoare, la data susținerii concursului.

\*\*) Pentru ocuparea postului de șef de lucrări, candidatul trebuie să fie autorul unei lucrări didactice în domeniul disciplinelor din post, tipărită de o editură recunoscută, cu ISBN.



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

**Anexa 9**

**Facultatea de Mecanică și Tehnologie  
Departamentul Fabricație și Management Industrial**

**STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA TITLURILOR  
DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR SI A GRADELOR PROFESIONALE DE  
CERCETARE - DEZVOLTARE  
DOMENIUL INGINERIE MECANICA**

Nr. crt.	Domeniul activităților	Rezultatele activităților	Subcategoriile		Indicatori	
1	Activitatea didactică și profesională – DID [A1]	Manuale suport de curs (conform fișei disciplinei de concurs)	A.1.1	Format tipărit / electronic [1] (min. 100 pag.)	Coordonator / prim autor	N1.1=număr
					Co-autor	N1.2=număr
				Format electronic disponibil pe platforma universității / departamentului (autor)		N1.3=număr
		Material didactic / Dezvoltare laboratoare, aplicații	A1.2	Standuri laborator (construcție / modernizări) certificate de directorul de departament		N2.1=număr
Îndrumar laborator / carte aplicații format tipărit sau electronic (autor, co-autor)				N2.2=număr		
2	Activitatea de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și inovare – CDI [A2]	Articole și publicații științifice indexate Web of Science Thomson Reuters (WOS) [2], unde n=nr. de autori și FI este factorul de impact [3]	A2.1	Autor corespondent / prim autor	$n \leq 3$	P1.1=2(0,2+FI)
					$n \geq 4$	P1.2=2·3·(0,2+FI)/n
			Co-autor	$n \leq 3$	P1.3=0,2+FI	
				$n \geq 4$	P1.4=3·(0,2+FI)/n	
		Articole și publicații științifice BDI [4] neincluse la A2.1	A2.2	Autor corespondent / prim autor		N3.1=număr
				Co-autor		N3.2=număr
		Brevete de invenții indexate [5]	A2.3	Internaționale indexate în Web of Science – Derwent Innovation		P2.1=același calcul cu A2.1 și FI=2
				Naționale indexate OSIM		P2.1=același calcul cu A2.1 și FI=0,5
Produce, tehnologii, platforme și servicii inovative (validate conform procedurilor specifice unităților de învățământ superior sau de cercetare)	A2.4	Coordonator / prim autor		N4.1=număr		
		Co-autor		N4.2=număr		
Monografii de specialitate [2], format	A2.5	Coordonator / prim autor		N4.3=număr		
		Co-autor		N4.4=număr		



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

		tipărit / electronic (min. 100 pag.)			
3	Recunoașterea și impactul activității – RIA (A3)	Atragere resurse financiare prin granturi / proiecte / contracte terți	A3.1	Director sau responsabil partener în grant / proiect câștigat prin competiție națională sau internațională	$S1=[6]$ sumă echivalentă în mii Euro [8]
				Membri în echipă la grant / proiect câștigat prin competiție națională sau internațională, proiecte / contracte terți	$S2=[7]$ sumă echivalentă în mii Euro [8]
		Prezentarea / diseminarea rezultatelor: prezență la manifestări științifice în calitate de autor / co-autor de lucrări, profesor invitat	A3.2	Congrese / conferențe / workshopuri internaționale, profesor invitat la universități / institute din străinătate	$N5=$ număr
		Citări în publicații BDI [5] (se exclud autocitările)	A3.3	$C1=$ numărul de citări $S_n=$ suma factorilor de impact al publicațiilor WOS în care apar citările	$C = C1 + S_n$

**Note:**

[1] Publicația este înregistrată în fondul de carte al bibliotecii naționale sau al bibliotecilor universităților respective.

[2] Se exclud publicațiile conferințelor DAAAM și WSEAS.

[3] FI este factorul de impact al revistei la data înscrierii la concurs sau la data publicării articolului (cel mai avantajos pentru candidat). Se iau în considerare la această categorie numai revistele cu factor de impact la data publicării articolului. O revistă WOS este echivalentă cu o revistă cotate ISI cf. Ordinului de Ministru (MECTS) Nr. 4478 din 23 iunie 2011, publicat în Monitorul Oficial, Partea I, Nr. 448 / 27.VI.2011.

[4] Bazele de date BDI acceptate sunt: Web of Science Thomson Reuters (WOS) și SCOPUS.

[5] Un brevet se poate încadra la o singură categorie.

[6] Suma din grant / proiect încasată de instituție repartizată echipei din care directorul de grant / responsabil partener face parte ( $S1$  include cheltuieli de personal, logistică, deplasări, indirecte).

[7] Suma din grant / proiect câștigată prin concurs național / internațional și proiecte / contracte terți încasată de instituție și repartizată de director / responsabil persoanei respective ( $S2$  include cheltuieli de personal, logistică, deplasări, indirecte).

[8] Pentru contractele derulate înainte de 01.01.1999 se va considera echivalarea 1 EURO = 1 \$ USA



**METODOLOGIE privind CONCURSUL  
PENTRU OCUPAREA POSTURILOR  
DIDACTICE ȘI DE CERCETARE VACANTE  
DIN FACULTATEA DE MECANICĂ ȘI  
TEHNOLOGIE  
COD: MET-FMT-09**

Ediția 1

Revizia 2

Condiții minime și obligatorii								
Domeniul de activitate		Indica- tori	Confe- rențiar	Profesor	CS II	CS I	Șef lucrări	Asistent
Activitatea didactică / profesională (A1)	A1.1	N1	2	2	Nu se aplică	Nu se aplică	1	0
		N1.1	0	1			0	0
		N1.3	1	1			1	0
	A1.2	N2	3	4			1	0
		N2.1	1	2			0	0
Activitatea de cercetare (A2)	A2.1+A2.3	P1+P2	5	10			2	0
		P1	3	6			1	0
	A2.2	N3	8	10			4	2
		N3.1	3	5			2	1
	A2.4+A2.5	N4	1	2			0	0
N4.3		0	1			0	0	
Rexunoașterea impactului activității (A3)	A3.1	S1+S2	10	50			2	0
	A3.2	N5	5	10			2	0
	A3.3	C	10	25			5	0

\*) Pentru ocuparea postului de asistent, candidatul trebuie să îndeplinească și standardele minime CNATDCU pentru obținerea titlului de doctor, în vigoare, la data susținerii concursului.

\*\*) Pentru ocuparea postului de șef de lucrări, candidatul trebuie să fie autorul unei lucrări didactice în domeniul disciplinelor din post, tipărită de o editură recunoscută, cu ISBN.