**UNIVERSITATEA PETROL - GAZE DIN PLOIEŞTI**

**FACULTATEA DE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DEPARTAMENTUL DE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Concurs pentru ocuparea postului de ..................................., poz. ...................

Disciplinele postului: ..............................................................................................

**Domeniul: Inginerie chimică, inginerie medicală, ştiinţa materialelor şi nanomateriale**

 **Candidatul(a)...........................................................................................**

 **îndeplineşte/nu îndeplineşte condiţiile minimale pentru prezentarea**

 **la concursul de ocupare a unui post de ………………………………**

 **domeniul………………………………………………………………..**

**Director departament**

**FIŞA DE VERIFICARE**

a îndeplinirii standardelor universităţii pentru indicatorii **NT, NP, FIC şi NC** de prezentare la concurs pentru postul de **Profesor universitar / Conferenţiar universitar**

1. ***Studiile de doctorat***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.****crt.** | **Instituţia organizatoare de doctorat** | **D o m e n i u l** | **Perioada** | **Titlul ştiinţific acordat** |
|  |  |  |  |  |

***2. Standarde minimale*\***

**Profesor universitar**

NT≥ 25, NP≥12, FIC≥16 şi NC≥40

**Conferenţiar universitar:**

NT≥ 15, NP≥6, FIC≥9 şi NC≥20

Se definesc:

- FI = factor de impact al revistei;

- NT = număr total de articole în reviste ISI;

- FIC = factor de impact cumulat (suma factorilor de impact ai revistelor la momentul înscrierii la concurs);

- NP = număr articole în reviste ISI la care candidatul este autor principal (prim autor sau autor de corespondenţă);

- NC = număr total de citări (din baza de date SCOPUS).

In calculul FIC se ţine cont de factorul de impact al revistei la care candidatul a publicat un articol ca autor principal şi respectiv de factorul de impact împărţit la numărul de autori pentru revistele în care candidatul a publicat un articol în care nu este autor principal.

Brevetele naţionale (FI = 1) şi internaţionale (FI = 3) intră în calculul FIC

**\* Fiecare candidat va completa şi tabelul cu calculul punctajului total (PT) din ANEXA V la Metodologia privind desfăşurarea concursurilor de ocupare a posturilor didactice şi de cercetare**

***3. Indeplinirea standardelor minimale***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Criteriul** | **Nr. minim impus** | **Nr. realizat** |
| **NT-** număr total de articole în reviste ISI |  |  |
| **NP -** număr articole în reviste ISI la care candidatul este autor principal (prim autor sau autor de corespondenţă) |  |  |
| **FIC -** factor de impact cumulat (suma factorilor de impact ale revistelor la momentul înscrierii la concurs) |  | **FIC** **din articole** | **FIC din brevete**  | **FIC TOTAL**  |
|  |  |  |
| **NC -** număr total de citări (din baza SCOPUS) |  |  |

***4. Tabel cu articole ISI (indicatorii NT, NP şi FIC din articole ISI)***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Autorii/titlul lucrării/titlul revistei/****/anul/vol/nr./pag. de la-până la/ISSN** | **Nr autori /prim autor/autor de corespondenţă** | **Factorul de impact al revistei** | **Factorul de impact ce revine candidatului** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Indicatorul NT** |  |
| **Indicatorul NP** |  |
| **Indicatorul FIC (din articole)** |  |

***5. Tabel cu brevete naţionale şi internaţionale (indicatorul FIC din brevete)***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Brevetul, autorii, titlul brevetului, instituţia care l-a acordat, ţara în care se află instituţia, data acordării brevetului.** | **Tipul brevetului (naţional/internaţional)** | **Număr autori** | **Factorul de impact al brevetului** | **Factorul de impact ce revine candidatului** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Indicatorul FIC (din brevete)** |  |

***6. Tabel cu lista citărilor lucrărilor publicate1 (indicatorul NC)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Lucrarea citată2** | **Lucrarea care citează2** | **Adresa web a lucrării care citează3**  |
|  |  | . |  |
|  |  |  |  |

**1**: se consideră citările în baza de date SCOPUS.

**2**: Pentru un **articol publicat în revistă** se precizează: autorii, titlul lucrării, titlul revistei, anul, volumul, numărul, pagina la care începe articolul si pagina la care se termină articolul (ex. p. 35-42), ISSN.

Pentru un **articol publicat în volum** se precizează: autorii, titlul lucrării, titlul volumului care include numele manifestării ştiinţifice, anul şi luna, localitatea, ţara, pagina la care începe articolul si pagina la care se termină articolul (ex. p. 35-42), ISSN/ISBN.

Pentru o **carte** se precizează: autorii, titlul cărţii, editura, localitatea, pagina la care se face citarea, ISBN.

Pentru un **brevet** se precizează: autorii, titlul brevetului, instituţia care l-a acordat şi ţara în care se află instituţia, data acordării brevetului.

**3:** Pentru cărţi se trece adresa editurii care a publicat cartea.

**Dată Candidat,**

**UNIVERSITATEA PETROL - GAZE DIN PLOIEŞTI**

**FACULTATEA DE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DEPARTAMENTUL DE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Concurs pentru ocuparea postului de **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, poz. \_\_\_\_\_\_\_\_

Disciplinele postului:

**Domeniul Inginerie chimică, știința materialelor și nanomaterialelor**

 **Candidatul(a)...........................................................................................**

 **îndeplineşte/nu îndeplineşte condiţiile minimale pentru prezentarea**

 **la concursul de ocupare a unui post de ………………………………**

 **domeniul………………………………………………………………..**

**Director departament**

**FIŞA DE VERIFICARE**

a îndeplinirii standardelor universităţii de prezentare la concurs pentru postul de

**Asistent universitar / Lector universitar / Şef de lucrări**

***1. Studiile de doctorat***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.crt. | Instituţia organizatoare de doctorat | D o m e n i u l | Perioada | Titlul ştiinţific acordat |
|  |  |  |  |  |

***2. Îndeplinirea standardelor minimale***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Indicator** |  |  | **Punctaj acordat** | **Număr puncte care revin cand.** | **Punctaj realizat de candidat** |
| **A** | **A1** | Tratate, monografii, cursuri universitare publicate în edituri de prestigiu din străinătateCărţi publicate în edituri din Republica Moldova | PA1=ΣNpgPA1=Σ 0,5 Npg |  |  |
| **A2** | Tratate, monografii, cursuri universitare publicate în edituri naţionale recunoscute CNCSIS | PA2=Σ 0,5 Npg |  |
| **A3** | Culegeri de probleme, îndrumare de laborator, îndrumare de proiect, publicate în edituri naţionale recunoscute CNCSIS | PA3=Σ 0,3 Npg |  |
| **A4** | Coordonarea unor colective de autori ale unor lucrări publicateKA = 20 (cursuri universitare, tratate, monografii)KA = 10 (îndrumare de laborator, culegeri de probleme, îndrumare de proiect) | PA4=Σ KA |  |
|  |  | **PA = PA1+PA2+PA3 + PA4** | **PA =** |
| **B** |  | Formula de calcul | PB=ΣKp/Naut |
| Articole publicate în reviste cotate ISI | Kp = 2500 x *factorul de impact* |  |
| Articole publicate în reviste indexate ISI care nu au factor de impact | Kp = 250 |  |
| Articole publicate în reviste internaţionale (din străinătate), necotate ISI, dar indexate în alte BDI sau publicate (*in extenso,* nu doar rezumatul) în volumele conferinţelor internaţionale indexate ISI | Kp = 150 |  |
|  Articole publicate în reviste de specialitate recunoscute de CNCSIS anterior lunii mai 2011, categoria B+ | Kp = 100 |  |
| Articole publicate în reviste de specialitate recunoscute de CNCSIS anterior lunii mai 2011, categoria B | Kp = 80 |  |
| Articole publicate (*in extenso,* nu doar rezumatul) în volumele conferinţelor ştiinţifice internaţionale, neindexate ISI | Kp = 100 |  |
| Articole publicate (*in extenso,* nu doar rezumatul) în volumele conferinţelor ştiinţifice naţionale | Kp = 50 |  |
|  Lucrări/studii prezentate la manifestări ştiinţifice internaţionale sau naţionale cu comitet de program | Kp = 30 |  |
| Brevete de invenţie, omologate de organisme internaţionale (din străinătate) recunoscute | Kp = 7500 |  |
| Brevete de invenţie, omologate de OSIM | Kp = 2500 |  |
|  |  | **PB** | **PB =** |
| **C** | **C1** | Formula de calcul | PC1=ΣKf x Vc/5000xN aut |
| Contracte realizate în ultimii 5 ani | Kf = 6 (director) |  |
| Kf = 2 (membru) |  |
| **C2** | Formula de calcul | PC2=ΣKf  |
| Contracte realizate în perioada anterioară ultimilor 5 ani | Kf = 3 (director) |  |
| Kf = 1 (membru) |  |
|  |  | **PC = PC1+PC2** | **PC =** |
| **D** |  | Citări ale lucrărilor publicate; pentru fiecare citare se acordă **25 de puncte** |  |  |
|  |  | **PD** | **PD =** |
| **PT = PA + PB + PC** + **PD** | **PT =** |

**Condiţii minimale**

Şef de lucrări PT ≥ 50

Asistent universitar PT ≥ 25

**\* Se vor trece pentru fiecare criteriu (din standardele impuse) toate lucrările, cu precizarea punctajului care revine candidatului pentru fiecare lucrare şi a tuturor informaţiilor privind lucrările: autorii, titlul lucrării, titlul revistei/cărţii, anul, volumul, numărul, pagina la care începe articolul şi pagina la care se termină articolul, nr. pagini carte, editura în care a fost publicată cartea, instituţia care a acordat brevetul, ISSN/ISBN etc.**

**Dată Candidat,**