

Metodologia de acordare a gradației de merit și de evaluare
a activității cadrelor didactice

Elaborat:	Prodecan, Conf. univ. dr. Cătălin-Nicolae MARIN	Semnătura
Verificat:	Decan, Prof. univ. dr. Daniel VIZMAN	Semnătura
Aviz juridic:	Consilier juridic, Nadia Topai	Semnătura
Aprobat:	Consiliul Facultății de Fizică	Hotărârea nr. 6/31.03.2016
<i>Ediția a II-a</i>		
<i>Intrat în vigoare la data de 31.03.2016</i>		
<i>Retras la data de</i>		

Metodologia de acordare a gradației de merit și de evaluare
a activității cadrelor didactice

Art. 1 - Acordarea gradației de merit se face conform Legii Educației Naționale (legea 1/2011). Conform art. 311, alineatul (1) din legea 1/2011, personalul didactic din învățământul superior beneficiază de gradație de merit, acordată prin concurs. Această gradație se acordă pentru 16% din posturile didactice existente la nivelul instituției de învățământ superior și reprezintă 25% din salariul de bază. Gradația de merit se acordă pe o perioadă de 5 ani.

Art. 2 - La concursul de acordare a gradației de merit poate participa orice cadru didactic titular. Cu aprobarea consiliului facultății, acest drept se poate restrânge pentru persoanele care au suferit abateri disciplinare în ultimii cinci ani sau care au calificative mai slabe decât “ Foarte bine” în ultimii cinci ani.

Art. 3 - Numărul de gradații de merit pentru fiecare facultate a Universității de Vest din Timișoara este stabilit de către conducerea universității.

Art. 4 - Concursul de acordare a gradației de merit se organizează la nivelul facultății.

Art. 5 - Criteriile de evaluare a cererilor de acordare a gradației de merit, pentru personalul didactic de la Facultatea de Fizică a Universității de Vest din Timișoara sunt prezentate în anexa 1 a prezentei metodologii. Clasificarea se face în funcție de punctajul total: $A=A1+A2+A3$.

Art. 6 - Dosarul pentru concursul de acordare a gradației de merit trebuie să conțină următoarele:

- (a) cerere avizată de directorul de departament;
- (b) Formularul din Anexa 1, completat pentru ultimii cinci ani calendaristici (2011 - 2015);
- (c) documente sau precizări care să susțină datele completate în Anexa 1 (a se vedea Anexa 1).

Art. 7 - Dosarele pentru concursul de acordare a gradației de merit se depun la secretariatul Facultății de Fizică a Universității de Vest din Timișoara în perioada stabilită pentru concurs, atât în format tipărit, cât și în format electronic, la adresa catalin.marin@e-uvv.ro.

Art. 8 - Comisia de evaluare a cererilor de acordare a gradației de merit este stabilită de Consiliul Facultății de Fizică a Universității de Vest din Timișoara, fiind formată din cadre didactice care nu participă la competiția de acordare a gradației de merit.

Art. 9 - Comisia de evaluare a cererilor de acordare a gradației de merit verifică componența dosarelor pentru acordarea gradației de merit, corectitudinea datelor din dosar și stabilește punctajul final, pentru fiecare dosar.

Art. 10 - Rezultatele comisiei de evaluare a cererilor de acordare a gradației de merit și dosarele de concurs vor fi depuse la secretariatul Facultății de Fizică a Universității de Vest din Timișoara și pot fi consultate de către orice cadru didactic al facultății.

Art. 11 - Rezultatele comisiei de evaluare a cererilor de acordare a gradației de merit și ierarhizarea dosarelor de concurs pot fi contestate de orice cadru didactic al facultății.

Art. 12 - După rezolvarea eventualelor contestații, comisia de evaluare a cererilor de acordare a gradației de merit transmite Consiliului Facultății de Fizică a Universității de Vest din Timișoara rezultatele concursului, pentru validare.

Art. 13 - Consiliul Facultății de Fizică a Universității de Vest din Timișoara transmite conducerii universității rezultatele concursului.

DECAN,

Prof.univ.dr. Daniel Vizman

Anexa 1
**Article I. INDICATORI PENTRU EVALUAREA PERFORMANȚEI ȘTIINȚIFICE ȘI
ACADEMICE**

pe baza Ordinului nr. 4204 din 15 iulie 2013, publicat în *Monitorul Oficial*, partea I, nr. 440/18.07.2013

ACTIVITATEA A1

Pentru verificarea activității A1, indicatorul 1.1.

Nr.	Cărți și capitole în cărți de specialitate, Proceedings/ autor sau editor	Autori	Editor, an	Naționale	Inter-naționale	Punctaj
1.						
2.						
3.						
4.						
Punctaj total indicator 1.1						

Se acordă 0.4 puncte pentru cărți și capitole în cărți de specialitate publicate la edituri internaționale și 0.2 puncte pentru cărți și capitole în cărți de specialitate publicate la edituri naționale.

Un capitol de carte poate fi echivalat cu o lucrare tip review sau 25 de pagini cumulate din lucrări publicate în Proceedings având cel puțin 4 pagini de lucrare.

Dacă volumele de Proceedings cu ISBN sunt indexate în dazele de date SCOPUS sau Web of Knowledge se face echivalarea la categoria cărți și capitole în cărți de specialitate publicate la edituri internaționale.

Dacă volumele de Proceedings cu ISBN nu sunt indexate în dazele de date SCOPUS sau Web of Knowledge se face echivalarea la categoria cărți și capitole în cărți de specialitate publicate la edituri naționale.

Pentru carti si Proceedings-uri in calitate de editor sau co-editor se acorda 0,2 puncte pentru edituri internationale si 0,1 puncte pentru edituri nationale.

Documente justificative: Copie in format hard, in format electronic sau link pe pagina web a editurii.

Pentru verificarea activității A1, indicatorul 1.2.

Nr.	Material didactic/Lucrări de laborator	Manual didactic	Îndrumătoare de lab./aplic.	Punctaj
Punctaj total indicator 1.2				

Se acordă 0.2 puncte pentru fiecare manual didactic, îndrumător sau culegere de probleme.

Se acceptă orice material didactic publicat electronic, postat pe pagina web.

Documente justificative: Copie in format hard, in format electronic sau link pe pagina web a materialului.

Pentru verificarea activității A1, indicatorul 1.3.

Nr.	Brevete de invenție	Naționale	Internaționale	Punctaj
Punctaj total indicator 1.3				

Se acordă 0.6 puncte pentru brevete internaționale și 0.2 puncte pentru brevete naționale.

Documente justificative: Copie în format hard sau în format electronic.

Pentru verificarea activității A1, indicatorul 1.4.

Nr.	Coordonare de programe de studii, organizare și coordonare de formare continuă și proiecte educaționale	Granturi/proiecte de cercetare câștigate prin competiție	Director/Responsabil	Punctaj
1.				
Punctaj total indicator 1.4				

-Se acorda 0.4 puncte pentru coordonarea de programe de studii în fiecare an

-Se acorda 0,4 puncte pentru fiecare coordonare de formare continua

-Se acorda 0,4 puncte pentru fiecare proiect educational

-Se acorda 0.4*(valoarea EUR pe anul respectiv/100000). Valoarea proiectelor se considera cea din devizul postcalcul pe anul respectiv.

Documente justificative: Copie în format hard sau în format electronic după devizul postcalcul.

Punctaj total obținut pentru activitatea A1:

ACTIVITATEA A2

Indicatorul 2.1 – Articole în Reviste cotate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings

Nr.	Referința bibliografică (Autori, Titlul, Revista, Vol., anul, pag.-inceput-pag.-sfârșit)	a_i	n_i	n_i^{ef}	a_i / n_i^{ef}
Punctaj total indicator 2.1					I =

Formula de calcul pentru indicatorul 2.1: $I = \sum_{i=1}^n \frac{a_i}{n_i^{ef}}$,

unde:

i – enumeră articolele care prezintă contribuții științifice originale, in extenso, publicate de candidat, ca autor sau coautor, în reviste cotate ISI;

n – numărul total de publicații în reviste cotate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI Proceedings;

a_i – scorul de influență absolut al revistei respective (www.isiknowledge.com, secțiunea Journal Citation Reports); în cazul în care anul de publicare nu se regăsește în baza de date, se va alege valoarea corespunzătoare anului cel mai apropiat de cel în care a fost publicat articolul.

$$n_i^{ef} - \text{numărul efectiv de autori ai publicației " } i \text{ "; } n_i^{ef} = \begin{cases} n_i, & n_i \leq 5 \\ (n_i + 10) / 3, & n_i \in [5, 80] \\ 30, & n_i \geq 80 \end{cases}$$

n_i – numărul de autori ai publicației " i ".

Indicatorul 2.2 – *Articole în reviste cotate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings, pentru care candidatul este prim autor sau autor correspondent*

Nr.	Referința bibliografică (Autori, Titlul, Revista, Vol., anul, pag.-inceput-pag.-sfârșit)	a_i
Punctaj total indicator 2.2		P =

Formula de calcul pentru indicatorul 2.2: $P = \sum_{i=1}^m a_i$,

unde:

m – numărul total de publicații în reviste cotate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings, pentru care candidatul este prim autor sau autor correspondent;

a_i – scorul de influență absolut al revistei respective (www.isiknowledge.com, secțiunea Journal Citation Reports);

Punctaj total pentru activitatea A2: $I/2 + P/1.5 =$

ACTIVITATEA A3

Indicatorul 3.1 – Citări în reviste indexate ISI

Nr. publ. citată	Nr. publ. care citează	Referința bibliografică a publicației care citează (Autori, Titlul, Revista, Vol., anul, pag.-inceput -pag.-sfârșit)	n_i al publ. citate	n_i^{ef} al publ. citate	Punctaj $\frac{c_i}{n_i^{ef}}$
I.				
	1.				
	2.				
	3.				
II.				
	1.				
	2.				
	3.				
Punctaj total indicator 3.1:					C =

Se iau în calcul toate citările aparute în perioada 2011-2015 pentru orice articol publicat.

Formula de calcul pentru indicatorul 3.1: $C = \sum_{i=1}^p \frac{c_i}{n_i^{ef}}$,

unde:

p – numărul total de publicații ale candidatului;

c_i – numărul de citări pentru publicația “ i ”;

n_i – numărul de autori ai publicației “ i ” citate,

n_i^{ef} – numărul efectiv de autori ai publicației “ i ” citate.

Nu se iau în considerare citările provenind din articole care au ca autor sau coautor candidatul (autocitările);

Punctaj total pentru activitatea A3: $C / 17.5 =$

Punctaj total
A=A1 + A2 + A3

Prezenta Ediție a Metodologiei a fost aprobată în Ședința Consiliului Facultății de Fizică din data de **31.03.2016**.