

HOTĂRÂREA CONSILIULUI FACULTĂȚII

Nr. 37 din data de 16 / 11 / 2021

Conform:

Legii educației naționale nr. 1/2011,

Cartei Universității „Dunărea de Jos” din Galați,

*Deciziei Rectorului Universității „Dunărea de Jos” din Galați nr. 739/13.03.2020 privind numirea
Decanului*

Regulamentului de organizare și funcționare a Consiliului Facultății de Inginerie,

Consiliul Facultății de Inginerie, în data de 16 / 11 / 2021

HOTĂRĂȘTE

Art. 1. Se aprobă, cu majoritatea voturilor exprimate, Criteriile specifice ale Facultății de Inginerie privind acordarea premiilor de excelență în cercetare CEREX UDJG 2021, conform Anexei 1.

Decan,

Prof. univ. dr. ing. Elena SCUTELNICU

Anexa 1 la Hotărârea Consiliului Facultății de Inginerie nr. 37 din 16.11.2021
Decan, prof. univ. dr. ing. Elena SCUTELNICU

CRITERII PENTRU ACORDAREA PREMIILOR ANUALE DE EXCELENȚĂ PENTRU REZULTATELE ACTIVITĂȚII CDI-TT

1) Condiții de participare

- Aplicantul trebuie să fie angajat cu normă întreagă la Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați.
- Pentru unul dintre premii, destinat tinerilor cercetători, aplicantul trebuie să aibă vârsta maximă de 40 ani împliniți.
- Premiile se acordă personalului didactic și de cercetare care nu fac subiectul unor sancțiuni disciplinare, nu au încălcat principiile Codului de etică și deontologie profesională universitară al Universității ”Dunărea de Jos” din Galați și nu au încălcat îndatoririle ce le revin, potrivit contractului individual de muncă.
- Pentru verificare și selecție, aplicanții vor depune o listă cu contribuții, în acord cu criteriile de selecție, cu indicarea link-urilor pentru facilitarea verificării și calculul punctajului.

2) Criterii de selecție

Criteriaul	Indicatori	Punctaj	Calcul punctaj
C1	Număr de articole publicate ca prim autor în reviste ISI încadrate în Q1* (A1)	20	Total C1 = $A1 \times 20 + A2 \times 15 + A3 \times 10 + A4 \times 5$
	Număr de articole publicate ca prim autor în reviste ISI încadrate în Q2* (A2)	15	
	Număr de articole publicate ca prim autor în reviste ISI încadrate în Q3* (A3)	10	
	Număr de articole publicate ca prim autor în reviste ISI Proceedings* (A4)	5	
C2	Valoare indice Hirsch Web of Science (H1)	3	Total C2 = $H1 \times 3 + H2 \times 2 + H3 \times 1$
	Valoare indice Hirsch Scopus (H2)	2	
	Valoare indice Hirsch Google Scholar (H3)	1	
C3	Număr de proiecte internaționale - director de proiect / responsabil instituțional** (P1)	15	Total C3 = $P1 \times 15 + P2 \times 10 + P3 \times 5$
	Număr de proiecte naționale - director de proiect / responsabil instituțional** (P2)	10	
	Număr de contracte cu agenți economici - director de proiect / responsabil instituțional** (P3)	5	
PUNCTAJ REALIZAT			$C1 \times 0,4 + C2 \times 0,2 + C3 \times 0,4$

* Publicate în 2021.

** Granturi/proiecte câștigate în competiții naționale și internaționale, contracte cu agenți economici din țară și străinătate, în perioada de raportare 2020-2021