

*Anexa nr. 1 la Hotărârea Consiliului Facultății nr. 32/08.11.2023*

## **REGULAMENT**

**cu privire la**

**Concursul pentru premiarea rezultatelor deosebite în activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare, transfer tehnologic, creație artistică și performanță sportivă din cadrul Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică în anul 2023**

## A. Preambul

În cadrul proiectului de dezvoltare instituțională cu titlul: *Acțiuni concrete de dezvoltare și stimulare a cercetării, dezvoltării, inovării și transferului tehnologic la Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați - CEREX UDJG 2023*, finanțat prin contractul CNFIS-FDI-2023-F-0171 se vor acorda premiile anuale de excelență pentru rezultatele activității CDI-TT, performanță sportivă și creație artistică. Festivitatea de premiere va avea loc în 6 decembrie 2023, în cadrul *Galei Cercetării la Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați - CEREX UDJG 2023*.

Pentru fiecare facultate se vor acorda următoarele premii:

- 1) Tineri cercetători cu rezultate deosebite în activitatea CDI-TT, creație artistică și performanță sportivă, conform criteriilor CNFIS aplicate la raportarea cercetării (vârsta maximă 40 ani împliniți). Beneficiarul premiului trebuie să fie titular, cu norma de bază la UDJG, și să aibă vârsta maximă 40 ani împliniți.
- 2) Cercetători cu experiență cu rezultate deosebite în activitatea CDI-TT, creație artistică și performanță sportivă, conform criteriilor CNFIS aplicate la raportarea cercetării. Beneficiarul premiului trebuie să fie titular, cu norma de bază la UDJG.

Criteriile de evaluare a performanțelor cercetătorilor se stabilesc de către Consiliul Facultății, iar nominalizarea persoanelor se face prin Decizia Decanului.

## B. Criterii de acordarea a premiilor în cadrul Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică

Premierea rezultatelor deosebite în activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare, transfer tehnologic, creație artistică și performanță sportivă din cadrul Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică (FACIEE) în anul 2023 va considera articolele publicate începând cu 1 ianuarie 2023 în reviste cotate ISI. Pentru a fi premiat, articolul trebuie să fie vizibil în Web of Science Core Collection din platforma <https://www.webofscience.com> la data evaluării aplicației.

Conform site-ului <https://uefiscdi.gov.ro/>, definiția unei *reviste cotate ISI* se regăsește în Ordinul de Ministru (MECTS) Nr. 4478 din 23 iunie 2011, publicat în Monitorul Oficial, Partea I, Nr. 448/27.VI.2011, în cadrul secțiunii “DEFINIȚII” din ANEXA Nr. 2: “O *revistă cotată ISI* este o revistă pentru care Thomson Reuters (din 2015: *Clarivate Analytics*) calculează și publică factorul de impact în Journal Citation Reports” (JCR).

### **C. Înscrierea la concurs**

Cadrele didactice din cadrul facultății pot depune aplicația pentru premiarea rezultatelor deosebite în activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare, transfer tehnologic, creație artistică și performanță sportivă până la data de 15.11.2023, ora 16.00 pe adresa de e-mail: [secretariat.faciee@ugal.ro](mailto:secretariat.faciee@ugal.ro).

Aplicația constă din completarea cererii cuprinsă în Anexa 1 la prezentul regulament. Cererile care nu au toate câmpurile completate nu vor fi luate în considerare.

### **D. Evaluarea aplicațiilor**

Evaluarea aplicațiilor se face de către Prodecanul FACIEE responsabil cu cercetarea științifică și informatizarea. Acesta va verifica îndeplinirea condițiilor de eligibilitate, corectitudinea informațiilor cuprinse în cadrul aplicațiilor primite și va întocmi clasamentul general în ordinea descrescătoare a punctajelor. Câștigătorii concursului pentru premiarea rezultatelor deosebite în activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare, transfer tehnologic, creație artistică și performanță sportivă vor fi desemnați următorii:

- Candidatul cu cel mai mare punctaj cu vârsta maximă de 40 ani împliniți la momentul derulării concursului;
- Candidatul cu cel mai mare punctaj după acordarea premiului menționat anterior.

### **E. Validarea rezultatelor**

Stabilirea câștigătorilor celor două premii este validată de către Consiliul Facultății.

Anexa 1 Cerere tip

Domnule Decan,

Subsemnatul(a), \_\_\_\_\_, cadru didactic în cadrul departamentului \_\_\_\_\_, având gradul didactic \_\_\_\_\_, prin prezenta solicit înscrierea la Concursul pentru premierea rezultatelor deosebite în activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare, transfer tehnologic, creație artistică și performanță sportivă din cadrul Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică în anul 2023.

Articole în reviste cotate ISI publicate după 1 ianuarie 2023 până la momentul depunerii aplicației:

Titlul articolului	Autor(i) articol	Revista cotate ISI în care a fost publicat articolul	Link cu pagina web a revistei unde se găsește articolul publicat	Punctaj obținut [factor impact*/ număr autori]
PUNCTAJ TOTAL				

\* Va fi considerat factorul de impact al revistei existent la momentul depunerii aplicației în platforma *Clarivate Web of Science*.

\*\* În cazul în care revista nu are factor de impact calculat la momentul depunerii aplicației, acesta va fi considerat 0.25.

Am luat la cunoștință de prevederile Regulamentului cu privire la Concursul pentru premierea rezultatelor deosebite în activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare, transfer tehnologic, creație artistică și performanță sportivă din cadrul Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică în anul 2023.

Data,

Semnătura,