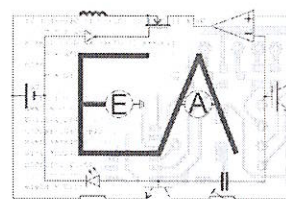


Universitatea Politehnică Timișoara
Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii
Informaționale
Departamentul de Electronică Aplicată
Nr. 30/14.05.2022



Către
Direcția RESURSE UMANE

EXTRAS DIN PROCESUL VERBAL
al ședinței Consiliului Departamentului Electronică Aplicată
din 14.05.2022
- omis cele de omis -

Ordinea de zi:

Discutarea dosarelor depuse pentru graduație de merit

Domnul prof.dr.ing. Aurel Gontean deschide ședința de evaluare ale dosarelor depuse pentru graduație de merit perioada 2022-2026, fiind disponibile trei locuri în cadrul departamentului. Candidații pe cele trei locuri sunt: conf.dr.ing. Roland Szabo, conf.dr.ing. Georgiana Simion și conf.dr.ing. Ioana-Monica Pop-Călimanu.

Membrii consiliului departamentului trebuie să verifice corectitudinea raportărilor, corectitudinea completării și revendicării punctajelor din grila de autoevaluare.

Conf.dr.ing. Georgiana Simion și conf.dr.ing. Ioana-Monica Pop-Călimanu fac parte și din consiliu departamentului. Prin urmare, cele 2 membre NU participă și NU votează la verificarea dosarelor, stabilirea punctajului și ierarhiei.

Domnul prof.dr.ing. Aurel Gontean prezintă dosarele întocmite și depuse de candidați. Dosarele au primit avizul Biroului Juridic. CV-urile și grilele de autoevaluare ale candidaților au fost afișate pe pagina de web a departamentului: <https://www.ea.etc.upt.ro/avizier/gradatii-de-merit> , iar dosarele au fost disponibile pentru consultare. Pentru activitățile raportate și punctajele revendicate, dosarul conține dovezi atașate.

Se trece la evaluarea dosarului domnului conf.dr.ing. Roland Szabo, se constată următoarele:

- La I2.4 (Materiale e-learning) și la I.3 (Programe de studiu introduse) – cu toate că în grilă sunt puse ca și dovezi link-urile cursului și seminarului de pe Campusul Virtual, comisia cere candidatului dovezi suplimentare și anume print-screen la Campus, deoarece link-ul nu poate fi accesat din exterior pentru validare.

- La II 1.2 – Lucrarea "Pong Game Executable Creation in Borland Pascal with the Possibility to be Executed on a Solar Panel's Control FPGA to Prove that any

Executable can be Ported” a fost raportată de două ori: în 2020 ca fiind indexată ISI/WoS (Punctaj revendicat 90 puncte) și în 2017 ca fiind indexată în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI) (Punctaj revendicat 54 puncte).

Conform rezultatelor căutării pe Web lucrarea nu poate fi găsită în nici una din bazele de date specificate. De asemenea, nici candidatul nu prezintă vreo dovadă în acest sens în dosar. Prin urmare comisia propune invalidarea acestor puncte.

- La II 3. (Citări ale contribuțiilor originale în literatura de specialitate) s-a făcut următoarea modificare: la “Citări în reviste sau proceedings-uri indexate ISI/WoS” au fost 28 de citări, punctaj revendicat 280 de către candidat. În urma verificărilor s-a constatat că sunt 62 de citări (la ISI/WoS, conform metodologiei, se considera citările pentru întreaga activitate) prin urmare, punctajul nou acordat este de 620.

Modificările la punctaj:

$$9\ 889.41 - 144 + 340 = 10\ 085.41$$

Se votează acordarea gradației de merit cu următoarele modificări:

- punctaj revendicat: 9.889.41
- punctaj validat: 10085.41
- punctaj minim pentru postul didactic de Conferențiar universitar: 2000
- diferența: 8085.41 puncte peste totalul minim necesar funcției de Conferențiar universitar.

Se trece la evaluarea dosarului doamnei conf.dr.ing. Georgiana Simion, se constată:

- La I 3 (Programe de studiu introduse), disciplina apare în planul de învățământ la secția în limba română. Chiar dacă această disciplină este trecută ca opțională la secțiile cu predare în limba engleză, comisia propune modificarea din 100 puncte revendicate, în doar 50 puncte, fiind ca disciplină obligatorie în planul de învățământ a secției în limba română.

- La II 1.1., la suma de 1350 lipsește titlul revistei în fișierul Excel, dar acesta se vede în fișierul dovadă.

- La II.3 (Citări ale contribuțiilor originale în literatura de specialitate), în urma verificărilor în bazele de date specificate se fac următoarele modificări:

a. în baza de date Scopus au fost 23 de citări revendicate (punctaj vechi 184), în urma verificărilor s-a constatat că sunt 36 (punctaj nou validat 288).

b. în baza de date Google Scholar au fost 68 de citări revendicate (punctaj vechi 204), în urma verificărilor s-a constatat că sunt 61 (punctaj validat 183).

Punctaj general revendicat la această secțiune este 618. În urma verificărilor efectuate, punctajul general acordat este 701.

Modificările la punctaj:

$$5278.05 - 100 - 618 + 50 + 701 = 5311.05$$

Se votează acordarea gradației de merit cu următoarele modificări:

- punctaj revendicat: 5278.05
- punctaj validat: 5311.05
- punctaj minim pentru postul didactic de Conferențiar universitar: 2000
- diferența: 3311.05 puncte peste totalul minim necesar funcției de

Conferențiar universitar.

Se trece la evaluarea dosarului doamnei conf.dr.ing. Ioana-Monica Pop-Călimanu și se constată:

- La Secțiunea II 1.2 – Lucrarea "A New High Performance Step-Down Quadratic Converter" a fost încadrată la categoria "indexate ISI/WOS" – punctajul revendicat este de 80 puncte. Conform rezultatelor căutării în baza de date WOS, aceasta nu a putut fi găsită în această bază de date. Lucrarea a fost găsită și poate fi încadrată la categoria "indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)" – Punctajul acordat și validat fiind 48 puncte.

Prin urmare, apar aceste modificări la punctajul final:

$$9\ 529.12 - 80 + 48 = 9\ 497.12$$

Se votează acordarea gradației de merit cu următoarele modificări:

- punctaj revendicat: 9529.12
- punctaj validat: 9497.12
- punctaj minim pentru postul didactic de Conferențiar universitar: 2000
- diferența: 7497.12 puncte peste totalul minim necesar funcției de

Conferențiar universitar.

Rezultatele atribuirii gradațiilor de merit vor fi comunicate în ședința departamentului, iar dosarele înaintate Consiliului Facultății.

Timișoara
14.05.2022

Director Departament,
Prof. dr. ing. Aurel GONTEAN