Câtre,

Domnul TOADER VASILE-EUSEBIU

Conform Hotărârii Guvernului nr. 457/2011 privind aprobarea Metodologiei-cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior, cu modificările și completările ulterioare, coroborat cu Regulamentul privind ocuparea posturilor didactice vacante aprobate de Senatul USV, art. 5.4, vă transmitem Avizul nefavorabil cu privire la dosarul depus pentru participarea la concursul pentru ocuparea postului didactic Asistent, poziția 37, DEIEGA, FACULTATEA DE ECONOMIE, ADMINIȘTRAȚIE ȘI AFACERI.

Astfel, conform rezoluției comisiei de verificare:

Candidatul nu a completat fișa de verificare corespunzătoare postului scos la concurs, folosind Anexa 3 din Regulamentul R51 în loc de Anexa 3 din Regulamentul R14. În primul caz, Anexa 3 – R52 conține 3 secțiuni dedicate, 1 Performanțelor didactice, 2. Cercetării științifice, 3. Recunoașterii naționale și internaționale iar punctajul total se obține folosind rezultatele din întreaga carieră, în timp ce în cel de-al doilea caz, Anexa 3 – R14, folosită pentru concursul la care s-a înscris, conține doar o secțiune Cercetarea științifică, punctajul total se obține folosind rezultate din ultimii 5 ani de activitate înaintea înscrierii la concurs.

Analisând totuși Secțiunea 2. Cercetarea științifică din fișa depusă, s-a constatat că punctajul declarat de candidat pentru această secțiune este 506,42 din totalul de 728,28 de puncte. Însă majoritatea rezultatelor prezente de candidat se încadrează în domeniul Inginerie electrică, fiind folosite de candidat pentru obținerea titlului de doctor în Inginerie electrică. Deși candidatul prezintă o adevărată adevărăntă de doctorand în domeniul Calculatoare și tehnologia informației, majoritatea rezultatelor prezente în fișă de verificare nu se încadrează în acest domeniu sau în domeniile Informatică, Informatică economică, Cibernetică solicitată pentru acest concurs și relevante pentru disciplinele incluse în postul menționat: Informatică economică, Informatică, Rețele de calculatoare, Sisteme informatice de gestionare, Sisteme informaționale și aplicații informative în administrarea afacerilor.

Asfel, se impune invalidarea rezultatelor raportate de candidat la punctele de mai jos deoarece nu se încadrează în domeniile Calculatoare și tehnologia informației, Informatică, Informatică economică, Cibernetică solicitate pentru acest concurs și nu sunt relevante pentru disciplinele incluse în postul menționat: Informatică economică, Informatică, Rețele de calculatoare, Sisteme informatice de gestionare, Sisteme informaționale și aplicații informative în administrarea afacerilor:

- 2.54 susținere publică teză de doctorat în domeniul Inginerie electrică: TOADER, E., TEZA: Contribuții la dezvoltarea unor actuațioare speciale si a unor sisteme de control al acestora, 2021– (50 puncte),
- 2.52 Susținere referat în cadrul doctoratului - TOADER, E. Anaiza stadiului actual in domeniul actuațioarelor bazate pe materiale speciale. Raport 1 de cercetare în cadrul stagiaului de pregătire pentru doctorat în domeniul Inginerie electrică, Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, noiembrie 2019 și TOADER, E. Contribuții la noi tipuri de actuațioare controlate cu sisteme digitale. Raport 2 de cercetare în cadrul stagiaului de pregătire pentru doctorat în domeniul Inginerie Electrică, Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, decembrie 2020 (50 puncte),
- 2.53 Raport de cercetare științifică susținut în departament Contribuții la dezvoltarea unor actuațioare speciale si a unor sisteme de control al acestora – susținerea în comisia a tezei de doctorat în domeniul Inginerie Electrică (20 puncte),
- 2.12 Articol / studiu publicat în volumele manifestările științifice la conferințe cu proceedings-uri indexate ISI
Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava


4. V. E. Toader, L.D. Milici, M.R. Milici, M. Poienar, D. Cernașcă, The Current State of Special Actuators and Motors Researches in the University of “Ștefan cel Mare” Suceava, 2019 11th International Symposium on Advanced Topics in Electrical Engineering (ATEEE), București, România – (20 puncte)


Rămân maximum 158 de puncte ce ar putea fi validate, neființându-se standardul minimal de 200 de puncte, necesar și obligatoriu la secțiunea Cercetarea științifică pentru ocuparea postului vacanț de asistent universitar, conform Regulamentului R14.

Având în vedere constatăriile menționate, rezoluția acceptată de membrii Comisiei de verificare este că dosarul nu îndeplinește condițiile de participare la concurs specific funcției de Asistent universitar, poziția 37 din domeniul amintit.

Rector,
Prof. univ. dr. ing. Valentin Popa

Consilier juridic,
Oana-Georgeta Balicu Poșaștiuc