

**UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA FACULTATEA DE
INGINERIE ELECTRICĂ**

DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI AEROSPAȚIALĂ

Poziția postului, Disciplina postului: poz 48, Instrumentație virtuală (LabView), Informatică industrială,
Echipamente electrice II, Echipamente electrice
Domeniul de competență: Inginerie Electrică

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor universității
pentru postul de **lector universitar**

publicat Monitorul Oficial al României nr. 518, 18 DECEMBRIE 2013 Partea a III-a

Candidat: **OCOLEANU Constantin-Florin**

Data nașterii: 05.07.1981

Funcția actuală: Asistent

Instituția: Universitatea din Craiova – Facultatea de Inginerie Electrică, Departamentul IEEA

1. Studiile universitare

| Nr. crt. | Instituția de învățământ superior | D o m e n i u l | Perioada | Titlul acordat |
|----------|---|-----------------|-----------|----------------|
| 1. | Universitatea din Craiova, Facultatea de Electrotehnică | Profil Electric | 2000-2005 | inginer |
| 2. | Universitatea din Craiova, Facultatea de Electrotehnică | Profil Electric | 2005-2007 | masterand |

2. Studiile de doctorat

| Nr. crt. | Instituția organizatoare de doctorat | D o m e n i u l | Perioada | Titlul științific acordat |
|----------|--|---------------------|------------|---------------------------|
| 1. | Universitatea din Craiova, Facultatea de Electromecanică, mediu si informatica industrială | Inginerie electrică | 2007 -2010 | Doctor |

3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

4. Grade didactice/profesionale

| Nr. crt. | I n s t i t u ți a | D o m e n i u l | Perioada | Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional |
|----------|--|-----------------|-------------------------|--|
| 1. | Universitatea din Craiova - Facultatea de Electrotehnică | Electric | 23.02.2005 - 10.06.2006 | preparator asociat |
| 2. | Universitatea din Craiova - Facultatea de Electrotehnică | Electric | 01.10.2006 - 22.02.2009 | preparator titular |
| 3. | Universitatea din Craiova - Facultatea de Electrotehnică | Electric | 23.02.2009 - prezent | asistent titular |

5. Realizările profesional-științifice

| | |
|--|--|
| Relevanța și impactul rezultatelor științifice ale candidatului | Conform listei de lucrări candidatul are 15 lucrări științifice din care 4 lucrări sunt susținute la conferințe acreditate categoria ISI (2 lucrări ca prim autor și 2 lucrări coautor), 1 lucrare acreditată categoria B, 6 lucrări acreditate categoria B+, 3 lucrări BDI. În cadrul lucrărilor elaborate s-au realizat modele numerice și matematice pentru studiul regimurilor termice corespunzătoare diferitelor echipamente electrice, simulări numerice 2D și 3D în QuickField, ProEngineering, precum și interfețe de achiziția de date în LabVIEW. De asemenea în lucrările publicate au fost prezentate rezultate obținute pe cale experimentală. |
| Capacitatea candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători și competențele didactice ale candidatului | Pe parcursul activității didactice desfășurate, am condus în calitate de coordonator științific un număr de 1-2 proiecte de diplomă pe an universitar, pentru absolvenții de la specializările IEC, GE, SE, IEEE, lucrări ce au fost apreciate de comisii. De asemenea am fost coordonator al unui număr de 4 studenți străini aflați în stagiul la Facultatea de Inginerie Electrică. Am contribuit la desfășurarea proiectului de colaborare româno-francez Coupe Robotique în calitate de profesor coordonator, atât la etapele din Franța cât și la etapele din România. |
| Capacitatea candidatului de a conduce proiecte de cercetare-dezvoltare | Candidatul a condus 4 proiecte de cercetare-dezvoltare/prestări servicii. A participat ca membru în colectiv la 1 Grant, 1 contract de cercetare – parteneriate, 1 contract de cercetare Inovare. |

6. Îndeplinirea standardelor universității:

- să dețină titlul științific de doctor în domeniul postului sau într-o ramură înrudită: **îndeplinit**
- să aibă o medie a anilor de studii universitare peste media minimă stabilită de Consiliul facultății, dar nu mai mică de 8,00: **îndeplinit**
- să aibă cel puțin 10 lucrări publicate în reviste de specialitate clasificate de CNCSIS în categoriile A, B+, B sau în reviste și conferințe relevante pentru domeniul respectiv (stabilite de către facultăți), inclusiv suport de studiu pentru disciplina/discipline din structura postului, conform CV-ului: **îndeplinit**

| Indicatori de performanță | Nr. min. realizări | Nr. realizări candidat |
|---|--------------------|------------------------|
| Lucrări publicate în reviste de specialitate clasificate de CNCSIS în categoriile A, B+, B sau în reviste și conferințe relevante pentru domeniul respectiv (stabilite de către facultăți), inclusiv suport de studiu pentru disciplina/discipline din structura postului | 10 | 17 |

7. Îndeplinirea standardelor facultății: îndeplinit

Semnătura candidatului,

ing. Constantin-Florin OCOLEANU