

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI  
 FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ,  
 DEPARTAMENTUL DE MĂSURĂRI ELECTRICE ȘI MATERIALE ELECTROTEHNICE,  
 Concurs pentru ocuparea postului de Șef lucrări, poz. 22  
 Disciplinele postului: Defectoscopie și diagnoză,  
 Chimie. Elemente de electrochimie,

## FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor universității de prezentare la concurs pentru postul de  
 Lector universitar/ Șef de lucrări

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 1400 din data de 26.11.2019

Candidat: **Dr. Ing. Arădoaei Mihaela** / Data nașterii: 07.11.1978

Funcția actuală: Cercetător științific, Data numirii în funcția actuală: 15.04.2013

Instituția: S.C. ALL GREEN S.R.L.

### 1. Studiile universitare de licență

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită – anul absolvirii	Domeniul / programul de studii (specializarea)	Titlul acordat	Media de școlaritate (min.8.00)	Media examenului de finalizare (min.9.00)
1.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică (Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată) – 2002	Inginerie Electrică / Metrologie și sisteme de Măsurare	Inginer diplomat	8.04	8.96

### 2. Studiile universitare de master

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită – anul absolvirii	Domeniul / programul de studii (specializarea)	Media de școlaritate (min.9.00)	Media examenului de finalizare (min.9.00)
1.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică (Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată) – 2003	Inginerie Electrică / Sisteme informatice de monitorizare a mediului	9.86	10

### 3 Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat / Conducător de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată	Inginerie Electrică	2009-2011	Doctor in Inginerie Electrică

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

Nr. crt.	Țara / Instituția	Domeniul / programul de studii (specializarea)	Perioada	Tipul de bursă
	-	-	-	-

## 4. Grade didactice / profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/ postul didactic sau gradul/ postul profesional
	-	-	-	-

## 5. Îndeplinirea standardelor minimale ale universității

Indicatori de performanță		Nr. minim realizări	Nr. realizări candidat	Nr. minim puncte	Nr. puncte candidat
R	Articole/ studii publicate în reviste din țară/ străinătate, cu factor de impact/ indexate în BDI/ neindexate în BDI (R).	4	6	10 puncte, calculate conform Anexei 3	166,28
Cb V; B; A; P/ F	Carte de specialitate Articole/ studii publicate în volumele manifestărilor științifice naționale/ internaționale indexate BDI/ neindexate BDI (V); Brevete de invenție (B); Creații artistice prezentate la manifestări recunoscute din țară/ străinătate (A); Membru în colective de proiectare/ cercetare/ dezvoltare (P/ F).	5	1 15  13		
E	Lucrare comunicată/ prezentată la seminar/ conferință/ workshop/ expoziție				
Alte realizări		-		-	
Alte condiții: — deține diploma de doctor în ramura de știință corespunzătoare postului sau într-o ramură înrudită; <b>Pentru candidații care vin din afara Universității:</b> — media examenului de finalizare a studiilor universitare de licență și de masterat: minim 9,00 — media generală de școlaritate: la licență minim 8,00, la masterat minim 9,00					

Candidat,

Dr. Ing. Arădoaei Mihaela

