

CALENDAR

Postul: Inginer IA 4h/ zi – 1 post

Nivelul studiilor: - studii de specialitate: inginer mecanic, aeronave, nave; doctorat în inginerie mecanică; expertiză în modelare numerică (CFD)

Alte condiții: - minim 5 articole publicate în calitate de autor sau coautor, în reviste de circulație internațională sau în volumele unor conferințe naționale sau internaționale;
- minim 3 contracte de cercetare în calitate de director sau membru;

Vechime în specialitatea postului: minim 6 ani și 6 luni

Durata contractului: determinată de 12 luni

Locul muncii: Departamentul sisteme termice și ingineria mediului – Facultatea de Inginerie

Publicat în: Romania Liberă/ Monitorul Oficial/ Posturi.gov.ro

08.02.2017	Publicarea anunțului
09.02.2017 – 15.02.2017 ora 16.00	Depunerea dosarelor de concurs ale candidaților la Compartimentul personal și verificarea documentelor din dosar
16.02.2017	Selecția dosarelor de către membrii comisiei de concurs
17.02.2017– ora 10.00	Afișarea rezultatelor selecției dosarelor
17.02.2017 - ora 14.00	Depunerea contestațiilor privind rezultatele selecției dosarelor
20.02.2017 – ora 14.00	Afișarea rezultatelor soluționării contestațiilor
23.02.2017 – ora 12.00	Susținerea probei practice
24.02.2017 – ora 14.00	Afișarea rezultatelor la proba practică
27.02.2017 – ora 13.00	Depunerea contestațiilor la proba practică
28.02.2017 – ora 16.00	Afișarea rezultatelor soluționării contestațiilor
01.03.2017 – ora 12.00	Susținerea interviului
02.03.2017 – ora 12.00	Afișarea rezultatelor privind interviul
02.03.2017 – ora 16.00	Depunerea contestațiilor la interviu
03.03.2017 – ora 12.00	Afișarea rezultatelor soluționării contestațiilor
03.03.2017 – ora 14.00	Afișarea rezultatelor finale
În termen de maximum 15 zile calendaristice de la afișarea rezultatelor finale	Prezentarea la post

Rector,
Prof.dr.ing. Iulian Gabriel Bîrsan

Director interimar
Direcția Juridică și Resurse Umane,
Dragoș Alexandru Opreanu

Șef Serviciu Resurse umane
Ec. Victoria Grigorași