

ANUNȚ RECRUTARE

1. **Societatea EnergoNuclear S.A.** a fost creată în 2009 și este Compania care are ca obiectiv construcția, punerea în funcțiune și operarea Unităților 3 și 4 de la Cernavodă, având tehnologie tip CANDU. În prezent, SN Nuclearelectrica S.A. deține 100% din acțiunile EnergoNuclear S.A..
2. **Societatea EnergoNuclear S.A.** recrutează personal în vederea ocupării postului de **Inginer principal – specializarea inginerie mecanică (perioadă nedeterminată, loc de muncă - București)** din cadrul Direcției Management Proiect-Serviciul Inginerie.
3. **Cerințe generale:**
 - a) Cerințe de studii:
 - studii superioare de lungă durată absolvite cu diplomă de licență în domeniul tehnic;
 - b) Cerințe experiență:
 - Experiență de minimum 3 ani în industria energetică și/sau petrol și gaze (proiectare, serviciu tehnic sau montaj pentru echipamente/ componente mecanice și conducte);
 - Experiență într-unul sau mai multe domenii specifice cu aplicabilitate în industrie (de exemplu: buna înțelegere a planurilor de amplasare generală conducte și echipamente - vederi în plan și secțiune ale desenelor de ansamblu pentru fabricare echipamente/ componente mecanice; minimum de experiență în avizare documentații tehnice; cunoștințe generale în elaborarea de antemăsuratori pentru lucrări de montaj mecanic; cunoștințe generale în activități de întocmire sau evaluare oferte etc.);
 - Cunoașterea limbii engleze la nivel avansat;
 - Cunoștințe generale în redactarea de documentații tehnice;
 - Foarte bune cunoștințe Pachet MS Office (Excel, Word);
 - Abilități excelente de comunicare scrisă și verbală, atitudine pozitivă.
4. **Constituie avantaje:**
 - Experiență mai mare de 5 ani în industria energetică și/sau petrol și gaze;
 - Cunoștințe generale în utilizarea standardelor și codurilor de proiectare folosite în industria nucleară;
 - Familiarizat cu tehnologia CANDU;
 - Studii postuniversitare.
5. **Responsabilități, atribuții și sarcini ale postului** (sub coordonarea unui inginer specialist):
 - Asigură expertiza/ evaluarea tehnică a echipamentelor/ componentelor mecanice și conductelor din cadrul sistemelor aferente centralelor nucleare;
 - Avizează documentațiile și studiile contractate de către companie în acord cu cerințele tehnice și planificarea existentă;
 - Propune sau/și verifică soluții de proiectare și evaluări tehnice pentru sistemele existente sau pentru modificări de proiect (calculare și analize de proiectare, specificații tehnice, desene amplasare echipamente și conducte aferente sistemelor, liste de

materiale sau alt tip de documentație tehnică);

- Actualizează baza de date pentru documentația de proiectare și furnizează informații tehnice inginerilor specialiști din cadrul Serviciului Inginerie și Serviciului Securitate Nucleară;
- Întocmește sau verifică oferte tehnice și financiare, caiete de sarcini, specificații tehnice;
- Asigură interfața cu părțile interne/externe implicate în îndeplinirea obiectivelor companiei.

6. Data limită de depunere a dosarelor de candidatură este: 28 iulie 2022.

Dosarul candidatului în vederea înscrierii la procesul de selecție și recrutare va conține:

- Cererea de înscriere completată potrivit modelului anexat. Pe cerere se va specifica titulatura completă a postului pentru care candidatul aplică;
- CV-ul din care să rezulte îndeplinirea condițiilor solicitate pentru ocuparea postului;
- Declarația GDPR, completată conform modelului pe care îl regăsiți pe site-ul societății la rubrica cariere.

Notă:

Sunt acceptate numai dosarele de candidatură care corespund cerințelor din anunț și conțin toate formularele solicitate conform procedurilor EnergoNuclear S.A.. Dosarele de candidatură se transmit prin e-mail la adresa office@energonuclear.ro sau ionut.nanu@energonuclear.ro, cu menționarea postului pentru care aplică.

7. Bibliografia:

Rolul bibliografiei este de a testa apetitul candidaților pentru o învățare continuă și a adaptabilității acestora la noi provocări.

IAEA TRS 275: Bid Invitation Specification for Nuclear Power Plants – A Guidebook.

8. Proba de evaluare, constă în : interviu la sediul EnergoNuclear S.A. sau interviu on-line cu înregistrare audio-video (cu acordul prealabil al candidatului).

Contestațiile se pot depune în prima zi lucrătoare, de la comunicarea răspunsurilor către candidați.

**Întocmit,
Compartimentul Resurse Umane,
Ionuț Nanu**