



**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE RADIOCOMUNICAȚII S.A.  
SUCURSALA DIRECȚIA RADIOCOMUNICAȚII BUCUREȘTI**

**ANUNȚ**

Societatea Națională de Radiocomunicații S.A., Sucursala Direcția Radiocomunicații București, organizează la Sediul din Șos. Olteniței, nr.103, sector 4, București, concurs pentru ocuparea următorului post vacant:

**1 post – Inginer la Serviciul Radio AM și US - Sucursala Direcția Radiocomunicații București.**

**Dosarul de înscriere la concurs se depune la Sucursala Direcția Radiocomunicații București sau pe e-mailul [cariere.drbus @radiocom.ro](mailto:cariere.drbus@radiocom.ro) până la data de 09.06.2026 .**

În vederea participării la concurs, dosarul de înscriere va conține în mod obligatoriu următoarele documente:

- Cerere de înscriere la concurs sau Scrisoare de intenție;
- Curriculum vitae.

**I. Condiții de participare:**

**1. Pregătire:**

- studii superioare în domeniul tehnic – electronică, telecomunicații, automatică, mecatronică specializarea electronică.

**2. Experiență**

- Constituie un avantaj experiența anterioară în domeniul electronicii și abilități practice dobândite în orice domeniu tehnic (electronică, mecanică, etc.)

**3. Cunoștințe:**

- Cunoștințe teoretice în domeniul electronicii, cum ar fi teoria circuitelor electronice, semnale, circuite și sisteme în electronica, dispozitive electronice și componente electronice pasive, circuite integrate analogice și digitale, utilizarea instrumentelor și a aparatelor de măsură pentru tensiuni, curenți, rezistențe electrice, analizoare de semnale în timp și în frecvență, etc.
- Logici de depanare a echipamentelor electronice.
- Cunoștințe de operare PC ( Windows, Microsoft Office).

**4. Responsabilități:**

- Efectuarea reviziilor tehnice periodice la echipamentele de emisie și instalațiile auxiliare din dotarea stațiilor radio AM și US, în conformitate cu planul anual de revizii;
- Intervenția operativă în cazurile de defecțiuni tehnice apărute la echipamentele de radiocomunicații de putere mare și medie, contribuind la remedierea acestora în cel mai scurt timp posibil, pentru a asigura continuitatea transmisiei;

- Monitorizarea parametrilor de funcționare ai echipamentelor radio și asigurarea încadrării acestora în valorile prescrise de reglementările tehnice și standardele interne;
- Elaborarea rapoartelor tehnice, propunerea de soluții pentru îmbunătățirea performanței echipamentelor și colaborarea cu celelalte compartimente tehnice în derularea proiectelor.

**5. Alte cerințe:**

- Disponibilitate pentru efectuarea de deplasări;
- Disponibilitate de lucru peste program;
- Permis de conducere categoria B;
- Cunoaște limba engleză la nivel mediu.

**II. Bibliografie:**

- Manualul inginerului electronist, Edmond Nicolau;
- Aplicații și probleme de radio și televiziune, I. Costantin;
- Legea 319/2006 (actualizată) - Legea privind securitatea și sănătatea în muncă – Obligațiile lucrătorilor;
- HG 1146/2006 (actualizată) – Cerințe minime de SSM pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă – Anexa 1-3.3. Cerințe minime aplicabile instalațiilor și echipamentelor de muncă electrice.

Informarea referitoare la prelucrarea datelor cu caracter personal în cadrul procesului de recrutare, de către Societatea Națională de Radiocomunicații S.A. o puteți accesa la adresa <http://www.radiocom.ro/Materiale/Cariere/informare%20GDPR.pdf>.

Informații suplimentare privind organizarea concursului pot fi obținute de la Serviciul Resurse Umane la telefon 031.500.3270, e-mail: [cariere.drbc@radiocom.ro](mailto:cariere.drbc@radiocom.ro)

Mulțumim tuturor aplicanților pentru interesul acordat, cu mențiunea că doar persoanele selectate vor fi contactate pentru a participa la concurs.

**DIRECTOR SUCURSALA DIRECȚIA RADIOCOMUNICAȚII BUCUREȘTI**

**VLAD-ANDREI IORDACHE**



The image shows a handwritten signature in blue ink over a circular official stamp. The stamp contains the text: "SOCIETATEA NAȚIONALĂ", "Sucursala Direcția Radiocomunicații", "BUCUREȘTI", and "RADIOCOMUNICAȚII". There is a small number "2" at the bottom of the stamp.