

DIRECȚIA RESURSE UMANE  
SERVICIUL RESURSE UMANE

7.00/102/18.01.2023

## ANUNȚ

În conformitate cu prevederile Regulamentului privind organizarea concursurilor de ocupare pe perioadă nedeterminată a posturilor vacante de execuție din cadrul SRR, modificat, completat și republicat prin OPDG nr.555/14.04.2022,

[http://www.srr.ro/regulamentul\\_organizarea\\_concursurilor\\_pe\\_perioada\\_nedeterminata-16120](http://www.srr.ro/regulamentul_organizarea_concursurilor_pe_perioada_nedeterminata-16120), Societatea Română de Radiodifuziune organizează, la sediul său din strada General Berthelot nr. 60 - 64, **concurs pentru ocuparea unui (1) post de tehnician electronică la Serviciul Dezvoltare – Direcția Tehnică.**

**Atribuțiile generale ale postului se regăsesc în Anexa I, atașată.**

### Etapele de concurs:

- **Etapa I – selecția dosarelor – 06.02.2023, ora 11,00;**
- **Etapa a II – a – proba scrisă – 09.02.2023;**
- **Etapa a III - a - proba practică – 14.02.2023;**
- **Etapa a IV - a – interviul – 17.02.2023.**

Se pot prezenta la următoarea etapă a concursului numai candidații admiși la etapa precedentă.

**Înscrierea candidaților**, respectiv depunerea dosarului de concurs, se face la sediul *societății*, prin Serviciul Resurse Umane, în perioada **19.01.2023 – 03.02.2023 în zilele lucrătoare**, astfel:

- de luni până joi, între orele 9,00-16.00;
- vineri, între orele 9,00-14.00.

Nu se consideră zile lucrătoare următoarele: **23.01.2023, 24.01.2023.**

### **Tematică:**

- cunoștințe și abilități mecanice de bază: montaj echipamente, adaptare solutii fixare, operatii mecanice simple;
- cunoștințe și abilități electrice de bază: semnale electrice de audiofrecvență, citire / interpretare scheme electrice, identificare echipamente/componente pe scheme; măsurare tensiuni de alimentare; măsurare tensiuni diferențiale; ajustare parametri echipamente;
- cunoștințe teoretice și practice de realizare a cablării: forme de cablu, cablare prin lipire și sertizare în domeniul audio&IT.
- cunoștințe generale de bază: operare PC, utilizare Internet, MS Word, MS Excel
- cunoștințe și deprinderi în domeniul integrării soluțiilor tehnologice care vizează desfășurarea principalelor activități precizate în bibliografia atașată
  - o instalarea unor categorii de echipamente utilizate în instalațiile electroacustice: mixere audio, microfoane, incinte acustice, echipamente de redare și înregistrare a sunetului, reportofoane, procesoare – codare – decodare pentru transmisia semnalului audio, matrici audio, echipamente de streaming audio-video, calculatoare PC;
  - o verificarea și testarea parametrilor instalațiilor electroacustice, întreținerea periodică, repararea și eliminarea/ocolirea disfuncționalităților.

## Bibliografie:

1	<i>Legea nr. 41 din 17 iulie 1994 (republicată și actualizată)</i>	
2*)	<i>SDezv_Inst Electroacustice-Etape concepie DDE si atributii implementare</i>	<a href="https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/EdWH8-jBXRJHtn0O7dkVJ-oBVDtki4di_vko0_L-ILD4_A?e=7Zfmr4">https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/EdWH8-jBXRJHtn0O7dkVJ-oBVDtki4di_vko0_L-ILD4_A?e=7Zfmr4</a>
3*)	<i>SDezv_Descrierea procesului de intretinere instalatii electroacustice_Radio Romania</i>	<a href="https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/Ee6h0A015kNGkq3u49rYFB4BAT-EyDSHPx1MjIM2MIY-ekA?e=qjX2c5">https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/Ee6h0A015kNGkq3u49rYFB4BAT-EyDSHPx1MjIM2MIY-ekA?e=qjX2c5</a>
4*)	<i>Norme si standarde audio pentru Radio Romania</i>	<a href="https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/Ec4-VmfGQadHr3rY46AQOqwBGItkeu6rhrsFCKXBv5HlvQw?e=11j77n">https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/Ec4-VmfGQadHr3rY46AQOqwBGItkeu6rhrsFCKXBv5HlvQw?e=11j77n</a>
5*)	<i>Versiunea în Română: R128 Normalizarea tăriei sonore și nivelul maxim permis al semnalelor audio</i>	<a href="https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/EXt4TI5PKlpCsNFUwv7RvPIB9RArE0N3akWwfXIZdKSrHw?e=kdfhy1">https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/EXt4TI5PKlpCsNFUwv7RvPIB9RArE0N3akWwfXIZdKSrHw?e=kdfhy1</a>
6*)	<i>Versiunea în Română: Tăria sonoră în radio</i>	<a href="https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/Eb69QcW3SWJDmOQq5ih95OEB9PcOcztpssc8Y11Of3Z_Uw?e=P1d8ql">https://cristianduraoutlookcom497-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/X3AU6GECFUWBXFMTRGAY9A/Eb69QcW3SWJDmOQq5ih95OEB9PcOcztpssc8Y11Of3Z_Uw?e=P1d8ql</a>
7	Sisteme de cablare structurată, noțiuni de bază și norme	<a href="https://image.schrackcdn.com/produktkataloge/k-data-ro3.pdf">https://image.schrackcdn.com/produktkataloge/k-data-ro3.pdf</a>
8	Soluții de echipare și cablare structurată_1	<a href="https://www.legrand.ro/download/2/Comercial/2/">https://www.legrand.ro/download/2/Comercial/2/</a>
9	Soluții de echipare și cablare structurată_2	<a href="https://www.legrand.ro/download/3/Industrial/">https://www.legrand.ro/download/3/Industrial/</a>
10	C. Șerbu, L. Chiperi. - Bazele funcționării echipamentelor electrice și electronice pentru radio și televiziune, manual clasa XI-XII. București, 2002.	
11	Alexa F. – Introducere în tehnica sunetului, Editura de Vest, Timișoara, 1999	
12	Electrotehnica XI, XII; licee industriale cu profil de electrotehnica si scoli profesionale (de Andrei Tugulea, Mihai Vasiliu, Gheorghe Fratiloiu, Emanoil Cocos): 1981	
13	Aparate Electrice și Automatizări: clasa a XII-a, 1986	
14	Electrotehnica (licee ind. electrotehnică și școli profesionale), clasele a XI-a și a XII-a, 1983	
15	Manualul muncitorului electronist (de Ristea/Constantinescu/Vasile/T etcu): 1980	

16	Audio Engineering Society – Standards: AES72 QTP-4 Everyone	<a href="http://quadtwistedpair.com/aes/aes72-presentation/">http://quadtwistedpair.com/aes/aes72-presentation/</a>
17	AES72-4E – QTP in and out of Audio Equipment – inside a Shielding Enclosure	<a href="http://quadtwistedpair.com/uncategorized/aes72-inside-a-shielding-enclosure/">http://quadtwistedpair.com/uncategorized/aes72-inside-a-shielding-enclosure/</a>
18	AES72-4E – QTP Channel Order and Pair Functions	<a href="http://quadtwistedpair.com/uncategorized/605/">http://quadtwistedpair.com/uncategorized/605/</a>

\*) bibliografia de la pct.2,3,4,5,6 se poate obține de la Serviciul Dezvoltare, tel.: 40-745-109-627

**Condiții de participare la concurs:** pentru a putea participa la concurs candidații trebuie să îndeplinească cumulativ următoarele condiții:

#### **I.1 Condiții generale de participare la concurs:**

- să aibă cetățenia română, cetățenia altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România sau îndeplinește condițiile de angajare în muncă pe teritoriul României conform legii;
- să cunoască limba română, scris și vorbit;
- să aibă vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- să aibă capacitate de exercițiu deplină;
- să aibă o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberată de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- să nu fi fost condamnat definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică înfăptuirea justiției, de fals ori a unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea;
- să nu se afle într-o stare de incompatibilitate cu funcția pentru care candidează, în conformitate cu prevederile Legii nr.41/1994, republicată, cu modificările și completările ulterioare, după caz.

#### **I.2 Condiții specifice de participare la concurs:**

- studii liceale: absolvite cu diplomă de bacalaureat, profil tehnic, specializarea tehnician de electrocomunicații;
- experiență în domeniul tehnic al instalării, întreținerii și reparării echipamentelor și sistemelor electronice: minim 3 ani.

## **II. Documentele necesare înscrierii la concurs:**

### **Dosarul de concurs:**

- cererea de înscriere la concurs, pusă la dispoziție de către secretariatul comisiei de concurs;
- copia actului de identitate sau orice document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- copiile documentelor care atestă nivelul studiilor, îndeplinirea condițiilor specifice;
- copia carnetului de muncă sau adeverințe care să ateste vechimea în muncă solicitată la condițiile specifice de participare la concurs;
- cazier judiciar valabil la data susținerii etapelor de concurs;
- adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare, eliberată de medicul de familie al candidatului sau de unitățile sanitare abilitate;
- curriculum vitae european, conform Hotărârii Guvernului nr.1021/2004;
- acordul privind prelucrarea datelor cu caracter personal pusă la dispoziție de către secretariatul comisiei de concurs;;
- declarație pe propria răspundere că nu se află într-o stare de incompatibilitate cu funcția pentru care candidează, în conformitate cu prevederile Legii nr.41/1994, republicată, cu modificările și completările ulterioare, după caz.

**Copiile după actele din dosarul de concurs se vor prezenta însoțite de documentele originale, care se vor certifica pentru conformitate de către secretarul comisiei de concurs.**

Pentru cetățenii români care au efectuat studiile în străinătate, cetățenii statelor membre ale Uniunii Europene, altele decât România sau cei care îndeplinesc condițiile de angajare în muncă pe teritoriul României, dar au efectuat studiile în țara de proveniență, este necesară echivalarea/recunoașterea, potrivit legii, a diplomei de studii precizate în condițiile specifice de participare la concurs.

Totodată, în condițiile în care documentele din dosarul de concurs sunt eliberate de către alte organisme decât cele de pe teritoriul României, acestea vor fi traduse și legalizate.

Candidații pot obține informații suplimentare privind dosarul de concurs de la secretariatul comisiei de concurs, în zilele lucrătoare, la telefon nr. 021.303.1311/021. 303. 1353 de luni până joi, între orele 9.00 – 16.00, vineri între orele 9.00 – 14.00.

**Eduard Traian NICOLAU**  
**DIRECTOR**

## **ANEXA I**

### **Atribuții generale ale postului de tehnician electronică**

1. desfășoară activități specifice de instalare, punere în funcțiune și, în funcție de necesități, de revizie/reparare;
2. participă la identificarea soluțiilor tehnice în etapele de concepție și implementare;
3. participă la întocmirea unor documente specifice, necesare desfășurării etapelor de execuție sau de implementare a unor sisteme/echipamente;
4. participă la planificarea, identificarea soluțiilor tehnice, dezvoltarea, integrarea și punerea în funcțiune a instalațiilor electroacustice (audio-video-IT&C);
5. verifică respectarea specificațiilor și normelor tehnologice, precum și standardele de calitate;
6. participă la analiza unor soluții tehnice și la realizarea studiilor de piață pentru achiziția echipamentelor aferente.
7. execuția și mentenanța instalațiilor de curenți slabi, rețele de calculatoare;
8. desfășoară activități de cablare și montare echipamente.