



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI  
CONSTANȚA

NR. 18304 / 17.10.2023

**ANUNȚ**

Direcția de Sănătate Publică Județeană Constanța organizează examen de promovare în grad de nivel imediat superior celui deținut, în baza Hotărârii nr. 1336/2022 la sediul din Constanța, str. Nicolae Iorga nr. 89, județul Constanța, în data de **31.10.2023**, ora **10** proba scrisă, pentru postul contractual de **fizician specialist din cadrul Laboratorului de igiena radiațiilor**.

În vederea participării la examenul de promovare în grad de nivel imediat superior celui deținut, candidatul depune dosarul de examen care conține în mod obligatoriu:

- a) cerere de înscriere;
- b) adeverința eliberată de angajator din care să reiasă vechimea în gradul sau treapta profesională din care promovează;
- c) copii ale rapoartelor de evaluare a performanțelor profesionale din ultimii 3 ani în care s-a aflat în activitate.

**Dosarul de înscriere la examen se depune la sediul din Aleea Lăcrămioarei nr. 1, în termen de 5 zile lucrătoare de la data afișării anunțului: 17.10.2023 – 23.10.2023.**

**Relații suplimentare la sediul din Aleea Lăcrămioarei nr. 1 și la tel. 0241.836647, persoană de contact: Enică Luminița Daniela , e-mail: runos@dspct.ro .**

**Bibliografie și tematică:**

**BIBLIOGRAFIE - Proba scrisă**

1. Fizica atomică, Max Born, Ed. Științifică, București, 1973;
2. Fizica atomului, Tr. Crețu, St. Tudorache, Ed. Științifică și Enciclopedică. București, 1985;
3. Dozimetria și ecranarea radiațiilor roentgen și gamma, M. Oncescu, I. Panaitescu, Editura Academiei Române, București, 1992;
4. Radiologie imagistică medicală, S.A. Georgescu, C. Zaharia, Ed. Universitară "Carol Davilla", București, 2001;
5. Elemente de radiologie și imagistică fizică medicală, Grancea V., București, 1993;



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII**  
**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI**  
**CONSTANȚA**

6. Manual de tehnică radiologică, sub red. Mihai Lungeanu, Ed. Medicală, București, 1988;
7. Radiologie și imagistică pediatrică, Stelian Petcu, Editura Medicală, 2006, București;
8. Legea nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, Legea nr. 111/1996 modificată prin legea nr. 63/2018;
9. Ord. MS nr. 381/05.04.2004 cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Norme sanitare de bază pentru desfășurarea în siguranță a activităților nucleare;
10. Norme de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională, aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 186/2022 și publicate în Monitorul Oficial al României, nr.947 din 28.09.2022;
11. Norme privind cerințele de bază de Securitate Radiologică -Ordin comun nr. 752/3.978/136/2018 al ministrului sănătății, ministrului educației naționale și președintelui CNCAN;
12. Norme privind eliberarea permiselor de exercitare a activităților nucleare și desemnarea experților acreditați în protecție radiologică (NSR-07), aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 202/2002, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 936 și nr. 936 bis din 20 decembrie 2002;
13. **Ordinul CNCAN nr. 102/2018** pentru modificarea și completarea Ordinului președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 202/2002 pentru aprobarea Normelor privind eliberarea permiselor de exercitare a activităților nucleare și desemnarea experților acreditați în protecție radiologică;
14. **Normele privind procedurile de autorizare, aprobate prin Ordinul CNCAN 155/2018, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 576 bis din 9 iulie 2018**
15. **Normele privind radioprotecția persoanelor în cazul expunerilor medicale (NSR-04), aprobate prin Ordinul comun MSF și CNCAN, nr. 285/79/2002 și publicate în Monitorul Oficial al României Partea I, nr. 446 bis din 25 iunie 2002 cu modificările și completările ulterioare;**
16. **Normativ de acordare și utilizare a echipamentului individual de protecție la radiații ionizante (NSR-15), aprobat prin Ordinul Președintelui CNCAN nr. 421 din 22.12.2004 și publicat în Monitorul Oficial al României Partea I nr. 107 din 02.02.2005;**
17. Normele privind radioprotecția persoanelor în cazul expunerilor medicale la radiații ionizante (NSR-04), aprobate prin Ordinul ministrului sănătății și familiei și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 285/79/2002, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 446 și nr. 446 bis din 25 iunie 2002, modificate prin Ordinul ministrului sănătății și familiei și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 1806/321/2006, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 33 din 17 ianuarie 2007;
18. **Norme de dozimetrie individuală și radon, aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 180/2020 și publicate în Monitorul Oficial al României, nr. 1225 bis din 14.12.2020;**
19. Ordinul MS nr. 2459/2022 privind aprobarea Listei tarifelor pentru prestațiile în domeniul sănătății publice efectuate la nivelul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București, cu modificările și completările ulterioare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I nr.1118/21.11.2022;



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI  
CONSTANȚA**

20. Regulamentul privind taxele și tarifele pentru autorizarea și controlul activităților nucleare, ediția în vigoare, aprobat prin ordin al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I;
21. Ordinul ministrului sănătății nr. 1255/2016 privind înregistrarea și raportarea dozei pacienților, publicat în M.O. partea I nr. 1042/28.12.2016.

**TEMATICĂ**

1. Noțiuni de fizică atomică;
2. Norme de securitate radiologică;
3. Proceduri de autorizare MS și CNCAN;
4. Dozimetrie individual;
5. Echipamente de protecție radiologică;
6. Permise de executare a activităților în domeniul nuclear;
7. Radiologie și imagistică medical;
8. Radioprotecția persoanelor în cadrul expunerii medicale;
9. Radioprotecția personalului expus profesional la radiații ionizante;
10. Taxe și tarife MS și CNCAN.

**Calendarul de desfășurare a concursului, respectiv data limită și ora până la care se pot depune dosarele de concurs:**

- termenul de depunere a dosarelor (5 zile lucrătoare de la afișare): 17.10.2023, ora 13.00 – 23.10.2023 ora 16,00 la sediul instituției;
- selecția dosarelor: 24.10.2023, ora 10.00, la sediul instituției;
- proba scrisă în data de 31.10.2023, ora 10.00, la sediul instituției;
- afișarea rezultatelor de la proba scrisă: 31.10.2023, ora 14.00.
- proba interviu în data de 02.11.2023, ora 10.00, la sediul instituției;
- afișarea rezultatelor de la proba de interviu: 02.11.2023, ora 13.00.

**Termenele în care se pot depune contestații, respectiv afișarea rezultatelor contestațiilor: la proba practică**

- se pot depune contestații până în data de: 03.11.2023, ora 10.00, la sediul instituției.
- afișarea rezultatelor la soluționarea contestațiilor: 03.11.2023, ora 14.00, la sediul instituției.
- afișarea rezultatelor finale: 03.11.2023, ora 14.00.

**DIRECTOR EXECUTIV**

**EC. SCHIPOR CRISTINA MIHAELA**



**COMPARTIMENT RUNOS**

**EC. ENICĂ LUMINIȚA DANIELA**