

A N U N Ţ

privind organizarea examenului de promovare în gradul profesional imediat superior a personalului contractual debutant din cadrul CNCAN

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1336/2022 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, Comisia Nationala Pentru Controlul Activitatilor Nucleare organizează examen de promovare în grad profesional imediat superior, pentru personalul contractual debutant, în data de 17.06.2026, incepand cu ora 10:00, la sediul său din Str. Lt.Zalic nr 4, Sector 6, București.

CNCAN organizează, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1336/2022 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare, examen de promovare în gradul profesional imediat superior celui deținut, din funcția contractuală de execuție consilier debutant în funcția contractuală de execuție:

- 1. consilier II in cadrul Compartimentului Cooperare Interinstituțională din cadrul **Direcției Relații Internaționale și Comunicare;****
- 2. consilier II in cadrul Compartimentului Analize de Securitate Nucleară , **Directia Ciclul Combustibilului Nuclear;****
- 3. consilier II in cadrul Serviciului Controlul Sistemelor de Management, **Directia Ciclul Combustibilului Nuclear;****

Condițiile de desfășurare a examenului de promovare:

Îndrumătorul desemnat pentru personalul contractual debutant întocmește un raport de evaluare la finalizarea perioadei de debutant, conform prevederilor art. 82 lit. e) din Regulamentul-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, denumit în continuare Regulament, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1336/2022.

Condiții de participare la examenul de promovare:

La finalizarea perioadei de debutant, conform prevederilor art. 78 din Regulamentul-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, denumit în continuare Regulament, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1336/2022, în vederea promovării în grad profesional superior, personalul contractual debutant participă la examenul de promovare, întocmind un raport de activitate.

Dosarul de înscriere la examen

Pentru participarea la examenul de promovare în grad profesional superior, personalul contractual debutant va depune la Compartimentul Resurse Umane un dosar ce trebuie să conțină obligatoriu următoarele documente:

- Formularul de participare la examenul de promovare în grad profesional;
- Copia raportului salariatului debutant, întocmit de către acesta, (Anexa 8 la H.G. nr. 1336/2022);
- Copia raportului de evaluare întocmit de îndrumător (Anexa 7 la H.G. nr. 1336/2022).

Dosarul de participare la examenul de promovare se depune în termen de 5 zile lucrătoare de la data publicării anunțului pe site-ul CNCAN, respectiv în perioada 04.06.2026 – 11.06.2026, inclusiv, la Compartimentul Resurse Umane.

Modalitatea de desfășurare a examenului

Examenul de promovare organizat pentru personalul contractual debutant constă în susținerea unui interviu în data de 17.06.2026, începând cu ora 10:00, la sediul CNCAN din Str. Lt. Zalic nr.4 sector 6, București, în prezența comisiei de examen, interviu care are la bază evaluarea Raportului întocmit de către salariatul debutant.

Membrii comisiei de examinare notează în cadrul interviului, fiecare participant, acordându-i un punctaj de maxim 100 puncte.

Membrii comisiei de examinare, stabilesc anterior susținerii interviului, ponderea punctajului Raportului de evaluare întocmit de îndrumător, în nota finală a examenului de promovare.

Nota finală a examenului de promovare a personalului contractual debutant este rezultatul punctajului obținut în cadrul interviului, ponderat cu punctajul obținut la raportul de evaluare.

Pentru promovare, punctajul minim trebuie să fie mai mare de 50 puncte.

Neparticiparea la examenul de promovare organizat pentru personalul contractual debutant, la sfârșitul perioadei de debutant, sau nepromovarea acestui examen datorită obținerii unui punctaj final mai mic de 50 puncte, atrage încetarea de drept a contractului individual de muncă al salariatului.

I. Tematica și bibliografia pentru examenul de promovare în gradul imediat superior celui deținut, din funcția contractuală de execuție **consilier debutant** în funcția contractuală de execuție **consilier II** în cadrul **Compartimentului Cooperare Interinstituțională din cadrul Direcției Relații Internaționale și Comunicare;**

Tematica

- 1) Cadrul legal pentru desfășurarea activității de relații internaționale ale Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare (atribuții și responsabilități)

- 2) Cadrul legal pentru elaborarea și supunerea spre aprobare a proiectelor de acte normative
- 3) Cooperarea Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare cu organizațiile internaționale și organismele omologe
- 4) Mecanisme de colaborare între Guvern și Parlament

Bibliografie

1. Legea nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare
2. HG nr. 828/2024 privind organizarea și funcționarea Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare
3. Legea nr. 429/2003 privind revizuirea Constituției României
4. Hotărârea nr. 561/2009 pentru aprobarea Regulamentului privind procedurile, la nivelul Guvernului, pentru elaborarea, avizarea și prezentarea proiectelor de documente de politici publice, a proiectelor de acte normative, precum și a altor documente, în vederea adoptării/aprobării
5. www.iaea.org
6. www.cncan.ro
1. <http://www.parlament.ro/>
2. <http://gov.ro/ro/guvernul>

II. Tematică si bibliografie pentru examenul de promovare în gradul imediat superior celui deținut, din funcția contractuală de execuție consilier debutant în funcția contractuală de execuție consilier II in cadrul **Compartimentului Analize de Securitate Nucleară, DCCN**

Tematica

1. Noțiuni de bază privind regimul de reglementare, autorizare și control al activităților din ciclul combustibilului nuclear și atribuțiile CNCAN conform Legii 111/1996.
2. Cunoștințe generale a normelor CNCAN privind securitatea nucleară și autorizarea instalațiilor nucleare – amplasarea, proiectarea, evaluările de securitate nucleară, sistemele speciale de securitate ale centralelor nucleare electrice de tip CANDU.
3. Cunoștințe generale privind instalații nucleare. Scheme tehnologice de principiu și principii de funcționare. Descrierea generală a centralei nucleare electrice de tip CANDU-6.
4. Cunoștințe tehnice de bază privind sistemele electrice, funcțiile de securitate nucleară. Protecția în adâncime la centrala nucleare electrică de tip CANDU-6 și barierele de securitate. Mărimi și unități de măsura dozimetrice. Limite de doze stabilite prin legislația națională.
5. Noțiuni de bază/definiții privind următoarele concepte utilizate în normele de securitate nucleară: securitate nucleară, eveniment de inițiere; accident bază de proiect; protecția

în adâncime; funcțiile generale de securitate nucleară; bazele de proiectare; evaluările de securitate nucleară.

Bibliografia

1. Legea 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
2. Hotărârea Guvernului României nr. 828/2024 privind organizarea și funcționarea CNCAN, <http://www.cncan.ro/legislatie/legi/>.
3. Regulamentul privind atribuțiile structurilor din cadrul CNCAN, <http://www.cncan.ro/despre-noi-2/organizare/>.
4. Normele și ghidurile CNCAN privind securitatea nucleară și autorizarea instalațiilor nucleare, <http://www.cncan.ro/despre-noi/legislatie/norme/norme-si-ghiduri-de-securitate-nucleara/>
5. Cunoștințe tehnice de bază privind centrala nuclearelectrică de tip CANDU-6, https://canteach.candu.org/Content%20Library/CANDU6_TechnicalSummary-s.pdf.
6. Raportul anual al CNCAN, <http://www.cncan.ro/informatii-de-interes-public/rapoarte/rapoarte-activitate-cncan/>.
7. Normelor privind cerințele de baza de securitate radiologica, <http://www.cncan.ro/assets/NSR/2018-2/02.07.2018Norme-privind-cerintele-de-baza-de-securitate-radiologica.pdf>.
8. Norme de securitate nucleară privind amplasarea centralelor nuclearelectrice (NSN-01) aprobate prin Ordinul Președintelui CNCAN nr. 334/2010 și publicat în Monitorul Oficial Partea I nr. 836 din 14.12.2010;
9. Norme de securitate nucleară privind proiectarea și construcția centralelor nuclearelectrice (NSN-02) aprobate prin Ordinul Președintelui CNCAN nr. 335/2010 și publicat în Monitorul Oficial Partea I nr. 855bis din 21.12.2010, cu modificările și completările ulterioare;
10. Normele de securitate nucleară privind limitele și condițiile tehnice de operare pentru instalațiile nucleare (NSN-05) aprobate prin Ordinul Președintelui CNCAN nr. 199/2015 și publicat în Monitorul Oficial Partea I nr. 751 din 08.10.2015 cu modificările și completările ulterioare;
11. Normele privind efectuarea, documentarea și verificarea independentă a analizelor, calculelor și evaluărilor tehnice importante pentru securitatea nucleară (NSN-15), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 199/2024 și publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 1276 din 18.12.2024;
12. Norme fundamentale de securitate nucleară pentru instalațiile nucleare (NSN-21), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 86/2020 și publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 597 din 8.07.2020;
13. Norme privind autorizarea instalațiilor nucleare (NSN-22), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 336/2019 și publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 5 din 03.01.2019, cu modificările și completările ulterioare;
14. Normele privind analizele deterministe de securitate nucleară pentru instalațiile nucleare (NSN-24), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 288/2019 și publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 876 din 31.10.2019;
15. Ghid privind verificarea independentă a analizelor și evaluărilor de securitate nucleară pentru instalațiile nucleare (GSN-02), publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 707 din 21.09.2015;
16. Ghid privind îndeplinirea obiectivului general de securitate nucleară stabilit prin normele fundamentale de securitate nucleară pentru instalațiile nucleare (GSN 03),

aprobat prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 338/2018 și publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 1096 din data de 22.12.2018;
Ghidul privind formatul-cadru și conținutul Raportului Final de Securitate Nucleară pentru centralele nucleare electrice (GSN-04), aprobat prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 198/2015 și publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 752 din 08.10.2015.

III. Tematică și bibliografie pentru examenul de promovare în gradul imediat superior celui deținut, din funcția contractuală de execuție consilier debutant în funcția contractuală de execuție consilier II din cadrul **Serviciului Controlul Sistemelor de Management, DCCN**

Tematica

1. Legea 111/1996, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare (republicată și actualizată) <http://www.cncan.ro/despre-noi/legislatie/legi/>
2. Hotărârea Guvernului României nr. 828/2024 privind organizarea și funcționarea CNCAN <http://www.cncan.ro/legislatie/legi/>
3. Regulamentul privind atribuțiile structurilor din cadrul CNCAN <http://www.cncan.ro/despre-noi-2/organizare/>
4. Noțiuni generale privind regimul de reglementare, autorizare și control al activităților din ciclul combustibilului nuclear.
5. Cunoștințe privind cerințele pentru sistemele de management/sisteme de management al calității în domeniul nuclear.
6. Cunoștințe privind Normele CNCAN de managementul calității în domeniul nuclear, Normele privind autorizarea executării construcțiilor cu specific nuclear și Normele fundamentale de securitate nucleară pentru instalațiile nucleare.
7. Cunoștințe generale privind codurile, standardele și ghidurile internaționale în domeniul sistemelor de management / sisteme de management al calității destinate domeniului nuclear.

Bibliografia

1. Legea 111/1996, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
2. Hotărârea Guvernului nr. 828/2024 privind organizarea și funcționarea Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare.
3. Raportul României privind îndeplinirea obligațiilor din Convenția de Securitate Nucleară - a 10-a editie (2025) <https://www.cncan.ro/assets/Informatii-Publice/06-Rapoarte/2025/Romania-CNS-Report-edition-10-26.08.2025.pdf>
4. Raportul anual al CNCAN, <https://www.cncan.ro/assets/Informatii-Publice/06-Rapoarte/2026/Raport-de-activitate-2025-CNCAN-final-pt-site.pdf>
5. Norme privind autorizarea sistemelor de management al calității aplicate la realizarea, funcționarea și dezafectarea instalațiilor nucleare (NMC-01), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 65/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003, cu modificările și completările aduse prin ordinul CNCAN nr. 213/2025.
6. Norme privind cerințele generale pentru sistemele de management al calității aplicate la realizarea, funcționarea și dezafectarea instalațiilor nucleare (NMC-02), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 66/2003, publicate în Monitorul Oficial al României,

- Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003, modificate prin Ordinul nr. 286/2004 din 27.08.2004 publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 874 din 24/09/2004.
7. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate la evaluarea și alegerea amplasamentelor instalațiilor nucleare (NMC-03), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 67/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 8. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate activităților de cercetare - dezvoltare în domeniul nuclear (NMC-04), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 68/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 9. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate la proiectarea instalațiilor nucleare (NMC-05), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 69/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 10. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate activităților de aprovizionare destinate instalațiilor nucleare (NMC-06), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 70/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003, cu modificările și completările aduse prin ordinul CNCAN 214/2025.
 11. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate activităților de fabricare a produselor și de furnizare a serviciilor destinate instalațiilor nucleare (NMC-07), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 71/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003, modificate prin Ordinul nr. 287/2004 din 27.08.2004 publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 874 din 24/09/2004, cu modificările și completările aduse prin ordinul CNCAN 209/2025.
 12. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate activităților de construcții-montaj destinate instalațiilor nucleare (NMC-08), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 72/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 13. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate activităților de punere în funcțiune a instalațiilor nucleare (NMC-09), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 73/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 14. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității pentru exploatarea instalațiilor nucleare (NMC-10), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 74/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 15. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate la dezafectarea instalațiilor nucleare (NMC-11), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 75/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 16. Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate la producerea și utilizarea softurilor pentru cercetare, proiectare, analize și calcule destinate instalațiilor nucleare (NMC-12), aprobate prin ordinul nr. 76 din 30.05.2003 al președintelui CNCAN și publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 681 bis din 26 septembrie 2003.
 17. Norme pentru stabilirea claselor de aplicare gradată a cerințelor sistemelor de management al calității în fabricarea produselor și realizarea serviciilor destinate instalațiilor nucleare

- (NMC-13), aprobate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 407/2004, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 106 din 02 februarie 2005.
18. Normele privind autorizarea executării construcțiilor cu specific nuclear (NCN-01), aprobate prin Ordinul nr 407/2005 al președintelui CNCAN din 21/12/2005 Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 193 din 01/03/2006.
 19. Ghid de securitate nucleară privind codurile și standardele industriale pentru centralele nucleare electrice (GSN-01), aprobat prin Ordinul Președintelui CNCAN nr.51/23.03.2015 și publicat în MO Partea I nr. 228/03.04.2015.
 20. Norme fundamentale de securitate nucleară pentru instalațiile nucleare (NSN-21), publicate în Monitorul Oficial, Partea I nr. 441 din 14 iunie 2017.
 21. Publicația AIEA, Leadership and Management for Safety, GSR Part 2, <http://www-pub.iaea.org/MTCD/Publications/PDF/Pub1750web.pdf>

Publicat azi, 04.06.2026, la sediul CNCAN.

Presedinte

Cantemir CIUREA - ERCAU

Coordonator

Compartimentul Resurse Umane

Florin Tatar

Anexa 1

FORMULAR
pentru înscriere la examenul de promovare
organizat pentru personalul contractual debutant

Subsemnatul,, angajat la data de, în funcția contractuală de la Directia.....Serviciul/Compartimentul din cadrul CNCAN,

îmi exprim intenția de a participa la examenul de promovare organizat pentru personalul contractual debutant, la data de la finalizarea perioadei de debutant Organizat de CNCAN , la data de

Atașez la prezentul formular de înscriere la examenul de promovare, documentele solicitate în anunțul de organizare a examenului:

- raportul salariatului debutant,
- raportul de evaluare întocmit de îndrumător.

Data

.....

Semnătura

.....