



ANUNȚ

În data de **08.11.2024** ora: **10:00**, în cadrul ICSI Rm. Vâlcea se organizează examen/ concurs pentru ocuparea **unui post** de:

- Inginer instalatii pentru constructii (Cod COR 214203) – 1 post

Modalități de examinare:

- Examinarea constă în analiză dosar și interviu

Condiții de participare:

- Studii superioare tehnice – inginerie instalatii pentru constructii
- Experiență minim 4 ani în domeniul instalatiilor;
- Cunoasterea legislatiei si a standardelor de referinta in domeniul inastalatiilor;
- Cunoștințe IT nivel mediu în utilizarea Microsoft Office;

Forma de încadrare:

CIM pe perioadă determinată – 6 luni, cu posibilitate de prelungire pe perioadă nedeterminată/Hub-ul Român de Hidrogen și Noi Tehnologii Energetice - Ro-HydroHub

Criterii:

1. Nivel studii conform cerințe post;
2. Experiența profesională în domeniul de activitate al postului, dovedită (dacă postul vacant impune);
3. Aptitudini de comunicare, capacitate de analiză și sinteză;
4. Capacitate deplină de exercițiu;
5. Vârsta limită reglementată de prevederile legale;
6. Stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberată de medicul de familie sau de unitățile medicale abilitate;
7. Încadrare în muncă a persoanelor puse sub interdicție judecătorească este interzisă.

Dosarul de înscriere la concurs/examen va conține:

1. Cerere pentru înscriere la concurs (formularul se pune la dispoziție de către compartimentul resurse umane)
2. Curriculum vitae (formularul se pune la dispoziție de către compartimentul resurse umane)
3. Copie certificat căsătorie titular (dupa caz)
4. Copie act de identitate
5. Copie acte de studii (ultima școală absolvită)
6. Copie acte de calificare (exclusiv pentru postul oferit)
7. Adeverință medicală eliberată de medicul de familie
8. Certificat de cazier judiciar (data eliberării să nu depășească 6 luni anterior datei angajării)
9. Dispoziție de repartizare în muncă (emisă de Agențiile de ocupare a forței de muncă- după caz)
10. Copii alte adeverințe de vechime în muncă și/sau de șomaj (după caz)
11. Copie Carnet de muncă cu înscrierile efectuate la zi la fostul angajator și extras revisal.

Tematica de concurs:

1. Notiuni legate de instalarea, exploatarea instalatiilor pentru echipamentele destinate infrastructurii de cercetare
2. Notiuni pentru montarea, exploatarea și întreținerea de echipamente, utilaje și instalații interioare și exterioare de alimentare și distribuție apă potabilă, apă menjeră
3. Notiuni pentru montarea, exploatarea și întreținerea obiectelor sanitare, a accesoriilor și a utilajelor folosite în instalații sanitare
4. Notiuni pentru montarea, exploatarea și întreținerea instalații, echipamente și utilaje de încălzire centrală, inclusiv rețelele interioare de gaze naturale aferente
5. Rețele canalizare și instalații tratare apă, interioare și exterioare până la căminul de predare ape reziduale și pluviale
6. Exploatarea și întreținerea instalațiilor de ventilare și climatizare
7. Aparate de măsură și control, utilizate în instalațiile sanitare, de apă, termice și de gaze
8. Managementul investițiilor, notiuni

Bibliografie

1. Reglementari tehnice privind proiectarea si executarea instalatiilor electrice ;
1. I 7-2011: Normativ pentru proiectarea, executia si exploatarea instalatiilor electrice aferente cladirilor, completat conform Ordinului 959/2023;
2. Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor sanitare aferente clădirilor Indicativ I 9-2022;
3. **NORMATIV** pentru proiectarea, executarea si exploatarea instalatiilor de incalzire centrala Indicativ I 13-2015;
4. Normativ privind urmărirea comportării în timp a construcțiilor, indicativ P 130-2023
5. **NORME TEHNICE PENTRU PROIECTAREA, EXECUTAREA ȘI EXPLOATAREA SISTEMELOR DE ALIMENTARE CU GAZE NATURALE**(NTPPE – 2008 ;
6. Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare a localităților, indicativ NP 133-2013, aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și administrației publice nr. 2901/04.09.2013, denumit în continuare în prezentul document normativ NP 133
7. Normativ privind fundarea construcțiilor pe pământuri sensibile la umezire, Indicativ NP 125-2010, aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și turismului nr. 2.688/29.12.2012, denumit în continuare în prezentul document normativ NP 125.
8. Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, indicativ NTPA – 001- 2002, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 188/28.02.2002, cu modificările și completările ulterioare, denumit în continuare în prezentul document normativ NTPA-001;
9. Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în rețelele de canalizare ale orașelor, indicativ NTPA–002–2002, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 188/28.02.2002, cu 9 **MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 1167 bis/6.XII.2022** cu modificările și completările ulterioare, denumit în continuare în prezentul document normativ NTPA-002;
10. Metodologie de calcul al performanței energetice a clădirilor. Partea I - Anvelopa clădirii, indicativ Mc 001/1-2006, aprobată prin Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 157/01.02.2007, cu modificările și completările ulterioare, denumit în continuare în prezentul document metodologie de calcul Mc 0012006.
11. Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții;
12. Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții

13. Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul
14. Legea nr. 126/2020 privind performanța energetică a clădirilor
15. Legea nr. 372/2005 privind eficiența energetică
16. Ordinul nr. 3437/2010 privind avizarea lucrărilor de intervenție asupra patrimoniului construit
17. Normativul P91 – Ghidul pentru elaborarea devizelor în construcții și instalații
18. Ordinul nr 1298/2008 privind modificarea Metodologiei de emitere a avizului tehnic de catre Inspectoratul de Stat Constructii – I.S.C. pentru documentatiile tehnico-economice aferente obiectivelor de investitii finantate din fonduri publice;
20. Hotarare Guvernului nr. 925/1995 pentru aprobarea Regulamentului de verificare si expertizare tehnica de calitate a proiectelor, a executiei lucrarilor si a constructiilor;
21. Legea nr. 350 din 6 iulie 2001 privind amenajarea teritoriului si urbanismul, cu modificarile si completarile ulterioare;
22. Ordinul Ministrului Dezvoltarii Regionale si Locuintei nr. 839/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii , cu modificarile si completarile ulterioare;
23. Hotararea Guvernului nr.273 din 14 iunie 1994 privind aprobarea Regulamentului de receptie a lucrarilor de constructii si instalatii aferente acestora, cu modificarile si completarile ulterioare;
24. Hotararea Guvernului nr.766 din 21 noiembrie 1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare
25. Hotarâre nr. 675/2002 privind modificarea si completarea Hotarârii Guvernului nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea in constructii
26. Hotararea Guverului nr. 28/09.01.2008 privind aprobarea continutului-cadru al documentatiei tehnico-economice aferente investitiilor publice, precum si a structurii si metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investitii si lucrari de interventii
28. Instalatii tehnico-sanitare pentru cladiri: apa, canal, gaze Autor:Theodor Mateescu

*Dosarele de înscriere se depun la compartimentul secretariat până la data de **05.11.2024**
Relații suplimentare se pot obține la compartimentul resurse umane*

PREȘEDINTE COMISIE DE ÎNCADRARE ȘI PROMOVARE

Dr. Ing. Roxana Elena IONETE

