



IOCN

Institutul Oncologic
"Prof. Dr. Ion Chiricuță"
Cluj-Napoca

Împreună redăm speranța!

Membru al Organizației Institutelor Europene de Cancer "OECI"

Institutul Oncologic "Prof.Dr.Ion Chiricuță" Cluj-Napoca

Organizează concurs pentru ocuparea următoarelor posturi vacante:

- 2 posturi – Economist

- a. Economist – birou aprovizionare – perioadă determinată
- b. Economist – perioadă nedeterminată

- 2 posturi – Manipulant bunuri în cadrul departamentului administrativ – Bloc alimentar

- 3 posturi - Muncitor calificat – Departamentul tehnic

- a. Electrician – cu vechime în specialitate de minim 1 an
- b. Lăcătuș
- c. Zugrav

- 1 post – Muncitor necalificat - Departamentul tehnic

CALENDARUL CONCURSULUI:

1. Termen pentru depunerea dosarului 11.04.2017- 21.04.2017, ora 13
2. Selectia dosarelor: 24.04.2017
3. Afișare rezultatelor selecției de dosare: 24.04.2017
4. Proba de evaluare (test grilă/probă practică): 26.04.2017
5. Interviu de evaluare : 28.04.2017

CONDIȚII DE PARTICIPARE

- a. îndeplinește condițiile prevăzute de lege în vederea exercitării profesiei în România;
- b. are vârstă de minimum 18 ani împliniți;
- c. are capacitate deplină de exercitiu;
- d. are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată de medicul de familie sau medicul de specialitate medicina muncii;
- e. îndeplinește condițiile de studii prevăzute de lege pentru postul vacant adică absolvent studii generale sau școli medii;
- f. nu a fost condamnat pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului sau 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 vacante pentru care candidează, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

CONDIȚII SPECIFICE

I. Economist

- a) Vechime:
 - Vechimea constituie avantaj, nu constituie un criteriu eliminatoriu
- b) studii economice superioare de lungă durată, absolvite cu diplomă de licență;
- c) activitatea desfășurată în cadrul unei instituții publice, constituie avantaj;
- d) abilități de comunicare;
- e) cunoștințe de operare PC în vederea utilizării programelor specifice
- f) cunoștințe de operare SEAP – constituie avantaj



IOCN

Institutul Oncologic
"Prof. Dr. Ion Chiricuța"
Cluj-Napoca

Împreună redăm speranța!

Membru al Organizației Institutelor Europene de Cancer "OECI"

II. Manipulant bunuri în cadrul departamentului administrativ – Bloc alimentar

- a) Studii medii generale
- b) Contitue avantaj experiența anterioară ca gestionar.

III. Muncitor calificat – Departamentul tehnic

- a. **Vechime:**
 - **Electrician – cu vechime în specialitate de minim 1 an**
 - **Lăcătuș – experiența contitue avantaj, dar nu este criteriu eliminatoriu**
- b. Să fie cel puțin absolvent al învățământului general obligatoriu
- c. Să dețină calificare în meseria de electrician/lăcătuș și echipamente electrice;

IV. Muncitor necalificat - Departamentul ethnic

- Să fie cel puțin absolvent al învățământului general obligatoriu

Dosarul candidatului va conține:

- a) Copia actului de identitate; copia certificatului de naștere și căsătorie;
- b) Cerere de înscriere
- c) copiile diplomelor de studii;
- d) copia carnetului de muncă sau, după caz, o adeverință care să ateste vechimea în muncă și după caz, în specialitate;
- e) cazier judiciar ;
- f) adeverință care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 3 luni anterior derulării concursului de către medical de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate;
- g) copia fișei de evaluare a performanțelor profesionale individuale sau, după caz, recomandarea de la ultimul loc de muncă;
- h) alte înscrisuri din care să rezulte îndeplinirea condițiilor speciale de participare la concurs;
- i) curriculum vitae.

Informații suplimentare se pot obține de la secretariatul Institutului Oncologic sau la numărul de telefon 264-598 361.



IOCN

Institutul Oncologic
"Prof. Dr. Ion Chiricuță"
Cluj-Napoca

Împreună redăm speranța!

Membru al Organizației Institutelor Europene de Cancer "OEIC"

Anexa I

BIBLIOGRAFIE

I. Economist

1. Legea nr. 95/2006, privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare;
2. Legea finanțelor publice nr. 500/2002, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legea contabilității nr. 82/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
4. Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal cu modificările și completările ulterioare;
5. Lege cadru privind salarizarea unitară a personalului plătit din fonduri publice nr. 284/2010, cu modificările și completările ulterioare;
6. Ordonanța de urgență nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare;
7. Ordonanța Guvernului nr. 119/1999 privind controlul intern și controlul financiar - preventiv, cu modificările și completările ulterioare;
8. Hotărârea Guvernului nr. 161/2016 pentru aprobarea pachetelor de servicii și a Contractului-cadru care reglementează condițiile acordării asistenței medicale, a medicamentelor și a dispozitivelor medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate pentru anii 2016-2017;
9. Ordinul ministrului sănătății nr. 896/2006 privind aprobarea Normelor metodologice de elaborare a bugetului de venituri și cheltuieli la instituțiile sanitare finanțate integral din venituri proprii, cu modificările și completările ulterioare;
10. Ordinul nr. 400/2015 pentru aprobarea Codului controlului intern/manAGERIAL, cuprinzând standardele de control intern/manAGERIAL la entitățile publice și pentru dezvoltarea sistemelor de control intern/manAGERIAL cu modificările și completările ulterioare;
11. Ordin nr. 547/2010 pentru aprobarea Regulamentului privind acordarea sporurilor la salariile de baza, în conformitate cu prevederile notei din anexa nr. II /2 l Legea –cadru nr. 330/2009 privind salarizarea unitară a personalului plătit din fonduri publice.

II. Electrician

TEMATICĂ

1. Electroenergetica - Manual pentru electricieni – editura AREL - Bucuresti 2009 dr.ing.dipl.Fita Nicolae Daniel, dr.ing.dipl.Diodiu Lucian;
2. „Normativ pentru proiectarea, executia si exploatarea instalatiilor electrice aferente cladirilor” indicativ I7/2011;



IOCN

Institutul Oncologic
"Prof. Dr. Ion Chiricuța"
Cluj-Napoca

Împreună redăm speranța!

Membru al Organizației Institutelor Europene de Cancer "OEIC"

3. Legea energiei electrice și a gazelor naturale - Legea nr. 123 din 10.07.2012 publicată în Monitorul Oficial al României nr. 485 din 16.07.2012;

4. Cunoștințe de electrotehnică, măsurări electrice și mașini electrice (se pot studia manualele și cărțile din literatura tehnică de specialitate);

5. Agenda electricianului, Editura tehnica, Autor ing.E.Pietroreanu;

6. Standard ocupational electrician echipamente electrice si energetice;

7. Profil ocupațional electrician de întreținere și reparații, cod COR 741307;

8. Legea 319/2006 a securității și sănătății în muncă; 9. Legea nr.307/2006 privind apararea impotriva incendiilor;

10.Hotararea nr.11461/2006 privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru utilizarea in munca de catre lucratori a echipamentelor de munca;

Tematica probei de concurs pentru postul de electrician:

1. Instalatii electrice de iluminat ;

2. Instalatii de curenti slabi;

3. Metode si mijloace de prevenire a electrocutarii;

4. Instalatii de legare la pamant;

5. Bransamente electrice aeriene si subterane;

6. Scurtcircuite, supracurenti si supratensiuni in retelele electrice;

7. Linii electrice aeriene;

8. Masurari electrice;

9. Sigurante fuzibile de joasa si inalta tensiune;

10.Retele electrice (clasificare si regim de functionare);

11.Norme de securitate si sanatate in munca;

12.Obligatiile generale ale lucratorilor privind securitatea si sanatatea in munca;

13.Cerinte minime aplicabile instalatiilor si echipamentelor de munca electrice;

14.Protectii pentru asigurarea securitatii;

15.Protectia impotriva supracurentilor;

16.Verificarea si intretinerea instalatiilor electrice (Verificarea periodica)

17.Cunoaștere legislația PSI.

III.Lăcătuș

TEMATICĂ

1. Ansamblări mecanice;

2. Prelucrări prin așchiere (noțiuni generale);

3. S.D.V.-uri specifice pentru lăcătușerie;

4. Lucrări de lăcătușerie mecanică pentru întreținerea clădirilor;

5. Mecanisme de tâmplărie din lemn, metal sau PVC.

6. Noțiuni generale de protecția muncii.

Bibliografie



IOCN

Institutul Oncologic
"Prof. Dr. Ion Chiricuța"
Cluj-Napoca

Împreună redăm speranța!

Membru al Organizației Institutelor Europene de Cancer "OECI"

1. Lăcătușerie generală - Autori: ing. Emil Arieșean, ing. Gh. Peptea;
 2. Tehnologia ansamblării și montajului - Autori: ing. Gheorghe Ion;
 3. Legea securității și sănătății în muncă (nr. 319/2006);
 4. Legea privind apărarea împotriva incendiilor (nr.307/2006)
- IV. Zugrav

TEMATICĂ

1. Clasificarea construcțiilor;
2. Elemente de construcții;
3. Structuri de construcții;
4. Desene de execuție pentru lucrări de finisaje;
5. Materiale pentru mortare, betoane, mozaicuri și placaje (descriere și utilizare);
6. Schele pentru lucrări de finisaje (condiții și clasificare);
7. Lucrări care trebuie executate înainte de începerea executării placajelor;
8. Tehnologia de execuție a placajelor din faianță;
9. Tehnologia de execuție a placajelor din plăci de mozaic;
10. Tehnologia de execuție a placajelor din gresie ceramică;
11. Condiții de calitate la lucrările de placaje;
12. Defecte de execuție la lucrările de placaje și remedierea lor;
13. Condițiile pe care trebuie să le îndeplinească zugrăvelile, vopsitoriile și tapetele;
14. Tehnologia executării lucrărilor de zugrăveli și vopsitorii;
15. Aplicarea stratului vizibil la zugrăveli;
16. Aplicarea stratului vizibil la vopsitorii;
17. Tehnologia executării tapetelor (tapetări);
18. Tehnologia lucrărilor de pardoseli;
19. Executarea pardoselilor;
20. Elementele scărilor;
21. Alcătuirile constructive ale scărilor;
22. Construcția și finisarea scărilor din beton armat.
23. Norme și instrucțiuni de securitate și sănătate în muncă ce trebuie respectate la executarea lucrărilor de construcții și reparații;
24. Norme și instrucțiuni de apărare împotriva incendiilor la executarea lucrărilor de construcții și reparații.

BIBLIOGRAFIE

1. Cartea mozaicarului și faianțarului - de Constantin Roșoga editura tehnică București - 1987;
2. Construcții și tehnologia lucrărilor de construcții - manual pentru elevii liceelor de specialitate;



IOCN

Institutul Oncologic
"Prof. Dr. Ion Chiricuța"
Cluj-Napoca

Împreună redăm speranța!

Membru al Organizației Institutelor Europene de Cancer "OEIC"

3. Legea 319 din 14 iulie 2006 a securității și sănătății în muncă;
4. Hotărâre nr. 300 din 2 martie 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile;
5. Hotărâre nr. 1.091 din 16 august 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru locul de munca;
6. Hotărâre nr. 1.146 din 30 august 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă;
7. Lege nr. 307 / 2006 privind apărarea împotriva incendiilor.

IV. Manipulant marfă și muncitor necalificat

1. Legea R.319/2006 – P.S.I.
2. Legea nr. 307/2006 –protecție civilă
3. O.M.S. nr.1226/2012 privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități