

S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A. organizează concurs, la data de 12.06.2019 ora 10:00 - proba scrisă și în datele 12-13.06.2019 – interviu, la sediul societății din B-dul. Ion Mihalache, Nr.15-17, etajele 10-15, Sector 1, București, pentru ocuparea a 3 posturi de proiectant și 2 posturi inginer (automatist) astfel :

- 1 post de proiectant (hidroenergetica) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrica S.A.;
- 1 post de proiectant (energetician, circuite secundare, scada protectii) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrica S.A.;
- 1 post de proiectant (sisteme electroenergetice, circuite secundare) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrica S.A.;
- 2 posturi de inginer (automatist) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrica S.A.;

Responsabilitati principale:

- Elaborarea documentatiilor de proiectare care deservesc activitatile de: modernizare, re tehnologizare, mentenanta pentru echipamente si instalatii din CHE-uri, in stransa colaborare cu departamentele beneficiare:

- Note de fundamentare, teme de proiectare, documentatii de fundamentare pentru obtinerea autorizatiilor, avizelor si acordurilor, necesare exploatarii amenajarilor hidroenergetice;
- Studii de fezabilitate, proiecte tehnice si caiete de sarcini pentru modernizari/ re tehnologizari ale echipamentelor si instalatiilor existente si pentru mentenanta;
- Documentatii de avizare a lucrarilor de interventii pentru constructii si echipamente din instalatiile existente, in vederea asigurarii mentinerii parametrilor tehnici initiali.

Condițiile de participare **obligatorii** si de dorit la concursul pentru ocuparea postului de proiectant (hidroenergetica) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrica S.A. sunt:

Condiții obligatorii:

- Studii superioare tehnice;
- Profil: hidroenergetica/ electroenergetică/ energetica industrială/ inginerie electrica / electrotehnică sau similare;
- Minim 3 ani experiență în proiectare în domeniul energetic/hidroenergetic;
- Cunoștințe teoretice și practice privind amenajările hidroenergetice și privind producerea energiei electrice în hidrocentrale;
- Cunoștințe teoretice și practice privind echipamentele electrice, instalatiile electrice aferente obiectelor amenajarilor hidroenergetice - inclusiv re tehnologizarea/ modernizarea acestora;
- Cunoștințe în utilizarea aplicațiilor destinate design-ului de proiect (AutoCad) și cunoștințe de desen tehnic;
- Cunoașterea legislației în vigoare în domeniul de activitate;
- Cunoștințe MsOffice;
- Îndeplinește condițiile prevăzute în Codul Etic Hidroelectrica în vigoare (www.hidroelectrica.ro - Despre noi / Guvernanta corporativa) - declarație conform Codului Etic Hidroelectrica în vigoare.

Condiții de dorit:

- Studii postuniversitare / masterat în domeniul de activitate;
- Cursuri de perfecționare în domeniul de activitate;
- Atestat de verficator de proiecte pentru lucrarile de montaj utilaje, echipamente si instalatii tehnologice; industriale, conf. OG nr.95/1999, aprobată cu modificari prin Legea nr.440/2002;
- Sa fi lucrat minim 3 ani în institute/societăți de proiectare specializate in domeniul energetic/ hidroenergetic;
- Cunoștințe de limba engleza nivel mediu.

Condițiile de participare **obligatorii** si de dorit la concursul pentru ocuparea postului de proiectant (energetician, circuite secundare, scada protectii) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrica S.A. sunt:

Condiții obligatorii:

- Studii superioare tehnice;
- Profil: electroenergetică / inginerie electrica/ electrotehnică/ energetica /energetica industrială sau similare;
- Autorizare ANRE - gradul III A;
- Minim 3 ani experiență în proiectare în domeniul energetic/hidroenergetic;
- Cunoștințe teoretice și practice privind amenajările hidroenergetice și privind producerea energiei electrice în hidrocentrale;

- Cunoștințe teoretice și practice privind sistemele de conducere și telecomandă EMS-SCADA, protecții și automatizări, aferente obiectelor amenajărilor hidroenergetice, centrale și stații electrice- inclusiv rețehnologizarea/ modernizarea acestora ;
- Cunoașterea tipurilor de echipamente și instalații de comandă, control, protecții, automatizări din centrale și stațiile electrice, caracteristici și rolul lor în instalații, scheme electrice monofilare;
- Cunoașterea standardelor, normativelor pentru proiectarea circuitelor secundare din centrale și stații electrice;
- Cunoștințe de desen tehnic și cunoștințe în utilizarea aplicațiilor destinate design-ului de proiect (AutoCad);
- Cunoașterea legislației în vigoare în domeniul de activitate;
- Cunoștințe MsOffice;
- Îndeplinește condițiile prevăzute în Codul Etic Hidroelectrică în vigoare (www.hidroelectrica.ro - Despre noi / Guvernanta corporativa) - declarație conform Codului Etic Hidroelectrică în vigoare.

Condiții de dorit:

- Studii postuniversitare / masterat în domeniul de activitate;
- Cursuri de perfecționare în domeniul de activitate;
- Autorizare ANRE – gradul IV A;
- Atestat de verficator de proiecte pentru lucrările de montaj utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, conform Ord. ANRE nr. 11/2013, publicat în M.O. nr. 152/21.03.2013, cu modificările ulterioare aprobate prin Ord. ANRE nr. 116/2016, publicat în M.O. nr. 9/05.01.2017;
- Sa fi lucrat minim 3 ani în institute/societăți de proiectare specializate în domeniul energetic/ hidroenergetic;
- Cunoștințe de limba engleză nivel mediu.

Condițiile de participare obligatorii și de dorit la concursul pentru ocuparea postului de proiectant (sisteme electroenergetice, circuite secundare) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrică S.A sunt:

Condiții obligatorii:

- Studii superioare tehnice;
- Profil: electroenergetică / inginerie electrică / electrotehnică sau similare;
- Minim 3 ani experiență în proiectare în domeniul electric/ electroenergetic;
- Cunoștințe teoretice și practice privind amenajările hidroenergetice și privind producerea energiei electrice în hidrocentrale;
- Cunoștințe teoretice și practice de proiectare pentru sistemele de conducere prin dispeceri, transmisiuni, telecomunicații, conducere și telecomandă EMS-SCADA, protecții și automatizări aferente amenajărilor hidroelectrice, inclusiv rețehnologizarea/ modernizarea acestora ;
- Cunoașterea tipurilor de echipamente și instalații de comandă, control, protecții, automatizări din sistemul energetic, centrale și stațiile electrice, caracteristici și rolul lor în instalații, scheme electrice monofilare;
- Cunoașterea standardelor, normativelor pentru conducerea prin dispeceri a sistemului energetic, telecomunicații, transmisiuni, proiectarea circuitelor secundare, din centrale și stații electrice;
- Cunoștințe de desen tehnic și cunoștințe în utilizarea aplicațiilor destinate design-ului de proiect (AutoCad);
- Cunoașterea legislației în vigoare în domeniul de activitate;
- Cunoștințe MsOffice;
- Îndeplinește condițiile prevăzute în Codul Etic Hidroelectrică în vigoare (www.hidroelectrica.ro - Despre noi / Guvernanta corporativa) - declarație conform Codului Etic Hidroelectrică în vigoare.

Condiții de dorit :

- Studii postuniversitare / masterat în domeniul de activitate;
- Cursuri de perfecționare în domeniul de activitate;
- Autorizare ANRE – gradul IIIA, IV A;
- Atestat de verficator de proiecte pentru lucrările de montaj utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, conform Ord. ANRE nr. 11/2013, publicat în M.O. nr. 152/21.03.2013, cu modificările ulterioare aprobate prin Ord. ANRE nr. 116/2016, publicat în M.O. nr. 9/05.01.2017;
- Sa fi lucrat minim 3 ani în institute/societăți de proiectare specializate în domeniul energetic/ hidroenergetic;
- Cunoștințe de limba engleză nivel mediu.

Condițiile de participare obligatorii și de dorit la concursul pentru ocuparea posturilor de inginer (automatist) la Departamentul Proiectare – Executiv Hidroelectrică S.A. sunt:

Condiții obligatorii:

- Studii superioare tehnice;
- Profil: automatizări sau similare;
- Minim 3 ani experiență în domeniul automatizarilor industriale;
- Cunoștințe teoretice și practice privind amenajările hidroenergetice și privind producerea energiei electrice în hidrocentrale;
- Cunoștințe teoretice și practice privind proiectarea automatizării sistemelor de comanda, control și protecții ale instalațiilor aferente obiectelor din amenajările hidroenergetice noi, integrare în SCADA a sistemelor existente în cazul re tehnologizării/modernizării;
- Cunoștințe în utilizarea aplicațiilor destinate design-ului de proiect și cunoștințe de desen tehnic;
- Cunoașterea legislației în vigoare în domeniul de activitate;
- Cunoștințe MsOffice;
- Îndeplinește condițiile prevăzute în Codul Etic Hidroelectrică în vigoare (www.hidroelectrica.ro - Despre noi / Guvernanta corporativa) - declarație conform Codului Etic Hidroelectrică în vigoare.

Condiții de dorit:

- Studii postuniversitare / masterat în domeniul de activitate;
- Cursuri de perfecționare în domeniul de activitate;
- Atestat de verificator de proiecte conform Ord. ANRE nr. 11/2013, publicat în M.O. nr. 152/21.03.2013, cu modificările ulterioare aprobate prin Ord. ANRE nr. 116/2016, publicat în M.O. nr. 9/05.01.2017;
- Sa fi lucrat minim 3 ani în institute/societăți de proiectare;
- Cunoștințe de limba engleză nivel mediu.

DOCUMENTELE NECESARE ÎNSCRIERII LA CONCURS

- Fișă de înscriere
- Copie legalizată a diplomei care atestă calificarea necesară pentru post
- Copia CI
- Copie după carnetul de muncă și /sau adeverințele care atestă vechimea în muncă/ extras din REVISAL
- CV (de preferat în format Europass) – va conține inclusiv numele și date de contact pentru cel puțin 2 persoane ce pot oferi referințe profesionale despre candidat
- Adeverință de la medicul de familie din care să rezulte starea de sănătate
- Declarația privind cerințele prevăzute în Codul Etic Hidroelectrică, în vigoare

DERULAREA CONCURSULUI

Concursul pentru ocuparea posturilor de proiectant și inginer (automatist) constă în:

- Probă scrisă – pondere 70% din nota finală
- Interviu – pondere 30% din nota finală

Nota minimă pentru admiterea la interviu este 7,15.

Nota minimă pentru angajare în funcțiile de proiectant și inginer (automatist) este 8,00.

Rezultatele concursului vor fi comunicate (pe site-ul societății, pe intranet-ul societății, prin telefon sau e-mail, în data de 18.06.2019.

MODALITĂȚILE DE ÎNSCRIERE LA CONCURS

Documentele necesare înscrierii la concurs se vor depune până în data de 10.06.2019, ora 12.00, la Sediul central al Hidroelectrica, Departamentul Resurse Umane, Serviciul Dezvoltare Organizationala.

Relatii suplimentare se pot obține la telefon 021/303.25.81.