



Nr. înreg. 654 din 16.06/2022

A N U N T

Având în vedere prevederile:

- art. 22 din Ord. 238/27.12.2011 privind aprobarea Regulamentului-cadru de organizare și funcționare a Oficiilor de studii pedologice agrochimice teritoriale,
- art. 7 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 286/2011, modificată și completată de HG 1027/2014, privind concursul se afișează de către autoritatea sau instituția publică organizatoare la sediul acesteia și, după caz, pe site-ul instituției, cu cel puțin 15 zile lucrătoare înainte de data stabilită pentru prima probă a concursului pentru ocuparea unui post vacant.

OFICIUL DE STUDII PEDOLOGICE ȘI AGROCHIMICE ARAD

A N U N TĂ

Organizarea de către Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Arad a concursului pentru ocuparea următoarelor funcții de natură contractuală vacante:

- 1 (una) funcție contractuală de **chimist** la Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Arad.
- 1 (una) funcție contractuală de **pedolog** la Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Arad.

**Concursul se organizează la Sediul Oficiului de Studii Pedologice și Agrochimice Arad,
astfel:**

- în data de – 01 iulie 2022 orele 10.00-14.00, selecția dosarelor;
- în data de – 12 iulie 2022 ora 10.00, proba scrisă;
- în data de – 14 iulie 2022 ora 10.00, interviul;

Dosarele de înscriere la concurs se pot depune în termen de 10 zile lucrătoare de la data afișării anunțului (art.19.alin1), la sediul instituției OSPA Arad, respectiv pînă la data de 01.07.2022, orele 14.00

Dosarul de înscriere la concurs trebuie să conțină următoarele documente:

- a) cerere de înscriere la concurs adresată conducătorului autorității sau instituției publice organizatoare;
- b) copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- c) copiile documentelor care să atestă nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului solicitate de autoritatea sau instituția publică;
- d) carnetul de muncă sau, după caz, adeverințele care atestă vechimea în muncă, în meserie și/sau în specialitatea studiilor, în copie;
- e) cazierul judiciar sau o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidaază;
- f) adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate;
- g) curriculum vitae;

Condițiile de participare la concurs se afișează la sediul OSPA Arad și pe site-ul OSPA Arad.

Relații suplimentare se pot obține la sediul OSPA Arad, la nr. de telefon nr. 0257/228485.

A. Condițiile generale prevăzute la art.3 din HG nr.286/2011:

- a) are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
- b) cunoaște limba română, scris și vorbit;
- c) are vîrstă minimă reglementată de prevederile legale;
- d) are capacitate deplină de exercițiu;
- e) are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- f) îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- g) nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori 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, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

B1. Condițiile specifice prevăzute în fișa postului pentru funcția contractuală de chimist:

- studii universitare de licență absolvite cu diplomă, respectiv studii superioare de lungă durată absolvite cu diploma de licență de chimist.
- cunoștințe operare PC (Microsoft Word și Microsoft Excel);
- limbi străine: engleză-nivel avansat.
- vechime în specialitate – minim 2 ani într-un laborator de analize sol, dovedită cu carte de munca sau adeverință de la unitatea unde a desfașurat activitatea.
- disponibilitate pentru muncă cu program prelungit.
- probă practică în laborator pentru testarea cunoștințelor și abilităților.

B I B L I O G R A F I E (chimist)

1) Ordinul M.A.D.R. nr. 362/29.12.2021 pentru aprobarea Programului național privind realizarea și reactualizarea Sistemului național de monitorizare sol-teren pentru agricultură, a Normelor de conținut pentru studiile pedologice și agrochimice elaborate în vederea realizării și reactualizării periodice a Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a realizării Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazelor de date aferente, a Metodologiei privind realizarea și reactualizarea Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazelor de date aferente, a Normelor de conținut privind realizarea Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazei de date aferente rețelei de profile 8 x 8 km, precum și realizarea bazei de date la nivel național aferente Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a Modului de finanțare a Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură, a Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km, precum și a bazelor de date aferente

2) Ordinul M.A.D.R. nr. 238/27.12.2011 privind aprobarea Regulamentului – cadru de organizare și funcționare a OSPA teritoriale, structura organizatorică și atribuțiile acestor instituții.

3) Dumitru E., Calciu I., Carabulea V., Canarache A.(2009) - Metode de analiză utilizate în laboratorul de fizică a solului, ICPA București, Ed. Sitech, Craiova, 2009, 341 p.

4) O.U.G. nr. 38/2002 privind întocmirea și finanțarea studiilor pedologice și agrochimice și finanțarea Sistemului național de monitorizare sol-teren pentru agricultură, precum și sol-vegetație forestieră pentru silvicultură. Monitorul Oficial al României, partea I, 2002, nr. 223, p. 7-8.

5) Legea nr. 444/2002 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 38/2002. Monitorul Oficial al României, Part. I, 2002 nr. 531, p.2.

6) Ordinul M.M.G.A. nr. 344/16.08.2004 – privind protecția mediului și în special a solului, când se utilizează nămolarile de la stațiile de epurare în agricultură.

7) Ordinul M.A.P.D.R. nr. 1270/30.11.2005 – privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.

8) Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor și al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole.

9) Metode de Analiză Chimică și Microbiologică ICPA București, Ed. Sintech Craiova 2011

B2. Condițiile specifice prevăzute în fișa postului pentru funcția contractuală de pedolog:

- nivelul studiilor: studii universitare de licență absolvite cu diplomă, respectiv studii superioare de lungă durată absolvite cu diploma de licență – Facultatea de Agricultură: - Ingineria mediului agricol; - Agronomie; Facultatea de Horticultură; Facultatea de Geografie.
- studiile postuniversitare de specialitate prezinta un avantaj;
- vechime în specialitate minim 10 ani- experiență în pedologie, dovedită cu carte de muncă sau adeverință de la unitatea unde a desfășurat activitatea.
- cunoștințe operare PC (Microsoft Word și Microsoft Excel, xPed);
- carnet de conducere, categoria B.

B I B L I O G R A F I E (pedolog)

1) Ordinul M.A.D.R. nr. 362/29.12.2021 pentru aprobarea Programului național privind realizarea și reactualizarea Sistemului național de monitorizare sol-teren pentru agricultură, a Normelor de conținut pentru studiile pedologice și agrochimice elaborate în vederea realizării și reactualizării periodice a Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a realizării Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazelor de date aferente, a Metodologiei privind realizarea și reactualizarea Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazelor de date aferente, a Normelor de conținut privind realizarea Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazei de date aferente rețelei de profile 8 x 8 km, precum și realizarea bazei de date la nivel național aferente Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a Modului de finanțare a Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură, a Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km, precum și a bazelor de date aferente.

2) Blaga Gh., Filipov F., Rusu I., Udresu S., Vasile D. (2005). Pedologie. Ed. Academics Pres, Cluj-Napoca, 2005, 402 p.

3) Dumitru M. și col. (2000). Monitoringul stării de calitate a solurilor din România ICPA București, FAO, Ed. GNP, București, 2000, 77 p.

4) Florea N. Bălăceanu V., Răuță C., Canarache A (coord). (1987). Metodologia elaborării studiilor pedologice – Partea I, II, III. ICPA București, MA, Metode, Rapoarte, Îndrumări nr. 20, București, 1987, 191+349+226 p.

5) Florea N., Munteanu I. (2012). Sistemul Român de Taxonomie a Solurilor – SRTS, Ediția 2012. Ed. Sitech, Craiova, 206 p.

6) Munteanu I., Florea N. (2009). Ghid pentru descrierea în teren a profilului de sol și a

condițiilor de mediu specifice. ICPA București, Ed. Sitech, Craiova, 2009, 230 p.

- 7) (1981) Norme de timp și elemente de calculație ale tarifelor pentru studii și cercetări de sol MAIA, București, 1981, 161 p.
- 8) Dorin Tărău (2003) Cartarea și bonitarea solurilor, Editura Solness 2003.
- 9) Daniel Dicu, Dorin Tărău- Ghid pentru cartarea și bonitarea solurilor, Editura Eurobit, Timișoara 2013.
- 10) Radu Lăcătușu, AGROCHIMIE, Editura Terra Nostra, Iași 2006.
- 11) Roxana Vidican, Mihai Rusu, Ioan Rotar, Marilena Mărghitaș – Manualul aplicării fertilizanților, Editura Risprint, 2013.
- 12) Instrucțiuni privind executarea Studiilor Agrochimice vol I-III, MAIA, București, 1981.
- 13) Ordinul 344/16.08.2004 – privind protecția mediului și în special a solului, când se utilizează nămolurile de la stațiile de epurare în agricultură.
- 14) Ordinul M.A.P.D.R. nr. 1270/30.11.2005 – privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole.

DIRECTOR
DR.ING. ILIUTĂ ANDREI ȘTEFAN

