



ANUNȚ

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași organizează concurs pentru ocuparea **unui post vacant pe perioadă determinată** (cf. HG 1027/2014): **de asistent de cercetare** în cadrul Proiectului cu titlul „Eco-nano-tehnologii și echipamente inteligente pentru cartografierea proprietăților solului și evaluarea în dinamica plantei, în vederea eficientizării producției agricole și protecția mediului - BIOSENZOR”, conform Contractului de finanțare nr. 41PCCDI/2018

1. Documentele solicitate:

- a) cerere de înscriere la concurs adresată Rectorului;
- b) copia actului de identitate, certificat de naștere, certificat de căsătorie sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- c) copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului solicitat 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) cazier judiciar;
- f) adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare postului vizat, 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.

Actele prevăzute la alin. 1 lit. b)-d) vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

Dosarele de concurs se vor depune până la data de **08.02.2021, ora 16⁰⁰**, la sediul instituției – Serviciul Resurse Umane; tel: 0232/407.378;

2. Condiții generale și specifice de participare la concurs :

a) Condiții generale :

- are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
- cunoaște limba română, scris și vorbit;
- are vârsta minimă reglementată de prevederile legale
- are capacitate deplină de exercițiu;
- îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- 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

b) Condiții specifice:

- studii universitare de licență în domeniile Agricultură, Horticultură, Ingineria Mediului sau Biologie;
- să aibă cunoștințe de operare PC, nivel mediu-avansat;
- să cunoască limba engleză, nivel B1/B2.

- absolvent studii de masterat/doctorat - constituie un avantaj;

3. Etapele desfășurării concursului:

a) Selecția dosarelor:

- comunicarea rezultatelor: **Miercuri, 10.02.2021, până la ora 16⁰⁰**;
- depunerea contestațiilor în urma selecției dosarelor: **Joi, 10.02.2021, până la ora 12⁰⁰**;
- afișarea rezultatelor în urma rezolvării contestațiilor: **Joi, 10.02.2021, până la ora 16⁰⁰**;

b) Proba scrisă:

- locul desfășurării concursului: sediul U.S.A.M.V. Iași;
- data și ora desfășurării: **Miercuri, 17.02.2021 ora 9⁰⁰**;
- comunicarea rezultatelor la proba scrisă: **Miercuri, 17.02.2021 până la ora 16⁰⁰**
- depunerea contestațiilor în urma afișării rezultatelor la proba scrisă: **Joi, 18.02.2021, până la ora 12⁰⁰**;
- afișarea rezultatelor în urma rezolvării contestațiilor: **Joi, 18.02.2021, până la ora 16⁰⁰**;

b) Interviu:

- locul desfășurării interviului: sediul U.Ș.A.M.V. Iași;
- data și ora desfășurării: **Vineri, 19.02.2021, ora 9⁰⁰**;
- comunicarea rezultatelor la interviu: **Vineri, 19.02.2021, până la ora 16⁰⁰**;
- depunerea contestațiilor în urma afișării rezultatelor la interviu: **Luni, 22.02.2021, până la ora 12⁰⁰**;
- afișarea rezultatelor în urma rezolvării contestațiilor: **Luni, 22.02.2021, până la ora 16⁰⁰**;

Afișarea rezultatelor finale: Marți, 23.02.2021, până la ora 16⁰⁰;

4. Tematica concursului:

- Cerințele ecologice ale speciilor legumicole Solanaceae pentru fructe;
- Înmulțirea plantelor legumicole;
- Metode alternative de fertilizare a culturilor legumicole;
- Controlul organismelor dăunătoare în cadrul sistemelor ecologice de cultivare a legumelor;

5. Bibliografia:

- Călin M., 2005 - Ghidul recunoașterii și controlului dăunătorilor plantelor legumicole cultivate în agricultura biologică. Ed. „Tipoactiv”, Bacău;
- Munteanu N., 2003 - Tomatele, ardeii și pătlăgele vinete. Ed. “Ion Ionescu de la Brad” din Iași;
- Munteanu N., Stoleru V., 2012 - Bazele tehnologice ale horticulturii ecologice. Ed. „Ion Ionescu de la Brad” din Iași;
- Stan N., Stan T., 2010 Legumicultura. Ed. “Ion Ionescu de la Brad” din Iași;
- Stoleru V., 2013 - Managementul sistemelor legumicole ecologice. Ed. “Ion Ionescu de la Brad” din Iași;
- Stoian L., 2005 – Ghid practic pentru cultura biologică a legumelor. Ed. “Tipoactiv”, Bacău;
- Stoleru V., Munteanu N., Țenu I., Stan T., Muraru V., Teliban G., Cojocar A., Bodale I., Cazacu A., Mihalache G., Gheorghitoaie M., Achiței V., Pereș C., 2020 - Perspective moderne în fertirigarea legumelor din spații protejate. Ed. “Ion Ionescu de la Brad” Iași.

**RESPONSABIL PROIECT,
Prof. univ. dr. Vasile STOLERU**

