

Universitatea de Științe Agricole și de Medicină Veterinară “Ion Ionescu de la Brad” Iași
Facultatea de Agricultură

Catedra de Știința plantelor

Concurs pentru postul de asistent universitar II/35

Disciplinele postului: Biotehnologii agroalimentare, Biotehnologii, Ameliorarea plantelor

Domeniul postului: Agronomie

Publicat în Monitorul Oficial, Partea a III-a, nr. 456 din 03.05.2019

FIȘĂ DE VERIFICARE

Candidat: **Gabur Iulian**, domiciliul: str. Cuza-Vodă, nr.19, bloc A6, etaj 3, apt. 13, orașul Tîrgu Neamț, județul NEAMȚ

Data nașterii: 18 IULIE 1988

Cerințe minime, conform legislației în vigoare și metodologiei proprii, aprobată de Senat	Îndeplinire cerințe
Doctor în domeniul postului sau în domenii conexe	Diploma de doctor în domeniul Agronomie (Ameliorarea plantelor) din 14.02.2019, emisă de Justus-Liebig-University, Giessen, Germania
Absolvirea DPPD nivelul II	Certificat de absolvire a DPPD, seria Ad, nr. 0012023 din 2018, emis de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” din Iași.
Să aibă specializarea în concordanță cu structura disciplinelor din postul vacant	Diplomă de inginer în domeniul Ingineria produselor alimentare, specializarea Tehnologia prelucrării produselor agricole, emisă de M.E.C.T.S., seria C, nr. 0520889, din 06.01.2014 Diplomă de master în domeniul Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală, specializarea Management în alimentație publică și agroturism, emisă de M.E.C.T.S., seria M nr. 0040382, din 07.01.2016.
Medii minime, la prima ocupare prin concurs a unui post didactic titular în USAMV din Iași: a. media anilor de studii (licență+masterat): minim 8,00. b. media examenelor de finalizare studii (diplomă/licență +Masterat): minim 8,50.	a. 9,40 b. 8,96
Mínim 3 articole/studii științifice publicate, în calitate de prim autor, în domeniul postului, în reviste de specialitate recunoscute, cel puțin indexate BDI;	Articole științifice publicate, în calitate de prim autor, în domeniul postului: 4 (2 ISI, 2 BDI)
Alte realizări (graturi, studii, etc.)	Granturi/proiecte de cercetare: 3 DAAD: “Research Grants for Doctoral Candidates and Young Academics and Scientists (more than 6 months)” la JLU, Germania, 3 ani și 6 luni, 04.2015-10.2018 - director de proiect PLANT KBBE IV: GeWiDis: Exploiting Genome Wide Diversity for disease resistance improvement in oilseed rape; un proiect Franco-German, coordonat de dr. Regine Delourme (INRA, Rennes, Franta) - membru în colectivul

	<p>de cercetare (2016-2018) EU Horizon 2020/Bio-based industries: LIBBIO: Lupinus mutabilis for Increased Biomass from marginal lands and value for BIOrefineries; Consorțiul este format din 14 parteneri din 8 țări europene, nouă dintre acestia fiind organizații publice de cercetare și cinci entități private - membru în colectivul de cercetare (2016-prezent)</p> <p>Burse/premii/distincții: 5</p> <ul style="list-style-type: none">▪Erasmus bursă la JLU, Germany: 4 luni, 03-07.2010▪IAESTE bursă de practică la JLU, Germany: 2 luni, 07-09.2011▪Erasmus bursă de practică la SupAGRO, Montpellier, France: internship pentru 3 luni, 03-06.2013▪Erasmus MUNDUS la Ecole Superioure d'Agriculture, Angers, France: titlul de master - Master of science, 2013-2015▪DAAD: "Kongressreisen 2019" – bursă pentru deplasarea la conferința Plant and Animal Genome (PAG) din San Diego, California, SUA din 11-18 ianuarie 2019
--	--

Notă: La prezenta se anexează Fișa de autoevaluare aprobată de Senatul Universității (anexa 6).

Candidat
dr. ing. Iulian GABUR

Verificat, Comisie concurs:

Prof. univ. dr. Eugen ULEA

Prof. univ. dr. Constantin LEONTE

Prof. univ. dr. Nicolae MUNTEANU

Conf. univ. dr. Danut-Petru SIMIONIUC

Sef lucr. dr. Lucian-Emil CRETU

Conf.univ.dr. Silvica PADUREANU (membru supleant)