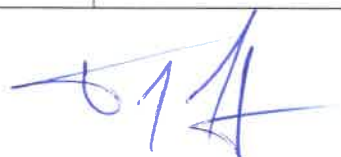


Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași
 Facultatea de **Horticultură**
 Departamentul **Tehnologii Horticole**
 Examen de promovare în carieră pentru postul de **Șef de lucrări**, poz. V/23
 Disciplinele postului: **Legumicultură specială – Horticultură**
Tehnologii horticole – EMIAIA
Managementul sistemelor ecologice legumicole – Ingineria mediului
 Domeniul postului: **Horticultură**

FIȘĂ DE VERIFICARE

Candidat: **Teliban Gabriel-Ciprian**; domiciliul: str. Sarmisegetuza, nr. 9, bl. Z1, et. 4, ap. 25, mun. Iași, jud. Iași; data nașterii: 09.10.1979
 Comisia CNATDCU: **Ingineria resurselor vegetale și animale.**

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 Horticultură , nr. 0004331 din 2011, emisă de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași
Absolvirea DPPD nivelul II	Certificat de absolvire a DPPD nivelul II, nr. 0016486 din 2016, 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 licență în domeniul Horticultură, specializarea Horticultură , nr. 0019336, din 2006, emisă de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași Diplomă de studii aprofundate/master în domeniul Horticultură, specializarea Producerea semințelor și materialului săditor horticola , nr. 0052240 din 2008, emisă de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași Diplomă de studii aprofundate/master în domeniul Horticultură, specializarea Horticultură ecologică , nr. 0169590 din 2019, emisă de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași
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. 9,61 b. 9,79
Minimum un îndrumător de laborator /aplicații practice/ suport de studiu practicat, în domeniul postului, ca singur autor, prim autor/coautor cu contribuție de peste 30%	Îndrumătoare de laborator/ aplicații practice/ suport de studii publicate 1 , din care cu contribuție de peste 30% = 1 Teliban Gabriel-Ciprian, Munteanu Neculai, Stoleru Vasile, 2020 - <i>Legumicultură specială. Manual pentru lucrări practice - Volumul I</i> . Editura "Ion Ionescu de la Brad", Iași.
Minimum 10 articole științifice în reviste/ volume cotate/indexate ISI/BDI cu/fără factor de impact, în extenso, din care cel puțin 1 în reviste/volume cotate/indexate ISI, în calitate de singur/prim autor sau autor corespondent, în domeniul postului.	Articole științifice publicate în reviste/ volume cotate/indexate ISI/BDI: în total 106 , din care 83 BDI (12 articole ca prim autor) , iar 23 cotate/indexate ISI (2 articole ca prim autor).



<p>Participant la cel puțin 2 granturi/contracte de cercetare obținute prin competiție, în calitate de director sau membru în colectivele de cercetare.</p>	<p>Granturi/contracte de cercetare: 13, din care precizăm:</p> <p>PN-III-P1-1.1-MC-2017-2547. <i>The effects of biodegradable mulch on vegetable crop.</i> University of Studies of Naples Federico II, Italy, 1-30 March 2018. Director. Valoare executată: 18.788,00 lei.</p> <p>POCU/379/6/21/123458 - Educatie antreprenoriala inovativa - EducActiv. Perioada: 2019-2021. Director de proiect: Stoleru Vasile (membru în echipa de cercetare Teliban Gabriel-Ciprian). Valoare executată: 1.178.217,41 lei.</p> <p>PN-III-P1-1.1-TE-2016-2336. <i>Utilizarea nanomaterialelor proiectate în știința plantelor, NanoPlant,</i> cod proiect. 2018-2020. Director proiect Ana CAZACU (membru în echipa de cercetare Teliban Gabriel-Ciprian). Valoare executată: 450.000 lei.</p> <p>PN III - PCCDI 41/2018 ENI (2018-2020) - "Eco-nano-tehnologii și echipamente inteligente pentru cartografierea proprietăților solului și evaluarea în dinamica plantei, în vederea eficientizării producției agricole și protecției solului". Perioada: 2018-2021. Responsabil de proiect: Stoleru Vasile (membru în echipa de cercetare Teliban Gabriel-Ciprian). Valoare executată: 630.791,00 lei.</p> <p>PROIECT TRANSFRONTALIER RO-MD - Contract de finanțare nr. 2SOFT/1.2/83 - Valorificarea inteligență a deșeurilor agroalimentare. Perioada de derulare: 2020-2022. Director proiect: Patraș Antoanela (membru în echipa de cercetare Teliban Gabriel-Ciprian). Valoare executată: 48.380,40 euro.</p>
<p>Alte realizări în activitatea didactică.</p>	<p>Publicarea de manual universitare, tratate/ monografii etc.</p> <p>a - Stoleru Vasile, Munteanu Neculai, Țenu Ioan, Murari Vergil, Teliban Gabriel-Ciprian, ..., Pereș Cătălina-Iuliana, 2020 - <i>Perspective moderne în fertilizarea legumelor din spații protejate.</i> Editura "Ion Ionescu de la Brad", Iași.</p> <p>b - Popa L.D., Munteanu N., Teliban G.C., Stoleru V., Vlăduț N.V., 2020 - <i>Bazele agrobiologice ale culturii de fasole mare (Phaseolus coccineus L.).</i> Editura "Ion Ionescu de la Brad", Iași. ISBN: 978-973-147-388-8.</p>
<p>Alte realizări Științifice (articole Științifice publicate în reviste BDI, vol. ale conferințelor naționale/ internaționale, granturi/ contracte de cercetare etc)</p>	<p>a. Coautor și autor principal la 106 de articole științifice publicate în reviste BDI, vol. ale conferințelor naționale/ internaționale.</p> <p>b. Studii postdoctorale în proiectul POSTDRU, ID 159/1.5/S/132765</p>

Notă: La prezenta se anexează Fișa de autoevaluare aprobată de Senatul Universității.

Verificat, Comisie concurs:

.....
.....
.....
.....
.....

Candidat,
Asist. univ. dr. Teliban Gabriel-Ciprian

