

Anexa 4b

Universitatea „George Bacovia” din Bacău

Facultatea de Științe Economice, Juridice și Administrative

Departamentul: Didactic și de Cercetare

Poziția postului: 26

Disciplinele postului: Matematică aplicată în economie, Modelarea deciziilor în economie,
Modelarea deciziilor în administrația publică.

Domeniul: Matematică

**Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor pentru
ocuparea postului de LECTOR UNIVERSITAR**
publicat în Monitorul Oficial al României nr. 346 din data de 24.04.2018

Candidat: Crîșmaru I. Neculai, Data nașterii: 11.04.1961

Funcția actuală: Profesor Matematică grad didactic I

Data numirii în funcția actuală: 01.09.2009

Instituția: Școala Gimnazială Urechești – județul Bacău

1. Studiile universitare de licență

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași, Facultatea de Matematică, specializarea Matematică	Matematică	1981-1985	Licențiat în matematică

2. Studiile universitare de masterat

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și programul de master absolvit	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca, Facultatea de Matematică și Informatică, programul de Matematică Aplicată	Matematică	2003-2004	Diplomă de Master în Matematică Aplicată

3. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea „Transilvania” din Brașov	Matematică	2004-2014	Doctor în științe matematice

4. Studii și burse doctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Țara/instituția	Domeniul	Perioada	Tipul de bursă
1.	-	-	-	-

5. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul profesional
1.	Școala Gimnazială Urechești-județul Bacău	Matematică/Matematică	2015	Gradul didactic I

6. Realizări profesional-științifice

<p>Minimum 5 publicații, brevete sau alte lucrări ale candidatului publicate în reviste de specialitate, cu referenți științifici, din care minimum 2 în reviste indexate în baze de date internaționale</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crîșmaru N. "A generalization of Dvoretzky's stochastic approximation theorem", Review of the Air Force Academy, The Scientific Informative Review, Vol. XV, No. 2(34)2017, pp. 97-102, Brasov, Romania, DOI:10.19062/1842-9238.2017.15.2 2. Crîșmaru N. "A generalization of Derman-Sacks' Lemma", 27 –th Scientific Session on Mathematics and Its Applications, Brașov, România, pp. 1-8, 2013, ISSN: 1843-6994, 3. Stoian Nadia Mirela, Orman V. Gabriel, Crîșmaru N., "Mathematical modeling of a stochastic branching process" – Proceedings of the 12th WSEAS International Conference on Recent Researches in Neural Networks, Fuzzy Systems, Evolutionary Computing & Automation, Transilvania University of Brasov, Romania, pp. 177-181, April 11-13, 2011, ISI Proceedings, ISBN, 978-960-474-292-9, 4. Crîșmaru, N., "A version of Robbins-Monro Algorithm", The 13-th International Conference, AFASES – 2011 (Scientific Research And Education In the Air Force), Brasov, Romania, pp. 517-522, 26-28 May, 2011, ISSN: 2247-3173, 5. Crîșmaru, N., "A special case of Robbins-Monro algorithm", The 12 –th International Conference, AFASES – 2010 (Scientific Research And Education In the Air Force), Brașov, Romania, pp. 318-321, 27-29 May, 2010, ISBN: 978-973-8415-76-8, 6. Crîșmaru I., Crîșmaru, N., "A probabilistic model for consumer behavior", 23 –th Scientific Session on Mathematics and Its Applications, Brasov, Romania, pp. 11-14, May 2009, ISSN:1843-6994, 7. Crîșmaru, N., "A Random Measures", 21 –th Scientific Session on Mathematics and Its Applications, June 2007, Brasov, Romania, pp. 33-38, ISSN: 1843-6994, 8. Crîșmaru, N., "A type of the stochastic chain in the probabilistic databases", 22 – th Scientific Session on Mathematics and Its Applications, Brasov, Romania, pp. 19-26, May 2008, ISSN: 1843-6994, 9. Crîșmaru, N., "The Aitken transformation of Robbins-Monro algorithms", 25 – th Scientific Session on Mathematics and Its Applications, 2011, Brasov, Romania, pp. 1-7, ISSN: 1843-6994, 10. Crîșmaru, N., "Multi-Valued Measures", 20 – th Scientific Session on Mathematics and Its Applications, Brasov, Romania, pp. 21-26, April 2006, ISSN: 1843-6994,
<p>1 caiet de seminar/lucrări practice aferent disciplinei principale din norma de predare Alte realizări</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matematică aplicată în economie (suport de curs) 2. Caiet de seminar, disciplina: Matematică aplicată în economie

Data

6.06.2018

Candidat,

Crîșmaru I. Neculai

