

Universitatea *Transilvania* din Braşov
 Facultatea de Matematică şi Informatică
 Departamentul de Matematică şi Informatică

Poz. postului: 72
 Disciplinele postului : Programare orientată
 obiect; Baze de date; Medii vizuale de programare

FIŞA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂŢII

Asistent universitar, poziţia 72

publicat în Monitorul Oficial al României nr. din data de

Candidat: IONESCU Alexandru Codrin Data naşterii: 31.08.1989
 Funcţia actuală: Doctorand – cadru didactic asociat Instituţia: Universitatea *Transilvania* din Braşov

1. Studii universitare (licenţă şi masterat)

Nr. crt.	Instituţia de învăţământ superior şi facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea <i>Transilvania</i> din Braşov, Facultatea de Matematică şi Informatică	Matematică	2008-2011	Licenţiat în matematică
2.	Universitatea <i>Transilvania</i> din Braşov, Facultatea de Matematică şi Informatică	Matematică	2011-2013	Master în matematică

2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituţia organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul ştiinţific acordat
1.	Universitatea <i>Transilvania</i> din Braşov, Facultatea de Matematică şi Informatică	Matematică	2013-prezent	

3. Studii şi burse postdoctorale (stagii de cel puţin 6 luni)

Nr. crt.	Instituţia	Domeniul/ Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

4. Realizările profesional-ştiinţifice

Calitatea activităţilor didactice/ profesionale	Din Fişa de evaluare şi din Propunerea de dezvoltare a carierei universitare
Lucrări publicate în reviste de specialitate recunoscute naţional internaţional	1. Ida, C., Ionescu, A., <i>On a metric holomorphic connection in complex Lie groups</i> , BSG Proceedings 21, Geometry Balkan Press, 2014 2. Ionescu, A., <i>On lifts of left invariant holomorphic vector fields in complex Lie groups</i> , Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Series III, Vol. 7 (56), no. 2, 2014, 65-72 3. Ionescu, A., <i>On holomorphic Lie algebroids</i> , Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Series III, Vol. 9 (58), no. 1, 2016, 53-66
Lucrări prezentate la conferinţe naţionale/ internaţionale în profilul postului	1. <i>On a metric holomorphic connection in complex Lie groups</i> , lucrare prezentată la <i>The International Conference on Differential</i>

	<p><i>Geometry and Dynamical Systems (DGDS)</i>, Oct. 10-13, 2013, București</p> <p>2. <i>On lifts of left invariant holomorphic vector fields in complex Lie groups</i>, lucrare prezentată <i>The International Conference on Mathematics and Computer Science (MACOS)</i>, June 26-28, 2014, Brașov</p> <p>3. <i>Connections on holomorphic Lie algebroids</i>, lucrare prezentată la <i>The International Conference on Applied Mathematics and Numerical Methods</i>, April 14-16, 2016, Craiova</p>
Volum(e) de specialitate publicat(e) în edituri recunoscute național	

Director de departament,

Candidat,