

Universitatea Transilvania din Braşov  
Facultatea de Construcţii

Poz. postului 10  
Disciplinele postului Criogenie tehnică, Instalaţii electrice,  
Desen tehnic şi infografică, Infografică

Departamentul Instalaţii pentru Construcţii

**FIŞA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂŢII**

**Şef de lucrări, poziţia 10**

publicat în Monitorul Oficial al României nr. ....din data de .....

Candidat: Brezeanu Alin Ionuţ Data naşterii 11/06/1987

Funcţia actuală ....-..... Instituţia.....-.....

**1. Studii universitare (licenţă şi masterat)**

Nr. crt.	Instituţia de învăţământ superior şi facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
	Universitatea Transilvania, Facultatea de Construcţii,	Inginerie civilă	2006-2010	Inginer
	Universitatea Transilvania, Facultatea de Construcţii,	Inginerie civilă	2010-2012	Master

**2. Studii de doctorat**

Nr. crt.	Instituţia organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul ştiinţific acordat
	Universitatea Transilvania	Inginerie Mecanică	2012-2017	Doctor

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

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

**4. Standarde minimale ale universităţii**

Post didactic (se menţine în tabel numai postul pentru care se candidează)	Realizări conform standardelor proprii ale universităţii
<b>Şef de lucrări</b> Îndrumator de proiectare	<b>Brezeanu A.I., Dragomir G., „Instalaţii electrice de iluminat interior”</b> Editura Universităţii Transilvania din Braşov, 2018, ISBN: 978-606-19-1014-4.  Dragomir G., <b>Brezeanu A.I., Năstase G., Bolocan S.I.</b> - „Centrale termice – Îndrumător de proiectare”, Editura Universităţii Transilvania din

	Braşov, 2016, ISBN: 978-606-19-0772-4.
Articole publicate în reviste recunoscute la nivel internațional, cotate ISI Web of Science sau Arts & Humanities :	<p>Gabriel Năstase, Alexandru Șerban, George Dragomir, Sorin Bolocan, <b>Alin Ionuț Brezeanu</b>, Box window double skin façade. Steady state heat transfer model proposal for energetic audits, In Energy and Buildings, Volume 112, 2016, Pages 12-20;</p> <p>George Dragomir, Alexandru Șerban, Gabriel Năstase, <b>Alin Ionuț Brezeanu</b>, Wind energy in Romania: A review from 2009 to 2016, In Renewable and Sustainable Energy Reviews, Volume 64, 2016, Pages 129-143;</p> <p>Gabriel Năstase, Alexandru Șerban, Alina Florentina Năstase, George Dragomir, <b>Alin Ionuț Brezeanu</b>, Nicolae Fani Iordan, Hydropower development in Romania. A review from its beginnings to the present, In Renewable and Sustainable Energy Reviews, Volume 80, 2017, Pages 297-312,</p> <p>G. Năstase, A. Șerban, G. Dragomir, <b>A.I. Brezeanu</b>, I. Bucur, Photovoltaic development in Romania. Reviewing what has been done, In Renewable and Sustainable Energy Reviews, Volume 94, 2018. ▪</p> <p>G. Năstase, A. Șerban, A. F. Năstase, G. Dragomir, <b>A.I. Brezeanu</b>, Air quality, primary air pollutants and ambient concentrations inventory for Romania, Atmospheric Environment, Volume 184, 2018.</p>

Director de departament,  
Conf. dr. ing. Mircea Horneț



Candidat,  
dr. ing Alin Ionuț Brezeanu

