

FISA DE ÎNDEPLINIRE A STANDARDELOR MINIMALE

Ordinul Ministrului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului Nr. 5644 din 2012, Publicat în MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 6 - Comisia Inginerie Civilă și Management

Candidat ILIEȘ NICOLETA-MARIA, înscris la concursul pentru ocuparea postului de **CONFERENȚIAR UNIVERSITAR** la Facultatea de Construcții, Departament Structuri, poziția 13

Condiții minimale (A_i)

Candidat Ilieș Nicoleta Maria

Nr. Crt.	Domeniul de activitate	Condiții Conferențiar	Punctaj obținut
1	Activitatea didactică / profesională (A1)	Minim 40 puncte	63,88
2	Activitatea de cercetare (A2)	Minim 180 puncte	202,95
3	Recunoaștere și impactul activității (A3)	Minim 30 puncte	98,50
TOTAL		Minim 250 puncte	365,33

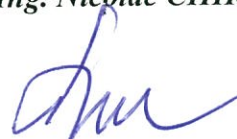
Data 07.08.2014 Semnătura _____



Director Departament Structuri
Prof.Dr.Ing. Zoltan KISS



Decan Facultatea de Construcții
Conf.Dr.Ing. Nicolae CHIRA



STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERENȚA TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR PROFESIONALE DE CERCETARE – DEZVOLTARE

Nr. Crt.	Domeniul	Tipul activitatilor	Categoriile și restricțiile	Subcategoriile	Indicatorii	Titlu/Denumire	Punctaj	Punctaj total	Punctaj minim
1	Activitatea didactică / profesională (A1)	1.1 Carti si capitole in carti de specialitate	1.1.1 Carti/capitole ca autori; pentru Profesor/CSI minim 2, Conferențiar/CSII minim 1	1.1.1.2 naționale	nr. pagini/(5*nr. autori)	Consolidarea fundatțiilor, 2009, Editura UT Press ISBN 978-973-662-498-8	24.00	63.88	40
2		1.2 Suport didactic	1.2.1 Manuale, suport de curs: pentru Profesor / CS I : minim 2 din care 1 ca prim autor; pentru Conferențiar / CS II: minim 1; 1.2.2 Indrumare de laborator/ aplicatii: pentru Profesor/CSI-minim 2, din care 1 prim autor; Conferențiar/CSII minim 1		nr. pagini/(10*nr. autori)	Fundatii, 2013, Editura Casa Cartii de Stiinta ISBN 978-606-17-0299-2	28.70		
3					nr. pagini/(20*nr. autori)	Geotehnica - indrumator de laborator, 2014, Editura UT Press, ISBN 978-606-737-000-3	1.18		
4		1.3. Coordonare programe de studii, organizare programe de formare continua si proiecte educationale (POS, Socrates, Leonardo, s.a.)	Punctaj unic pentru fiecare activitate (maxim 10 activitati pentru Profesor/CS I, maxim 5 activitati pentru Conferențiar/CS II)		10	Coordonator acorduri Erasmus in Facultatea de Constructii cu: TU Graz, INSA Lyon, TU Cracow, U. Federico II Napoli	10		
5	Activitatea de cercetare (A2)					Popa A., Farcas V. Iles N. - Case study importance in geotechnical engineering - educational approach, 1st International Conference on Education and Training in Geo-Engineering Science - Soil Mechanics, Geotechnical Engineering, Engineering Geology and Rock Mechanics, Constantza, Romania, 2008, ISBN 978-0-415-47593-8, Pages: 397-404 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=7&SID=Z1Ap2c6d799cL7Xchr&page=1&doc=2	8.33		
6		2.1 Articole in reviste cotate ISI Thomson Reuters si in volume indexate ISI proceedings	Minim 5 articole pentru Conferențiar		(25+20*factor impact)/nr.de aut	Iles N., Popa A. - Geotechnical problems on historical buildings from Transylvania, 2nd International Symposium on Geotechnical Engineering for the Preservation of Monuments and Historic Sites - Napoli, ITALY, 2013, ISBN 978-1-315-88749-4; 978-1-138-00055-1, Pages: 431-436 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=7&SID=Z1Ap2c6d799cL7Xchr&page=1&doc=1	12.50		
7						Farcas V., Iles N., Gherman C., Muresan O., Grovu P. - Aspects regarding soil investigation and foundation design for micro hydro power plants, 14th GeoConference on Science and technologies in Geology, Exploration and mining, Vol. II Hydrogeology, Engineering, Geology and Geotechnics, Albena, Bulgaria, 2014, ISBN 978-619-7105-08-7, ISSN 1314-2704, DOI 10.5593/sgem2014B12	5.00		
8						Cot R., Moldovan D., Iles N., Parv B., Muntean L. - Consolidation of a street section affected by landslides in Cluj-Napoca municipium, 14th GeoConference on Science and technologies in Geology, Exploration and mining, Vol. II Hydrogeology, Engineering, Geology and Geotechnics, Albena, Bulgaria, 2014, ISBN 978-619-7105-08-7, ISSN 1314-2704, DOI 10.5593/sgem2014B12	5.00		
9						Farcas V., Iles N., Cot R. - CO2 footprint of different retaining walls solutions. Masonry retaining wall vs. cantilever retaining wall, Environmental Engineering and Management Journal, ISSN 1582-9596 http://omicon.ch.tuiasi.ro/EEMJ/index.htm	15.78		
10					V.Fărcas, N. Iles, A. Popa, C. Gherman, O. Mureșan, I. Mohar – Landslide stabilization along a national road, Proceedings of the XV ECSMGE Conference on Soil Mechanics and geotechnical Engineering, 11-15 septembrie 2011, Atena, Grecia, IOS Press – Millpress, 2011, ISBN 978-1-60750-031-5 DOI: 10.3233/978-1-60750-801-4-25 http://ebooks.iopress.nl/book/proceedings-of-the-15th-european-conference-on-soil-mechanics-and-geotechnical-engineering-geotechnics-of-hard-soils-weak-rocks-parts-1-2-and-3	3.33			
11					Farcas, V.S., Popa, A., Iles, N.M. -Variation of the parameters of injection for the ground in different regimes, 17th International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering – The Academia and Practice of Geotechnical Engineering, Alexandria, Egypt -5-9 October, 2009, Vol. 1, pp. 676-680, IOS Press – Millpress, 2009, ISBN 978-1-60750-031-5 http://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-84865197016&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&st1=iles+N.&sid=A28FB8E3BE3D189ACC9990F61A1EB80CnicAmOODVpVrSejQoQ3a140&sort=b&sd=21&as=AUTHOR-NAME%28iles+N.%29	6.67			
12		2.2. Articole in reviste si volumele unor manifestari stiintifice indexate in alte baze de date internationale *	Minim 8 pentru Conferențiar		20/nr.de autori	Farcas V., Iles N., Popa A. - Geotechnical documentations from assessment to reality, International scientific conference Cluj2010, 12-13 noiembrie 2010, Universitatea Transilvania, Brasov, vol. 2, pg 205-212 ISSN 1843-6617 http://scholar.google.ro/citations?view_op=view_citation&continues/scholar%3Fhl%3Dro%26as_sdt%3D0.5%26scilb%3D1%26scioq%3Dlles%2BNI.&citlim=1&citation_for_view=8XctPwUAAAI:dIglkVvhDpI0C&hl=ro&oi=M	6.67		
13						Iles N., Hulpuș A., Popa A. - Design of anchored walls: The influence of design approaches and design methods, International scientific conference Cluj2010, 12-13 noiembrie 2010, Universitatea Transilvania, Brasov, vol. 2, pg 225-212 ISSN 1843-6617 http://scholar.google.ro/citations?view_op=view_citation&continues/scholar%3Fhl%3Dro%26as_sdt%3D0.5%26scilb%3D1%26scioq%3Dlles%2BNI.&citlim=1&citation_for_view=8XctPwUAAAI:u5HHmVD_u08C&hl=ro&oi=M	6.67		
14						Popa A., Iles N. - Sustaining Systems for Underground Parking in Cluj - Napoca, Ovidius University Annals Constantza, Series Civil Engineering, ISSN 1584-5990, 2007, Volume I, Issue 9, p.65 http://revista-constructii.univ-ovidius.ro/doc/anale/2007.pdf http://tis.proquest.com/tis/servelet/ListForward?abs=abs&issn=issn&format=formatHTML&h_opt=ih_all&productName=ProQuest+Technology+Journals&productId=4940&IDString=4940	10.00	202.95	180

