



ANEXA 2

STANDARDE MINIMALE PE DOMENII PENTRU FUNCȚII DE CERCETARE

Nr. crt.	FACULTATEA	FUNCȚIA DE CERCETARE
		CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC III
16	DEPARTAMENTUL INTERDISCIPLINAR ȘTIINTE	<p>– minim 3 articole din domeniul științific al postului, publicat în calitate de autor principal, cu AIS\geq1.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Corina Ciobanasu, Bruno Faivre and Christophe Le Clainche, <i>In vitro reconstitution of actomyosin-dependent mechanosensitive protein complexes</i>, Nature Protocols (accepted) AIS 4.997 /20122. Corina Ciobanasu, Bruno Faivre and Christophe Le Clainche, <i>Actomyosin-dependent formation of the mechanosensitive talin–vinculin complex reinforces actin anchoring</i>, Nature Communications, 5: 3095, 2014, DOI: 10.1038/ncomms4095 AIS 5.611 /20123. Corina Ciobanasu, Bruno Faivre and Christophe Le Clainche, <i>Integrating actin dynamics, mechanotransduction and integrin activation: the multiple functions of actin binding proteins in focal adhesions</i>, European Journal of Cell Biology, 92(10-11), 2013, 339-348 AIS 1.259 /20124. Corina Ciobanasu, Jan Peter Siebrasse and Ulrich Kubitscheck, <i>Cell penetrating HIV1 TAT peptides can form pores in model membranes</i>, Biophysical Journal, 99 (1) 2010, 153-162 AIS 1.612/20125. Corina Ciobanasu, Enno Harms, Gisela Tünnemann, M. Cristina Cardoso and Ulrich Kubitscheck, <i>Cell-penetrating HIV1 TAT peptides float on model lipid bilayers</i>, Biochemistry, 2009, 48 (22), 4728–4737 AIS 1.205 /2012 <p>– suma AIS din toate publicatiile în calitate de autor principal să fie minim 5.</p> <p>Suma AIS 14.684</p>