

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI

LISTA POSTURILOR DE CERCETARE PERIOADĂ DETERMINATĂ (A.C.S, C.S, C.S.III) PROPUSE PENTRU SCOATERE LA CONCURS SEMESTRUL II 2016-2017

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcția de cercetare	Profilul postului de cercetare
1	CERNESIM	L4- Laborator de enviromatică	30	Asistent cercetare	Geomonitorizare și analiza spațială; Geografie (analiza spațială); Cercetarea de bază; Elaborare articole științifice; Elaborarea și coordonarea proiectelor de cercetare; Informare/documentare în specialitate; Investigații pe teren și colectare probe; Pregătirea aparaturii și materialelor de lucru; Monitorizare experiențe; Organizarea/participarea la manifestări științifice; Raportarea rezultatelor activității de cercetare.
2	CERNESIM	L5- Laborator de studii si analize economice de mediu (FEEA)	37	Asistent cercetare	Economie - Economia mediului; Dezvoltare durabilă; Cercetarea de bază; Elaborare articole științifice; Elaborarea și coordonarea proiectelor de cercetare; Informare/documentare în specialitate; Investigații pe teren și colectare probe, Pregătirea aparaturii și materialelor de lucru, Monitorizare experiente, Organizarea/participarea la manifestări științifice, Raportarea rezultatelor activității de cercetare.

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcția de cercetare	Profilul postului de cercetare
3	MUZEUL UNIVERSITĂȚII	Muzeul Universității	6	Asistent cercetare	Științe umaniste și arte; Istorie; Cercetare de bază; Elaborare proiecte de cercetare; Elaborare lucrări științifice; Informare/documentare de specialitate; Organizare/participare la manifestări științifice.
4	MUZEUL UNIVERSITĂȚII	Muzeul Universității	1	Cercetător științific	Științe umaniste și arte; Istorie; Cercetare de bază; Elaborare proiecte de cercetare; Elaborare lucrări științifice; Informare/documentare de specialitate; Organizare/participare la manifestări științifice.

	total
Asistent cercetare	3
Cercetător științific	1
Cercetător științific III	0

total 4