

Propuneri proiecte de cercetare transmise la finanțator

Nr. Crt.	Titlu proiect	Coordonator	Scurtă descriere	Bugetul proiectului	Bugetul aferent ULBS	Calitatea ULBS (coordonator /partener)	Competiția la care a fost depus
1.	“SEEDS - Science education model for societal real needs”	University of Lodz, Polonia	Acest proiect își propune să dezvolte strategii educaționale și produse inovative care să fie aplicate în sistemele educaționale pentru a crește gradul de cunoaștere, de înțelegere și motivare/implicare a elevilor.	2.779.262,75 Euro	124.375 Euro	Partener (Lector univ.dr. Hunyadi Daniel – coordonator ULBS)	Horizon 2020, Science education outside the classroom, SwafS-11-2017
2.	RARE: Restoration of Alluvial River Ecosystems - An inter-and transdisciplinary management concept	Karlsruhe Institute of Technology (KIT) - Institute for Geography and Geoecology	The overall objective of this proposal is the development of an innovative, inter- and transdisciplinary management concept for a more cost-effective but sustainable restoration with maximized output for the biodiversity of these highly valuable alluvial river ecosystems.			Partener (conf. univ. dr. Angela Bănăduc - coordonator ULBS)	Horizon 2020: Call H2020-SC5-2015-two-stage Topic: SC5-07-2015 Proposal-Number: SEP-210260627
3.	Recovery of S. macrostigma: Application of innovative techniques and participatory governance tools in rivers of Molise	University of Molise, Italy	The main objective of LIFE Nat.Sal.Mo is to ensure the recovery and the conservation of native Mediterranean trout (<i>Salmo macrostigma</i>) in the Biferno and Volturno river basins (Molise region – Southern	2.500.000,00 Euro	32,942.09 Euro	Partener (conf. univ. dr. Angela Bănăduc - coordonator ULBS)	Life Nature and Biodiversity 2017

			Italy). This species is endemic of the Mediterranean area and it is identified in Annex II of the Habitats Directive.				
4.	Integrarea inteligenței computaționale în dezvoltarea rețelelor de comunicație specifice smart grid	Universitatea din Craiova		Nefinanțat		Partener (prof. univ. dr. Dana Simian - coordonator ULBS)	Proiecte complexe realizate în consorții CDI PN-III-P1-1.2-PCCDI- 2017-0119 85.25pc
5.	Model cadru de evaluare și modelare a capacității ecosistemelor lotice carpatice de a oferi suport pentru biodiversitate și alte servicii ecosistemice			442.466,00 RON		Coordonator	PN-III-P1-1.1-TE-2016-0701