



TECHNOLOGICKÉ
CENTRUM AV ČR

Pilotní výzva 7.RP ERA Chairs v číslech

Přehled základních dat

Nad'á Koníčková, Daniel Frank

konickova@tc.cz, frank@tc.cz

25.4. 2014

source: E-CORDA - FP7 grant agreements and participants, FP7 proposals and applicants, version 16.0

Database extraction date: 2014-02-21

Publication date: 2014-03-01

Data provider: Technology Centre ASCR

vyhlášení výzvy: **18.12.2012**

uzavření výzvy: **30.05.2013 - 17:00**

návrhy projektů: **111**

počet zemí: **26** (vyjma CY všechny NČS, 8 SČS, 5 ostatní + Čína)

počet institucí: **99** (68% univerzity, 32% výzkumné instituce)

počet financovaných projektů: **11** (financován mohl být pouze jeden projekt ERA Chair v daném státě)

podpora EK na platy profesorů: **24,3 mil. €** (Ø 2,2 mil. € na 1 projekt)

Hodnocení projektů ERA Chairs

eval. status	grant	návrhy projektů	návrhy projektů (%)
INELIGIBLE	NE	13	12
REJECTED	NE	49	44
MAINLIST	NE	38	34
(ABOVE TRESHOLD)	ANO	11	10
Celkem		111	100

98 návrhů odborně hodnocených

13 návrhů vyřazených

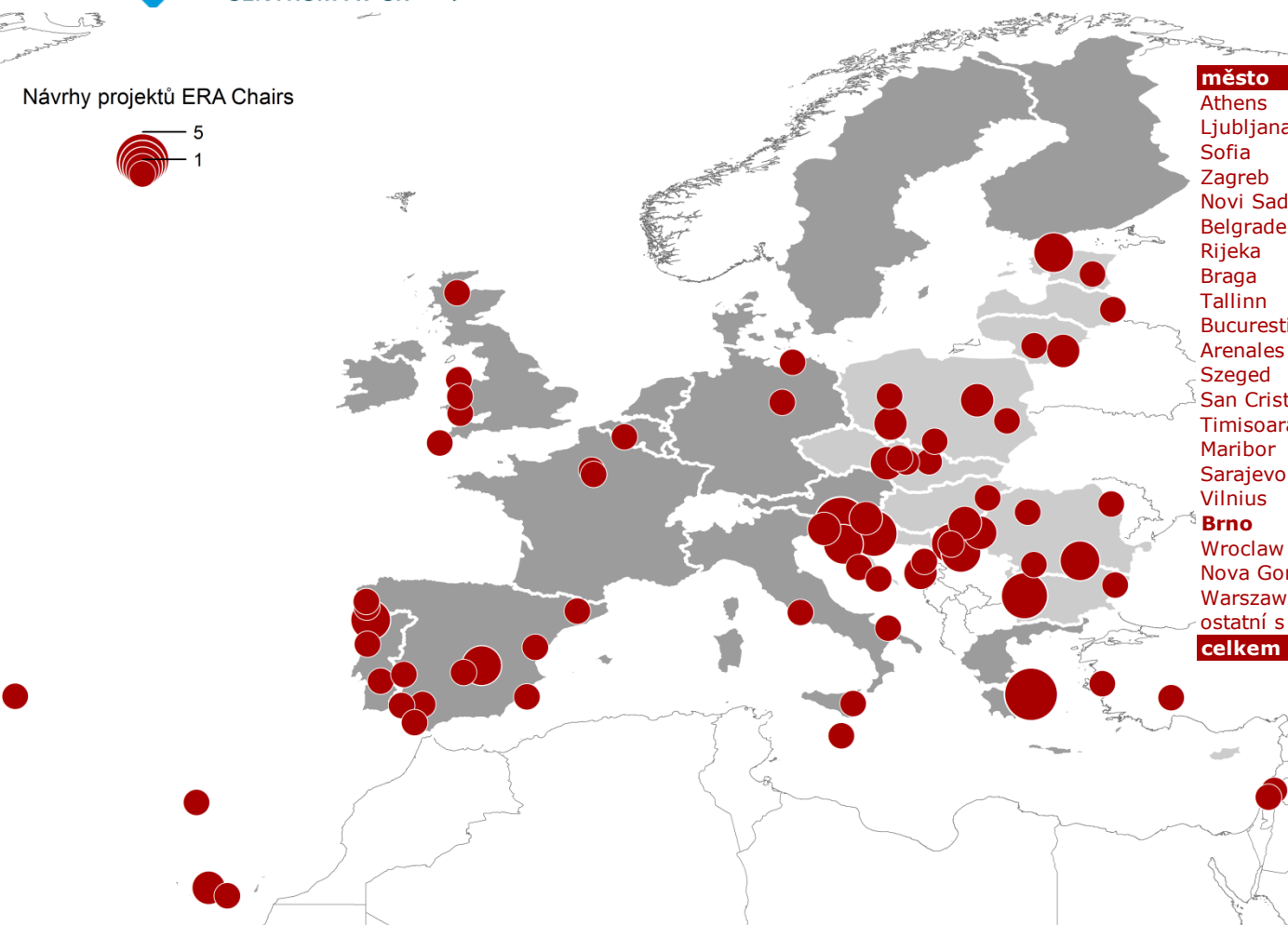
49 návrhů projektů splnilo všechny minimální hodnotící kritéria

11 financovaných

Hodnocení návrhů bylo provedeno v souladu s postupy **7.RP**
externími odborníky

Návrhy projektů ERA Chairs 2013

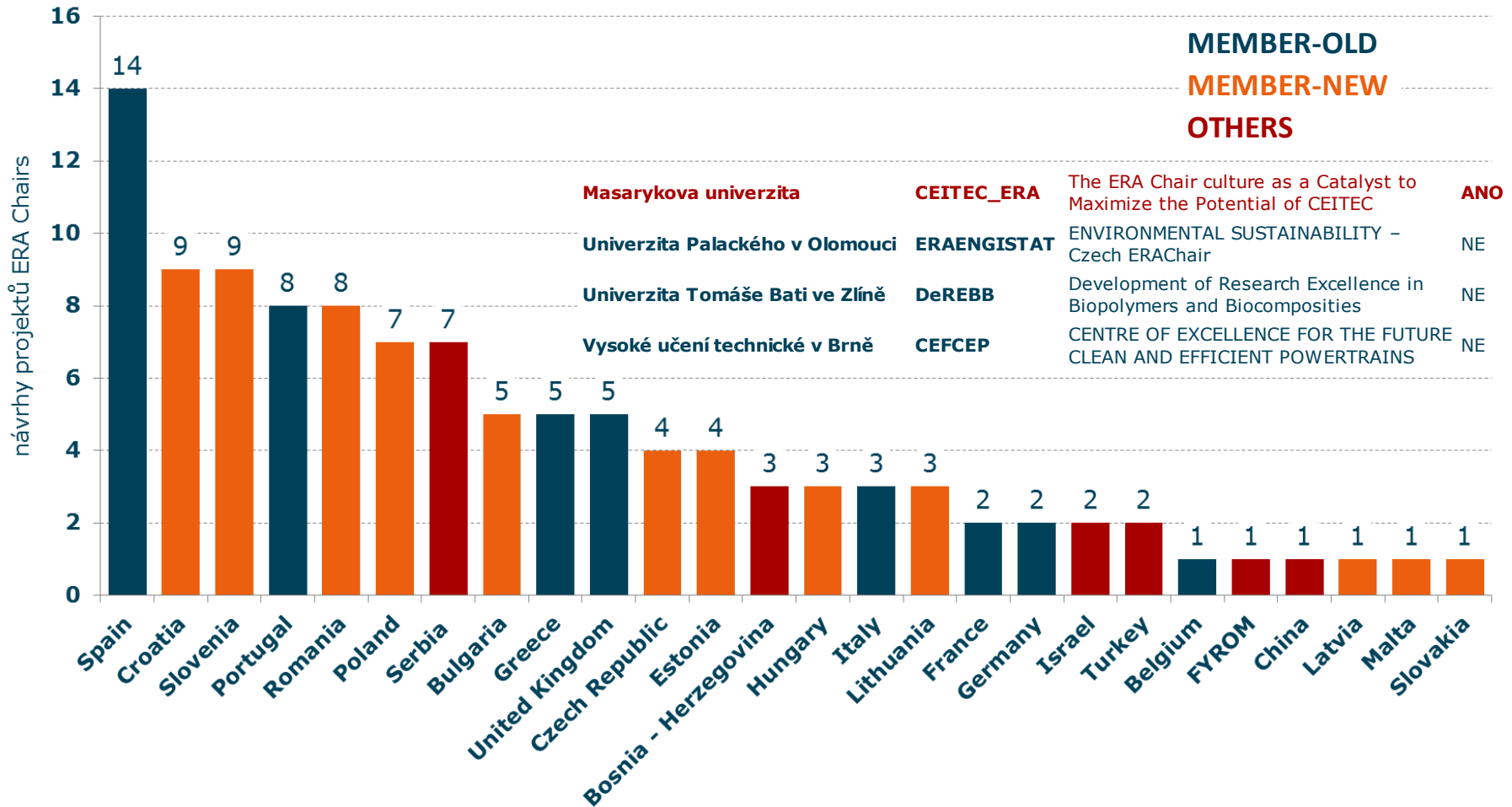
Návrhy projektů ERA Chairs



město	země	návrhy projektů
Athens	EL	5
Ljubljana	SI	5
Sofia	BG	4
Zagreb	HR	4
Novi Sad	RS	3
Belgrade	RS	3
Rijeka	HR	3
Braga	PT	3
Tallinn	EE	3
Bucuresti	RO	3
Arenales de San Gregorio	ES	3
Szeged	HU	2
San Cristobal de La Laguna	ES	2
Timisoara	RO	2
Maribor	SI	2
Sarajevo	BA	2
Vilnius	LT	2
Brno	CZ	2
Wroclaw	PL	2
Nova Gorica	SI	2
Warszawa	PL	2
ostatní s 1 návrhem		52
celkem		111




Návrhy projektů ERA Chairs 2013




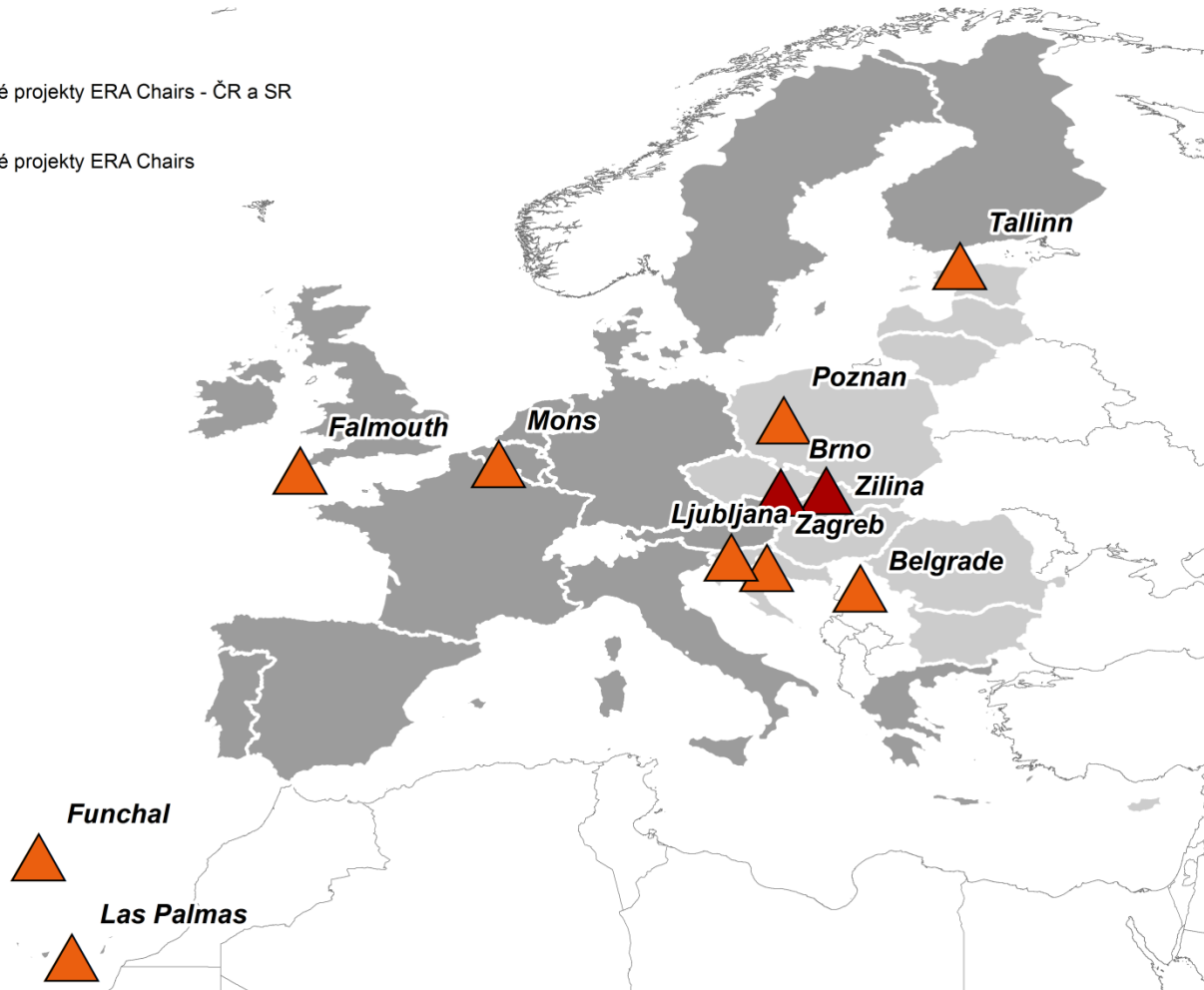


TECHNOLOGICKÉ
CENTRUM AV ČR

Financované projekty ERA Chairs 2013

 Financované projekty ERA Chairs - ČR a SR

 Financované projekty ERA Chairs



Financované projekty ERA Chairs 2013

Země	Město	Instituce	Oblast výzkumu	Akronym projektu
BE	Mons	Université de Mons	Energetická účinnost ve městech	RE-SIZED
CZ	Brno	Masarykova univerzita	Biologické vědy	CEITEC_ERA
EE	Tallinn	Tallinna Tehnikaulikool	Chemie a zpracovávání biomasy	TUTIC-Green
ES	Las Palmas	Universidad de las Palmas de Gran Canaria	Akvakultura	EcoAqua
HR	Zagreb	Univerzita Záhřeb – Fakulta veterinárního lékařství	Molekulární veterinární medicína	VetMedZg
PL	Poznan	Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk	Biologie rostlin	BIO-TALENT
PT	Funchal	MITI – Madeira Interactive Technologies Institute Associacao	Interakce člověk-počítač	leapFROG M-ITI
RS	Belgrade	Institut Za Nuklearne Nauke Vinca	Nanotechnologie	MAGBIOVIN
SI	Ljubljana	Institut Jozef Stefan	Radioizotopová analýza potravin	ISO-FOOD
SK	Zilina	Žilinská univerzita v Žilině	Dopravní systémy a komunikační technologie	ERAdiate
UK	Falmouth	Falmouth University	Tvorba digitálních her	GRO

Středoevropský technologický institut Masarykovy univerzity (CEITEC MU) – 2,4 mil. €



621368 CEITEC_ERA

The ERA Chair culture as a Catalyst to Maximize the Potential of CEITEC

vypsáno mezinárodní výběrové řízení na špičkového vědeckého pracovníka, termín přihlášek **30.4.2014**

trvání projektu: 4,5 roku

téma: chemická a buněčná biologie

Žilinská univerzita v Žiline – 2,1 mil. €



621386 ERAciate Enhancing Research and innovAtion dimension of the University of Zilina in intelligent transport systems

trvání projektu: 5 let

téma: dopravní systémy a komunikační technologie

Thank you for your attention😊