

Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku/ Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

Zoznam prijímateľov nenávratného finančného príspevku (OPVaV-2009/2.2/05-SORO) (aktualizované 23. 02. 2011)				
	Projekt		Nenávratný finančný príspevok poskytnutý prijímateľovi	
	Názov projektu	Rok schválenia nenávratného finančného príspevku	Zmluvne viazaná výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	Celkové finančné prostriedky uhradené na konci projektu (EUR)
ESPRIT, spol. s r.o.	Aplikovaný výskum metód na určovanie klimatických a hydrologických návrhových veličín	2010	1 289 668,10	
ZTS INMART, a.s.	Vývoj metód razenia veľkoobjemových energetických studní	2010	2 999 999,99	
PREFA ALFA, a.s.	Vývoj betónových konštrukcií akumuláčnych vákuových nádrží	2010	3 000 000,00	
Výskumný ústav dopravný, a.s.	Centrum výskumu v doprave	2010	2 039 783,13	
ZELSEED, spol. s r.o.	Prenos efektívnych postupov selekcie a identifikácie rastlín do šľachtenia	2010	1 204 576,00	
HYDROGEN SLOVAKIA, s.r.o.	Vetero-solárny elektrický akumuláčny systém	2010	1 996 228,17	
Geothermal Anywhere, s.r.o.	Autonómne robustné mechatrické systémy pre ultra hlboké geotermálne vrty	2010	2 056 389,23	
VUJE, a.s	Ochrana obyvateľstva SR pred účinkami elektromagnetických polí	2010	2 952 807,60	

Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku/ Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

ZTS Výskumno-vývojový ústav	Výskum modulov pre inteligentné robotické systémy	2010	2 334 416,48	
VÚEZ, a.s.	Priemyselné výskumné centrum bezpečnostných rizík havárií so stratou chladiva v jadrových elektrárnach (PVC HAJE)	2010	2 836 289,60	
DECOM, a.s.	Dlhodobé prevádzkovanie jadrových elektrární typu VVER 440 so zohľadnením vplyvu na životné prostredie	2010	2 860 179,03	
SEMBID, s.r.o.	Výskumné centrum aplikovanej biomedicínskej diagnostiky	2010	2 090 365,08	
Slovenské magnezitové závody, akciová spoločnosť, Jelšava	Rozvoj spoločného výskumno-vývojového a inovačného centra a jeho využitie v zefektívňovaní tepelného spracovania surovín	2010	2 980 493,06	
Železiarne Podbrezová, a.s.	Výskum vlastností žiarupevných ocelí novej generácie pre aplikáciu v prehrievačových systémoch s ultrasuperkritickými parametrami	2010	2 992 842,72	
OMS, spol. s.r.o.	Výskumné centrum svetla a svetelnej techniky	2010	872 799,85	
VUCHT, a.s.	Hydrogenácie v kvapalnej fáze	2010	2 167 848,34	
TATRAVAGÓNKA a.s.	Výskum aplikácie progresívnych zvaracích NDT technológií na zvýšenie kvality výrobného procesu koľajových vozidiel	2010	2 952 770,23	
VÚTCH-Chemitex, s.r.o.	Výskum technológií a výrobkov pre Inteligentné a TECHNICKÉ TEXTÍLIE (akronym: VY-INTECH-TEX)	2010	1 033 948,31	

Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku/ Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

Mikon, s.r.o.	Priemyselný výskum silenblokov pre nadmerné zaťaženie pri extrémnych teplotách v oblasti priemyselného využitia	2011	1 569 769,50	
			42 231 174,42	