

Společné česko-rakouské výzkumné projekty s dobou řešení 2010-2011 schválené pro financování v roce 2011

Identifikační kód	Český řešitel projektu	Instituce českého řešitele projektu	Název projektu	Rakouský řešitel projektu	Instituce rakouského řešitele projektu	Dotace českého poskytovatele 2011 (CZK)	Dotace rakouského poskytovatele 2011 (€)
MEB061002	doc. Ing. Jiřina Száková, CSc.	Katedra agroenvironmentální chemie a výživy rostlin, Česká zemědělská univerzita v Praze	Hodnocení rizik příjmu a kumulace arsenu a jeho sloučenin rostlinnými společenstvi	prof. Walter Goessler	Universität Graz	79 000	2 604
MEB061003	prof. Mgr. Marek Šebela, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta, Univerzita Palackého v Olomouci	Identifikace a biotypizace fytopatogenů rostlin pomocí hmotnostní spektrometrie	prof. Günter Allmaier	Technische Universität Wien	80 000	2 754
MEB061008	Ing. Dagmar Škodová Parmová	Ekonomická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Přeshraniční podnikání - B2B marketing a strategie	Mag. Sophie Wiesinger	Universität Salzburg	37 000	1 977
MEB061010	Mgr. Pavel Škaloud, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova v Praze	Symbiotická selekční arena u lišejníků	prof. Martin Grube	Universität Graz	32 000	2 454
MEB061011	Ing. Vít Petránek, Ph.D.	Fakulta stavební, Vysoké učení technické v Brně	Studium chování tepelných izolací ze snadnoobnovitelných surovin	dr. Azra Korjenic	Technische Universität Wien	67 000	2 524
MEB061013	Ing. Tomáš Středa, Ph.D.	Agronomická fakulta, Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně	Produkce a kvalita biomasy meziplodin v kontextu	dr. Gernot Bodner	Universität für Bodenkultur Wien	31 000	2 490
MEB061014	doc. Mgr. Jan Krtička, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita	Magnetické a proměnné hvězdy: od pozemských pozorování k družicím	doc. Ernst Paunzen	Universität Wien	58 000	2 400
MEB061016	prof. RNDr. Štěpánková, CSc.	Elektrotechnická fakulta, České vysoké učení technické v Praze	Pokročilé prostředí k vizualizaci dat a modelů	prof. Peter Brezany	Universität Wien	40 000	2 797
MEB061005	Ing. Adéla Zemanová, Ph.D.	Ústav fyziky materiálů Akademie věd České republiky	Vysokoteplotní pájky na bázi slitin Sn-Sb-Ni	prof. Herbert Ipser	Universität Wien	80 000	2 541
MEB061007	Mgr. Jiří Doležal, Ph.D.	Botanický ústav Akademie věd České republiky	Klíčivost a růstové strategie vysokohorských druhů	prof. Brigitta Erschbamer	Universität Innsbruck	30 000	1 970
MEB061009	Ing. Jana Hlousková	Mikrobiologický, Akademie věd České republiky	Biogenese ribosomů během apoptosy a stárnutí	Bc. Ingrid Pfeifenberger	Universität Salzburg	45 000	2 782
MEB061012	RNDr. Antonín Fejfar, CSc.	Fyzikální ústav, Akademie věd České republiky	Studium nanostrukturálních heterogenních materiálů	prof. Christian Teichert	Universität Leoben	65 000	2 790