

**Přijaté zahraniční granty FChT
v roce 2006**

Rok přijetí	Katedra/ústav	Číslo projektu	Řešitel	Název	Doba řešení
2006	KAICH	7-2006-24 Kontakt Kontakt 008 Řecko	doc. Ing. Ivan Švancara, Dr.	Nové elektrodové materiály na bázi bismutu pro přípravu detektorů a senzorů k monitorování těžkých a toxických kovů	2006 - 2007
		Aktion 46p1	prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc.	Nové směry v elektroanalýze	2006
	KOAnCh	Kontakt ME 859	prof. Ing. Miloslav Frumar, DrSc.	Čisté a dotované amorfní chalkogenidy pro aplikace v optoelektronice	2006 - 2007
		2-06-23 Kontakt Francie - Barrande	doc. Ing. Petr Němec, Ph.D.	Planární vlnovody pro vedení a emise světla v blízké a střední infračervené oblasti spektra	2006 - 2007
		2-06-55 Kontakt Francie - Barrande	doc. Ing. Aleš Růžička, Ph.D.	Heterobimetalické komplexy kovů 4-té a 14-té skupiny PS	2006 - 2007
	KBBV	KH/2006/0351	doc. Ing. Alexander Čegan, CSc.	Rozvoj spolupráce s partnerskými regiony v zahraničí	2006
		Neuro Tas 062906 CORDIS 6.RP	doc. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D.	Microfluidic Total Analysis System for the Early Diagnostic of Neurodegenerative Disorders	2007 - 2009
		OC 124 akce COST	MUDr. Vladimíra Mužáková, Ph.D.	Vyhledávání fytochemických látek účinných v ochraně proti kardiiovaskulárnímu onemocnění	2006 - 2008
	ÚEnM	CZ.04.3.07/3.2.01.3/3323	doc. Ing. Břetislav Janovský, Dr.	Celoživotní vzdělávání v oblasti protivýbuchové ochrany staveb	2006 - 2008
		EUExcert II CEDEFOP SE/06/B/F/PP/161036	Ing. Miloš Ferjenčík, Ph.D.	Program rozvoje celoživotního vzdělávání v oblasti výbušnin, využití energie, výbuchu a bezpečnosti	2006 - 2008
	KŘPVT	CZ - 91 Kontakt	prof. Ing. Ivan Taufer, DrSc.	Rozvoj metod umělé inteligence v modelování a řízení spojitých a nespojitých nelineárních systémů	2006 - 2007
		CZ - 90 Kontakt	doc. Ing. František Dušek, CSc.	Moderní metody řízení procesů chemických a potravinářských technologií	2006 - 2007

KAICH - Katedra analytické chemie

KOAnCh - Katedra obecné a anorganické chemie

KBBV - Katedra biologických a biochemických věd

ÚEnM - Ústav energetických materiálů

KŘPVT - Katedra řízení procesů a výpočetní techniky