

Studentská grantová soutěž – rok 2012

Int.č.	Název projektu	Řešitel	Doba řešení	Dotace (tis. Kč)
2820	Analýza a optimalizace mechanických, mechatronických a biomechanických soustav a výzkum kompozitů, pryží a jiných netradičních materiálů	Ing. David Cirkl, Ph.D.	2010-2012	392
2821	Komplexní optimalizace výrobních systémů a procesů	Ing. Petr Zelený, Ph.D.	2010-2012	305
2822	Výzkum, vývoj, aplikace a inovace technologických procesů	doc. Ing. Heinz Neumann, CSc.	2010-2012	523
2823	Numerický a experimentální výzkum v energeticko-technologických procesech	Ing. Petra Dančová	2010-2012	535
2824	Inovace strojírenských výrobků a zařízení	prof. Ing. Ladislav Ševčík, CSc.	2010-2012	596
2825	Zvyšování kvality procesů obrábění a montáže	Ing. Jaroslav Votoček	2010-2012	266
2826	Výzkum nových metod a řízení pro optimalizaci pohonných jednotek	Ing. Robert Voženílek, Ph.D.	2010-2012	738
2827	Automatizace a robotizace v průmyslové praxi s akcentem na sklářský průmysl	Ing. Vlastimil Hotař, Ph.D.	2010-2012	413
2828	Výzkum nových struktur textilních a jednoúčelových strojů	Ing. Karel Pejchar	2010-2012	555
2829	Inovační výzkumy v materiálovém inženýrství	prof. Ing. Petr Louda, CSc.	2010-2012	764
2830	Řízení tekutinových servosystémů	Ing. Michal Moučka, Ph.D.	2010-2012	414
2831	DFS – organizace projektu			213
Fakulta strojní celkem				5 541