

## GRANTY FEI 2016 – ZOZNAM RIEŠENÝCH PROJEKTOV V ROKU 2016

	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Katedra	Pridelená suma v €
1	Vplyv elektromagnetického poľa na vlastnosti materiálov	Ing. Marek Pavlík, PhD.	KEE	2000
2	Sieťová nabíjačka akumulátorov pre elektromobily	Ing. Marek Pástor, PhD.	KEM	2000
3	Automatické rozpoznávanie dialógových aktov v rečových dialógoch	Ing. Stanislav Ondáš, PhD.	KEMT	1740
4	Štúdium vybraných biodegradovateľných materiálov pomocou NMR spektroskopie	RNDr. Peter Vrabel, PhD.	KF	2000
5	Efektívna diagnostika vybraných chorôb prostredníctvom vhodných metód analýzy dát	Ing. František Babič, PhD.	KKUI	1500
6	Systém pre teleoperáciu robotov v inteligentnom priestore	Ing. Jaroslav Ondo	KKUI	1500
7	Zber a spracovanie dát v smart priemysle s internetom vecí a cloud technológiami	Ing. Tomáš Lojka	KKUI	1500
8	Koalgebraické modely komponentových systémov	William Steingartner, Ing. PhD.	KPI	2000
9	Analýza písma pre klinické počítačové systémy pre podporu rozhodovania	Ing. Peter Drotár, PhD.	KPI	1890
10	Hodnotenie a metriky doménovej použiteľnosti	Ing. Michaela Bačíková, PhD.	KPI	2000
11	Analýza vplyvu plazmy na povrchovú úpravu polymérnych substrátov v technológii InkJet Printing	Ing. Peter Lukács	KTE	2000