**Granty KS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hlavní řešitel** | **Typ grantu** | **Číslo grantu** | **Téma** | **Doba řešení** |
| Doc. Ing. Rudolf Zeipelt, CSc. | MŠMT | WD-12-07-2 | Vymezení vhodných oblastí pro rozvoj agroturistiky s návazností na využití jejich objektů pro incentivní cestovní ruch | 2007 - 2011 |
| Ing. Julie Poláčková, Ph.D. | IGA | 201011170031 | Aplikace data-miningových technik v oblasti prediktivního modelování | 2010 - 2011 |
| Ing. Zuzana Novotná, Ph.D. | IGA | 20111117006 | Vývojové tendence vybraných ukazatelů hodnotících životní úroveň v České republice | 2011 |
| Ing. Andrea Jindrová, Ph.D. | IGA | 201111170010 | Metodologické přístupy k hodnocení subjektivních aspektů kvality života v regionech ČR | 2011 - 2012 |
| Ing. Hana Vydrová Vostrá | IGA | 201111170002 | Modelování nezaměstnanosti v závislosti na rizikových faktorech | 2011 |
| Ing. Rudolf Plachý, Ph.D. | IGA | 20111117014 | Vliv vývoje hospodářských ukazatelů na kapitálový trh | 2011 |
| Ing. Julie Poláčková, Ph.D. | IGA | 20121049 | Analýza internetové a počítačové gramotnosti pomocí dataminingových technik | 2012 |
| Ing. Hana Vydrová Vostrá | IGA | 20121068 | Analýza faktorů ovlivňujících rozdílné postavení mužů a žen na trhu práce | 2012 - 2013 |
| Ing. Andrea Jindrová, Ph.D. | IGA | 20131022 | Metody a techniky výzkumného projektu se zaměřením na různé formy prezentace výstupů | 2013 - 2014 |
| Ing. Tomáš Rašovec, Ph.D. | IGA | 20131032 | Analýza trhu práce s důrazem na vývoj v technologicky náročných odvětvích | 2013 |
| Ing. Rudolf Plachý, Ph.D. | IGA | 20131046 | Vliv objemu obchodů na kvalitu predikce vývoje akciového trendu | 2013 |
| Ing. Hana Vydrová Vostrá | IGA | 20141028 | Segmentace trhu práce | 2014 - 2015 |
| Ing. Jitka Svobodová | IGA | 20151035 | Metodologické přístupy k identifikaci problémových regionů v příhraničních oblastech České republiky | 2015 - 2016 |
| doc. Ing. Marie Prášilová, CSc. | IGA | 20161011 | Dlouhodobé strukturální změny českého zemědělství a jejich dopad na soběstačnost v zemědělské produkci | 2016 |