

<b>Fakulta informatiky a statistiky</b>			
F4/29/2016	Ing. et Ing. Stanislav Vojtěch	Dolování asociačních pravidel nad rozsáhlými a RDF daty	Splněno bez výhrad
F4/41/2016	Ing. Zdeněk Šulc	Hodnocení měř podobnosti pro nominální data	Splněno bez výhrad
F4/52/2016	doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.	Ukazatele životní úrovně domácností se zřetelem na regionalizaci a sociální skupiny	Splněno bez výhrad
F4/63/2016	Mgr. Vladimír Holý	Analýza vysokofrekvenčních dat na finančních trzích: Odhady za přítomnosti mikrostrukturního šumu	Splněno bez výhrad
F4/67/2016	Mgr. Milan Bašta, Ph.D.	Modelování sezonních časových řad s velkou délkou sezónnosti	Prozatímně vyhodnocen jako splněný s věcnou výhradou (lhůta pro doložit přijetí příspěvků k publikaci do 30. 4. 2018)
F4/70/2016	Mgr. Michal Gerthofer	Využití mikromodelů pro modelování výše a rizika rezerv v neživotním pojištění na jednoletém horizontu.	Splněno bez výhrad
F4/73/2016	Ing. Lukáš Frýd	Analýza vlivu spotřeby energie na hospodářský růst pomocí spatial econometrics	Splněno bez výhrad
F4/28/2017	Ing. Karel Šafr	Regionální statistické struktury	Splněno bez výhrad
F4/29/2017	Ing. Kristýna Vltavská, Ph.D.	The impact of social status on the attitude and behaviour of students at higher education institutions	Prozatímně vyhodnocen jako splněný s věcnou výhradou (lhůta pro doložit přijetí příspěvků k publikaci do 15. 3. 2018)
F4/35/2017	Ing. Ondřej Šimpach, Ph.D.	Demografické modely v software R	Splněno bez výhrad
F4/39/2017	Ing. Prokop Závodský, CSc.	Počáteční rozvoj činnosti Státního úřadu statistického	Splněno bez výhrad