

**Pro rok 2017 Akademický senát PŘ JU podpořil všechny žádosti
hodnocené A nebo B.**

Pořadí návrhů projektů SGA 2017 na základě hodnocení oponentů a Rady SGA

A	Projekty jednoznačně doporučené Radou SGA k udělení
B	Projekty doporučené Radou SGA k udělení
C	Projekty nedoporučené Radou SGA k udělení (nejsou níže uvedeny)

Všichni žadatelé mohou požádat referentku pro vědu (D. Černá, veda@prf.jcu.cz) o zaslání posudků.

Pořadí	Hodn ocení	Projekt
1.	A	Černý Jan Otestování antivirotického účinku komerčně dostupné látky amantadin proti viru klíšťové encefalidity
2.	A	Pospíšilová Kristýna Analýza struktury a původu mnohočetných pohlavních chromosomů bělásků rodu Leptidea
3.	A	Kabrelian Armig Antiviral activity of selected interferon beta stimulated genes
4.	A	Kubíčková Michaela The role of Dctn2 in early cell spatial positioning during mouse preimplantation embryonic development
5.	A	Mašková Hana Test cytotoxicity vybraných přírodních látek ze skupiny stilbenů a jejich možné využití proti viru klíšťové encefalidity.
6.	A	Piherová Jana Fylogeografie druhu Calamagrostis varia
7.	A	Pekřanská Miriama Identifikácia kliešťového imunitného génu stimulovaného po aktivácii NF-κB dráhy
8.	A	Hejduk Libor Vliv overexpresise isoformu proteinu OASL v lidských neurálních liniích na infekci virem klíšťové encefalidity
9.	A	Hanzalová Dana Molekulární fylogeneze motýlů rodu Hyponephele
10.	A	Hoblíková Aneta Objasnění původu isosporových infekcí u hrabošovitých hlodavců
11.	B	Bendová Kamila Schopnost klíštěte Ixodes holocyclus přenášet původce Lymeské borreliózy
12.	B	Kabrelian Agop The production of Ixodes ricinus salivary recombinant protein from DA-p36-like multigenic family and its characterization

Celkem bylo podáno 17 žádostí, 4 hodnoceny „C“ a jedna vyřazena z formálních důvodů.