

**Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady
Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 19. júna 2020**

Uznesenie č. 12/2020

VR prerokovala a **verejným hlasovaním schválila** habilitačnú komisiu a názov habilitačnej prednášky pre:

RNDr. Ladislava JANOVCÁ, PhD.

Odbor habilitačného konania: organická chémia

Pracovisko: Katedra organickej chémie, Ústav chemických vied, Prírodovedecká fakulta UPJŠ, Košice

Téma habilitačnej prednášky: „Akridín – biologicky aktívny skelet“

Téma habilitačnej práce: „Štúdium syntézy derivátov akridínu a antracénu“

Zloženie habilitačnej komisie:

Predseda: prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc. Katedra organickej chémie PriF UK

Členovia: prof. Ing. Tibor Gracza, DrSc. Ústav organickej chémie, katalýzy a petrochémie, FCHPT STU, Bratislava

doc. RNDr. Miroslava Martinková, PhD. Prírodovedecká fakulta UPJŠ, Košice

Náhradník: Ing. Miroslav Kooš, DrSc. Chemický ústav SAV, Bratislava

Oponenti: prof. Ing. Jiří Hanusek, Ph.D. Ústav organickej chémie a technológie, Fakulta chemicko -technologická, Univerzita Pardubice

prof. PharmDr. Josef Jampílek, Ph.D. Katedra analytickej chémie PriF UK

doc. Ing. Dušan Berkeš, CSc. Ústav organickej chémie, katalýzy a petrochémie, FCHPT STU, Bratislava

Náhradník: doc. Ing. Ladislav Petruš, DrSc. Chemický ústav SAV, Bratislava

Výsledok hlasovania o zložení komisie a oponentoch :

Počet prítomných: 33 za návrh: 33 proti: 0 zdržali sa: 0

Výsledok hlasovania o téme habilitačnej prednášky :

Počet prítomných: 33 za návrh: 32 proti: 0 zdržali sa: 1

prof. RNDr. Peter Fedor, PhD.
predseda VR PriF UK