



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE**  
**PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA**  
**DEKANÁT**

Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4



Vážený pán  
doc. Mgr. Pavel Neogrády, DrSc.  
Predseda AS PriF UK

Váš list číslo/zo dňa:

Naše číslo:  
45/sekrdek/2019

Vybavuje/linka  
M. Sakolciová, 02/60296 671

Bratislava  
5.2.2019

**Vec: Predloženie návrhu na schválenie prodekanov fakulty**

Vážený pán predseda AS PriF UK,

v zmysle príslušných ustanovení Zákona č. 131/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov a v súlade s relevantnými právnymi predpismi UK v Bratislave a jej Prírodovedeckej fakulty predkladám na najbližšie zasadnutie AS PriF UK:

návrh na predčasné ukončenie pôsobenia prof. RNDr. Pavla Korca, CSc. vo funkcii prodekana PriF UK pre rozvoj fakulty a informačné technológie a jeho následné odvolanie z tejto funkcie na jeho vlastnú žiadosť od 1. marca 2019

a

dva návrhy na obsadenie funkcií prodekanov PriF UK pre funkčné obdobie:

**1.marca 2019 – 28. februára 2023:**

**doc. Mgr. Miroslava Slaninová, PhD.**

prodekanka pre bakalárske a magisterské štúdium a sociálne záležitosti študentov

a

**doc. RNDr. Branislav Bleha, PhD.**

prodekan pre rozvoj fakulty a informačné technológie.



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE**  
**PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA**  
**DEKANÁT**

Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4



Súčasťou môjho návrhu sú aj stručné profesionálne charakteristiky nominantov.

S úctou,

prof. RNDr. Peter Fedor, PhD.  
dekan fakulty

UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE  
Prírodovedecká fakulta  
Mlynská dolina, Ilkovičova 6  
842 15 Bratislava - 1 -

**Príloha návrhu: Stručná profesionálna charakteristika nominantov na funkciu prodekana**

**doc. Mgr. Miroslava Slaninová, PhD. (1968)** ukončila magisterské štúdium v roku 1991 v odbore Genetika a molekulárna biológia a doktorandské štúdium v roku 1996 v odbore Genetika na Katedre genetiky PriF UK v Bratislave. Titul docent v odbore Genetika jej bol udelený v roku 2010. Vo svojom výskume sa zaoberá rekombinačnými procesmi v jednobunkovej zelenej riaske *Chlamydomonas reinhardtii*. V rámci výskumu spolupracovala s kolegami z Katedry genetiky z University v Regensburgu, z Mikrobiologického ústavu AVČR v Třeboni a z Gregor Mendel Institute Austrian Academy of Sciences. V poslednom čase sa venuje aj športovej genetike v spolupráci s kolegami na Fakulte telesnej výchovy a športu UK. Osem rokov bola predsedníčkou AS PriF UK a štvrtý rok je podpredsedníčkou AS UK. Je členkou predsedníctva Genetickej spoločnosti Gregora Mendela a členkou Slovenského výboru pre bioetiku. Dlhé roky je predsedníčkou Slovenskej komisie biologickej olympiády, v minulosti bola slovenskou koordinátorkou pre medzinárodnú súťaž environmentálnych projektov a v súčasnosti je slovenskou koordinátorkou International biology olympiad pre stredoškolských študentov. Intenzívne sa venuje popularizácii vedy a štúdiu na PriF UK aj formou prednášok na stredných a základných školách, v Slovenskom národnom múzeu a v rámci akcií Noc výskumníkov, Prírodovedný deň a i. Je spolugarantkou všetkých troch stupňov štúdia na Katedre genetiky PriF UK.

**Doc. RNDr. Branislav Bleha, PhD. (1977)** vyštudoval humánnu geografiu na Prírodovedeckej fakulte UK (PriF UK). Tu absolvoval rigorózne i doktorandské štúdium a tu sa tiež v roku 2010 habilitoval. Od roku 2006 je vedúcim Oddelenia demogeografie a demografie Katedry ekonomickej a sociálnej geografie, demografie a územného rozvoja PriF UK, v rokoch 2011-18 bol prodekanom fakulty. Vo výskume sa zaoberá predovšetkým demografickým prognózovaním. Od roku 2010 pôsobí ako podpredseda Slovenskej štatistickej a demografickej spoločnosti pre demografiu. Absolvoval manažérsky kurz Dale



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE**  
**PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA**  
**DEKANÁT**



Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4

---

Carnegie Training (r. 2007). Absolvoval niekoľko krátko a strednodobých pobytov, z toho dvakrát v Japonsku. Pozvané prednášky mal na dvoch európskych sympóziách, a na National Institute of Population and Social Security Research v Tokiu. Aktívne vystúpil na svetových kongresoch a konferenciách Medzinárodnej geografickej Únie (Tunis, Peking, Brisbane, Quebec, a ďalšie). Bol odborným garantom národnej kapitoly Demografický vývoj pre globálnu konferenciu HABITAT v Quito (2017). Aktuálne je členom pracovnej skupiny pre tvorbu Národnej stratégie regionálneho a územného rozvoja SR do roku 2030 pri Úrade vlády SR. Je zodpovedným riešiteľom dvoch úspešne skončených a jedného aktuálne riešeného projektu APVV. Bol členom expertných tímov v dvoch medzinárodných migračných projektoch. Publikoval 9 štúdií v časopisoch evidovaných v CC a 6 štúdií v časopisoch SCOPUS a WoS (mimo CC). Okrem toho editoval a bol spoluautorom niekoľkých monografií vydaných doma i v zahraničí. Publikoval viac ako 50 komentárov v celoštátnych médiách (SME, Denník N) na tému demografického vývoja ale aj vysokého školstva. Spolupracoval na desiatkach popularizačných rozhovorov na odborné témy v elektronických a printových médiách.