

**PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA**  
**Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach**



dátum prijatia žiadosti: **22. 03. 2021**

odbor habilitačného konania a inauguračného konania: **Genetika**

názov habilitačnej práce: **Biotechnologická alternatíva produkcie sekundárnych metabolitov v rodoch *Taxus* a *Hypericum***

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly	<b>Katarína Bruňáková, rod. Bruňáková,, RNDr., PhD.</b>
Rok a miesto narodenia	1971, Košice
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<b>2003</b> - vedecká hodnosť: <b>PhD</b> odbor Všeobecná biológia. Prírodovedecká fakulta Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach; <b>1998</b> – akademický titul <b>RNDr.</b> odbor Všeobecná biológia. Prírodovedecká fakulta Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach; <b>1994</b> - akademický titul <b>Mgr.</b> odbor Všeobecná biológia. Prírodovedecká fakulta Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach; <b>1995 - 2000</b> : doktorandské štúdium – externá forma, odbor Všeobecná biológia. Lekárska fakulta Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach; <b>1989 - 2000</b> : vysokoškolské štúdium, odbor Všeobecná biológia. Lekárska fakulta Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach.
Ďalšie vzdelávanie	Certifikát ECDL – 31.01.2006; Vzdelávanie vedúcich projektov použitia GMO (od r.2003 po súčasnosť).
Priebeh zamestnaní	<b>2002 – doteraz</b> : odborná asistentka so zameraním na genetiku Katedra genetiky Ústav biologických a ekologických vied Prírodovedecká fakulta Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach; <b>1994 – 2002</b> : VŠ učiteľka; pedagogická a výskumná činnosť Katedra experimentálnej botaniky a genetiky Ústav biologických a ekologických vied Prírodovedecká fakulta Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach;
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<b>Pracovisko</b> : Katedra genetiky ÚBEV PF UPJŠ v Košiciach <b>Predmety</b> : ÚBEV/FG/14 Funkčná genomika (P, Cv) ÚBEV/GEP/12 Genomika populácií (P, Cv) ÚBEV/GE1/03 Genetika (P, Cv) ÚBEV/GEE1/03 Genetika (P, Cv) ÚBEV/CK1/03 Cytogenetika a karyológia (Cv) ÚBEV/GC1/01 Genetika človeka (P, Cv) ÚBEV/MOG/03 Modelové objekty v genetike (Cv) ÚBEV/VKG1/03 Vybrané kapitoly z genetiky (P, Cv, S) ÚBEV/RGEN/02 Genetika (P, S) <b>Pracovisko</b> : Katedra experimentálnej botaniky a genetiky ÚBEV PF <b>Predmety</b> : KEBG/GE1 Genetika (Cv, P) KEBG/CK1 Cytogenetika a karyológia (Cv)

	KEBG/MOG1 Modelové objekty v genetike (Cv) KEBG/VKG1 Vbrané kapitoly z genetiky (P, S, Cv) Genetika – rozširujúce štúdium (P, S)														
Odborné alebo umelecké zameranie	Genetika a genetické subdisciplíny, interdisciplinárne vedy zamerané na rastlinnú biotechnológiu, kryobiológiu a metabolomiku														
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z. (uviesť kategórie a počty zo Štatistiky kategórií publikačnej činnosti – výpis z univerzitnej knižnice)	<table> <tr> <td>ABC - 2</td> <td>AFH - 6</td> </tr> <tr> <td>ADC - 11</td> <td>AFK - 1</td> </tr> <tr> <td>ADE - 2</td> <td>BCI - 4</td> </tr> <tr> <td>AEC - 2</td> <td>BFA - 3</td> </tr> <tr> <td>AFC - 1</td> <td>DAI - 2</td> </tr> <tr> <td>AFD - 2</td> <td>EDI - 1</td> </tr> <tr> <td>AFG - 5</td> <td></td> </tr> </table>	ABC - 2	AFH - 6	ADC - 11	AFK - 1	ADE - 2	BCI - 4	AEC - 2	BFA - 3	AFC - 1	DAI - 2	AFD - 2	EDI - 1	AFG - 5	
ABC - 2	AFH - 6														
ADC - 11	AFK - 1														
ADE - 2	BCI - 4														
AEC - 2	BFA - 3														
AFC - 1	DAI - 2														
AFD - 2	EDI - 1														
AFG - 5															
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu (uviesť kategórie a počty zo Štatistiky ohlasov – výpis z univerzitnej knižnice)	<b>101</b> registrovaných vo WoS a SCOPUS <b>1</b> neregistrovaných vo WoS a SCOPUS														
Počet diplomantov: Školených: Ukončených:	19 3 16														
Kontaktná adresa	Nivky 11 Košice - Kavečany														