

Vymenúvacie konanie : § 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z. § 4 ods. 10, § 5a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z.	
Meno, priezvisko, rodné priezvisko	Albert Breier
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., DrSc., doc.
Rok narodenia	1957
Dátum doručenia žiadosti o vymenúvacie konanie	18.5.2017
Dátum, od ktorého je vymenúvacie konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	
Zoznam prác §4 ods.2 písm. f)	Zoznam prác
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	Ing. – CHTF SVŠT, 1981 CSc. – CHTF SVŠT 1987 VKS IIa – SAV 1990 VKS I – SAV 1996 DrSc. – SAV 2002 doc. – FCHPT STU 2008
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	1981-1983 CFV SAV- študijný pobyt 1984-1986 CFV SAV- interná ašpirantúra 1986-1989 CFV SAV – vedúci Laboratória biotechnológie 1990-2007 ÚMFG SAV – vedúci Laboratória chémie proteínov (LCHP) 1992-1993 Ročný pobyt na "Department of Biochemistry, University of Alberta, Edmonton, Alberta" v Kanade na základe štipendia od "Alberta Heritage Foundation for Medical Research" 1996-1998 ÚMFG SAV – zástupca riaditeľa 1996-1997 Trojmesačný pobyt na "Department of Experimental Cardiology, Max-Planck-Institute, Bad Nauheim" v Nemecku 1998-2009 ÚMFG SAV – riaditeľ 2009-2013 SAV – podpredseda 2013- Ústav molekulárnej fyziológie a genetiky SAV – Vedúci vedecký pracovník 2013-2016 Ústav biochémie, výživy a ochrany zdravia FCHPT STU – Riaditeľ ústavu 2016- Ústav biochémie a mikrobiológie FCHPT STU – Riaditeľ ústavu

Údaje o odbornom zameraní	Vedecké zameranie: 14-10-09 Biochémia, Pedagogické zameranie: 4.1.22. Biochémia
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	AAB 1 x Monografia v anglickom jazyku v domácom vydavateľstve: 3,75 AH, ISBN 978-80-89233- 55-7. ACB 1 x Vysokoškolská učebnica odovzdaná do vydavateľstva FCHPT STU, 17,75 AH, ISBN 978-80-89597-60-4 EAN 9788089597604 BCI 2 x Študijné elektronické texty zverejnené v na dokumentovom servere v AIS STU k prednáškam z: 1. Princípy a metodológia molekulárnej medicíny a Bioenergetika, rozsah 3,61 AH; 2. Základy normálnej a patologickej fyziológie človeka a Mechanizmy účinku biologicky aktívnych látok rozsah 3,77 AH; ABC 4 x kapitola v zahraničných monografiách (s rozsahom 1,07, 2,13, 1,93, 1,58 AH) v anglickom jazyku ABD 1 x kapitola v tuzemskej monografii s rozsahom 1,14 AH. ADC 53 x publikácie vedeckých prác v CC časopisoch vydávaných v zahraničí. ADD 55 x publikácie vedeckých prác v CC časopisoch v vydávaných v SR ADM 2 x vedecké práce v zahraničných časopisoch s IF evidované vo WOS. ADN 8 x vedecké práce v domácich časopisoch s IF evidované vo WOS
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	911 z toho: 847 WOS a SCOPUS 44 v zahraničných monografiách 20 iných
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	4.1.22 Biochémia
Téma inauguračnej prednášky	Stratégie bunkovej obrany proti toxickým látkam a liečivám
Počet doktorandov: školených - ukončených	školení 2 interní doktorandi doteraz obhájení 8 doktorandi
Údaje o oponentoch a členoch inauguračnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	predseda: prof. RNDr. Ľudovít Varečka, DrSc. , (odbor Biochémia), Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, Slovenská technická univerzita v Bratislave

	<p>členovia: prof. RNDr. Marta Kollárová, DrSc., (odbor Biochémia), Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Katedra biochémie prof. RNDr. Ján Lehotský, DrSc., (odbor Biochémia), Jesseniova lekárska fakulta v Martine Univerzity Komenského, Katedra biochémie prof. RNDr. Alois Kozubík, PhD., (odbor Bunková biológia), Biofyzikálny ústav Akadémie vied Českej republiky, Brno, CZ náhradný člen: Ing. Július Brtko, DrSc., (odbor Biochémia), Biomedicínske centrum Slovenská akadémia vied, Bratislava</p> <p>oponenti: prof. RNDr. Peter Račay, PhD., (odbor Lekárska, klinická a farmaceutická biochémia), Jesseniova lekárska fakulta v Martine Univerzity Komenského, Katedra biochémie prof. RNDr. Michal Zeman, DrSc., (odbor Živočíšna fyziológia), Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Katedra živočíšnej fyziológie prof. RNDr. Peter Fedoročko, PhD., prorektor, (odbor Biológia), Prírodovedecká fakulta Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach</p>
Oponentské posudky	<p>prof. RNDr. Peter Račay, PhD. prof. RNDr. Michal Zeman, DrSc. prof. RNDr. Peter Fedoročko, PhD.</p>
Návrh inauguračnej komisie s odporúčaním udeliť/neudeliť titul prof. v odbore	<p>Správa IK</p>
<p>Zloženie vedeckej rady FCHPT STU, ktorá prerokovala návrh na profesora, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecké hodnosti.</p> <p>Ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy alebo ak člen vedeckej rady fakulty nie je členom tejto vysokej školy uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.</p>	<p>VR FCHPT STU</p>
<p>Rozhodnutie vedeckej rady FCHPT STU, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2</p>	<p>Uznesenie č. 7/3/2017</p> <p>Vedecká rada FCHPT STU prerokovala a tajným hlasovaním schválila predložený návrh na vymenovanie doc. Ing. Alberta Breiera, DrSc., za profesora v odbore 4.1.22 Biochémia všetkými hlasmi a poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie doc. Ing. Alberta Breiera, DrSc., za profesora rektorovi STU.</p>

Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady FCHPT, ktorá o žiadosti rozhodovala	Prezenčná listina
Dátum a dôvod skončenia vymenúvacieho konania	
Dátum, čas a miesto konania inauguračnej prednášky	10. októbra 2017, FCHPT STU v Bratislave
Prezenčná listina zo zasadnutia Vedeckej rady STU, ktorá o žiadosti rozhodovala	PREZENČNÁ LISTINA
Rozhodnutie Vedeckej rady STU, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	ZÁVEREČNÝ PROTOKOL
Kontaktná adresa inauguranta	Albert Breier, FCHPT STU Radlinského 9, 812 37 Bratislava, 00421- 918- 674 514 albert.breier@stuba.sk