

<b>Habilitačné konanie :</b> <b>§ 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z.</b> <b>§ 1 ods. 14, § 3 vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z.</b>	
Meno, priezvisko, rodné priezvisko	Michal Malček
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD.
Rok narodenia	1987
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	07. 11. 2023
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	Habilitačné konanie nebolo prerušené
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	2006-2009 Bc. štúdium na FCHPT STU v Bratislave, odbor Chémia a medicínska chémia  2009-2011 Ing. štúdium na FCHPT STU v Bratislave, odbor Technická chémia: Fyzikálna chémia  2011-2015 PhD. štúdium na FCHPT STU v Bratislave, odbor Teoretická a počítačová chémia
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	2015-2016 Oddelenie chemickej fyziky, FCHPT STU v Bratislave Vedecko-výskumný pracovník  2016-2017 Oddelenie chémie a biochémie, FCUP v Porte, Portugalsko Postdoc pozícia  2017-doteraz Oddelenie fyzikálnej chémie, FCHPT STU v Bratislave Odborný asistent  2011-2015 Oddelenie fyzikálnej chémie, FCHPT STU v Bratislave: Laboratórne cvičenia z fyzikálnej chémie (8 semestrov)  2015-2016 Oddelenie chemickej fyziky, FCHPT STU v Bratislave: Laboratórne cvičenia z fyziky (1 semester)  2017-doteraz Oddelenie fyzikálnej chémie, FCHPT STU v Bratislave: Chemická fyzika (6 semestrov) Seminár z Fyzikálnej chémie I (6 semestrov)

	Seminár z Fyzikálnej chémie II (6 semestrov) Laboratórne cvičenia z fyzikálnej chémie (8 semestrov) Základy laboratórnej techniky (4 semestre) Semestrálny projekt III (7 semestrov)
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	Fyzikálna chémia, Teoretická a počítačová chémia komplexov prechodných kovov a nanomateriálov
Údaje o publikačnej činnosti vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	Učebnica - 1 (3.5 AH) ADC práce v zahraničných CC čas. – 31 ADN práce v čas. reg. v databázach WoS alebo Scopus – 3 AED Ved. práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách - 2 AFD publik. prís. na dom. konferenciách - 10 AFE Abstrakty pozvaných príspevkov zo zahraničných konf. - 2 AFG abstrakty príspevkov zo zahr. konferencií - 10 AFH- abstrakty príspevkov z dom. konferencií - 15 BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí - 22
Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu	SCI: 257 citácií (223 bez autocitácií) vo WoS 263 citácií (215 bez autocitácií) v Scopuse
Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania, v ktorom sa konanie uskutočňuje	Fyzikálna chémia
Téma habilitačnej práce	DTF výpočty nanomateriálov na báze grafénu
Meno a priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul, umelecko-pedagogický titul a pracovisko oponentov HP a členov habilitačnej komisie, pričom vyznačí, ktorý z nich je zamestnancom vysokej školy, na ktorej sa habilitácia uskutočňuje	<b><u>Predseda:</u></b> prof. Ing. Peter Rapta, DrSc., ÚFCHCHF FCHPT STU v Bratislave odbor: fyzikálna chémia <b><u>Členovia:</u></b> doc. Mgr. Pavel Neogrády, DrSc., PriF UK v Bratislave odbor: chemická fyzika a fyzikálna chémia doc. Mgr. Michal Pitoňák, PhD., PriF UK v Bratislave odbor: chemická fyzika a fyzikálna chémia <b><u>Oponenti:</u></b> prof. RNDr. Vladimír Kellö, DrSc., PriF UK v Bratislave odbor: chemická fyzika a fyzikálna chémia doc. RNDr. Miroslav Medveď, PhD., FPV UMB v Banskej Bystrici odbor: teoretická a počítačová chémia prof. Ing. Vladimír Frečer, DrSc., FaF UK v Bratislave odbor: fyzikálna chémia
Oponentské posudky	Ako pdf alebo link

Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť alebo neudeliť titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania,	<b><u>stanovisko (scan)</u></b>
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu alebo umelecko-pedagogického titulu, „docent“, a to v rozsahu meno , a priezvisko člena vedeckej rady, jeho akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické a vedecké hodnosti: 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, ktorej je fakulta súčasťou uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.	Ako link
Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	<b><u>uznesenie (scan)</u></b>
Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti rozhodovala	<b><u>prezenčná listina(scan)</u></b> originál prezenčnej listiny je uložený a k nahliadnutiu u tajomníčky VR . Podpisy sa anonymizujú z dôvodu ochrany osobnosti podľa § 11 a nasl. Občianskeho zákonníka.
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14	
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	<b>udelením titulu docent rektorom STU s účinnosťou od</b>
Kontaktná adresa habilitanta	<a href="mailto:michal.malcek@stuba.sk">michal.malcek@stuba.sk</a>  Račianska 143, 831 54 Bratislava