

# Prírodovedecká fakulta UK, Mlynská dolina, Bratislava

V zmysle § 1 ods. 11 vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor Vám oznamujem, že

**v utorok 7. mája 2024 o 10,00 hod.**

sa uskutoční na Prírodovedeckej fakulte UK v Bratislave, Mlynská dolina, v miestnosti CPS+ (B1-322) ako aj online prostredníctvom aplikácie MS Teams

link: [https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting\\_YTMwODlmNjctMjU1YyooOGZkLTg3ZTMtZTk2MTY4YThjOGUx%40thread.v2/o?context=%7b%22Tid%22%3a%22ce31478d-6e7a-4ce7-8670-a5b9d51884f9%22%2c%22Oid%22%3a%22cc8218ac-c146-409a-bd64-3cf86029810e%22%27d](https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_YTMwODlmNjctMjU1YyooOGZkLTg3ZTMtZTk2MTY4YThjOGUx%40thread.v2/o?context=%7b%22Tid%22%3a%22ce31478d-6e7a-4ce7-8670-a5b9d51884f9%22%2c%22Oid%22%3a%22cc8218ac-c146-409a-bd64-3cf86029810e%22%27d)

## habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce

**Mgr. Martina MOTOLU, PhD.**

pracovníka Katedra anorganickej chémie Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave.

*Téma habilitačnej prednášky:*

**„Environmental applications of anodic nanostructures“**

*Téma habilitačnej práce:*

**„Anodic TiO<sub>2</sub> nanotube layers: past accomplishments and future perspective“**

prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc., v.r.  
dekan PriF UK