

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

vo štvrtok 23. mája 2024 o 09,00 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/l/meetup-join/19%3a4MHlnVpDG8CzcOTADZMdpEjK5B3dVu6oSRSLK_P4io1%40thread.tacv2/1713858896020?context=%7b%22Tid%22%3a%22ce31478d-6e7a-4ce7-8670-a5b9d51884f9%22%2c%22Oid%22%3a%22cc8218ac-c146-409a-bd64-3cf86029810e%22%7d

habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce

Ing. Romana SZÜCSA,

Doctor in de Wetenschappen: Scheikunde, FRSC

pracovníka Katedra analytickej chémie Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave.

Téma habilitačnej prednášky:

„Súčasný trendy vo vývoji separačných metód pre farmaceutickú analýzu aktívnych látok a produktov“

Téma habilitačnej práce:

„Súčasný trendy vo vývoji separačných metód pre farmaceutickú analýzu“

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