

Katedra chémie

Podujatie č. 4

Základné informácie o podujatí

Názov podujatia	Využitie interdigitovaných súborov mikroelektród v analytike
Miesto konania (pracovisko, aula, číslo učebne)	PF KU v Ružomberku, Katedra chémie, A 303
Dátum a čas konania	9.11.2023 10.30
Typ podujatia (konferencia, prednáška, atď.)	Prednáška
Cieľ podujatia	Prezentovať pracovisko a univerzitu
Vhodnosť podujatia pre stredné školy	nevhodné
Je to v rámci Týždňa vedy a techniky 2023?	áno
Ak je to v rámci Týždňa vedy, uveďte abstrakt (v prípade prednášok) alebo popis	Prednáška bude zameraná na súbory mikroelektród z tuhých materiálov. Diskutovať sa budú efekty vyplývajúce z tesného usporiadania mikroelektród v súbore ako je zberná účinnosť a redoxné cyklovanie stanovovaných látok.
Meno a kontakt (email) na zodpovednú osobu za príslušnú aktivitu:	doc. RNDr. Miroslav Rievaj, PhD. miroslav.rievaj@ku.sk

Doplňujúce informácie

Požiadavka na IKT (počítač, projektor, internet, iné...)	počítač, projektor
Zabezpečenie ubytovania	áno / nie
Zabezpečenie stravovania	áno / nie
Ekonomické informácie (variabilný symbol podujatia)	
Špecifické požiadavky	-

Informácie o propagácii podujatia

Spôsob propagácie podujatia (plagát, letáčik, webová stránka podujatia)	brožúra TVT
Fotografovanie podujatia (je alebo nie je potrebné zabezpečiť?)	nie