

PROGRAM

2.12.2019

8.30 - 9.00: Registrace účastníků a úvodní slovo garanta projektu

9.00 - 9.30:

Rozklad toxických organofosfátů pomocí reaktivních sorbentů na bázi oxidu ceričitého

prof. Pavel Janoš, Katedra technických věd, FŽP, UJEP Ústí nad Labem

9.30 - 10.00:

Využití magneticky modifikovaných sorbentů pro odstranění organických polutantů z vodného prostředí

prof. Ivo Šafařík, Biologické centrum, AV ČR, v.v.i. České Budějovice

10.00 - 10.20: přestávka

10.20 - 10.50:

Odstranění anorganických polutantů magneticky modifikovanými sorbenty

prof. Jana Seidlerová, Centrum nanotechnologií, VŠB-TU Ostrava

10.50 - 11.20:

Nové přístupy k senzorce škodlivých látek

doc. Petr Hlubina, Katedra fyziky, FEI, VŠB-TU Ostrava

11.20 - 12.00: přestávka (oběd-raut)

13.00 - 14.00: prezentace zástupců aplikační sféry

14.00 - 15.30: diskuse

3.12.2019

9.00 - 12.30: Záchranný útvar HZS ČR - sídlo Hlučín

Pro omezený počet zájemců (16 osob) bude na 9.00 hod přistaven školní autobus pod budovou rektorátu. U ostatních zájemců se předpokládá využití vlastních osobních aut.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání a inovace
pro konkurenceschopnost