



# NOVÉ KOMPOZITNÍ MATERIÁLY PRO ENVIRONMENTÁLNÍ APLIKACE

**27. BŘEZNA 2019**

VĚDECKO-VÝZKUMNÝ SEMINÁŘ  
NOVÁ AULA VŠB-TUO, MÍSTNOST NA2

ŘEŠITEL: VŠB-TUO, KATEDRA FYZIKY VE SPOLUPRÁCI S CENTREM NA NOTECHNOLOGIÍ  
PARTNEŘI: ÚJEP ÚSTÍ NAD LABEM, ÚFM AV ČR VV.I. BRNO A BC, AV ČR, VV.I. ČESKÉ BUDĚJOVICE

Projekt OP VVV č.CZ.02.1.01/0.0/0.0/17\_048/0007399