

ÚJV Řež, a. s., České vysoké učení technické v Praze a Česká geologická služba
si Vás dovolují pozvat na

ČESKO-NORSKOU KONFERENCI

ZACHYTÁVÁNÍ A UKLÁDÁNÍ CO₂ V PODMÍNKÁCH ČR – SPOLUPRÁCE ČESKÉ REPUBLIKY A NORSKA



7.–8. listopadu 2016 v Praze v prostorách Masarykovy koleje, Thákurova 1, Praha 6 – Dejvice

<http://www.masarykovakolej.cz/>



TÉMA KONFERENCE

Na konferenci budou představeny hlavní výsledky a závěry výzkumných projektů realizovaných v rámci programu CZ08 Norských fondů, tj. „*Studie pilotních technologií CCS pro uhelné zdroje v ČR*“ (www.czech-norway-pilotccs.cz) a „*Příprava výzkumného pilotního projektu geologického ukládání CO₂ v České republice (REPP-CO₂)*“ (www.geology.cz/repp-co2). Dále budou představeny aktuální projekty řešící problematiku CCS za přispění Technologické agentury ČR a dalších programů.

PŘEDBĚŽNÝ PROGRAM:

Pondělí 7. 11. 2016

- 9:00 – 9:30 Registrace a káva na uvítanou
- 9:30 – 10:00 Slavnostní zahájení
- 10:00 – 12:00 Úvodní sekce – informace o programu CCS Norských fondů a řešených projektech, CCS v Norsku, v ČR a ve světě
- 12:00 – 13:00 Oběd
- 13:00 – 17:00 Prezentace výsledků projektu „*Studie pilotních technologií CCS pro uhelné zdroje v ČR*“
- Večer Společná konferenční večeře

Úterý 8. 11. 2016

- 8:30 – 9:00 Registrace a káva na uvítanou
- 9:00 – 12:30 Prezentace výsledků projektu „*REPP-CO₂ – Příprava výzkumného pilotního projektu geologického ukládání CO₂ v České republice*“
- 12:30 – 13:30 Oběd
- 13:30 – 15:00 Prezentace výsledků projektů TAČR a dalších hostů
- 15:00 – 16:00 Závěrečná diskuze – budoucnost CCS v ČR a další rozvoj česko-norské spolupráce

REGISTRACE A POPLATKY

Účast na konferenci je zdarma, je však třeba se předem registrovat. Registrační formulář je k dispozici na <http://www.geology.cz/ccs/praha-registrace>

JAZYK

Konferenčními jazyky jsou angličtina a čeština. Bude zajištěno simultánní tlumočení přednášek.

POŘADATELÉ KONFERENCE

ÚJV Řež, a. s.: Ing. Lukáš Pilař, Ph.D
ČVUT: doc. Ing. Tomáš Dlouhý, CSc., Mgr. Pavlína Zimmermannová
Česká geologická služba: RNDr. Vít Hladík, MBA, Ing. Patrik Fiferna

KONTAKTY

V případě požadavků na další informace se obraťte na pořadatele:
Ing. Lukáš Pilař, Ph.D – tel. 227 133 515, e-mail lukas.pilar@ujv.cz
Mgr. Pavlína Zimmermannová – tel. 224 352 544, e-mail Pavlina.Zimmermannova@fs.cvut.cz
RNDr. Vít Hladík, MBA – tel. 543 429 289, e-mail vit.hladik@geology.cz