

Krátké představení vzdělávacího projektu:

V uplynulých letech se zřetelně ukázaly vlivy změn klimatu. Extrémní povětrnostní podmínky mají za následek mimo jiné škody na inženýrských stavbách. Komplexní úkoly při projektování, realizaci a monitoringu ekologických projektů mimo jiné v případě rekultivačních opatření, v oblasti zemního stavitelství a stavby hrází stejně jako v protipovodňové ochraně vyžadují úzkou spolupráci nejrůznějších odborností. Vědy o stavebnictví, zemědělství a ekologii se v průběhu času v souladu se svými cíli a úkoly různě specializovaly, z čehož vznikly různé přístupy a postupy při řešení problémů. Z důvodů chybějícího interdisciplinárního pokroku dochází k různému hodnocení problémů a v důsledku toho i k jejich výlučně odborně - specifickému řešení.

V rámci projektu, podpořeného z programu Cíl 3 / Ziel 3 dojde k inicializaci mezioborového vzdělávacího programu, jehož cílem je zprostředkovat vědecké a praktické dovednosti a znalosti zemědělských a ekologických věd a geotechniky, které jsou potřebné pro řešení rekultivačních projektů a přírodě blízkému způsobu stavění zemních staveb a protipovodňových hrází. Toto mezioborové, vědecké porozumění má být prohloubeno a podpořeno.

Program bude rozčleněn do tří částí.

1. Interdisciplinární blokové přednášky
2. Konference, workshopy a semináře
3. Laboratorní a terénní praxe a exkurze

Přeshraniční vzdělávací projekt, podpořený z programu Cíl 3 / Ziel 3 je primárně zaměřen na studenty a vědecký personál vysokých škol a na zástupce veřejné správy a zástupců z praxe. Po úspěšné účasti na tomto vzdělávacím projektu obdrží každý účastník doklad o účasti, který bude podepsán všemi zúčastněnými vysokými školami.

Další informace: www.ziel-3.de

Přihlášky:

Formulář přihlášky je umístěn na internetové adrese www.ziel-3.de.

Pro přijetí přihlášky na Vysoké škole v Žitavě / Zhořelci je přihláška závazná. Odhlášení / storno účasti je možno provést písemně nejpozději 14 dní před zahájením akce.

V případě nepřítomnosti přihlášeného účastníka budou účtovány vzniklé náklady. Zastoupení přihlášeného účastníka je možné. V případě dotazů se obraťte na níže uvedené kontaktní osoby.

Počet účastníků blokových cvičení je omezen na 30. Rozhodující pro zařazení do této vzdělávací akce je přijetí písemné přihlášky. V případě dotazů se obraťte na níže uvedené kontaktní osoby.

Akce bude simultánně tlumočena (čeština, němčina). Náklady na příjezd na exkurzi a odjezd z exkurze, náklady na stravu a případné vstupné si hradí účastníci sami.

Ubytování bude zajištěno na vysokoškolských kolejích na náklady pořadatele. Studující žádáme, aby si nezapomněli své studentské průkazy.

Transfer mezi jednotlivými místy exkurze bude zdarma zajištěn pořadatelem.

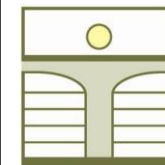
Každý z účastníků je povinen si zajistit odpovídající pojistné krytí.

Účastnický poplatek:

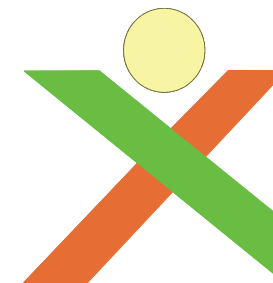
Pro účastníky z programového území** je účast zdarma.

Pro účastníky z oblasti mimo programové území činí účastnický poplatek 25,00 €/ den.

** <http://www.ziel3-cil3.eu/de/foerdergrundlagen/foerdergebiet/index.html>



“Zemní stavby a rekultivace“ Interdisciplinární, česko – německý vzdělávací projekt



Exkurze, červenec 2011

Ochrana proti povodním a recyklace

Pořadatel:

Vysoká škola v Žitavě a Zhořelci

(Hochschule Zittau/Görlitz)

Ústav pro vývoj technologií, výzkum rašelin a
přírodních materiálů (iTN)

Prof. Dr.-Ing. Jürgen I. Schoenherr

a

Vysoká škola technická a hospodářská v
Drážďanech (HTW Dresden), obor geotechnika
Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Engel



Europäische Union. Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung: Investition in Ihre
Zukunft / Evropská unie. Evropský fond pro
regionální rozvoj: Investice do vaší budoucnosti

Ziel 3 | Cíl 3
Ahoj sousede. Hallo Nachbar.
2007-2013. www.ziel3-cil3.eu

Exkurze, červenec 2011:

Exkurze „Protipovodňová opatření a recyklace“ je součástí komplexního vzdělávacího projektu „Zemní stavby a rekultivace“ Teoreticky získané vědomosti nyní budou doplněny a prohloubeny v rámci odborné exkurze praktickými příklady, změřenými na výstavbu hrází, protipovodňovou ochranu a recyklace. V Česku a Německu budou navštíveny odborné provozy. Bude tak možno získat přehled o praktické aplikaci teoretických poznatků.

Vzdělávací program je zaměřen na pracovníky projekčních kanceláří, stavebních firem, orgánů veřejné správy, vědeckých zařízení a studující.

Účast na exkurzi v zásadě není spojena s účastí na některé z předcházejících nebo následujících nabízených blokových akcí. Účast pouze na některých částech exkurze je po dohodě s pořadatelem možná.

Další informace k exkurzi naleznete na internetu na adrese www.ziel-3.de

Kontaktní osoby:

Dipl.-Ing. M. Müller (HS Zittau/Görlitz)
Telefon: +49 / 3583 / 61 23 09
Fax: +49 / 3583 / 61 23 00
Email: mmueller@hs-zigr.de

Dr.-Ing. Said Al-Akel (HTW Dresden)
Tel. +49 / 351 / 462 3647
Fax: +49 / 351 / 462 3657
E-Mail: al-akel@htw-dresden.de

Doc. RNDr. Miroslava Blažková (UJEP)
Tel. +420 / 47 528 4144
Fax: +420 / 47 528 4158
E-Mail: Miroslava.Blazkova@ujep.cz

Pondělí 25.7.2011.

Sanace údolní nádrže Klingenberg

Přednášející :

Pan Amani (Saská zemská správa přehrad)

Pan Wendt (Saská zemská správa přehrad)

08:45 Sraz: Vysoká škola technická a hospodářská Drážďany (HTW Dresden) hlavní vstup do hlavní budovy, nám. Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden

09:00 – 10:00 Jízda do Klingenbergu

10:00 – 12:00 Přednáška, prohlídka

12:00 – 13:00 12:00 – 13:00 oběd (individuálně)

13:00 – 15:00 Prohlídka, návštěva předhrázků

cca 15:00 Návrat do Drážďan

Úterý 26.7.2011

Prohlídka Nechranické přehrady, ČR

Přednášející: Pan Jan Svejkovský (s.p. Povodní Ohře, Chomutov)

07:45 Sraz: Vysoká škola technická a hospodářská Drážďany (HTW Dresden) hlavní vstup do hlavní budovy, nám. Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden

08:00 – 10:00 Jízda do Nechranic

10:00 – 12:00 Prohlídka odlehčovacích protipovodňových zařízení

12:00 – 13:00 12:00 – 13:00 oběd (individuálně)

13:00 – 15:00 Protipovodňová opatření ve věžovém objektu přehradní nádrže, ochranná opatření na vzdušné straně hráze

cca 15:00 Návrat do Drážďan

Středa 27.7.2011

Zkapacitnění protipovodňových hrází a zařízení na Labi u Zemského sněmu v Drážďanech

Přednášející:

Pan Amani (Saská zemská správa přehrad)

09:15 Sraz: Vysoká škola technická a hospodářská Drážďany (HTW Dresden) hlavní vstup do hlavní budovy, nám. Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden

10:00 – 12:00 Prohlídka protipovodňových hrází ve čtvrtích Stetzch a Gohlis

12:00 – 13:00 12:00 – 13:00 oběd (individuálně)

13:00 – 15:00 Zkapacitnění protipovodňových hrází a zařízení na Labi u Zemského sněmu v Drážďanech

cca 15:00 Přejezd do Žitavy a ubytování

Čtvrtek 28.7.2011

Prohlídka: Společnost Frauenrath Recycling GmbH s r.o. a pivovaru v Eibau

Přednášející:

Pan Gerath (společnost (Frauenrath GmbH s r.o.)

07:45 Sraz: Mensa, ul. Hochwaldstr., 02763 Zittau

08:00 – 10:00 Odjezd do obce Bretinig/Hauswalde

10:00 – 12:00 Prohlídka recyklačního areálu (zpracování vytěžené zeminy / stavební sutě)

12:00 – 13:00 12:00 – 13:00 oběd (individuálně)

13:00 – 14:30 Odjezd do obce Eibau

14:30 – 16:00 Prohlídka pivovaru v Eibau vč. ochutnávky (přednášející: paní Schulzová)

cca 16:00 Návrat do Žitavy a ubytování

Pátek 29.7.2011

Prohlídka: Protipovodňová opatření

Přednášející:

Pan Eberhardt (Saská zemská správa přehrad)

08:45 Zástupce protipovodňové ochrany z CZ Sraz: Mensa, ul. Hochwaldstr., 02763 Zittau

09:00 – 10:00 Odjezd do obce Bernstadt

10:00 – 12:00 Prohlídka několika jezů kolem obce Bernstadt

12:00 – 13:00 12:00 – 13:00 oběd (individuálně)

13:00 – 14:00 Odjezd na Liberecko

14:00 – 16:00 Prohlídka protipovodňových opatření na Liberecku

cca 16:00 Návrat přes Žitavu do Drážďan

Upozorňujeme na nutnost vhodného oblečení a především pevné obuvi!



Europäische Union. Europäischer Fonds für regionale Entwicklung: Investition in Ihre Zukunft / Evropská unie. Evropský fond pro regionální rozvoj: Investice do vaší budoucnosti



Ziel 3 | Cíl 3
Ahoj sousede. Hallo Nachbar.
2007-2013. www.ziel3-cil3.eu