



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Workshop



Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí
CZ.1.07/2.4.00/12.0001

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pozvánka

Dne 21. 2. 2017 se uskuteční na VŠB - Technické univerzitě Ostrava workshop v rámci projektu „**Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí**“ Katedry hydromechaniky a hydraulických zařízení - 338.

V rámci tohoto workshopu proběhne přednáška Ing. Zoltána Csuky z STU v Bratislavě na téma „Výzkum kavitačních jevů v kapalině při vysokých tangenciálních napětích“. Po přednášce bude vedena diskuze s možností následných individuálních konzultací. Rovněž je možno navštívit laboratoře Katedry hydromechaniky a hydraulických zařízení.

Registrace účastníků workshopu je na Katedře hydromechaniky a hydraulických zařízení - 338, místnost E312 v době od 9.00 hod. do 9.15 hod.

Přihlášení je možné do 17. 2. 2017 na e-mailové adrese: kamil.fojtasek@vsb.cz

Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí

CZ.1.07/2.4.00/12.0001

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Program workshopu projektu Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí

(CZ.1.07/2.4.00/12.0001)

Datum konání: 21. 2. 2017

Místo konání: VŠB - TU Ostrava, Katedra hydromechaniky a hydraulických
zařízení (338)

Kontakt: Ing. Kamil Fojtášek, Ph.D.
kamil.fojtasek@vsb.cz

Program workshopu

- | | |
|---------------|--|
| 9:00 - 9:15 | Registrace účastníků, Katedra hydromechaniky a hydraulických zařízení, místnost E312. |
| 9:15 - 10:15 | Přednáška Ing. Zoltána Csuky na téma „Výzkum kavitačních jevů v kapalině při vysokých tangenciálních napětích“, místnost E312. |
| 10:30 - 12:30 | Diskuze a připomínky účastníků workshopu, konzultace k řešeným problémům, individuální diskuze, místnost E312. |
| 13:00 - 15:00 | Prohlídka laboratoří Katedry hydromechaniky a hydraulických zařízení. |
| 15:00 - 16:00 | Diskuze k možnostem spolupráce na projektech a ve výuce. |

Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí
CZ.1.07/2.4.00/12.0001

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

V úterý 21. 2. 2017 proběhl v prostorech Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava workshop v rámci udržitelnosti projektu Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí.



O zahájení workshopu se postaral vedoucí Katedry hydromechaniky a hydraulických zařízení doc. Dr. Ing. Lumír Hružík.



Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí
CZ.1.07/2.4.00/12.0001

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Následovala přednáška Ing. Zoltána Csuky na téma „Výzkum kavitačních jevů v kapalině při vysokých tangenciálních napětích“



Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí
CZ.1.07/2.4.00/12.0001

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Po prezentaci proběhla diskuze účastníků workshopu a v odpoledních hodinách také prohlídka laboratoří katedry.



Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí
CZ.1.07/2.4.00/12.0001

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Prezenční listina

Registrační číslo projektu	CZ.1.07/2.4.00/12.0001
Název projektu	Partnerství v oblasti energetiky a životního prostředí
Název příjemce/partnera	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

DATUM: 21. 2. 2017 Workshop VŠB-TU Ostrava

Účastníci					
Poř.	Jméno	příjmení	E-mail	titul	Podpis
1	JAM	BUREČEK		Ing.	
2	Lukáš	Dvořák		Ph.D.	
3	Josef	Dobeš		Ing.	
4	Arnošt	Lítek			
5	JAROSLAV	CHROVA		Ing.	
6	Marian	Bojko		doc.	
7	Jana	Jablonská		Ph.D.	
8	MARTIN	VRÁBEL		Ing.	
9	MILADA	KOZUBKOVÁ		prof.	
10	LUHÍR	HRUŽÍK		doc.	
11	Onufrij	Vysokanský		Ing.	
12	Zoltán	Csuka		Ing.	
13	Karel	Fajtašek		Ph.D.	
14					

Tento projekt je spolufinancován z ESF a státního rozpočtu ČR.

Svým podpisem stvrzuji účast na výše uvedené akci a zároveň souhlasím se sběrem, uchováním a zpracováním mých osobních údajů pořadatelem za účelem realizace výše uvedeného projektu a jejich využitím třetí osobou pověřenou poskytovatelem podpory, případně evropskou komisí, k účelům evidence a monitorování a kontroly projektu.

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky