

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zpráva o výsledku studentské exkurze

konané v rámci projektu CEPRI – Středoevropské centrum pro vytváření a realizaci inovovaných technickoekonomických studijních programů CZ.1.07/2.2.00/28.0301

Údaje účastníků exkurze:

Obor:	Realizace staveb
Ročník / Skupina:	4. ročník bakalářského studia, obor Pozemní stavby, zaměření Technologie a řízení staveb
<u>Vedoucí</u>	
Jméno, příjmení, titul:	Ing. Martin Mohapl, Ph.D.
Telefon:	+420 541 147 993
E-mail:	mohapl.m@fce.vutbr.cz

Údaje o zahraniční exkurzi:

Místo konání:	Temelín a České Budějovice
Termín konání:	5. 3. – 6. 3. 2014
Čas konání:	5. 3. 07:15 - 6. 3. 2014 16:00

Popis hostitelské organizace:

Informační centrum ČEZ, a. s. Jaderná elektrárna Temelín

Popis činnosti v rámci exkurze:

Jednalo se o odbornou exkurzi do jaderné elektrárny. Exkurze obsahovala teoretickou přednášku v informačním centru a následně komentovanou prohlídku v areálu jaderné elektrárny.
Exkurze se zúčastnilo celkem 46 studentů a 2 pedagogové.
Jmenný seznam studentů je uveden v příloze.



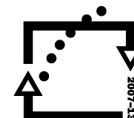
evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Další aktivity v rámci exkurze:

Druhý den proběhla návštěva Energy Centre České Budějovice, kde byly prezentovány alternativní zdroje energie.

Další technologickou zajímavostí byla návštěva plavební komory v Hluboké nad Vltavou.

V Brně dne 10. 3. 2014

Název projektu: Středoevropské centrum pro vytváření a realizaci inovovaných technickoekonomických studijních programů
Číslo projektu: CZ.1.07/2.2.00/28.0301

Vysoké učení technické v Brně
Fakulta stavební
Veveří 331/95, Brno 602 00

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Fotodokumentace



Obr. 1: Hromadné foto před elektrárnou



Obr. 2: Praktická ukázka solárních článků v Energy Centre České Budějovice

Název projektu: Středoevropské centrum pro vytváření a realizaci inovovaných technickoekonomických studijních programů
Číslo projektu: CZ.1.07/2.2.00/28.0301

Vysoké učení technické v Brně
Fakulta stavební
Veveří 331/95, Brno 602 00

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Obr. 3: Exkurze do moderní plavební komory



Obr. 4: Exkurze do moderní plavební komory - vstup do technologického zázemí

Název projektu: Středoevropské centrum pro vytváření a realizaci inovovaných technickoekonomických studijních programů
Číslo projektu: CZ.1.07/2.2.00/28.0301

Vysoké učení technické v Brně
Fakulta stavební
Veveří 331/95, Brno 602 00