

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Program pilotního kurzu

Název pilotního kurzu: Měřicí metody a simulační programy

Název a reg. č. projektu: Další vzdělávání v oblasti měřicích metod a simulačních programů, reg. č. CZ.1.07/3.2.06/05.0001

Termín konání: 21.5. - 22.5. 2015

Místo konání: Vzdělávací středisko s ubytováním „Zámecká Sýpka“
Nároží 1265/6, 405 01 Děčín I

Harmonogram – 1. den				
Výukový čas/ skupina	9:00-13:00	13:00 – 14:00	14:00 – 18:00	18:00 – 22:00
I. skupina	Úvodní slovo a rozřazení do skupin.	Oběd	Geodetická měření	Zpracování úloh a konzultace
II. skupina	Dynamické zkoušky - měřicí technika pro jízdní a nárazové testy	Oběd	Fotogrammetrie	Zpracování úloh a konzultace
III. skupina	(práce s BOSCH CDR KIT)	Oběd	3D skenování	Zpracování úloh a konzultace

Harmonogram – 2. den				
Výukový čas/ skupina	9:00-13:00	13:00 – 14:00	14:00 – 18:00	18:00 – 22:00
I. skupina	3D skenování	Oběd	Fotogrammetrie	Zpracování úloh a konzultace
II. skupina	Geodetická měření	Oběd	3D skenování	Zpracování úloh a konzultace
III. skupina	Fotogrammetrie	Oběd	Geodetická měření	Zpracování úloh a konzultace

Pozn. k blokům

Dynamické zkoušky - měřicí technika pro jízdní a nárazové testy

Výuka i praktická část budou probíhat v budově „Zámecká Sýpka“.

Geodetická měření

Výuka a praktická část budou střídavě probíhat v budově „Zámecká Sýpka“ a v terénu.

Fotogrammetrie

Výuka a praktická část budou střídavě probíhat v budově „Zámecká Sýpka“, „KOKOS“ a v terénu. V případě, že si účastník bude chtít vyzkoušet fotogrammetrickou úlohu se svým vlastním digitálním fotoaparátem, prosím, nechte si ho vzít na pilotní kurz.

3D skenování

Výuka i praktická část budou probíhat v budově „Zámecká Sýpka“

Zpracování úloh a konzultace

Dopracování úloh a konzultace budou probíhat v budově „Zámecká Sýpka“.