



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vysoké učení technické v Brně Fakulta stavební

pořádá v rámci projektu CZ.1.07/2.4.00/31.0037 „Partnerská síť mezi univerzitami a soukromými subjekty s vazbou na environmentální techniky v chovu skotu“

tréninkový modul

Geodetické zaměření zemědělských staveb a pozemků

4. a 8. února 2013

4.2.2013/1. část - přednáška, budova B, místnost B227 od 13 h

8.2.2013/2. část – měření v terénu od 8 h

Seznámení se základními principy geodetických metod měření, referenčními systémy a jejich aplikací při tvorbě podkladů pro projektovou dokumentaci.

Zejména zaměření skutečného stavu (polohopisná a výškopisná situace, stav inženýrských sítí, ...) včetně porovnání se stavem katastru nemovitostí (průběh vlastnických hranic).

Dále problematika druhů katastrálních map, jejich přesností a vlivu přesnosti map na fyzickou realizaci polohy lomových bodů hranic v terénu a způsobů jejich stabilizace.

doc. Ing. Jiří Skládanka, Ph.D.
garant projektu

doc. Ing. Aleš Rubina, Ph.D.
koordinátor VUT