

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Fakulta stavební

Datum převzetí zadání

Thákurova 7, 166 29 Praha 6

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE			
Příjmení: Pešek	Jméno:	Ondřej	Osobní číslo: 423996
Zadávající katedra: Katedra geomatiky			
Studijní program: Geodézie a kartografie			
Studijní obor: Geodézie, kartografie a geoinform	matika		
II. ÚDAJE K BAKALÁŘSKÉ PRÁCI			
Název bakalářské práce: Posun letecky měřený	ch bodů p	oo trajektorii v	prostředí QGIS
Název bakalářské práce anglicky: Aerial data i	move on a	trajectory in C	GIS software
Pokyny pro vypracování: Cílem bakalářské práce je návrh softwarového ná Takový nástroj je třeba z toho důvodu, že přístro V praktické části práce se počítá s jeho implement projektu QGIS s využitím grafického framework	j při letecl ntací jako	kých měřeních	zapisuje souřadnice s určitým zpožděním.
Seznam doporučené literatury: Kurt Menke, G.: Mastering QGIS, Packt Publish: Pilgrim, M.: Dive Into Python, Createspace Inde Summerfield, M.: Rapid GUI Programming With	pendent P	ub 2009, ISBN	: 9781441413024
Jméno vedoucího bakalářské práce: Ing. Martin	Landa, P	h.D.	
Datum zadání bakalářské práce: 22.2.2016	Т	ermín odevzdá	ní bakalářské práce: 22.5.2016
Podpis vedoucího práce			Podpis vedoucího katedry
III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ			
Beru na vědomí, že jsem povinen vypracova poskytnutých konzultací. Seznam použité lite v bakalářské práci a při citování postupovat v závěrečné práce" a metodickým pokynem ČVU závěrečných prací".	eratury, j souladu s	iných pramen metodickou př	ů a jmen konzultantů je nutné uvést Tručkou ČVUT "Jak psát vysokoškolské

Podpis studenta(ky)