ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Fakulta stavební

Thákurova 7, 166 29 Praha 6

ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE		
Příjmení: Pešek	Jméno: Ondřej	Osobní číslo: 423996
Zadávající katedra: Katedra geomatiky		
Studijní program: Geodézie a kartografie		
Studijní obor: Geomatika		
II. ÚDAJE K DIPLOMOVÉ PRÁCI		
Název diplomové práce: Mask R-CNN v pro	ostředí GRASS GIS	
Název diplomové práce anglicky: Mask R-C	CNN in GRASS GIS	
Pokyny pro vypracování: Cílem diplomové práce je návrh softwarového convolutional neural networks) za účelem získ s jeho implementací jako modulu do prostředí	kání vektorových masek z i	rastrových dat. V praktické části se počítá
Seznam doporučené literatury: Kaimeng He et al.: Mask R-CNN, 2017 Shaoqing Ren et al.: Faster R-CNN: Towards Ross Girshick: Fast R-CNN, 2015	Real-Time Object Detection	on with Region Proposal Networks, 2015
Jméno vedoucího diplomové práce: Ing. Mar	rtin Landa, PhD.	
Datum zadání diplomové práce: 1.3.2018	Termín odevzd	ání diplomové práce: 20.5.2018
	Údaj uveďte v soui	adu s datem v časovém plánu příslušného ak. roku
Podpis vedoucího práce		Podpis vedoucího katedry
III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ		
Beru na vědomí, že jsem povinen vyprace poskytnutých konzultací. Seznam použité v diplomové práci a při citování postupovat závěrečné práce" a metodickým pokynem Čl závěrečných prací".	literatury, jiných pramer v souladu s metodickou p	nů a jmen konzultantů je nutné uvést říručkou ČVUT "Jak psát vysokoškolské
1 2 2019		
1. 3. 2018 Datum převzetí zadání		Podpis studenta(ky)