



ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: Brotánek Jméno: Lukáš Osobní číslo: 410673

Zadávací katedra: k126 - Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví

Studijní program: Stavební inženýrství

Studijní obor: Projektový management a inženýring

II. ÚDAJE K DIPLOMOVÉ PRÁCI

Název diplomové práce: Návrh inovací postupů předávání informací v nabídkové a projektové fázi výstavbových projektů (s využitím elektronické komunikace)

Název diplomové práce anglicky: Design of innovations of information transfer procedures in the bid and project phase of construction projects (using electronic communication)

Pokyny pro vypracování:

- Úvod do problematiky, stanovení cílů a volba metod práce
- Analýza a zobecnění postupů předávání dat vybraných výstavbových projektů
- Návrh inovací v oblasti předávání informací s využitím moderních technologií a metod
- Identifikace problémů, spojených s implementací identifikovaných inovací
- Závěr, vyhodnocení cílů, diskuze

Seznam doporučené literatury:

EASTMAN, C. BIM Handbook. 2. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc., Hoboken, New Jersey, 2011. ISBN 978-0-470-54137-1.

Jméno vedoucího diplomové práce: Ing. Petr Matějka

Datum zadání diplomové práce: 3. 10. 2017

Termín odevzdání diplomové práce: 6. 1. 2018

Údaj uveďte v souladu s datem v časovém plánu příslušného ak. roku

Podpis vedoucího práce

Podpis vedoucího katedry

III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ

Beru na vědomí, že jsem povinen vypracovat diplomovou práci samostatně, bez cizí pomoci, s výjimkou poskytnutých konzultací. Seznam použité literatury, jiných pramenů a jmen konzultantů je nutné uvést v diplomové práci a při citování postupovat v souladu s metodickou příručkou ČVUT „Jak psát vysokoškolské závěrečné práce“ a metodickým pokynem ČVUT „O dodržování etických principů při přípravě vysokoškolských závěrečných prací“.

3. 10. 2017

Datum převzetí zadání

Podpis studenta(ky)