

## Posudek oponenta bakalářské práce

**Název práce:** Řízení projektu výstavby

**Autor práce:** Alexandra Ševčíková

**Oponent práce:** Ing. Ľubomír Prekop, PhD.

### Popis práce:

Bakalárska práca sa zaoberá témou riadenia stavebných projektov. V teoretickej časti sú vysvetlené základné pojmy a predstavené metódy projektového plánovania. Praktická časť je zameraná na aplikáciu vybraných metód projektového riadenia pri výstavbe polyfunkčného objektu v historickom centre mesta Trnava.

### Hodnocení práce:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Vhodnost použitých metod a postupů	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Připomínky a dotazy k práci:

Bakalárska práca je na veľmi dobrej obsahovej aj vedeckej úrovni. V teoretickej časti autorka dostatočne objasnila zadanú problematiku a oboznámila čitateľa so všetkými fázami projektového riadenia.

- Zodpovedá plánovaná doba výstavby určená časovým plánom skutočnej dobe výstavby objektu?
- Akým spôsobom vstupoval Krajský pamiatkový úrad do projektu výstavby?
- Boli VRN zvolené vo vhodnej výške?
- Aké boli dôležité míľniky vo výstavbe a ich úloha?

### Závěr:

Bakalárska práca je vypracovaná jasne a zrozumiteľne, na slušnej grafickej úrovni. Práca spĺňa stanovené požiadavky na jej spracovanie, a preto ju odporúčam na obhajobu.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A / 1**

Datum: 1.6.2023

Podpis oponenta práce: .....