



**Dříve, než začnete vyplňovat zadání závěrečné práce, je nutné být k tématu přihlášen.**

## Vyplnění zadání závěrečné práce

1. Po odsouhlasení vedoucím dostanete automaticky vygenerovaný email, ve kterém je uveden přímý odkaz na Vaše schválené téma. Dalším krokem je vyplnění údajů u tématu.



**Ke schválenému tématu se rovněž dostanete zde:** Dlaždice Student -> na modré liště odkaz Během studia -> dlaždice Rozpisy témata -> [Moje témata](#).



**Každé uložení zadání automaticky vygeneruje email zaslaný vedoucímu práce. Proto, prosím, nejdříve si vše připravte a následně vložte do IS SU a najednou vše uložte.**

2. Opět zobrazte volby kliknutím na „Zobrazení operací“ [Obr.1](#) a zvolte „Editovat“ [Obr.2](#).

Obr.1	Obr.2
<p>IS &gt; Rozpisy témat &gt; <a href="#">Moje témata</a> ✱</p> <h3>Moje témata</h3> <p>Moje témata: nepředmětová   předmětová   všechna Zobrazit témata: <a href="#">žádající o souhlas</a>   <a href="#">bez omezení</a></p> <p><b>Témata z nepředmětových rozpisů</b></p> <p><b>Testovací téma 3 - Hula Dalibor</b></p> <p><i>Rozpis:</i> Testovací práce katedry UIT - nepoužívat bude zrušeno !!!</p> <p><i>Vede:</i> Ing. Andrea Valentíny, učo 19128</p> <p><i>Student (max. 1):</i> 1. Ing. Dalibor Hula, učo 17230, OPF B_EKOMAN PEM (PO) [roč 1] (skupina T)</p> <p><i>Prerekvizity:</i> 17230 <i>Studenti se mohou přihlašovat od 29. 9. 2019 08:00 do 13. 10. 2019 vč.</i></p> <p><a href="#">Zobrazit operace</a></p> <p>Moje témata: nepředmětová   předmětová   všechna Zobrazit témata: <a href="#">žádající o souhlas</a>   <a href="#">bez omezení</a></p> <p><a href="#">Rozpisy</a>   <a href="#">Učitel</a>   <a href="#">Student</a></p>	<p><b>Témata z nepředmětových rozpisů</b></p> <p><b>Testovací téma 3 - Hula Dalibor</b></p> <p><i>Rozpis:</i> Testovací práce katedry UIT - nepoužívat bude zrušeno !!!</p> <p><i>Vede:</i> Ing. Andrea Valentíny, učo 19128</p> <p><i>Student (max. 1):</i> 1. Ing. Dalibor Hula, učo 17230, OPF B_EKOMAN PEM (PO) [roč 1] (skupina T)</p> <p><i>Prerekvizity:</i> 17230 <i>Studenti se mohou přihlašovat od 29. 9. 2019 08:00 do 13. 10. 2019 vč.</i></p> <p><a href="#">Úplně info</a> • <a href="#">E-mail vedoucímu</a> • <a href="#">Editovat</a> <a href="#">Zadání</a></p>

3. Do položky „Název“ přepište téma práce podle skutečnosti (Vaše jméno vymažte).

4. Do položky „Název anglicky“ doplňte téma v anglickém jazyce.

5. Jelikož v IS SU je nutné pro vložení zadání použít znaky XML byla vytvořena utilita, která Vám text

naformátuje. Naleznete ji **ZDE**. **Nezapomeňte si správně zvolit jazyk a typ práce (Bakalářská nebo Diplomová) Obr.3.**

Obr.3

tematator

Jazyk / Language: Čeština ▼ Typ práce: Bakalářská ▼

**Harmonogram vypracování práce:**

Zpracování jednotlivých kapitol do: 28. 2. 2020  
Zpracování závěrů práce do: 31. 3. 2020  
Odevzdání práce na katedru do: 27. 4. 2020

**Rámcový obsah práce:**

Cílem práce je vyhodnotit ekonomickou efektivnost zvoleného podniku. Ke zpracování bakalářské práce budou využity výroční zprávy PRECHEZA, a.s. a oborové hodnoty dostupné z portálu Ministerstva průmyslu a obchodu ČR. V úvodní části bakalářské práce budou popsány metody hodnocení efektivnosti podniku, které budou následně využity k praktické aplikaci na vybraný podnik. Součástí práce budou nezbytné účetní výkazy. V závěru práce bude vyhodnocena míra ekonomické efektivnosti vybrané společnosti.

**Předpokládaný rozsah práce:**

Předpokládaný rozsah bakalářské práce je 35-45 stran.

**Ostatní podmínky pro zpracování práce stanovené vedoucím práce:**

Další podmínky vedoucí práce nestanovil.

Zkopírovat výstup do schránky

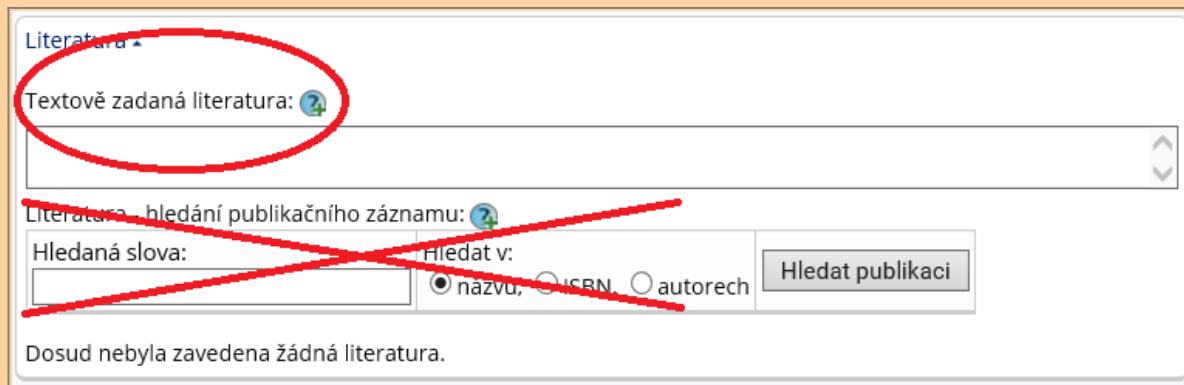
Výsledný text:

6. Literaturu uveďte podle **Pokynu děkana 08/2023**. Za každou položku seznamu literatury vložte

značku. Literatura musí být číslována v hranatých závorkách [ ]

<BR/>

**Literaturu vyplňujte POUZE v položce „Textově zadaná literatura“**



Literatura ▾

Textově zadaná literatura: ⓘ

Literatura - hledání publikačního záznamu: ⓘ

Hledaná slova: Hledat v:  názvu,  ISBN,  autorech

Dosud nebyla zavedena žádná literatura.

**7. Student v IS SU musí schválit správnost vloženého zadání. ==== SLOVÍČKO ANO POTVRDTE AŽ V PŘÍPADĚ, KDY ZADÁNÍ JE KOMPLETNÍ A SPRÁVNÉ. ====**

Obr.4

test

Vede: Ing. Lucie Vavrušková, učo 46778

Student (max. 1):

1. Filip Testikovič, učo 53604 OPF B\_SYSINF MI kombin. [roč 2] (skupina T) • Student potvrzuje zadání práce  Ano

Prerekvizity: 53604

From:  
<https://uit.opf.slu.cz/> - Ústav informačních technologií

Permanent link:  
[https://uit.opf.slu.cz/zadani\\_zp?rev=1698213187](https://uit.opf.slu.cz/zadani_zp?rev=1698213187)

Last update: **2023/10/25 05:53**

