

**Dříve, než začnete vyplňovat zadání závěrečné práce, je nutné být k tématu [přihlášen](#).**

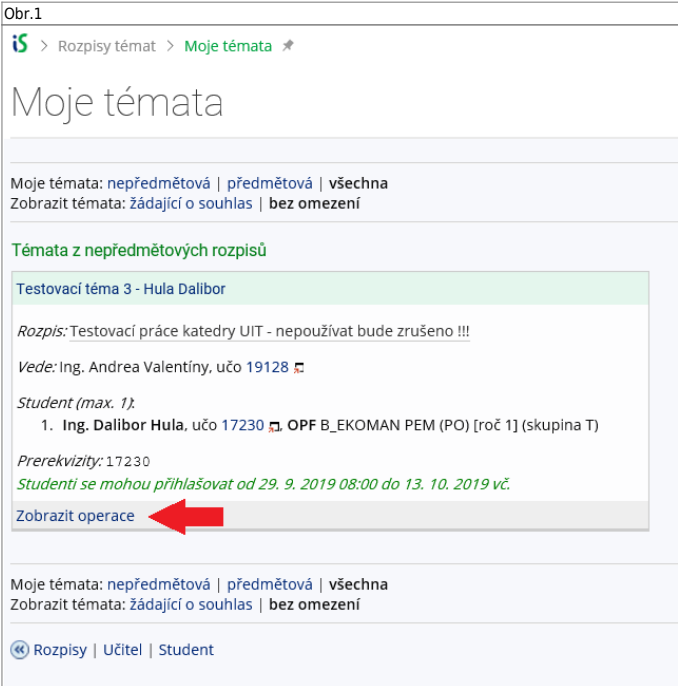
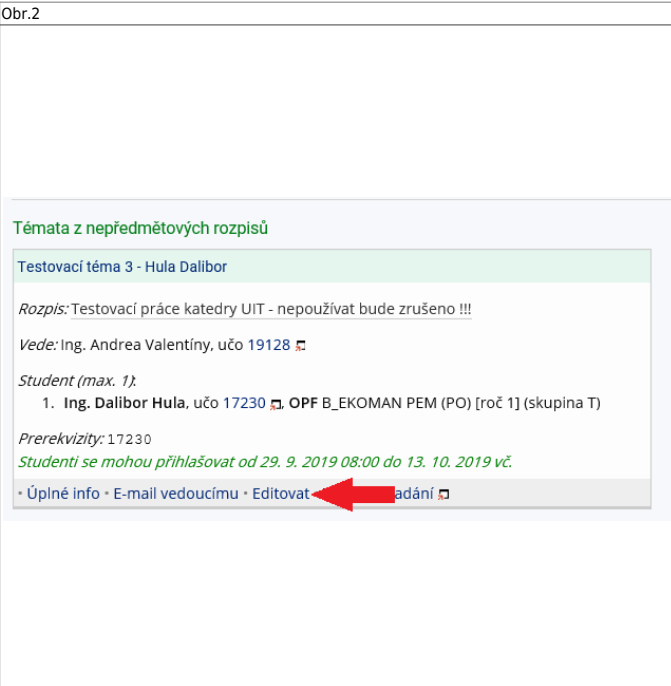
## Vyplnění zadání závěrečné práce

**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>⏪ Rozpisy   Učitel   Student</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="#">Úplné 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

## Tematator

Tématator je aplikace pro vytvoření textu pro vložení textu do IS.

## Aplikace

Jazyk / Language: Čeština ▾

Typ práce: Bakalářská ▾

### Harmonogram vypracování práce:

Zpracování jednotlivých kapitol do: 28. 2. 2024  
Zpracování závěrů práce do: 31. 3. 2024  
Odevzdání práce do IS SU do: 25. 4. 2024

### 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 závěrečné práce:

Předpokládaný rozsah bakalářské práce je 35-45 stran.

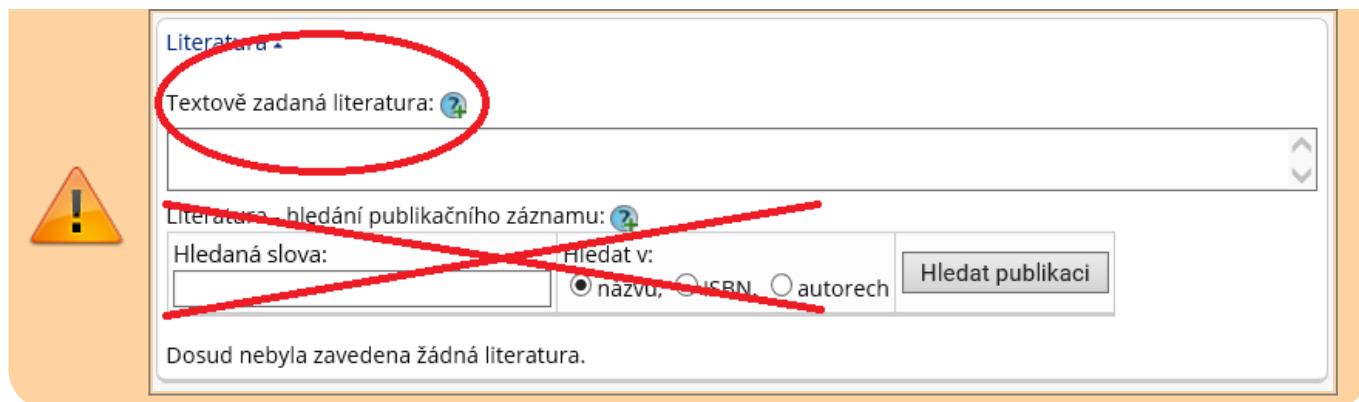
[Zkopírovat výstup do schránky](#)

6. Literaturu uveďte podle **Pokynu děkana 08/2023**. Za každou položku seznamu literatury vložte značku. Literatura musí být číslovaná v hranatých závorkách [ ] a abecedně seřazená.

&lt;BR/&gt;



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



Literatura

Textově zadaná literatura: 2

Literatura - hledání publikačního záznamu: 2

Hledaná slova: Hledat v: ☒ názvu, ☐ ISBN, ☐ autorech

Dosud nebyla zavedena žádná literatura.

7. Student v IS SU musí schválit správnost vloženého zadání. **SLOVÍČKEM ANO ZADÁNÍ POTVRDĚTE AŽ V PŘÍPADĚ, KDY JE VŠE KOMPLETNÍ A SPRÁVNĚ.**

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=1704804826](https://uit.opf.slu.cz/zadani_zp?rev=1704804826)

Last update: 2024/01/09 12:53

