

# TITLE OF THE PAPER (IN ENGLISH)

**Name Surname (BEZ TITULU)**

Bachelor/Master/Doctoral Degree Programme (ročník), FIT BUT nebo FEEC BUT

E-mail: xcosi00@stud.fit.vutbr.cz

Supervised by: Name Surname (BEZ TITULU)

E-mail: surname@fit.vutbr.cz

**Abstract:** The abstract is placed here. It should be approximately 50-100 words long. The purpose of the abstract is to summarize the important ideas of the paper. It must be written in English. Please ask your supervisor to check the abstract. Below the abstract there are keywords there, also written in English.

**Keywords:** EEICT, template, guide

## 1 ÚVOD

Tady už se konečně můžete vyjádřit. Patrně bude vhodné nějaký úvod napsat, aby se čtenář lehce vpravil do problematiky. Rozhodně ale není vhodné se zde nějak příliš široce rozepisovat. Nezapomeňte, že pro každý příspěvek jsou ve sborníku vyhrazeny maximálně 3 stránky pro Bc. a Mgr. studenty, 5 stran pro studenty PhD.

Když už se nám zdá, že toho bylo dost, přejdeme k věci (v další kapitole).

## 2 POKYNY K PSANÍ TEXTU

Pokud ke psaní textu nevyužijete šablonu, pak dodržujte následující typografické zásady.

Velikost stránky je A4, okraje jsou 2,5 cm, pouze dolní okraj má 3,2 cm.

Hlavička se skládá z názvu příspěvku, jména autora, studijního programu, školy, emailu, jména školitele, emailu školitele, abstraktu a klíčových slov, a celá je psána anglicky!

Název příspěvku: písmo Times New Roman, velikost 16 b., tučně, všechna písmena velká, mezera za odstavcem 24 b., zarovnat na střed.

Jméno autora: písmo Times New Roman, velikost 12 b., tučně, zarovnat na střed, mezera za odstavcem 6 b. POZOR! Jméno autora uvádějte BEZ TITULŮ!!!

Studijní program, škola, a email: písmo Times New Roman, velikost 9 b., zarovnat na střed, mezera za odstavcem 6 b. Studijní program je buď Bachelor Degree Programme, Master Degree Programme nebo Doctoral Degree Programme. Číslo v závorce udává ročník, který studujete. Za čárkou následuje ANGLICKÁ zkratka školy, kterou studujete (tedy FEEC BUT nebo FIT BUT).

Jméno školitele: písmo Times New Roman, velikost 12 b., zarovnat na střed, mezera před odstavcem 18 b. POZOR! Jméno školitele uvádějte BEZ TITULŮ!!!

Abstrakt: písmo Times New Roman, velikost 11 b., zarovnat do bloku, odsazení odstavce 5 mm, mezera před odstavcem 18 b. a za odstavcem 6 b., první slovo je „Abstract“ a je psáno tučně, následuje abstrakt v angličtině.

Klíčová slova: písmo Times New Roman, velikost 11 b., zarovnat do bloku, odsazení odstavce 5 mm,

mezera za odstavcem 6 b., první slovo je „Keywords“ a je psáno tučně, následuje seznam klíčových slov v angličtině.

Text pište fontem Times New Roman, velikost 11 b., za odstavec vkládejte mezeru 6 b., odsazení odstavce je 5 mm, zarovnání do bloku, řádkování jednoduché a povolte dělení slov.

Nadpisy úrovně 1: písmo Times New Roman, velikost 11 b., tučné, všechna písmena velká, zarovnat doleva, mezera před odstavcem 24 b., za odstavcem 6 b.

Nadpisy úrovně 2: písmo Times New Roman, velikost 11 b., tučné, kapitálky, zarovnat doleva, mezera před odstavcem 12 b., za odstavcem 6 b.

## 2.1 UPOZORNĚNÍ

Není vhodné (a ani přípustné) pokoušet se o zanoření větší úrovně, než je tato. Příspěvky, které tuto (a další podmínky) nesplní, budou autorům vráceny k přepracování.

## 2.2 ROVNICE

Takto  $y = ax + b$  vypadá rovnice v textu. Důležité rovnice je ovšem vhodné napsat na samostatný řádek:

$$y = px + q \quad (1)$$

V rovnici (1) jsme ukázali, že zítra nebude pršet.

## 2.3 TABULKY

Občas se může vyskytnout potřeba prezentovat nějaká data uspořádaná do tabulky. I to je samozřejmě možné.

X	Y
10	100,1
20	102,1
30	–103,5

**Tabulka 1:** Závislost veličiny X na veličině Y

V tabulce 1 je uvedena závislost veličiny X na veličině Y.

## 2.4 OBRÁZEK

No, a občas se může v textu samozřejmě také vyskytnout nějaký ten odkaz na obrázek. Obrázek 1 ukazuje něco, co jste ještě neviděli.

## 3 ZÁVĚR

Těžko říct, co sem ještě tak asi napsat. Doufám, že tato šablanka někomu usnadní splnění zostřených požadavků, které jsou kladeny na příspěvky pro konferenci EEICT. Pokud bude mít někdo jakékoliv připomínky a náměty, necht' neváhá a pošle e-mail:

orsag@fit.vutbr.cz  
drahan@fit.vutbr.cz



**Obrázek 1:** Obrázek Božetěchovy.

### **PODĚKOVÁNÍ (ANGLICKY = ACKNOWLEDGEMENT)**

Tento příspěvek vznikl za podpory grantu GAČR 111/22/3333 a výzkumného záměru XXX: J55/66:12345678 (někdo samozřejmě nemusí řešit grant nebo něco takového, takže tuhle sekci nebudou mít ve svém příspěvku všichni.)

### **REFERENCE**

- [1] Rybička, J.:  $\text{\LaTeX}$ pro začátečníky, Brno, Konvoj 1999, ISBN 80-85615-77-0
- [2] Orság, F.: Vision für die Zukunft. Biometrie, Kreutztal, DE, b-Quadrat, 2004, s. 131-145, ISBN 3-933609-02-X
- [3] Drahanský, M., Orság, F.: Biometric Security Systems: Robustness of the Finger-print and Speech Technologies. In: BT 2004 - International Workshop on Biometric Technologies, Calgary, CA, 2004, s. 99-103