

MANY MEETINGS

Jan NOVÝ, Bachelor Degree Programme (2)
Dept. of Microelectronics, FEEC, BUT
E-mail: xnovyj99@stud.feec.vutbr.cz

Supervised by: Dr. Ilja Novák

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 especially if you are a Bc. or MSc. student.

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 Mgr. studenty, 5 stran pro studenty PhD.

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

2 ROZBOR

Nyní rozboříme zvolené téma. Nejprve si ukážeme, že vlnitý plech nemá na dilithiový zdroj energie žádný vliv. Bla bla bla bla. A ještě nějaká další věta, aby se to krapet natáhlo. Jak je vidět, ta věta je zcela o ničem. Stejně jako řada předchozích (a ostatně také tato). Ale kdo má vymýšlet, co by se sem eventuálně hodilo.

2.1 UPOZORNĚNÍ

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

2.2 ROVNICE

Takhle $x^3 - 2x = 0$ vypadá rovnice v textu. Některé (důležité) rovnice je ovšem vhodné napsat na samostatný řádek.

$$y = kx + q \tag{1}$$

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.

Cosi	Něco
Leden	12,30
Březen	1 123,40
Srpen	– 5,50

Tabulka 1: Název tabulčičky

V tabulce 1 je uveden výsledek jedné nejmenované firmy za poslední dobu. V případném grafu by pak mohla být vynesena závislost něčeho na čemsi (za úplně jiných podmínek). Ale to už tady nebudu rozebírat.

2.4 ODRÁŽKOVANÝ SEZNAM

Další text je tady. Nyní bych uvedl několik zásadních věcí, které je nutné dodržet.

- seznam literatury bude pokud možno podle pravidel popsanych zde <http://www.fit.vutbr.cz/info/statnice/bibcitace.html>
- obrázky budou černobílé nebo v odstínech šedi; minimální velikost písma v obrázku bude 1mm (cca 6pt)

2.5 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 ZBYTEK

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 v roce 2003.

Pokud bude mít někdo jakékoliv připomínky a náměty, necht' neváhá a pošle mi e-mail (rezacd@fit.vutbr.cz). Pokud to budu umět a bude to stát za to, určitě s tím něco podniknu.

Vřele doporučuji skvělou knížku Jiřího Rybičky [1], kterou je možné získat v knihkupectví.



Obrázek 1: Popisek obrázku

PODĚKOVÁNÍ

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.: \LaTeX pro začátečníky, Brno, Konvoj 1999, ISBN 80-85615-77-0