

Domácí úkol ARI x

Vojtěch Michal

23. února 2021

Úkol 1

- Otestovat češtinu
- Napsat rovnici
- Vložit obrázek
- Vytvořit tabulku
- Vyzkoušet odkazy

Úkol 1.1

Schválně jestli schroustne tohle...

Příliš žluťoučký kůň úpěl ďábelské ódy.

Úkol 1.2

Číslovaná rovnice?

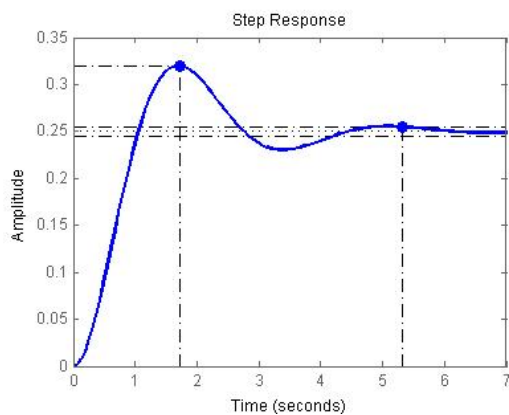
$$e^{i\pi} + 1 = 0 \quad (1)$$

Úkol 1.3

Vektorový obrázek versus jpeg?



(a) Eps obrázek



(b) JPG obrázek (fuj!)

Obrázek 1: Srovnání kvality *.eps a *.jpg obrázků vložených do L^AT_EX.

Úkol 1.4

Tabulka s ECTS. Letos určitě budeme lepší!

Známka	ECTS (%)	2013 (%)	2014 (%)
A	10	17	50
B	25	19	30
C	30	22	15
D	25	22	5
E	10	11	0
F	0	4	0
DNF	0	5	0

Tabulka 1: Statistika předmětu ARI

Úkol 1.5

Odkazy na:

- Kapitulu: V kapitole ?? lze najít statistiku loňského kurzu ARI.
- Rovnici: Eulerova rovnost ?? je 2. nejkrásnější matematický vzorec na světě.
- Obrázek: Na Obr. ?? jsou porovnány importované *.eps a *.jpg soubory.
- Tabulku: Srovnání úspěšnosti studentů ARI je uvedeno v Tabulce ??.
- Literaturu: Z videa [?] přímo číší nadšení studentů pro tento předmět.

Více informací o L^AT_EX hledejte na stránkách [?].

Úkol 2

Absolvovat ARI [?] :-)

Reference

- [1] Leslie Lamport, *L^AT_EX: A Document Preparation System*. Addison Wesley, Massachusetts, 2nd Edition, 1994.
- [2] L^AT_EXtutorials, <http://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX/>
- [3] Studenti předmětu ARI 2011, *ARI song (videoklip)* <http://www.youtube.com/watch?v=5gDfQK7dD7c>