

Společnost elektrotechnického inženýrství Vás zve  
na dvě přednášky

# Příprava kvalitních dokumentů

Přednášky jsou určeny pro zájemce o tvorbu kvalitních elektronických i tištěných dokumentů (bakalářské a diplomové práce, skripta, výzkumné zprávy, protokoly, knihy, prezentace). Budou jednak stručně představeny obecné zásady kvalitního návrhu dokumentu a dále bude představen oblíbený systém LaTeX, určený pro technickou a matematickou sazbu.

## Zásady tvorby dokumentu Možnosti systému LaTeX I

15. října

Pavel Rajmic, FEKT VUT

pravidla dobrého návrhu • sazba počítačem • specifika  
technických textů • systémy TeX a LaTeX • oblasti použití •  
jak to funguje • praktické ukázky: struktura, vzorce, matice,  
soustavy rovnic, tabulky, křížové odkazy...

## Instalace Možnosti systému LaTeX II

22. října

Petr Sysel, FEKT VUT

instalace pod Windows, Linuxem a na  
MAC • šablona pro psaní studentských  
prací (SP, BP, DP, PhD) • prezentace  
pomocí LaTeXu



latex.feec.vutbr.cz

Vždy 13:00 – 14:30 v Aule prof. Braunera (SH2.173), Technická 12