Parancsok/makrók kódjának kiíratása

Virágh János

2024. október 21.

Definiáljuk az új \TTIK parancsot (valójában csak rövidítést ;)
\newcommand{\TTIK}{Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Infornatikai Kar}

Teszteljük is a \TTIK parancsunkat:

A \TTIK{} programtervező matematikus hallgatói \dots

A Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Infornatikai Kar programtervező matematikus hallgatói . . .

1. Makródefiníciók kiíratása a \meaning paranccsal

\meaning\TTIK hatása:

\long macro:->Szegedi Tudom Ãąnyegyetem Term Ãl'szettudom Ãąny
i Ãl's Infornatikai Kar

\meaning\section hatása:

 $\label{long macro:-} $$ \operatorname{section}_{1}_{z@}_{-3.5ex \@plus -1ex \@minus -.2ex}_{2.3ex \@plus .2ex}_{normalfont \Large \bfseries }$

2. Makródefiníciók kiíratása a \show paranccsal a terminálra

 $A \show parancs kiírja a terminálra, a log fájlba az utána írt parancs definícióját. Hogy lássuk, futtassuk a$

\$ pdflatex show-ex.tex

parancsot a terminálban. Interaktív módban <ENTER>-rel mehetünk tovább.

\show\TTIK hatása:

\show\section hatása:

3. Makródefiníciók kiíratása a latexdef parancssoros programmal

Lásd a latexdef-példák.txt példáit.