

# NÁVOD K POUŽITÍ BALÍKU TUL PRO L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X (VERZE 2.0)

PAVEL SATRAPA

LIBEREC 2022

Cílem balíku `tul` je usnadnit vytváření dokumentů odpovídajících vizuálnímu stylu Technické univerzity v Liberci a jejích součástí v typografickém programu  $\text{\LaTeX}$ . Balík definuje:

- univerzitní barvy,
- grafické prvky (loga, symbol),
- záhlaví a zápatí stránek,
- vzhled nadpisů pro strukturování textu,
- písma (pokud jsou v systému k dispozici).

## 1 PŘEDPOKLADY

Balík `tul` ke své činnosti potřebuje několik dalších balíčků. Jedná se o běžně dostupné balíky, které bývají obvyklou součástí instalací (jako je například  $\text{\TeX}$  Live):

- `fancyhdr`,
- `graphicx`,
- `ifthen`,
- `titlesec`,
- `xcolor`.

Jelikož loga jsou reprezentována obrázky ve formátu PDF, je třeba, aby použitá implementace  $\text{\TeX}$ u podporovala tento grafický formát. Ideální je implementace, která přímo vytváří PDF výstup, jako je například `pdf $\text{\LaTeX}$`  nebo `X $\text{\LaTeX}$` .

## 2 POUŽITÍ

Balík je tvořen několika soubory: základ tvoří soubor `tul.sty` obsahující vlastní příkazy. Doprovází jej jednotlivé grafické prvky s příslušnými logy – soubory `logo-*.pdf` a `symbol-*.pdf`. Balík doplňuje soubor `tulthesis.cls` definující třídu pro sazbu absolventských prací TUL. Umístěte tyto soubory do vhodné složky, kde je vaše instalace  $\text{\LaTeX}$ u najde. Doporučujeme zřídit pro balík samostatný adresář ve složce, kde se nacházejí ostatní balíky vaší instalace. Nezapomeňte aktualizovat databázi souborů, aby  $\text{\LaTeX}$  soubory skutečně našel (příkazem `texhash`, `mktexlsr` nebo jeho ekvivalentem).

Vlastní použití v dokumentech je zcela standardní – v preambuli uveďte:

```
\usepackage{tul}
```

## Volby balíku

Základní sada voleb slouží k přepínání mezi vizuálními styly jednotlivých fakult a ústavů TUL. Pokud nepoužijete žádnou z nich, bude dokument sázen ve vizuálním stylu celé univerzity. Jsou k dispozici tyto **volby součástí TUL**: **FS, FT, FP, EF, FUA, FM, FZS, CXI**. Použití některé z nich změní výchozí barvu, logo a styl zápatí stránek. Používejte vždy nanejvýš jednu z těchto voleb.

Kromě přepínání součástí TUL jsou k dispozici následující volby:

<b>EN</b>	přepne na anglickou verzi – týká se generických příkazů (např. <code>\logo</code> ) a nápisů v zápatí,
<b>bw</b>	sází se černobíle – změní logo na černobílá, nadpisy největších částí textu budou černé a univerzitní či fakultní barva je nahrazena šedou,
<b>bwtitles</b>	nadpisy největších částí textu budou černé, jinde barva zůstane,
<b>noheader</b>	neumísťovat logo do záhlaví stránek,
<b>fonts</b>	text dokumentu má být sázen písmem podle vizuálního stylu, více v části 7 na straně 10.

Například dokument ve stylu Fakulty mechatroniky bude v preambuli obsahovat:




```
\usepackage[FM]{tul}
```

Jestliže je navíc cílem černobílý dokument, změní se použití balíku na:

```
\usepackage[FM,bw]{tul}
```

## 3 BARVY

Balík definuje sadu barev pro TUL a její jednotlivé fakulty, které odpovídají vizuálnímu stylu TUL. Lze je používat v příkazech `\color` a podobných, stejně jako standardní předdefinované barvy. Jsou k dispozici následující **názvy barev**:

 tul	 tulFS	 tulFT	 tulFP	
 tulEF	 tulFUA	 tulFM	 tulFZS	 tulCXI

Kromě těchto pevně daných názvů barev je k dispozici i příkaz `\tulcolor`, který obsahuje název barvy té součásti univerzity, v jejímž stylu je dokument sázen. Hodnota `\tulcolor` závisí na „fakultní“ volbě při použití balíku. Například barva nadpisů v tomto dokumentu byla vytvořena pomocí `\color{\tulcolor}`.

## 4 GRAFICKÉ PRVKY

Sada příkazů umožňuje vkládat do textu **loga** a podobné grafické prvky. Pro úpravu jejich velikosti použijte příkazy `\scalebox` nebo `\resizebox`. Loga neobsahují ochrannou zónu, příslušné volné místo kolem nich musí zajistit autor dokumentu.

Pro obecné konstrukce je k dispozici několik příkazů, jejichž funkce závisí na volbách balíku. Vysází aktuální krátké či dlouhé logo a symbol TUL nebo té její součásti, kterou jste vybrali. Pokud jste například balík vložili s volbami **FS** a **EN**, příkaz `\logo` vysází anglickou verzi loga Fakulty strojní. Jedná se o tyto příkazy:

- `\logo` – základní (krátké) logo,
- `\logotext` – plná textová verze loga,
- `\CZlogo`, `\CZlogotext`, `\ENlogo`, `\ENlogotext` – analogie předchozích, ale logo je vždy ve zvolené jazykové verzi, bez ohledu na volby balíku,
- `\symbolTUL` – symbol v barvě součásti.

Jejich aktuální podoba vypadá takto:

`\logo`                      TUL

`\logotext`                TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI

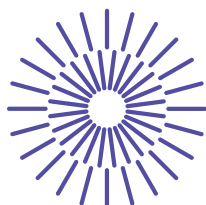
`\CZlogo`                      TUL

`\CZlogotext`            TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI

`\ENlogo`                      TUL

`\ENlogotext`            TECHNICAL UNIVERSITY OF LIBEREC

`\symbolTUL`



Příbuzný je příkaz `\TULsoucast`, který vloží název aktuální součásti univerzity v aktuální jazykové verzi. Při volbách `FS` a `EN` tedy vysází „Faculty of Mechanical Engineering“. Pomocí `\CZTULsoucast` a `\ENTULsoucast` lze vysázet název aktuální části v požadovaném jazyce. Nejedná se o grafické prvky, ale o běžná textová makra. Do této kapitoly jsem je zařadil vzhledem k příbuznosti s předchozími příkazy.

Následující příkazy sází konkrétní loga TUL a jednotlivých součástí:

`\logoTUL`      `TUL`

`\logoTULtext`      `TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI`

`\logoTULalt`      `TECHNICKÁ  
UNIVERZITA  
V LIBERCI`

`\logoFS`      `FS TUL`

`\logoFStext`      `FAKULTA STROJNÍ TUL`

`\logoFT`      `FT TUL`

`\logoFTtext`      `FAKULTA TEXTILNÍ TUL`

`\logoFP`      `FP TUL`

`\logoFPtext`      `FAKULTA  
PŘÍRODOVĚDNĚ-HUMANITNÍ  
A PEDAGOGICKÁ TUL`

`\logoEF`      `EF TUL`

`\logoEFtext` EKONOMICKÁ FAKULTA TUL

`\logoFUA` FUA TUL

`\logoFUAtext` FAKULTA UMĚNÍ A ARCHITEKTURY TUL

`\logoFM` FM TUL

`\logoFMtext` FAKULTA MECHATRONIKY,  
INFORMATIKY A MEZIOBŮROVÝCH  
STUDIÍ TUL

`\logoCXI` CXI TUL

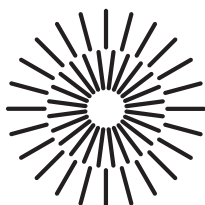
`\logoCXItext` ÚSTAV PRO NANOMATERIÁLY,  
POKROČILÉ TECHNOLOGIE  
A INOVACE TUL

`\logoFZS` FZS TUL

`\logoFZStext` FAKULTA ZDRAVOTNICKÝCH STUDIÍ TUL

Symbol TUL je jako jediný grafický prvek přístupný v černobílé variantě, i pokud se sází barevně. Slouží k tomu příkaz `\symbolTULbw`. Loga univerzity, jednotlivých fakult a ústavů jsou k dispozici pouze v jedné variantě – bez volby `bw` se jedná o verzi barevnou, pokud ale použijete balík s volbou `bw`, jsou všechna loga (včetně `\symbolTUL`) černobílá.

`\symbolTULbw`



Veškerá loga jsou k dispozici i v anglické verzi, jednotlivé příkazy mají předponu **EN** (a to i v případě, že se anglické logo neliší od českého).

**\ENlogoTUL** **TUL**

**\ENlogoTULtext** **TECHNICAL UNIVERSITY OF LIBEREC**

**\ENlogoTULalt** **TECHNICAL  
UNIVERSITY  
OF LIBEREC**

**\ENlogoFS** **FME TUL**

**\ENlogoFStext** **FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING TUL**

**\ENlogoFT** **FT TUL**

**\ENlogoFTtext** **FACULTY OF TEXTILE ENGINEERING TUL**

**\ENlogoFP** **FED TUL**

**\ENlogoFPtext** **FACULTY OF SCIENCE,  
HUMANITIES AND  
EDUCATION TUL**

**\ENlogoEF** **FE TUL**

**\ENlogoEFtext** **FACULTY OF ECONOMICS TUL**

**\ENlogoFUA** **FAA TUL**

`\ENlogoFUAtext` FACULTY OF ARTS AND ARCHITECTURE TUL

`\ENlogoFM` FM TUL

`\ENlogoFMtext` FACULTY OF MECHATRONICS,  
INFORMATICS AND INTERDISCIPLINARY  
STUDIES TUL

`\ENlogoFZS` FHS TUL

`\ENlogoFZStext` FACULTY OF HEALTH STUDIES TUL

`\ENlogoCXI` CXI TUL

`\ENlogoCXItext` INSTITUTE FOR NANOMATERIALS,  
ADVANCED TECHNOLOGIES  
AND INNOVATION TUL

Pro použití na tmavém pozadí jsou dále k dispozici všechna loga v bílém provedení. Názvy jejich příkazů mají příponu `wh` – například `\logowh`, `\logoFPwh`, `\ENlogoFStextwh` atd.

Je také definován příkaz `\darkTULbg`, který změní příkazy `\logo`, `\logotext`, `\symbolTUL` a `\logoTULalt` tak, aby sázely bílé verze příslušných log.

## 5 ZÁHLAVÍ A ZÁPATÍ STRÁNKY

Použití stylu automaticky nastaví styl stránky `TUL`, který v levém horním rohu nese logo, vpravo symbol, ve spodní části jsou kontaktní informace, na vnějším okraji pak číslo stránky.

Tento formát je vhodný pro krátké dokumenty (např. dopisy). V případě delších textů může přemíra prvků „dekorujících“ stránku škodit. Proto je k dispozici několik alternativ, jimiž lze doprovodné prvky stránek měnit.



<i>styl</i>	<i>logo</i>	<i>zápatí</i>	<i>číslo str.</i>
TUL	✓	✓	✓
TULnopage	✓	✓	
TULheader	✓		✓
TULheaderonly	✓		
TULfooter		✓	✓
TULfooternopage		✓	
TULfooternoaddr			✓

Tabulka 1: Styly stránek

Způsob úpravy záhlaví a zápatí byl proti verzi 1 upraven, nyní balík definuje několik stránkových stylů, které lze aktivovat standardními příkazy `\pagestyle` a `\thispagestyle`. Dostupné možnosti shrnuje tabulka 1.

Liší se přítomností tří prvků: loga a symbolu v záhlaví, kontaktních informací v zápatí a čísla stránky. Například pro jednostránkový dokument je vhodný styl `TULnopage`. Naopak pro rozsáhlejší vícestránkové texty kdy chcete umístit logo jen na titulní stránku, je vhodnější použít volbu balíku `noheader`, která záhlaví s logem zcela odstraní. Na začátku titulní stránky pak můžete použít například příkazy:

```
\logo
\vspace{1cm}
```

nebo sáhnout po připravené titulní stránce, kterou balík také nabízí (viz dále). Tímto způsobem byl sázen tento dokument.

Pro zachování zpětné kompatibility jsou nadále k dispozici původní příkazy `\TULheader`, `\noTULheader`, `\TULfooter`, `\TULfooternopage`, `\footaddress` a `\nofootaddress`.

V adrese je možné **změnit osobní a kontaktní údaje**, pokud autor dokumentu chce vložit své vlastní. Slouží k tomu příkazy:

- `\TULname` – jméno,
- `\TULposition` – funkce,
- `\TULphone` – telefonní číslo; uvádějte celé, trojice číslic odděluje tenkými mezerami (`\,`),
- `\TULmail` – e-mail.

Jejich argumentem je nová hodnota. Příkazy jsou nepovinné. Pokud je neuvedete, jméno a funkce se vynechá, za telefonní číslo a e-mail se dosadí obecné hodnoty. Příkazy fungují jako přepínače – od okamžiku jejich použití bude nadále platit

zadaná hodnota. Doporučuji použít je v preambuli a v těle dokumentu již údaje neměnit. Příklad použití:

```
\TULname{Pavel Satrapa}  
\TULmail{Pavel.Satrapa@tul.cz}  
\TULphone{+420\,485\,351\,234}
```

Balík se snaží při výpočtu rozměrů tiskového zrcadla a okrajů přizpůsobit použitému formátu papíru (volby `a4paper` a další pro třídu dokumentu). Pro formát A4 balík nastaví rozměry po svém, aby byla zachována zpětná kompatibilita s předchozími verzemi. Pokud vám výsledky nevyhovují, je třeba po použití balíku upravit příslušné parametry.

Záhlaví a zápatí je realizováno balíkem `fancyhdr`. Pro případné zásahy do podoby těchto částí stránky použijte příkazy tohoto balíku.

## 6 NADPISY ČÁSTÍ TEXTU

Balík automaticky aktivuje sazbu nadpisů všech částí textu tučným bezserifovým písmem. U dvou nejvyšších úrovní (`\section` a `\chapter`, pokud použitá třída tuto úroveň definuje) zároveň sází nadpis fakultní barvou a při použití volby `fonts` písmem TUL Mono.

Tyto funkce jsou implementovány pomocí balíku `titlesec`. Pokud je chcete změnit, použijte jeho rozhraní, konkrétně příkaz `\titleformat*`.

## 7 PÍSMO

Součástí grafické identity TUL je písmo **TUL Mono**. Jedná se o neproporcionální písmo, které tvarově vychází z šablon, jimiž se popisovaly technické výkresy.

UKÁZKA PÍSMO TUL MONO .

Písmo obsahuje pouze verzálky a celkově je vzhledem ke svému charakteru určeno pro nadpisy a krátké nápisy. Pro delší texty se nehodí. Existuje ve čtyřech tučnostech:

- Regular – základní řez
- Bold – tučné
- Hairline – velmi tenké
- SingleLine – s nulovou tloušťkou, určeno pro vyřezávání

REGULAR **BOLD** HAIRLINE SINGLELINE

Obrázek 1: Verze písma TUL Mono

Pro běžné texty předepíše grafická identita TUL bezserifové písmo **Inter**, případně serifové **Merriweather**. Jako jejich doplněk pro ukázky kódu či konfiguračních souborů neproporcionální písmo **Noto Sans Mono**.

## 7.1 Instalace písem

Všechna zmiňovaná písma jsou volně šiřitelná a jsou zahrnuta do distribuce tohoto balíku. Najdete je v adresáři [pisma](#). Jsou ve formátu OpenType, který podporují jen novější implementace  $\text{\LaTeX}$ :  $\text{\XeLaTeX}$  nebo  $\text{\LuaLaTeX}$ . Starší  $\text{\pdfLaTeX}$  tento formát písem neumí.

Zmiňované implementace pracují se systémovými písmi. Abyste zde uvedená písma mohli používat, musíte je nejprve instalovat do svého operačního systému. V grafických systémech je obvykle nejjednodušší klepnout na soubor písma pravým tlačítkem myši a z menu vybrat instalaci.

V Linuxu můžete soubory zkopírovat do adresáře se systémovými písmi (obvykle [/usr/share/fonts/opentype](#)), ve kterém si pro ně nejlépe vytvoříte podadresář. Následně aktualizujte seznam systémových písem příkazem [fc-cache](#).

## 7.2 Použití

Vzhledem k tomu, že písma vyžadují překlad  $\text{\XeLaTeX}$ em nebo  $\text{\LuaLaTeX}$ em, balík [tul](#) standardně do písem nijak nezasahuje. Jejich použití je potřeba aktivovat volbou [fonts](#) při vložení balíku. Tato volba má následující účinky:

- Upraví příkaz [\TULmono](#).
- Změní standardní rodiny písem následovně:  
[\rmfamily](#) Inter,  
[\sffamily](#) Inter,  
[\ttfamily](#) Noto Sans Mono.

Písmo Merriweather není standardně aktivováno, preferováno je používání bezserifového písma Inter.

Příkaz [\TULmono](#) přepne na písmo TUL Mono (bez volby [fonts](#) přepne na tučné bezserifové písmo). Chová se podobně jako například standardní [\sffamily](#). Na

tučný řez se lze přepnout standardními příkazy pro tučné písmo, např. `\textbf`. S využitím `Hairline` a `SingleLine` se v  $\text{\LaTeX}$  nepočítá.

Specialitou písma TUL Mono jsou kontextové slitky, kterými lze připojením znaku „&“ vytvořit podtržené nápisy TUL a Liberec (jen tyto dva). Ve zdrojovém kódu píšete `TUL\&`, resp. `Liberec\&` nebo `Liberci\&`.

MÁME RÁDI LIBEREC.

## 8 TITULNÍ STRÁNKA

Součástí balíku jsou i příkazy pro vysázení titulní strany v příslušném stylu. K dispozici jsou dvě alternativy: `\TULtitlepage` pro umírněnou verzi s bílým pozadím a `\TULfancytitlepage` pro verzi s pozadím v barvě univerzity či její součásti. Až na název příkazu mají oba shodný tvar použití:

```
\TULtitlepage{název}{autor}{datum}
```

V argumentech lze používat jednoduché formátovací příkazy, nicméně doporučuji omezit se na případné rozdělování do více řádků pomocí `\\` – obvykle k oddělení několika autorů nebo rozdělení názvu do více řádků. Například titulní strana tohoto dokumentu vznikla příkazem

```
\TULfancytitlepage{Návod k použití balíku tul pro \LaTeX  
(verze~\verze)}{Pavel Satrapa}{Liberec 2022}
```

## 9 PŘÍKLAD

Tento text je příkladem použití balíku `tul`. Jedná se o celkem standardní zdrojový text třídy `article`, jehož jedinou úpravou bylo použití příkazů

```
\usepackage[fonts,noheader]{tul}  
\TULname{Pavel Satrapa}  
\TULmail{Pavel.Satrapa@tul.cz}  
\TULphone{+420 485 351 234}
```

v preambuli.

## PŘEHLED PŘÍKAZŮ

\CZlogo, 4  
\CZlogotext, 4  
\CZTULsoucast, 5  
  
\darkTULbg, 8  
  
\ENlogo, 4  
\ENlogoCXI, 8  
\ENlogoCXIttext, 8  
\ENlogoEF, 7  
\ENlogoEFtext, 7  
\ENlogoFM, 8  
\ENlogoFMtext, 8  
\ENlogoFP, 7  
\ENlogoFPtext, 7  
\ENlogoFS, 7  
\ENlogoFStext, 7  
\ENlogoFT, 7  
\ENlogoFTtext, 7  
\ENlogoFUA, 7  
\ENlogoFUAttext, 8  
\ENlogoFZS, 8  
\ENlogoFZStext, 8  
\ENlogotext, 4  
\ENlogoTUL, 7  
\ENlogoTULalt, 7  
\ENlogoTULtext, 7  
\ENTULsoucast, 5  
  
\footaddress, 9  
  
\logo, 3, 4, 8  
\logoCXI, 6  
\logoCXIttext, 6  
\logoEF, 5  
\logoEFtext, 6  
\logoFM, 6  
\logoFMtext, 6  
\logoFP, 5  
\logoFPtext, 5  
\logoFS, 5  
\logoFStext, 5  
  
\logoFT, 5  
\logoFTtext, 5  
\logoFUA, 6  
\logoFUAttext, 6  
\logoFZS, 6  
\logoFZStext, 6  
\logotext, 4, 8  
\logoTUL, 5  
\logoTULalt, 5, 8  
\logoTULtext, 5  
  
\nofootaddress, 9  
\noTULheader, 9  
  
\symbolTUL, 4, 6, 8  
\symbolTULbw, 6  
  
\tulcolor, 3  
\TULfancytitlepage, 12  
\TULfooter, 9  
\TULfooternopage, 9  
\TULheader, 9  
\TULmail, 9  
\TULmono, 11  
\TULname, 9  
\TULphone, 9  
\TULposition, 9  
\TULsoucast, 5  
\TULtitlepage, 12