

NÁVOD K POUŽITÍ BALÍKU TUL PRO L^AT_EX (VERZE 2.1)

PAVEL SATRAPA

LIBEREC 2024

Cílem balíku `tul` je usnadnit vytváření dokumentů odpovídajících vizuálnímu stylu Technické univerzity v Liberci a jejích součástí v typografickém programu \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 \TeX Live):

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

Jelikož loga jsou reprezentována obrázky ve formátu PDF, je třeba, aby použitá implementace \TeX u podporovala tento grafický formát. Ideální je implementace, která přímo vytváří PDF výstup, jako je například `pdf \LaTeX` nebo `X \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 \LaTeX u najde. Doporučujeme zřídit pro balík samostatný adresář ve složce, kde se nacházejí ostatní balíky vaší instalace. Nezapomeňte aktualizovat databázi souborů, aby \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 součástí 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:

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

Například dokument ve stylu Fakulty mechatroniky bude v preambuli obsahovat:

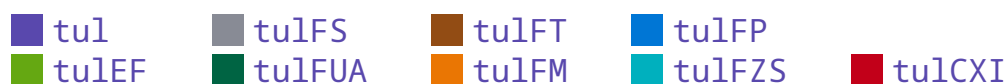
```
\usepackage[FM]{tul}
```

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 součásti, které odpovídají vizuálnímu stylu TUL. Lze je používat v příkazech `\color` a podobných, stejně jako standardní předdefinované barvy. Jsou k dispozici následující **názvy barev**:



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 volbě součástí při použití balíku. Například barva nápisů 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

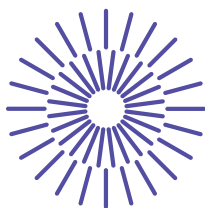
`\ENlogo`

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 vysázat 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 LIBERCÍ

`\logoTULalt` TECHNICKÁ
UNIVERZITA
V LIBERCÍ

`\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 MEZIOBOROVÝCH
STUDIÍ TUL

`\logoCXI` CXI TUL

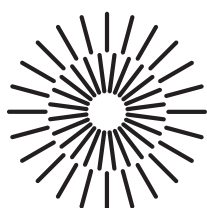
`\logoCXItext` ÚSTAV PRO NANOMATERIÁLY,
POKROČILÉ TECHNOLOGIE
A INOVACE TUL

`\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 a jednotlivých součástí 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>záhlaví</i>	<i>zápatí</i>	<i>číslo strany</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 použítá třída tuto úroveň definuje) zároveň sází nadpis barvou součásti a při použití volby `fonts` písmem TUL Mono. Ukázku vidíte v tomto dokumentu.

Na vzhled nadpisů nejvyšších úrovní mají vliv následující volby balíku:

`bw` nadpisy budou černé,
`sfheadings` místo TUL Mono použije bezserifové písmo.

Úpravy nadpisů jsou implementovány pomocí balíku `titlesec`. Pro větší zásahy do nich 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, obvykle se používají jen Regular a Bold:

- 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 písma

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

Zmiňované implementace pracují se systémovými písmi. Abyste zde uvedená písmata 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 písma příkazem [fc-cache](#).

7.2 Použití

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

- Upraví příkaz `\TULmono`.
- Změní standardní rodiny písma 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 \LaTeX u 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
`\ENlogoCXItext`, 8
`\ENlogoEF`, 7
`\ENlogoEFtext`, 7
`\ENlogoFM`, 8
`\ENlogoFMtext`, 8
`\ENlogoFP`, 7
`\ENlogoFPtext`, 7
`\ENlogoFS`, 7
`\ENlogoFStext`, 7
`\ENlogoFT`, 7
`\ENlogoFTtext`, 7
`\ENlogoFUA`, 7
`\ENlogoFUAtext`, 8
`\ENlogoFZS`, 8
`\ENlogoFZStext`, 8
`\ENlogotext`, 4
`\ENlogoTUL`, 7
`\ENlogoTULalt`, 7
`\ENlogoTULtext`, 7
`\ENTULsoucast`, 5

`\footaddress`, 9

`\logo`, 3, 4, 8
`\logoCXI`, 6
`\logoCXItext`, 6
`\logoEF`, 5
`\logoEFtext`, 6
`\logoFM`, 6
`\logoFMtext`, 6
`\logoFP`, 5
`\logoFPtext`, 5
`\logoFS`, 5
`\logoFStext`, 5

`\logoFT`, 5
`\logoFTtext`, 5
`\logoFUA`, 6
`\logoFUAtext`, 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