Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

.

eiaká časť

Dalšia čast

Zhodnotenie a ďalšia práca

Príklad prezentácie

Metódy inžinierskej práce 2022/2023

Danylo Tokarskyi

Fakulta informatiky a informačných technológií Slovenská technická univerzita v Bratislave

9. november 2022

O čom to je

Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

Sample text

. .

alšia časť

hodnotenie a 'alšia práca

Lorem ipsum blah-blah som zabudol co ide dalej

Prehľad

Prva časť

Sample text

Nejaká časť

Ďalšia časť

Príklad prezentácie Danylo Tokarskyi

a cjarta ca

alšia čast

Zhodnotenie a ďalšia práca

- ▶ 1. p.
 - ▶ 2. p.
- ▶ 1. p. x2

Lorem ipsum dolor sit amet

Ďalšia časť

Zhodnotenie ďalšia práca

Sed ut perspiciatis, unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam eaque ipsa, quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt, explicabo. Nemo enim ipsam voluptatem, qui voluptas sit, aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos, qui ratione voluptatem sequi nesciunt, neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum, quia dolor sit, amet, consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam eius modi tempora incidunt, ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim ad minima veniam, quis nostrum exercitationem ullam corporis suscipit laboriosam, nisi ut aliquid ex ea commodi consequatur? Quis autem vel eum iure reprehenderit, qui in ea voluptate velit esse, guam nihil molestiae conseguatur, vel illum, qui dolorem eum fugiat, quo voluptas nulla pariatur?

Sample slide title

Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

Sample text

ivejaka cas

Dalšia čast

- ► Sample text Lv. 1
 - ► Sample text Lv. 2
- ► Sample text Lv. 1

Slajd s obrázkom



Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

Sample text

eiaká čast

alšia čas

Nejaký slajd

Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

Sample text

Nejaká časť

Dalšia čast

- Odrážky na prvej úrovni
- ► Môže ich byť viac
 - ► Toto je už druhá úroveň
 - Ďalšia odrážka
- ► Pokračuje prvá úroveň

Ďalší slajd

Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

Sample tex

імејака саз

Ďalšia časť

- Nejaký text
- Ďalší text zvýraznený text
- Kľúčová poznámka
- ▶ Bol použitý balík beamer¹

¹ http

Slajd len s obrázkom

Príklad prezentácie

Danylo Tokarskyi

Prva časť

Sample tex

ejaká časť

Ďalšia časť

Zhodnotenie a ďalšia práca

Nejaká poznámka k obrázku, možno zdroj...

```
    Na zvýraznenie syntaxe stačí použiť balík listings so
správne nastaveným programovacím jazykom
```

```
int na_druhu(int i) {
    return i * i;
}
int main() {
    printf("%d", na_druhu(118));
    return 0;
}
```

► Jazyk C++ je ešte zaujímavejší: je multiparadigmový²

 $^{^2}$ J.O.Coplien.Multi-ParadigmDesignforC++.Addison-Wesley, \pm 998. \leftarrow \equiv \rightarrow \leftarrow \equiv \rightarrow \sim \bigcirc \bigcirc

Text možno uviesť v rámiku

Program

```
void main() {
   printf("%d", na_druhu(118));
void na_druhu(int i) {
   return i * i;
```

Výstup

13924

Sample text

,

alšia časť

- ► Každá prezentácia musí byť nejako uzavretá
- ► Ale vždy je čo robiť ďalej...