ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA KHOA KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT MÁY TÍNH



Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư - CO2001

Báo cáo

PHÂN TÍCH ẢNH HƯỞNG CỦA MẠNG XÃ HỘI ĐẾN LỐI SỐNG VÀ TÂM LÝ CỦA GIỚI TRỂ VIỆT NAM

Giảng viên hướng dẫn: TS. Vũ A Q

 $Sinh\ viên\ thực\ hiện:$ 2011 111 - Huỳnh Đ
 V

> 2022222 - Nguyễn D K 2033333 - Nguyễn H C 2044444 - Nguyễn D H 2055555 - Nguyễn H T H

TP. Hồ Chí Minh, 08/2023



1 Section bình thường

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. Ut enim aeque doleamus animo, cum corpore dolemus, fieri tamen permagna accessio potest, si aliquod aeternum et infinitum impendere malum nobis opinemur. Quod idem licet transferre in voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit. At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in quo a nobis philosophia defensa et collaudata est, cum id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et.

2 Bảng biểu

TODO: Thêm ví dụ cho https://github.com/PgBiel/typst-tablex

3 Code

Code là một phần quan trọng trong báo cáo của sinh viên khoa Máy tính. Khác với IATEX, Typst hỗ trợ gõ code block mà không cần thêm thư viện gì khác:

```
class ostream:
    def __lshift__(self, other):
        print(other, end = ' ')
        return self

if __name__ == " __main__ ":
        cout = ostream()
        endl = '\n'
        cout << "Hello" << ", " << "World!" << endl

Chuong trình 1: mô phong C++ ostream trong Python</pre>
```

Inline: print("Hello world") hoac print("Hello world")

4 Chèn tài liệu tham khảo

```
[1], [2]
```

Hoặc [3, 4, 5]

TODO: Cách chèn tài liệu tham khảo vào references.bib



Tài liệu tham khảo

- [1] D. E. Knuth, The Tex Book, Addison-Wesley Professional, 1986.
- [2] F. Mittelbach, M. Gossens, J. Braams, D. Carlisle, and C. Rowley, *The Latex Companion*, 2nd ed., Addison-Wesley Professional, 2004.
- [3] L. Lamport, *Latex: A Document Preparation System*, 2nd ed., Massachusetts: Addison Wesley, 1994.
- [4] D. E. Knuth, "Literate programming," Comput. J., vol. 27, no. 2, pp. 97–111, 1984.
- [5] M. Lesk, and B. Kernighan, "Computer typesetting of technical journals on UNIX," in Proc. Amer. Federation Inf. Process. Societies: 1977 Nat. Comput. Conf., Dallas, Texas, 1977, pp. 879–888.