TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN



PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM MÃ NGUỒN MỞ

Xử lý bài toán Nhận dạng

Hospitals & Residents trên PYTHON

GVHD: Từ Lãng Phiêu SV: SV1 - MSSV

Nguyen Van A - 99999

SV2 - MSSV

TP. HỒ CHÍ MINH, THÁNG 2/2024

Mục lục

1	Phần giới thiệu	2
	1.1 Xác định số lượng sinh viên trong tập mẫu	2
	1.2 Các công trình liên quan	2
2	SỐ LƯỢNG SINH VIÊN 1	3
	2.1 Xác định số lượng sinh viên trong tập mẫu 1	3
	2.2 Vẽ biều đồ tần xuất tương đối tích lũy số sinh viên theo phân nhóm outcome các	
	sinh viên có câu trả lời sai trong kỳ thi cuối kỳ trong các nhóm	4
3	ĐÂY LÀ MỤC 3	5
	ĐAY LA MỤC 3 3.1 Đây là mục 3.1	5



1 Phần giới thiệu

- 1.1~ Xác định số lượng sinh viên trong tập mẫu
- 1.2 Các công trình liên quan

Giới thiệu vấn đề Công việc các bạn cần làm



Số LƯỢNG SINH VIÊN 1

Xác định số lượng sinh viên trong tập mẫu 1



- 2.2 Vẽ biều đồ tần xuất tương đối tích lũy số sinh viên theo phân nhóm outcome các sinh viên có câu trả lời sai trong kỳ thi cuối kỳ trong các nhóm
 - Phần code R
 - Phần code python



3 ĐÂY LÀ MỤC 3

- 3.1 Đây là mục 3.1
 - 1. Đây là item 1.
 - 2. Đây là item 2.



Tài liệu

[1] CVX Introduction "link: http://cvxr.com/cvx/doc/intro.html/", What is CVX, lần truy cập cuối: 15/04/2017.