

Содержание

1	Введение	2
2	Содержательная часть	3
2.1	Описание профессиональных задач студента	3
2.2	Описание выполнения пунктов	3
3	Заключение	4
4	Приложения	5
	Список использованных источников	6

1 Введение

Производственная практика пройдена в Институте проблем управления им. В. А. Трапезникова Российской академии наук (ИПУ РАН).

Целью прохождения производственной практики является закрепление и развитие профессиональных компетенций научно-исследовательской и проектной деятельности.

Для достижения поставленной цели потребовалось решить следующие задачи практики (в соответствии с программой практики):

- Закрепление и расширение теоретических и практических знаний, полученных студентом в процессе обучения.
- Ознакомление со сферами деятельности организации.
- Получение навыков самостоятельной работы, а также работы в составе научно-исследовательских коллективов.
- Работа над проектом по созданию детектора наличия медицинской маски на человеке.
- Обработка полученных материалов и оформление отчета о прохождении практики.

В ходе прохождения производственной практики языком программирования был python3, для обработки изображений применялась библиотека fastai, графический интерфейс был создан при помощи фреймворка tkinter.

2 Содержательная часть

2.1 Описание профессиональных задач студента

описание

2.2 Описание выполнения пунктов

выполнение

3 Заключение

Здесь будет заключение

4 Приложения

Здесь будут приложения

Список использованных источников