

Базовые компоненты интернет-технологий (осень 2022 года)

ИУ-5, бакалавриат, 3 семестр

Назад

Программа дисциплины №11 <u>Базовые компоненты интернет-технологий</u> кафедры ИУ5 2015 / 2016 / 2017 / 2018 / 2019 / 2019 / 2020 / 2021 / 2022 года

Используется в УП:

Читается в 2022 году в следующих УП:

Обложка программы Литература Файлы Компетенции Программное обеспечение

Автор(ы): Примечание:

Уровень подготовки: Бакалавр

Тип: Общая

Форма обучения: Первое образование

Семестры		3.E.	Всего	Лек	Сем	Лр	Др	Сам	Свободно	Аттестация	Баллы за ДМ	
Семестр 1 17 недель	Объем	2	72	17	0	17	0	38	6	Зачёт	ДМ 1	35
	Кол-во			8	0	6	0				ДМ 2	65
				Ü							Итого	100
Итого:		2	72	17	0	17	0	38	24		100	

Семестры		Неде	Недели																		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Семестр 1 17 недель	Модули									M								M			
	KM								PK							ДЗ	PK				
	Объем								3							12	3				
	Тип																				
	Объем																				

Виды занятий

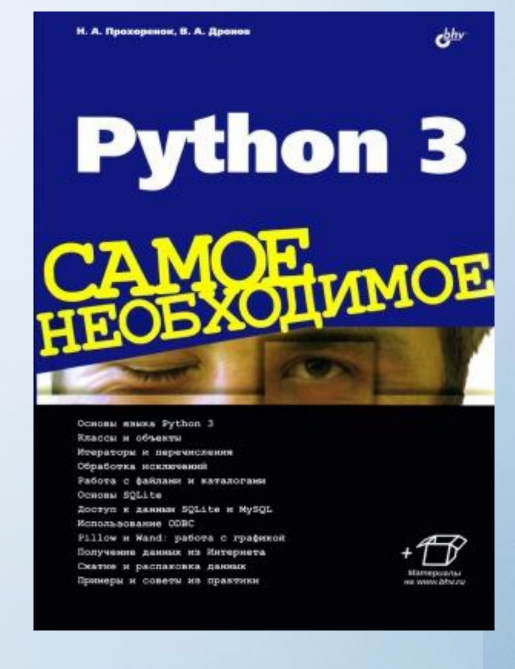
- Лекции:
 - ЧЕТВЕРГ, 15.40, знаменатель, 224л
- Лабораторные работы 6 лр.
 - по расписанию
- Домашнее задание.
- Репозиторий курса:
 - https://ugapanyuk.github.io/
 - https://github.com/ugapanyuk/BKIT_2022
- Бонусы:
 - участие в конкурсах, соревнованиях, хакатонах, подготовка статей, ...

Краткое содержание курса

- 1. Язык программирования Python.
- 2. Язык программирования Rust.

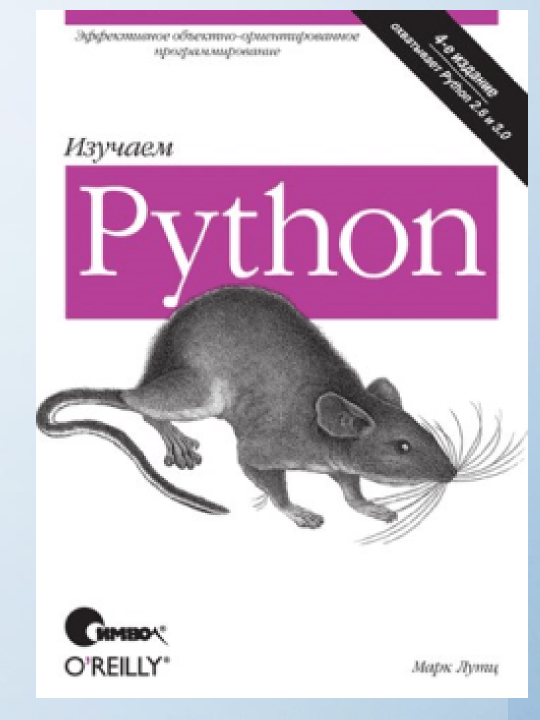
Книги

• Хорошая вводная книга непосредственно по Python.



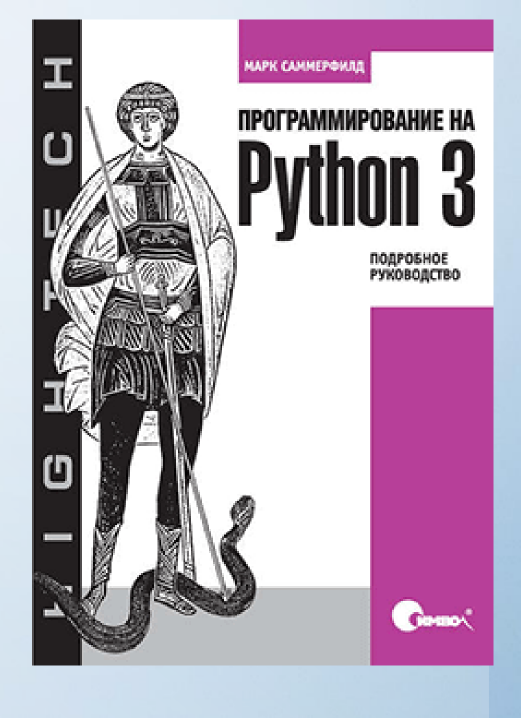
Книги

• Наиболее подробная книга по Python.



Книги

• Подробное руководство по Python.



Дж. Вандер Плас

• Хорошая практическая книга с описанием библиотек Python. Меньше примеров задач, больше описания библиотек.

Python
для сложных задач
наука о данных:
и машинное обучение



Санкт-Петербург - Москва - Екатеринбург - Воронеж Нижний Новгород - Ростов-на-Дону - Самара - Минск

2018