

И
L

L

Л -

[[[[[[[[[[[[
23 2022

**Программа учебной (производственной) практики
Б2.О.04 (У) Ознакомительная практика (Математическая обработка данных)**

**601.03.02 Прикладная математика и информатика
6Математическое и информационное моделирование**

L 2 6
4
/(- 108

L 6 4

Л - (

К 16 2022 (0

2022

1. Место практики в структуре ОП

(
6

К
Л
(

2. Планируемые результаты обучения

	Д
ОПК-1	Знать: Уметь: Владеть:
ОПК-3	Знать: Уметь: Владеть:

3. Тип практики

4. Место проведения практики

3

-

-

5. Этапы прохождения практики

1	Л	
2	Д	З
3		Л
5		

6. Критерии оценивания результатов освоения практики

2 К

1. $x^3 - 5x^2 + 3x - 7 = 0$
2.
$$\begin{cases} x^2 + y^2 = 6 \\ 5x - 3y = 0 \end{cases}$$
3. 0

4.

$$f(x) = \sqrt{3x^2 + 6\sin(\cos(5x))}$$

5.

$$\int_2^5 \sin(\cos(7x)) dx$$

К

0 4 (1 1

(/ . 3 (

2. К

L

К

6 . К, 0 (И

К «Зачтено»

К «Не зачтено»

7. Перечень основной и дополнительной литературы

7.1. Основная литература

1. И (Л Д 3 У . 6
Л 2- (И 6Д (6
2020. 153 ISBN 978-5-534-11590-1. 6
Н6 dpp об]ep _ a 01/505 6
20.09.2020).
2. (Д]l ha 6 (]pl]
И 6Д (. . . , 155 2- ((URL:
ISBN 978-5-534-11235-1. 6
dpp об]ep _ a 01. , 14 6. , , 5 . . . ,

7.2. Дополнительная литература

3. (Д И 6Д (. . . , 6 318
ISBN 978-5-534-00475-5. 6
Н6dpp об]ep _ a 01 , 4 6. , , 5 . . . ,

7.3.Перечень ресурсов информационно-