

Ю

«08» 2021

**Рабочая программа дисциплины
Б1.В.09 Java-технологии**

**09.03.03 Прикладная информатика
Прикладная информатика в логистике**

Ю 3 5

2 72
5

.Ю

2021

Ю
2021

1. Место дисциплины в структуре ОП

Java-

«Java-
(Ю »).

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

<p>ПК-3. Ю</p>	<p>Знать</p> <p>-</p> <p>;</p> <p>Уметь</p> <p>Владеть</p>
----------------	---

--	--

3. Содержание дисциплины

1. Введение в язык программирования Java.

Ю

2. Системы ввода\вывода в Java

Ю

3. Сервлеты. Ж

О

NetBeanse.

4. Проектирование Java web-приложений Ю

Model-View-

5. Фреймворк Spring MVC.

View)

ModelAndView.

6. Веб-сервисы SOAP.

SOAP (Simple Object Access Protocol)

Ю

(Windows Forms, Java-

7. Веб-сервисы REST.

Ю

8. Платформа Struts 2. Ю

4. Тематический план

6	MVC	12	2		4	2
7	-	12	2		4	4
8	- REST	16	2		8	6
ИТОГО		72	16	-	34	22

5. Виды образовательной деятельности

Занятия лекционного типа

1. Введение в язык программирования Java.

Ю

-

Ю

2. Системы ввода\вывода в Java

Ю

Java-

3. Сервлеты.Ж

-

О

-

NetBeanse.

4. Проектирование Java web-приложений Ю

Model-View-

-

5. Фреймворк Spring MVC.

ModelAndView.

View)

6. Веб- сервисы SOAP.

SOAP (Simple Object Access Protocol)

Ю

(Windows Forms, Java-

7. Веб- сервисы REST.

nsfer

Ю

8. Платформа Struts 2. Ю

-

-

Лабораторные работы

№1.

№2. Ю

Ю

№3.

Ю

№4.

№5.

-

Ю

№6.

№7.

-

-

№8. Ю

-

DE NetBeanse.

№9.

-

№10-11.

№12-13. - Ю
№14-15. Ю
№16-17. Ю -

Ю

(www.moodle.smolgu.ru

Самостоятельная работа

Ю

:

-
-
-

Темы для самостоятельного изучения

1. Java-
2. Ю Java-
3. Net Beanse.
4. PostGreeSQL.
- 5.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы

1. Ю Ю Ю Ю , 2- -
2021-432- -978-5-534-07604-2: -
Ю - <https://biblio-online.ru/book/programmnyaya-inzheneriya-i-tehnologii-programmirovaniya-slozhnyh-sistem-436514>

6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины (модуля)

6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации

Теоретические вопросы

Критерии оценивания ответа на теоретический вопрос

"Отлично"

Ю

"Хорошо"

-

"Удовлетворительно"

"Неудовлетворительно"

-

6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации

Зачетная работа

1. Ю -
2. - PostgreSQL

Критерии оценивания зачетной работы

1.

	Ю	*)
1		
2		

(*)

2.

1		4,75-5
2		3,75-4,5
3		3-3,5
4		

Критерий получения зачета

-
-
-

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

7.1. Основная литература

1. - Ю
ISBN978-5-534-00515-8.
URL:<https://urait.ru/bcode/451207>.

2. - Ю
ISBN978-5-9916-9242-7.
URL:<https://urait.ru/bcode/433710>

7.2. Дополнительная литература

1. -
2. - Ю -
2019.
3. <http://bsu.iba.by/books/Java2v5.zip>

7.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Ю Ю
2. -
, <http://www.intuit.ru/studies/courses/16/16/info>

8. Материально-техническое обеспечение

- 1.
- 2.
- 3.

IBMPCc

IntelCore

9. Программное обеспечение

1. IDA NetBeanse
2. Ю

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

