АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Технологии разработки Enterprise решений»

Направление подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии Профиль Информационные системы и технологии цифровизации Квалификация выпускника бакалавр Нормативный период обучения 4 года Форма обучения очная Год начала подготовки 2019

Цель изучения дисциплины:

Изучение промышленных технологий для использования в высокопроизводительных проектах, в которых необходима надежность, масштабируемость, гибкость.

Задачи изучения дисциплины:

К основным задачам относится изучение набора спецификаций и соответствующей документации для языка Java, описывающей архитектуру серверной платформы для задач средних и крупных предприятий. К таким технологиям относятся следующие:

- Servlet;
- JSP:
- EJB:
- JPA:
- WebSocket;
- JSF:
- JMS.

Перечень формируемых компетенций:

- ПК-1 Способен выполнять работы по созданию (модификации) и сопровождению информационных систем и ресурсов для различных прикладных областей
- ПК-3 Способен планировать перечень работ по проекту и выполнять его в соответствии с полученным заданием в сфере информационных систем и технологий

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен