



Учебный план

45.04.04 Интеллектуальные технологии и анализ данных в гуманитарной сфере

- Иностранный (русский) язык
- Профильные дисциплины
- Общеобразовательные дисциплины
- Дисциплины по выбору

- Междисциплинарные курсы
- Профессиональная практика
- Государственная итоговая аттестация
- Физическая культура

Семестр 1

Иностранный язык / Русский язык как иностранный

3

Спецкурс по программированию на языке Python

3

Математические методы в гуманитарных исследованиях

5

Языкознание

3

Профессиональное общение и межкультурное взаимодействие в команде

3

Проблемы современной философии

3

Теория систем и системный анализ

5

Введение в специальность. Цифровая гуманитаристика

5

Семестр 2

Иностранный язык / Русский язык как иностранный

3

Теория и практика перевода

3

Архитектура интеллектуальных систем

4

Когнитивистика

3

Математические методы в гуманитарных исследованиях

4

Корпусная лингвистика

3

Методы машинного обучения

3

Методология проектирования интеллектуальных систем

4

Эксплуатационная практика

3

Семестр 3

Иностранный язык / Русский язык как иностранный

3

Базы данных в информационных системах

2

Digital technologies in education / Цифровые образовательные технологии

3

Теория и методология научных исследований

2

Эмоциональный интеллект

2

Методы машинного обучения

3

Методология проектирования интеллектуальных систем

3

Дисциплины по выбору №1

4

Дисциплины по выбору №2

2

Технологическая (проектно-технологическая) практика

6

Семестр 4

Методы распознавания образов

2

Педагогика и психология высшей школы

3

Дисциплины по выбору №3

2

Дисциплины по выбору №4

2

Преддипломная практика

6

Научно-исследовательская работа

6

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

3

Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

6



Дисциплины по выбору

45.04.04 Интеллектуальные технологии и анализ данных в гуманитарной сфере

Семестр 1

Семестр 2

Семестр 3

Семестр 4

Дисциплины по выбору №1

1 из 2

Интеллектуальные технологии
машинного перевода

Компьютерная лингвистика

Дисциплины по выбору №2

1 из 2

Методы и алгоритмы интеллектуального
анализа данных

Современные технологии обработки
текстов на естественных языках

Дисциплины по выбору №3

1 из 2

Создание технологического бизнеса

Инструменты разработки и запуска
бизнес-проекта

Дисциплины по выбору №4

1 из 2

Информационная безопасность
интеллектуальных систем

Технологическая и эксплуатационная
безопасность программного
обеспечения