

| Код специальности, направления подготовки | Наименование профессии, специальности, направления подготовки | Образовательная программа | Уровень образования | Форма обучения | Дисциплины | | | Практики | | |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------------|----------------|------------|---|---|--|--|------|
| | | | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | Информационные технологии в дизайне | Высшее образование - магистратура | очная | | <p>Логика и методология науки</p> <p>Иностранный язык</p> <p>Социальные и философские проблемы информационного общества</p> <p>Системы поддержки принятия решений</p> <p>Научная публицистика</p> <p>Инженерия информационных систем</p> <p>Модели информационных процессов и систем</p> <p>Технологии проектирования информационных систем и технологий</p> <p>Программная инженерия</p> <p>Экономико-математические модели управления</p> <p>Интеллектуальные системы и технологии</p> <p>Специальные главы математики в вычислительной геометрии</p> <p>Дизайн в WEB-ресурсах</p> <p>Интерфейсы программного продукта</p> <p>Информационные технологии анимационного моделирования</p> <p>Концептуальный дизайн</p> <p>Проектирование мультимедийных приложений</p> <p>Инфографика</p> <p>Моделирование объектов дизайна</p> <p>Методы и средства передачи данных в профессиональных программных средах дизайна</p> <p>Разработка приложений для профессиональных пакетов дизайна</p> <p>Проектирование мобильных приложений</p> | <p>Логика и методология науки</p> <p>Иностранный язык</p> <p>Социальные и философские проблемы информационного общества</p> <p>Системы поддержки принятия решений</p> <p>Научная публицистика</p> <p>Инженерия информационных систем</p> <p>Модели информационных процессов и систем</p> <p>Технологии проектирования информационных систем и технологий</p> <p>Программная инженерия</p> <p>Экономико-математические модели управления</p> <p>Интеллектуальные системы и технологии</p> <p>Специальные главы математики в вычислительной геометрии</p> <p>Методы пространственного анализа и моделирования</p> <p>Интерфейсы программного продукта</p> <p>Информационные технологии анимационного моделирования</p> <p>Проектирование мультимедийных приложений</p> <p>Концептуальный дизайн</p> <p>Технологии трансляции данных</p> <p>Инфографика</p> <p>Моделирование объектов дизайна</p> <p>Проектирование мобильных приложений</p> | <p>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности</p> <p>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Преддипломная</p> | <p>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности</p> <p>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Преддипломная</p> | |