

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.08.2022 10:57:35

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085ac5309ac5da14314155021a10ee37e731a19

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра компьютерных технологий и информатизации образования

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 29.04.2019 г., №9

Рабочая программа дисциплины УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА лабораторный практикум по информатике

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль подготовки: Преподавание информатики и английского языка

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 2

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 2 (1.2) | | Итого | |
|--|---------|-----|-------|-----|
| | уп | рп | уп | рп |
| Неделя | 17 | | | |
| Вид занятий | уп | рп | уп | рп |
| Лекции | 4 | 4 | 4 | 4 |
| В том числе в форме практ.подготовки | 83 | | 83 | |
| Итого ауд. | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Контактная работа | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Сам. работа | 104 | 104 | 104 | 104 |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|---|
| 1.1 | на основе актуализации и систематизации школьных знаний по основным вопросам информатики сформировать у студентов систематические знания в области теоретических основ информатики; |
| 1.2 | изучить основные алгоритмические конструкции (линейная, ветвление, циклические, подпрограммы); |
| 1.3 | изучить реализацию данных алгоритмических конструкций в языке программирования высокого уровня. |

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|---------|
| Цикл (раздел) ООП: | Б2.В.01 |
|--------------------|---------|

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Знать:

юридические основания для представления и описания результатов деятельности

правовые нормы для оценки результатов решения задач

правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Уметь:

обосновывать правовую целесообразность полученных результатов

проверять и анализировать профессиональную документацию

выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их реализации в целях реализации деятельности

Владеть:

правовыми нормами в области, соответствующей профессиональной деятельности

правовыми нормами разработки технического задания проекта, правовыми нормами реализации профильной профессиональной работы

правовыми нормами проведения профессионального обсуждения результатов деятельности

УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

Знать:

особенности принятия и реализации организационных, в том числе управленческих решений

теоретико-методологические основы саморазвития, самореализации, использования творческого потенциала собственной деятельности

основные научные школы психологии и управления

Уметь:

определять приоритеты профессиональной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

разрабатывать, контролировать, оценивать и исследовать компоненты профессиональной деятельности

планировать самостоятельную деятельность в решении профессиональных задач

Владеть:

навыками определения эффективного направления действий в области профессиональной деятельности

способами принятия решений на уровне собственной профессиональной деятельности

навыками планирования собственной профессиональной деятельности