Практика ИСР 1.2

Кузнецов Антон  
ИВТ 4 группа 1

1. Организационное обеспечение:

* структура подразделения
  + кафедра информационных систем;
  + кафедра информационных технологий и электронного обучения;
  + кафедра цифрового образования;
  + кафедра технологического образования.
* механизм организационной деятельности
  + бакалавриат:
    - Информатика и вычислительная техника — Технологии разработки программного обеспечения
    - Информационные системы и технологии
    - Педагогическое образование — Технологическое образование
    - Педагогическое образование - Информатика и информационные технологии в образовании
  + магистратура:
    - Информационные системы и технологии - Анализ и синтез информационных систем
    - Педагогическое образование - Робототехника, предпринимательство и дизайн в технологическом образовании
    - Педагогическое образование - Информационные технологии в образовании
    - Педагогическое образование - Корпоративное электронное обучение
  + аспирантура:
    - Информатика и вычислительная техника – Информационные системы и процессы
    - Компьютерные и информационные науки – Вычислительная математика
    - Информатика и вычислительная техника — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
    - Образование и педагогические науки — Теория и методика обучения и воспитания; информатика
    - Образование и педагогические науки — Теория и методика обучения и воспитания; технологиимеханизм организационной деятельности

1. Техническое обеспечение:

* автоматизированные рабочие места разработчиков
  + кабинет 329
* локальная вычислительная сеть
  + аудитории 308, 309
* технический парк компьютеров и существующая система сетевых телекоммуникаций
  + компьютеры на базе Windows
  + Wi-Fi
* вспомогательное оборудование
  + принтеры
  + сканеры
  + проекторы

1. Программное обеспечение:

* инструментальные средства
  + LMS Moodle
* редакторы, текстовые процессоры
  + пакет Microsoft Office
  + JetBrains
  + Lazarus
* средства планирования и управления научно-исследовательской работы
  + электронная документация ОПОП

1. Информационное обеспечение:

* оперативные и долгосрочные планы
  + учебный план
* базы данных процесса
  + система облачного хранилища данных РГПУ им. А. И. Герцена

1. Техническая документация:

* действующие стандарты
  + ФГОС ВО
  + ФГОС ВПО
* инструкции, правила эксплуатации
  + ГОСТ 20397-82
  + ГОСТ 21552-84

1. Техника безопасности
   * ГОСТ Р ИСО 11442-2014