

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор _____ /А.В. Рукович/
«06» февраля 2023 г.
М.П.




ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение разработку программного продукта
(научно-исследовательской работы; разработку программного продукта; работ по инициативной тематике и т.п.)

1. Наименование работ Разработка электронного журнала успеваемости студентов
2. Характер работ прикладные
(фундаментальные, прикладные, экспериментальные, организационные и т.п.)
3. Область применения Учебный процесс
4. Сроки проведения: начало - февраль 2023, окончание - май 2023
5. Цели, содержание и основные требования к проведению работ*:
Целью внедрения «электронного журнала» является постепенный переход от бумажной к электронной форме учета успеваемости студентов, а также автоматизация рутинных вычислительных процессов. Автоматизация процесса заполнения, исправления и передачи информации, позволяющая участникам образовательного процесса в режиме on-line фиксировать и получать информацию о проведении и посещаемости учебных занятий, текущей и промежуточной аттестации, итоговых оценках, графике контрольных точек, срезов и заданиях к ним приведет к оптимизации учебного процесса по институту и повышению качества образования за счет оперативного мониторинга и анализа ключевых показателей.
6. Ожидаемые результаты: Автоматизированная информационная система «Электронный журнал» предназначена для комплексного информационно-аналитического обеспечения процессов учебного заведения, в части исполнения следующих функций:
 - ввод и редактирование данных о текущей и промежуточной успеваемости студентов;
 - ввод и редактирование данных о посещаемости студентов учебных занятий;
 - ввод и редактирование списка студентов, списка групп и списка специальностей/направлений;
 - вывод успеваемости по заданным параметрам;
 - вывод посещаемости;
 - ввод тем.Снижение трудоемкости учета посещаемости и успеваемости студентов, оперативное получение учебной информации
7. Предполагаемое использование результатов (продукции): предполагается использовать в образовательной организации высшего образования
8. Предполагаемое использование результатов работы в учебном процессе: _____
цифровизация фиксации хода учебного процесса
9. Перечень научной, технической и другой документации, представляемой по окончании: _____
описание и инструкция для пользователей

Заказчик:

Зав. УМО
(структурное подразделение, должность)


(подпись)

/ Выгужина О.Т. /
(Фамилия И.О.)

03.02.2023г.