**Проектное предложение**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип проекта | Прикладной |
| Название проекта | Создание тестового инструмента для проекта «Цифровые ассистенты НИУ ВШЭ». |
| Подразделение инициатор проекта | Отдел цифрового стратегического планирования, развития и партнерства. Дирекция по обеспечению цифровой трансформации |
| Руководитель проекта | Тимофеева Дарья Сергеевна |
| Заказчик проекта / востребованность проекта | Проект востребован среди магистров Института образования, которые хотят применить полученные академические знания в практической среде. В ходе реализации проекта студенты получат опыт работы в проектирование тестовых материалов для проведения ассесмента Цифровых ассистентов по результатам прохождения обучения. |
| Основная проектная идея / описание решаемой проблемы | В проекте «Цифровые ассистенты» ежемесячно проходят специализированное обучение студенты НИУ ВШЭ. По окончанию обучения студентам необходимо пройти тестирование, где необходимо продемонстрировать свои навыки работы с цифровыми сервисами, а также показать компетенции в области консультирования сотрудников и студентов. Текущий тестовый инструмент нуждается в модернизации и расширении. В связи с этим, основной проектной идеей является создание обновленного тестового инструмента, который будет отвечать необходимым требованиям, которые заявлены в программе обучения цифровых ассистентов. |
| Цель проекта | Создание тестового инструмента для проведения ассесмента новых Цифровых ассистентов после прохождения обучения |
| Планируемые результаты проекта, специальные или функциональные требования к результату | Результаты проекта:   * Готовые тестовые пункты, подтвержденные руководителем проекта * Полноценный тестовый инструмент, находящийся на цифровой платформе, готовый к использованию * Гайд по работе с тестовым инструментом |
| Требования к участникам с указанием ролей в проектной команде при групповых проектах | Участниками проекта могут стать студенты магистерских программ Института образования, имеющие компетенции проектирования тестовых инструментов.   1. Разработчик тестов (айтемрайтер) - 2 человека 2. Аналитик – 1 человек |
| Количество вакантных мест на проекте | 3 |
| Проектное задание | Участникам проекта необходимо выполнить следующие задачи по проекту:   1. Анализ текущих тестов 2. Анализ литературы (внутренние инструкции по цифровым сервисам НИУ ВШЭ; инструкции вендеров цифровых сервисов) 3. Сбор литературы по теме этики оказания дистанционной поддержки пользователей 4. Создание тестового инструмента, объединяющий вопросы по трем сервисам (Zoom, Webinar, MS Teams) плюс вопросы, связанные с этикой оказания дистанционной поддержки инструментов. 5. Подбор платформы |
| Критерии отбора студентов | Отбор происходит на основе CV и мотивационного письма |
| Сроки и график реализации проекта | С 18 января 2021 по 22 февраля 2021 |
| Трудоемкость (часы в неделю) на одного участника | 10 |
| Количество кредитов | 2 |
| Форма итогового контроля | Зачет |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию | Зачет в формате защиты проекта |
| Образовательные результаты проекта | Участники проекта приобретут следующие навыки:   1. Анализ литературы 2. Работа с техническими инструкциями 3. Составление тестов под проект 4. Запуск тестового инструмента |
| Критерии оценивания результатов проекта с указанием всех требований и параметров | * Соблюдение сроков * Качество исполнения работы, * Степень готовности теста * Защита проекта |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | Нет |
| Рекомендуемые образовательные программы | «Измерения в психологии и образовании»  «Доказательное развитие в образовании» |
| Территория | дистанционно |