**Проектное предложение**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип проекта | *Прикладной* |
| Название проекта | *Создание Telegram-бота по дисциплине “Английский язык” для студентов первого курса МИЭМ НИУ ВШЭ* *Building a Telegram-bot for the English course for the first-year students of MIEM HSE* |
| Подразделение инициатор проекта | *Кафедра английского языка для экономических и математических дисциплин ДИЯ НИУ ВШЭ* |
| Руководитель проекта | *Кудинова Наталия Александровна, преподаватель кафедры английского языка для экономических и математических дисциплин* |
| **Описание содержания проектной работы** | *Создание Telegram-бота для рассылки образовательных материалов и заданий, подбор образовательных материалов и разработка заданий* |
| **Цель и задачи проекта** | *Цель: внедрение ИТ-технологий и оптимизация процесса обучения английскому языку на первом курсе* *Задачи:* * *написание программы для реализации Telegram-бота;*
* *поиск образовательных материалов;*
* *разработка заданий;*
* *апробация в течение 3 недель в 3 модуле*
 |
| **Виды деятельности, выполняемые студентом в проекте/отрабатываемые навыки** | * *исследовательские навыки*
* *навыки работы с информацией (поиск, оценка, выбор)*
* *навыки коллаборации*
* *навыки автономной работы*
 |
| Сроки реализации проекта | *09.01.2018 – 21.03.2018* |
| Количество кредитов | *2 на студента* |
| Тип занятости студента | *Частичный* |
| Интенсивность (часы в неделю)  | *50 астрономических часов / проект* |
| Вид проектной деятельности | *Групповая* |
| Требования к студентам, участникам проекта | * *знание языка Python;*
* *знание английского языка (уровень B2-C1)*
* *умение работать в команде*
* *дисциплинированность*
 |
| **Планируемые результаты проекта** | *Telegram-бот* |
| **Формат представления результатов, который подлежит оцениванию (отчет студента по проекту)** | *Telegram-бот**образовательные материалы**разработанные задания* |
| **Критерии оценивания результатов проекта** | *Проект оценивается по 10-балльной шкале**Оценивается** *надежность работы программы;*
* *качество предложенных образовательных материалов;*
* *качество разработанных заданий*
* *соответствие проекта заданию;*
* *своевременность выполнения этапов работы.*
 |
| Количество вакантных мест на проекте | *2* |
| Критерии отбора студентов в проект (применяются в случае большого количества заявок на проект) | * *Приоритет имеют студенты образовательной программы Прикладная математика.*
* *При большом количестве заявок приоритет имеют студенты, первыми заявившие о выборе проекта (по почте и/или при личной беседе с руководителем проекта)*
 |
| Образовательные программы | *Прикладная математика* |
| Территория | *Удаленно* |