**Проектное предложение**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип проекта | *Исследовательский* |
| Название проекта | Анализ обратной связи от студентов по общей организации образовательного процесса в Вышке за 2018-19 учебный год |
| Подразделение инициатор проекта | Центр внутреннего мониторинга |
| Руководитель проекта | *Ефимов Дмитрий Борисович* |
| Заказчик проекта / востребованность проекта | Университету очень важна обратная связь от студентов не только по конкретным предметам или преподавателям, но и по процессам в целом. Поскольку очень часто речь идёт о процессах, общих для всего университета или его большей части, а не специфицированных в рамках конкретной программы, важно выстраивать механизм анализа такой обратной связи не только в рамках конкретных ОП, но и в рамках университета. |
| Основная проектная идея / описание решаемой проблемы | Текстовые комментарии в рамках студенческой оценки преподавания, касающиеся не конкретных дисциплин и преподавателей, а учебного процесса в целом, сейчас нуждаются в дополнительном анализе. |
| Цель проекта  | Анализ обратной связи от студентов по учебному процессу в целом, получаемой университетом в рамках студенческой оценки преподавания |
| Планируемые результаты проекта, специальные или функциональные требования к результату | Свод аналитических записок по ключевым темам, упоминаемым в рамках студенческих комментариев |
| Требования к участникам с указанием ролей в проектной команде при групповых проектах | **Рядовой участник проекта** – чтение комментариев и обобщение информации на уровне факультета (одного или нескольких)**Секретарь / помощник руководителя проекта** – работа с рядовыми участниками, чтение комментариев и обобщение информации на уровне университета**Специалист по автоматизированному компьютерному анализу текстов** – разработка методов автоматизированной работы с текстами комментариев, на материале комментариев выборки факультетов либо университета**Все участники подписывают соглашение о неразглашении конфиденциальной информации в установленной Правовым управлением НИУ ВШЭ форме.** |
| Количество вакантных мест на проекте | 10 |
| Проектное задание  | Участники под руководством руководителя проекта анализируют и обобщают информацию, содержащуюся в текстах студенческих комментариев в СОП, а также (отдельная категория участников) разрабатывают методы автоматизированного компьютерного анализа этих комментариев. По итогам работы участники составляют тексты аналитических записок с итогами работы для университета и факультетов. |
| Критерии отбора студентов  | * Развитые навыки работы с текстовыми данными и написания аналитических текстов (запрашиваются тексты исследовательских / аналитических работ, написанные студентами в университете ранее)
* Навыки в сфере компьютерного анализа текстов (особенно ФКН / Школа лингвистики)
* Преимуществом будет опыт участия в органах студенческого самоуправления или студенческих медиа и знакомство с проблемами студентов (для уменьшения адаптационного времени в рамках работы)
 |
| Сроки и график реализации проекта  | *9 октября – 11 декабря 2019* |
| Трудоемкость (часы в неделю) на одного участника | *12 часов* |
| Количество кредитов | *4* |
| Форма итогового контроля | *Экзамен* |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию | * Обобщение информации (факультет/университет)
* Аналитическая записка (факультет/университет)
* Алгоритм для автоматизированного компьютерного анализа текстовых комментариев
 |
| Образовательные результаты проекта  | *Развитие общих аналитических навыков, навыков написания аналитических текстов, навыков работы с компьютерным анализом текстов* |
| Критерии оценивания результатов проекта с указанием всех требований и параметров  | Оитог = max(0,5 \* обобщение информации + 0,5 \* текст аналитической записки**;** 0,7\*разработанный программный продукт по автоматизированному компьютерному анализу + 0,3\*текст аналитической записки по результатам работы программного продукта)Тексты оцениваются по следующим критериям:* Полнота и корректность информации
* Наличие всех необходимых индикаторов (темы, периодизация, распространённость, количество схожих комментариев, иное по поручению руководителя проекта)
* Глубина анализа
* Орфография и пунктуация

Программный продукт оценивается с точки зрения работоспособности и корректного выполнения задач. |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | *нет* |
| Рекомендуемые образовательные программы | *ОП бакалавриата и магистратуры по направлениям «Прикладная математика и информатика», «Программная инженерия», «Бизнес-информатика», «Фундаментальная и компьютерная лингвистика», «Политология», «Социология», «Психология», «История», «Философия»* |
| Территория | *Покровский бульвар, д. 11 / удалённо* |