**Проектное предложение**

| Тип проекта | *Исследовательский* |
| --- | --- |
| Название проекта | *Искусственный интеллект против заказных уголовных дел* |
| Подразделение инициатор проекта | *Проектно-учебная лаборатория антикоррупционной политики (ПУЛАП) НИУ ВШЭ* |
| Руководитель проекта | *Крылова Дина Владимировна, заведующая Проектно-учебной лабораторией антикоррупционной политики НИУ ВШЭ, доцент факультета права.*  *Долотов Руслан Олегович, доцент факультета права, эксперт ПУЛ АП, партнер Адвокатского бюро «Феоктистов и партнеры»* |
| Заказчик проекта / востребованность проекта | *Проектно-учебная лаборатория антикоррупционной политики (ПУЛАП) НИУ ВШЭ* |
| Основная проектная идея / описание решаемой проблемы | *Проект направлен на исследование*  *возможностей применения искусственного интеллекта в одной из наиболее коррупционно опасных сфер – необоснованного уголовного преследования предпринимателей. При анализе правомерности уголовного преследования предпринимателей искусственный интеллект может без субъективизма оценивать вероятность потенциального присутствия коррупционной составляющей в деятельности правоохранительных органов на основе заложенных индикаторов модели.* |
| Цель проекта | *Цель проекта – разработка методологии для последующего использования методов искусственного интеллекта, позволяющих выявлять практики недобросовестного правоприменения при уголовном преследовании предпринимателей.*    *Этапы реализации проекта:*   1. *Анализ типичных коррупционных практик неправомерного уголовного преследования предпринимателей;* 2. *Выявление и анализ индикаторов, косвенно указывающих на наличие признаков коррупционности при уголовном преследовании предпринимателей;* 3. *Анализ ранее разработанных методик применения искусственного интеллекта в сфере выявления и противодействия коррупции;* 4. *Анализ эмпирики, которая может выступать основой для обучения модели;* 5. *Рассмотрение перечня возможностей применения искусственного интеллекта при оценке наличия коррупционных признаков при уголовном преследовании предпринимателя*   *В зависимости от количества записавшихся студентов планируется проанализировать соответствующее число индикаторов, косвенно указывающих на наличие признаков коррупционности при уголовном преследовании предпринимателей, а также моделей искусственного интеллекта, применяемых в сфере противодействия коррупции.* |
| Планируемые результаты проекта, специальные или функциональные требования к результату | *Аналитический отчет, обобщающий результаты проекта* |
| Требования к участникам с указанием ролей в проектной команде при групповых проектах | *Интерес к антикоррупционной проблематике.*  *Навыки поиска и анализа информации, умение работать с научной литературой.* |
| Количество вакантных мест на проекте | *30* |
| Проектное задание | *Итоговый аналитический отчет по выбранной теме в рамках проекта.* |
| Критерии отбора студентов | *Заинтересованность в получении научных аналитических результатов; погруженность в антикоррупционную проблематику; резюме и мотивационное письмо.* |
| Сроки и график реализации проекта | *22.10.2021 – 18.02.2022* |
| Трудоемкость (часы в неделю) на одного участника | *5 ч* |
| Количество кредитов | *4 кредита* |
| Форма итогового контроля | *Экзамен (выставление оценок в ведомости)* |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию | *1. Итоговый аналитический отчет в формате .docx с заданными руководителем проекта критериями*  *2. Презентация кратких итогов проделанной работы (подготавливается в малых группах) в формате .pptx* |
| Образовательные результаты проекта | *Навыки исследовательской деятельности в антикоррупционной сфере*  *Навыки презентации результатов научного исследования*  *Навыки групповой и индивидуальной проектной работы* |
| Критерии оценивания результатов проекта с указанием всех требований и параметров | *Орезультирующая = 0,2\*Оактивность + 0,5\*Оаналитический документ + 0,3\*Опрезентация* |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | *да* |
| Рекомендуемые образовательные программы | *Без ограничений* |
| Территория | *Мероприятия проекта реализуются ОНЛАЙН (ZOOM).*  *Место нахождения ПУЛАП НИУ ВШЭ: Москва, ул. Мясницкая, д. 20, каб. 407.* |