**Для практической подготовки в форме проекта (инициатор – работник НИУ ВШЭ[[1]](#footnote-1))**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип элемента практической подготовки | *Проект* |
| Если проект, тип проекта | *Прикладной* |
| Наименование проекта | Personal Data Map |
| Подразделение инициатор проекта | Факультет права, Департамент теории права и межотраслевых юридических дисциплин |
| Руководитель проекта | *Дмитрик Николай Андреевич* |
| Основное место работы руководителя проекта в НИУ ВШЭ | Факультет права, Департамент теории права и межотраслевых юридических дисциплин, доцент |
| Контакты руководителя (адрес эл. почты) | *ndmitrik@hse.ru* |
| Соруководители проекта от НИУ ВШЭ *(если имеются)* | *нет* |
| Контакты соруководителей от НИУ ВШЭ (адрес эл. почты) | *нет* |
| Основная проектная идея / описание решаемой проблемы | Систематизация и визуализация правового регулирования оборота персональных данных в выбранных странах |
| Цель и задачи проекта  | *Цель проекта –* разработка вебсайта, содержащего в систематизированной и визуализированной в виде карты форме сведения о правовом регулировании оборота персональных данных в выбранных странах*Задачи проекта:*- отбор стран для включения в проект по критериям доступности и полноты информации о регулировании;- установление контактов с юридическим сообществом в данных странах для целей получения информации о регулировании;- разработка классификатора информации о регулировании для её систематизированного представления;- создание базы сведений о регулировании оборота персональных данных в выбранных странах;- визуализация сведений на сайте в виде интерактивной карты*.* |
| Проектное задание  | Проект включает в себя следующие активности:- отбор стран для включения в проект по критериям доступности и полноты информации о регулировании;- установление и поддержание контактов с юридическим сообществом в данных странах для целей получения информации о регулировании;- разработка классификатора информации о регулировании для её систематизированного представления;- создание и наполнение базы сведений о регулировании оборота персональных данных в выбранных странах;- визуализация сведений на сайте в виде интерактивной карты и поддержание работы сайта |
| Планируемые результаты проекта, специальные или функциональные требования к результату | Вебсайт, содержащий актуальную информацию о правовом регулировании оборота персональных данных в выбранных странах |
| Дата начала проекта | *17.11.2021* |
| Дата окончания проекта | *14.01.2022* |
| Трудоемкость (часы в неделю) на одного участника | *24* |
| Предполагаемое количество участников (вакантных мест) в проектной команде | 7 участников:- юрист (6 человек)- веб-разработчик (1 человек, вакансия)- дизайнер (1 человек, вакансия)- тим-лид (1 человек) |
| Названия вакансий (ролей), краткое описание задач по каждой вакансии, количество кредитов и критерии отбора для участников проекта *(если характер работ для всех участников совпадает, описывается одна вакансия)**Кредиты на 1 участника рассчитываются по формуле: продолжительность в неделях \* трудоемкость проекта в часах / 25* | *Роль №1:* Юрист *Задачи:* Анализ и описание иностранного законодательства в сфере персональных данных *Количество кредитов:9**Критерии отбора на вакансию:*- знание законодательства о персональных данных;- опытный пользователь офисных приложений *Роль №2:* Тим-лид (юрист)*Задачи:* Организация процессов внутри команды. Обеспечение процесса взаимообмена информации между иностранными студентами. *Количество кредитов: 9**Критерии отбора на вакансию:* - отличное знание законодательства о персональных данных;- опытный пользователь программ для планирования и распределения работы- навыки организации командной работы |
| *Вакансия № 1:*Веб-разработчик *Задачи:* Помощь в организации процесса создания интерактивной веб-страницы *Количество кредитов:6**Критерии отбора на вакансию:*- знание языков веб-программирования- опытный пользователь программ для создания и поддержки вебсайтов |
| *Вакансия №2:* Дизайнер *Задачи:* Визуальное оформление сайта, верстка веб-страницы, создание и оформление презентаций. *Количество кредитов: 4**Критерии отбора на вакансию:**-* навыки использования программ для графического дизайна;- навыки верстки веб-страниц;- образование или навыки в сфере изобразительного искусства |
| Общее количество кредитов | 75 |
| Форма итогового контроля | Экзамен  |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию | Презентация по результатам проекта |
| Формула оценки результатов, возможные критерии оценивания результатов с указанием всех требований и параметров | 30% выполнение задач и дедлайнов + 30% уровень взаимодействия (оценка участниками друг друга) + 40% презентация (оценка экспертами итогового продукта) |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | Да |
| Ожидаемые образовательные результаты проекта  | Знание законодательства зарубежных стран о персональных данных, навыки структурирования и визуализации правовой информации, навыки организации и ведения международно-правовой работы. Навыки постановки задач и презентации результатов.  |
| Особенности реализации проекта: территория, время, информационные ресурсы и т.п.  | Участники взаимодействуют дистанционно, с помощью видеоконференцсвязи и средств совместной работы. Собрания в Zoom/Teams 1-2 раза в неделю |
| Рекомендуемые образовательные программы | Магистерские программы: Цифровое право, Математика машинного обучения, Магистр по наукам данным, Науки о данных, Магистр прикладной и сетевой аналитики, Прикладная статистика с методами сетевого анализа, Системный анализ и математические технологии, Компьютерные системы и сети, Системное программирование, Системная и программная инженерия, Информационная безопасность киберфизических систем, Интернет вещей и киберфизические системы, Управление исследованиями, разработками и инновациями в компании, Дизайн, Коммуникационный и цифровой дизайн, Практики современного искусства, Компьютерная лингвистика, Цифровые методы в гуманитарных науках, Современный дизайн в преподавании изобразительного искусства в школе, Критические исследования, Менеджмент в СМИ, Коммуникации, основанные на данных, Интегрированные коммуникации, Сравнительные социальные исследования, Социология публичной и деловой сферы, Прикладные методы социального анализа рынков, Магистр аналитики бизнеса, Электронный бизнес и цифровые инновации, Управление цифровым продуктом, Бизнес-аналитика и системы больших данных, Бизнес-информатика: цифровое предприятие и управление информационными системами, Управление в сфере науки, технологий и инноваций, Стратегический менеджмент и консалтинг, Менеджмент в ритейле, Маркетинг: цифровые технологии и маркетинговые коммуникации, Маркетинг-менеджмент, Аналитик деловой разведки, Экономический анализ, Стратегический анализ в экономике. Бакалаврские программы: Прикладная математика и информатика, Компьютерные науки и анализ данных, Программная инженерия, Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского университета «Прикладной анализ данных», Информационная безопасность, Компьютерная безопасность, Информатика и вычислительная техника, Дизайн, Медиакоммуникации, Реклама и связи с общественностью, Экономика и статистика, Бизнес-информатика, Маркетинг и рыночная аналитики, Управление бизнесом, Цифровые инновации в управлении предприятием, Социология. |
| Требуется резюме студента | *Да* |
| Требуется мотивированное письмо студента | *Да* |

1. Не исключается реализация проектов, инициированных работником НИУ ВШЭ с привлечением организаций-партнеров. [↑](#footnote-ref-1)