**Для практической подготовки в форме проекта (инициатор – работник НИУ ВШЭ[[1]](#footnote-0))**

| Тип элемента практической подготовки | *Проект* |
| --- | --- |
| Если проект, тип проекта | *прикладной* |
| Наименование проекта | Таймлапс видов Покровки |
| Подразделение инициатор проекта | Департамент медиа |
| Руководитель проекта | *Куприянов Александр Михайлович* |
| Основное место работы руководителя проекта в НИУ ВШЭ | Департамент медиа |
| Контакты руководителя (адрес эл. почты) | akupriyanov@hse.ru |
| Соруководители проекта от НИУ ВШЭ *(если имеются)* | *-* |
| Контакты соруководителей от НИУ ВШЭ (адрес эл. почты) | *-* |
| Основная проектная идея / описание решаемой проблемы | Создание таймлапса |
| Цель и задачи проекта | *Перед студентами стоит задача подготовить таймлапс нескольких видов Покровки.* |
| Проектное задание | *Требуется обработать фото в Adobe Photoshop, (или аналог) сделав их атмосферными и интересными по цветовой гамме. Удалить ненужные провода, отретушировать и проч.* |
| Планируемые результаты проекта, специальные или функциональные требования к результату | Результатом проекта будет таймлапс, в котором фотография будет автоматически меняться в зависимости от времени суток |
| Дата начала проекта | *20.06.2022* |
| Дата окончания проекта | *20.07.2022* |
| Трудоемкость (часы в неделю) на одного участника | *5 часов* |
| Предполагаемое количество участников (вакантных мест) в проектной команде | *2-3* |
| 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* | *Вакансия №1: Дизайнер-ретушер*  *Задачи: Обработка фото в Photoshop (или аналог)*  *Количество кредитов: 1*  *Критерии отбора на вакансию: портфолио* |
|  |
|  |
| Общее количество кредитов | *1* |
| Форма итогового контроля | *Зачет* |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию | *Фотогалерея из обработанных изображений* |
| Формула оценки результатов, возможные критерии оценивания результатов с указанием всех требований и параметров | *Оитог = 0.5 \* Одл + 0,5 \* Окач, где*  *Оитог - итоговая оценка*  *Одл - оценка соблюдения дэдлайнов*  *Окач - оценка качества* |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | *Да* |
| Ожидаемые образовательные результаты проекта | *Обработка фото, работа в Adobe Photoshop (или аналог)* |
| Особенности реализации проекта: территория, время, информационные ресурсы и т.п. | *Только удаленное выполнение проекта* |
| Рекомендуемые образовательные программы | *Медиакоммуникации, Журналистика* |
| Требуется резюме студента | *нет* |
| Требуется мотивированное письмо студента | *нет* |

1. Не исключается реализация проектов, инициированных работником НИУ ВШЭ с привлечением организаций-партнеров. [↑](#footnote-ref-0)