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

|  |  |
| --- | --- |
| Тип элемента практической подготовки | *Проект* |
| Если проект, тип проекта | *Исследовательский* |
| Наименование проекта | *Разработка дидактических материалов по теме «гильбертовские исчисления для классической логики высказываний»* |
| Подразделение инициатор проекта | *Международная лаборатория логики, лингвистики и формальной философии* |
| Руководитель проекта | *Долгоруков Виталий Владимирович* |
| Основное место работы руководителя проекта в НИУ ВШЭ | *Школа философии и культурологии* |
| Контакты руководителя (адрес эл. почты) | *vdolgorukov@hse.ru* |
| Соруководители проекта от НИУ ВШЭ *(если имеются)* |  |
| Контакты соруководителей от НИУ ВШЭ (адрес эл. почты) |  |
| Основная проектная идея / описание решаемой проблемы | *Ряд тем в базовом курсе логики для студентов философского бакалавриата, как правило, вызывает трудности в освоении; среди таких тем – работа с гильбертовскими исчислениями для классической логики высказываний. Задача проекта – разработать серию дидактических материалов по этой теме, которые бы позволили облегчить усвоение материала и более глубоко познакомиться с данной темой.*  |
| Цель и задачи проекта  | *Разработка серии дидактических материалов к курсу логики, которые бы позволили более глубоко освоить тему «гильбертовские исчисления для классической логики высказываний»* |
| Проектное задание  | *Подготовка серии дидактических материалов, содержащих примеры выводов и упражнения по поиску вывода для различных вариантов гильбертовских исчислений классической логики высказываний* |
| Планируемые результаты проекта, специальные или функциональные требования к результату | *Верстка документа в формате markdown, который содержит формулировки исчислений для различных фрагментов классической логики высказываний (традиционный набор связок, импликативно-негативный фрагмент, ипликативный фрагмент), упражнения по поиску вывода, примеры доказательств.*  |
| Дата начала проекта | *20.03.2023* |
| Дата окончания проекта | *31.03.2023* |
| Трудоемкость (часы в неделю) на одного участника | *14* |
| Предполагаемое количество участников (вакантных мест) в проектной команде | *1* |
| 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:**Задачи: Верстка документа в формате markdown, содержащего упражнения по поиску вывода в гилльбертовских исчислениях для классической логики высказываний**Количество кредитов: 2**Критерии отбора на вакансию: Умение работать с гильбертовскими исчислениями для классической логики высказываний, умение работать с документами в формате .tex, умение работать с разметкой markdown* |
| Общее количество кредитов | *1* |
| Форма итогового контроля | *Зачет* |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию | *Текст в формате markdown* |
| Формула оценки результатов, возможные критерии оценивания результатов с указанием всех требований и параметров | *0,8\*Оценка проекта + 0,2\*Оценка за ход выполнения работы* |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | *Да* |
| Ожидаемые образовательные результаты проекта  | *Развитие навыков подготовки дидактических материалов по философской логике (умение оценивать сложность заданий, выстраивать задания в оптимальном порядке)*  |
| Особенности реализации проекта: территория, время, информационные ресурсы и т.п.  | *Дистанционная работа* |
| Рекомендуемые образовательные программы | *Философия* |
| Требуется резюме студента | *Нет* |
| Требуется мотивированное письмо студента | *Нет* |

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