**Проектное предложение**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип проекта | *Исследовательский* |
| Название проекта | *Исследование структуры групповой жизнеспособности команд с последующей публикацией результатов* |
| Подразделение инициатор проекта | *Факультет бизнеса и менеджмента,**кафедра управления проектами* |
| Руководитель проекта | *Канд. психол. наук, доцент кафедры управления проектами факультета бизнеса и менеджмента НИУ ВШЭ Багратиони Константин Амиранович* |
| Подробное описание содержания проектной работы | *Проект предполагает внимательное изучение большого количества (40+) современных работ, посвященных феномену групповой жизнеспособности. Множественность подходов к определению исследуемого концепта требует критического анализа актуальной научной периодики для обобщения существующих альтернативных подходов, а также углубления уровня теоретического осмысления структурных элементов групповой жизнеспособности. Конечным результатом проекта будет являться текст научной статьи (возможно в соавторстве), направленный в журнал (с приложением справки), входящий в список good journals (*[*https://scientometrics.hse.ru/goodjournals*](https://scientometrics.hse.ru/goodjournals)*) и/или ядро РИНЦ. Название статьи может отличаться от названия проекта.* |
| Цель и задачи проекта | *Цель проекта – детальное изучение сформировавшегося в научном сообществе понимания феномена групповая жизнеспособность.**Задачи проекта заключаются в формировании у участника следующих исследовательских компетенций и навыков:*1. *навыка работы с большим массивом научной периодики;*
2. *способности критического анализа обширной научной литературы;*
3. *навыка обобщения существующих альтернативных подходов;*
4. *способности интерпретации результатов литературного обзора;*
5. *навыка формулирования выводов и предложения рекомендаций.*
 |
| Проектное задание (виды деятельности, выполняемые студентом в проекте) | 1. *критический анализ научной литературы;*
2. *обобщение существующих подходов к исследуемому феномену, выявленных в ходе анализа научных источников;*
3. *формулирование выводов и рекомендаций;*
4. *написание текста статьи и отправка в журнал, входящий в список good journals (*[*https://scientometrics.hse.ru/goodjournals*](https://scientometrics.hse.ru/goodjournals)*) и/или ядро РИНЦ (возможно соавторство);*
5. *доработка статьи по полученным замечаниям (если таковые будут).*
 |
| Сроки реализации проекта | *26.10.2019 – 29.12.19* |
| Количество кредитов  | *4* |
| Форма итогового контроля | *Представление текста статьи и подтверждения отправки рукописи в журнал (с приложением текста статьи в виде документа MS Word) руководителю проекта.* |
| Тип занятости студента | *Удаленная работа* |
| Трудоемкость (часы в неделю) | *10 часов/неделя* |
| Вид проектной деятельности | *Индивидуальная* |
| Требования к студентам, участникам проекта | 1. *опыт научных публикаций;*
2. *интерес к исследовательской деятельности;*
3. *ответственность;*
4. *исполнительность;*
5. *аналитический склад ума;*
6. *усидчивость и упорство.*
 |
| Планируемые результаты проекта | *Текст научной статьи, направленный в журнал, входящий в список good journals (*[*https://scientometrics.hse.ru/goodjournals*](https://scientometrics.hse.ru/goodjournals)*) и/или ядро РИНЦ (возможно соавторство)* |
| Формат представления результатов, который подлежит оцениванию  | *Текст статьи, направленный в журнал, входящий в список good journals (*[*https://scientometrics.hse.ru/goodjournals*](https://scientometrics.hse.ru/goodjournals)*) и/или ядро РИНЦ (с приложением текста статьи в виде документа MS Word)* |
| Критерии оценивания результатов проекта | 1. *логичность и последовательность изложения в тексте статьи;*
2. *использование научного инструментария;*
3. *оформление статьи в соответствии с требованиями журнала;*
4. *выполнение задания в срок.*
 |
| Возможность пересдач при получении неудовлетворительной оценки | *Да* |
| Количество вакантных мест на проекте | *1* |
| Критерии отбора студентов (применяются в случае большого количества заявок на проект) | 1. *способность ясно, последовательно и логично излагать свои мысли в письменной форме в научном стиле;*
2. *владение английским языком на достаточном для анализа зарубежной научной литературы уровне;*
3. *навыки работы с научной литературой и базами Wos и Scopus;*
4. *наличие научных публикаций (в т.ч. журналах, входящих в список good journals (https://scientometrics.hse.ru/goodjournals) и/или ядро РИНЦ).*
 |
| Рекомендуемые образовательные программы | *ОП бакалавриата факультета Бизнеса и Менеджмента* |
| Территория | *Москва, ул. Шаболовка, д.26* |