Форма

|  |
| --- |
| Проект рассмотрен и рекомендован к реализации  Решением Координационного совета программ развития    Протокол от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.    Паспорт Проекта уточнен с учетом рекомендаций  Координационного совета программ развития        **ПАСПОРТ ПРОЕКТА**  ***«НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА»***    № проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_            **Руководитель проекта** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО, должность      **СОГЛАСОВАНО:**  Координатор СП / Руководитель М-платформы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО    Руководитель программы развития \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.К. Козлова    Санкт-Петербург, 2021 |

**Оглавление**

***1.*** ***Аннотация проекта***

***2. Ключевые слова***

***3.*** ***Подтверждение соответствия обязательным условиям участия. Команда проекта. Задел.***

***4.*** ***Описание исследования и актуальность проекта***

***5.*** ***Целесообразность поддержки.***

***6. Запланированные мероприятия.***

***7.*** ***Ожидаемые результаты проекта. Показатели проекта. Обоснование достижимости запланированных результатов.***

***8.*** ***Финансово-экономическое обоснование***

***9.*** ***Риски и управление ими***

***10.*** ***Связь проекта с базовыми технологиями М-платформ***

# **1.** **Аннотация проекта**

*Максимум 0.5 страницы.*

*Кратко описывается Группа PI, целесообразность формирования и ее роль в Программе развития ИТМО 2030, а также основной опыт PI и перечисляются ключевые результаты, которые потенциально могут быть получены в рамках работы Группы PI.*

# **2.** **Ключевые слова**

*Перечислить минимум 5 ключевых слов*

# **3.** **Подтверждение соответствия обязательным условиям участия. Команда проекта. Задел.**

*Максимум 3 страницы.*

*Описывается задел. Раскрывается опыт PI с упором на п. 3.4.3. КД, а также подчеркивается задел в области подготовки кадров.*

*Описывается команда проекта, имеющаяся на дату подачи заявки, и план по дальнейшей организации, усиления и развития коллектива.*

# **4.** **Описание исследований и актуальности проекта**

*Максимум 2 страницы.*

*На решение какого вызова / амбиции университета направлен проект создания и(или) развития Группы PI. Какова цель(и) проекта. Какую задачу / проблему решает проект.*

*Краткое описание исследовательской фокусировки Группы PI, в том числе приводится степень проминентности (актуальности, внимания к проблеме, согласно SciVal).*

*Краткое описание планируемого исследования, с выделением научной новизны и актуальности. Коротко приводится план исследований на весь срок выполнения проекта.*

# **5.** **Целесообразность поддержки.**

*Максимум 1 страница:*

*Подчеркнуть целесообразность создания и(или) развития Группы PI в ИТМО.*

*Роль Группы PI в Программе развития ИТМО 2030. Кратко обозначить вклад Группы PI в решение задач и достижение результатов Стратегических проектов / Политик / М-платформ.*

*На какие показатели Программы развития ИТМО 2030 влияет Группа PI.*

**6.** **Запланированные мероприятия.**

*Максимум 3 страницы*

*Дается описание мероприятий, основных целей и инструментов.*

*Описываются мероприятия, запланированные для стремительного кадрового воспроизводства, в том числе в рамках проектной деятельности со школьниками и молодыми учеными и образовательной деятельности Группы PI.*

*Описываются мероприятия, направленные на развитие коллабораций внутри ITMO.Family.*

# **7.** **Ожидаемые результаты проекта. Показатели проекта. Обоснование достижимости запланированных результатов.**

**7.1. Ключевые результаты проекта:**

*Необходимо указать все ключевые результаты, которые будут достигнуты в ходе реализации проекта (по годам), и дать краткое описание сути, импакта результата.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование научного результата** | **Характеристика результата** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**7.2. Показатели результативности проекта:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя результативности проекта (согласно КД п. 3.2.4 и Приложению 2)** | **Единица измерения** | **Значение показателя результативности** | | |
| **2022\*** | **2023\*** | **2024\*** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

*\*оставить релевантные годы реализации проекта*

**7.3. Обоснование возможности достижения запланированных результатов**.

*Максимум 1 страница.*

# **8.** **Финансово-экономическое обоснование**

*Общая стоимость проекта в разрезе запрашиваемой субсидии и софинансирования по годам реализации. Предполагаемые источники средств софинансирования (внебюджетные).*

**8.1. Общий бюджет проекта, тыс. руб:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Бюджет проекта, тыс. руб.** | **2021\*** | **2022\*** | **2023\*** | **Итого** |
| Субсидия |  |  |  |  |
| СОФ |  |  |  |  |

*\*оставить релевантные годы реализации проекта*

**8.2. Предполагаемые источники софинансирования:**

*Максимум 1 страница.*

*Перечислить все планируемые и/или предполагаемые источники софинансирования, привлекаемого для реализации проекта. Раскрыть возможность коллаборационной работы в рамках внебюджетных проектов М-платформ и(или) по работам в рамках внешних заказных НИР, НИОКР проектов.*

**8.3. Плановая смета расходов:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Содержание выплат** | **2021\*** | **2022\*** | **2023\*** | **Итого** | **Пояснение** |
| зарплата сотрудников  (с отчислениями) |  |  |  |  | ХХ человек / ХХХ руб. в мес. \* ХХ мес. = ХХХ всего зарплата |
| оплата услуг сторонних исполнителей (с отчислениями) |  |  |  |  | *Какие работы выполняют сторонние исполнители*  *Сколько сторонних исполнителей будет задействовано* |
| оплата услуг сторонних организаций |  |  |  |  | *Какие работы выполняют сторонние организации* |
| приобретение оборудования |  |  |  |  | *Какое оборудование планируется приобретать* |
| приобретение программного обеспечения |  |  |  |  | *Какое ПО планируется приобретать* |
| приобретение материалов, комплектующих |  |  |  |  | *Какие материалы, комплектующие планируется приобретать* |
| командировочные расходы |  |  |  |  | *Кол-во человек, куда, сроки, визовый сбор, приблизительная сумма* |
| оплата организационных взносов |  |  |  |  | *Планируемые мероприятия* |
| аренда помещений и оборудования |  |  |  |  | *Планируемые мероприятия* |
| изготовление брендированной продукции |  |  |  |  | *Какую продукцию планируется изготавливать* |
| изготовление печатной продукции |  |  |  |  | *Какую продукцию планируется изготавливать* |
| другие виды затрат |  |  |  |  | *Пояснить, какие затраты планируются (например оплата публикаций в журналах с открытым доступом, оплата печати изображений принятых статей на обложках журнала и тд)* |

*\*оставить релевантные годы реализации проекта*

# **9.** **Риски и управление ими**

*Риски проекта – событие или условие, которое в случае возникновения имеет негативное воздействие. Указываются ключевые риски, которые могут оказать существенное влияние на результат. Могут быть указаны как стратегические, так и операционные риски.*

*Кратко указываются стратегии реагирования на риски, а также конкретные действия в рамках стратегии реагирования.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Описание риска** | **Возможные последствия наступления риска** | **Вероятность возникновения** | **Степень влияния (на сроки, бюджет, содержание проекта)** | **Стратегия реагирования на риск** |
| Риск ... | Описание последствия | Высокая/ низкая | Высокая/ низкая |  |
| Риск ... |  |  |  |  |
| Риск ... |  |  |  |  |
| Риск ... |  |  |  |  |

# **10.** **Связь проекта с базовыми технологиями М-платформам:**

Выбрать один из вариантов ответа:

*1) Проект напрямую относится к одной из базовых технологий, разрабатываемых одной из М-платформ, а именно \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать одну из 5) и будет запущен в рамках М-платформы.*

*2) Проект напрямую относится к базовым технологиям нескольких М-платформ, а именно \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать две или более) и будет запущен как самодостаточный в тесной кооперации с членами ITMO.Family, в том числе с участниками М-платформ.*

*3) Принадлежность проекта к разрабатываемым базовым технологиям М-платформ установить не удается и будет запущен как самодостаточный. Группа PI будет реализовывать мероприятия создания горизонтальных связей и коллаборации с членами ITMO.Family, в том числе с участниками М-платформ.*

*4) Проект напрямую не относится к базовым технологиям имеющихся М-платформ и будет запущен как самодостаточный. Группа PI будет реализовывать мероприятия создания горизонтальных связей и коллаборации с членами ITMO.Family, в том числе с участниками М-платформ.*