Приложение 1 к Положению о конкурсе проектов по созданию научно-учебных лабораторий в структуре факультетов НИУ ВШЭ и условиях их реализации

Конкурсная заявка на создание научно-учебной лаборатории в структуре факультета (наименование факультета)

1. Общие данные:						
	Оощие данные: Название научно-учебной лаборатории:					
1.1. Husbanne nay mo y						
1.2. Название проекта ((который предполагается реализовать в 2021-2023 гг.					
з рамках лаборатории)	·					
1.3. Сведения о руково	дителе заявляемой научно-учебной лаборатории:					
ФИО (полностью)						
Тел. (рабочий/мобильный)						
Адрес электронной почты						
(предпочтительно						
корпоративный)						
1.4. Контактное лицо:						
ФИО (полностью)						
Тел. (рабочий/мобильный)						
Адрес электронной почты						
(предпочтительно						
корпоративный)						
1.5. Заявляемые работн	ники Лаборатории (в том числе заведующий)					

No	Ф.И.О.	Место	Должность	Ученая	Наиболее значимые
	(полностью)	основной		степень	публикации за
		работы			последние 3 года
					(не более 4-х)
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

1.6. Студенты НИУ ВШЭ:

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Факультет	Год обучения (с указанием бакалавриат или магистратура)	Примечание (опыт исследовательской деятельности и т.д.)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

2. 2.1. факультета формата	Вклад Лаб НИУ ВШЭ	планируемой роратории в раз роратории в раз	ввитие нау на включе	учной и об ение в раб	бразователы боту студент	ной деят гов НИУ	ельности ВШЭ и
проекта (вк.	лючая опып	тельский задел п успешного ру «Научный	уководст	ва проект	ом научно-ј	учебной а	группы в
		компетенции, гории, в			•	•	

2.4. Краткое описание научного направления, планируемого к реализации в Лаборатории:

- а) Актуальность:
- б) Имеющийся задел:
- в) Цель:
- г) Задачи:
- д) Методология:
- е) Предполагаемые результаты:

2.5. Обязательные показатели результативности Лаборатории: 2.5.1. Планируемые публикации:

№	Памионарамуа жазарата да	Единицы	Коли	чество в	год	Примечания
п/п	Наименование показателя	измерения	1 год	2 год	3 год	
1.	Публикации (типа article и review) в научных журналах, индексируемых в международных базах научного цитирования (Web of Science Core Collection и/или Scopus)	единиц				
1.1	из них в научных журналах первого и второго квартилей (квартиль журнала определяется по наивысшему квартилю из имеющихся тематик журнала по данным на момент представления таблицы)	единиц				
2.	Рецензируемые доклады в основной программе конференций по тематической области Computer Science уровня A и A* по рейтингу CORE, опубликованные в сборниках конференций или зарубежных журналах (при наличии)	единиц				
3.	Публикации в научных журналах, учитываемых при назначении академических надбавок и оценке публикационной активности (Список учитываемых журналов)	единиц				
4.	Прочие публикации (препринты и др.) в общепризнанных международных репозиториях по отраслям науки (SSRN, RePEc, arXiv.org и др.)	единиц				
5.	Доклады на ведущих международных научных (научно- практических) конференциях в Российской Федерации и за рубежом	единиц				
6.	Рецензируемые монографии (при наличии ISBN), рецензируемые энциклопедии (при наличии ISBN)	единиц				
7.	Главы в рецензируемых монографиях (при наличии ISBN), статьи в рецензируемых энциклопедиях (при наличии ISBN)	единиц				
8.	Аналитические материалы в интересах (по заказам) органов государственной власти	единиц				
9.	Число поданных заявок на получение патента или регистрацию результата интеллектуальной деятельности (далее - РИД)	единиц				
10.	Доля исследователей в возрасте до 39 лет включительно в численности штатных сотрудников (по состоянию на конец каждого года реализации проекта)	%				

2.5.2. Количество студентов НИУ ВШЭ, которые будут приняты на работу в Лабораторию (привести численность по годам).

№	Численность студентов, принятых			
Π/Π	в штат, по годам			
1	1 год			
2	2 год			
3	3 год			

2.5.3. Количество студентов НИУ ВШЭ, прошедших длительные стажировки в Лаборатории (4-6 месяцев) с обязательной презентацией результатов работы по завершению стажировки (привести численность по годам):

№	Численность	студентов,
Π/Π	прошедших стажирог	вки, по годам
1	1 год	
2	2 год	
3	3 год	

2.6. Дополнительные показатели результативности Лаборатории (по выбору, а также могут формулироваться заявителями самостоятельно):

Показатели	Ко	П		
результативности Лаборатории	первый год	второй год	третий год	Примечание
Организация на факультете работниками Лаборатории открытого регулярного семинара по тематике лаборатории				
Количество студентовработников Лаборатории, перешедших на следующие этапы получения образования (магистратура ВШЭ, аспирантура – без				
Количество защищенных диссертаций на соискание ученых степеней кандидата или доктора наук работников лаборатории				
1				
	результативности Лаборатории Организация на факультете работниками Лаборатории открытого регулярного семинара по тематике лаборатории Количество студентовработников Лаборатории, перешедших на следующие этапы получения образования (магистратура ВШЭ, аспирантура без привязки к НИУ ВШЭ) Количество защищенных диссертаций на соискание ученых степеней кандидата или доктора наук работников	результативности Лаборатории Организация факультете работниками Лаборатории открытого регулярного семинара по тематике лаборатории Количество студентов- работников Лаборатории, перешедших на следующие этапы получения образования (магистратура ВШЭ, деспирантура — без привязки к НИУ ВШЭ) Количество защищенных диссертаций на соискание ученых степеней кандидата или доктора наук работников	результативности Лаборатории первый год Организация на факультете работниками Лаборатории открытого регулярного семинара по тематике лаборатории Количество студентовработников Лаборатории, перешедших на следующие этапы получения образования (магистратура ВШЭ, аспирантура — без привязки к НИУ ВШЭ) Количество защищенных диссертаций на соискание ученых степеней кандидата или доктора наук работников	результативности Лаборатории первый год Третий год Организация на факультете работниками Лаборатории открытого регулярного семинара по тематике лаборатории Количество студентовработников Лаборатории, перешедших на следующие этапы получения образования (магистратура ВШЭ, аспирантура — без привязки к НИУ ВШЭ) Количество защищенных диссертаций на соискание ученых степеней кандидата или доктора наук работников

- 3. Обоснование запрашиваемого объема финансирования.
- 3.1. Запрашиваемый объем финансирования, тыс. руб.:

Статья расходов	первый год. (тыс. руб.)	второй год. (тыс. руб.)	третий год. (тыс. руб.)
211 (Заработная плата)			
213 (Начисления на выплаты по оплате труда), 30,2% от ст. 211			
226 (Прочие работы, услуги), в т.ч. страховые взносы 27,1%			
Итого:			

- 3.2. Обоснование затрат:
- 3.2.1. на заработную плату, ст. 211 (кол-во работников Лаборатории должно совпадать с пунктами 1.5 и 1.6)

No	Ф.И.О.	Должность *	Планируемый	Планируемое	Планируемое	Планируемое
	(полностью)		размер оплаты	количество	количество	количество
			труда в месяц,	месяцев работы,	месяцев работы,	месяцев работы,
			руб.**	шт. 1 год	шт. 2 год	шт. 3 год
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

^{* -} должность принимаемого работника должна соответствовать квалификационным требованиям по должностям; указание должности в НУЛ обязательно.

^{** -} для работников, привлекаемых по срочным трудовым договорам, следует планировать выплаты по количеству месяцев работы + резерв (1 среднемесячная зарплата).

3.2.2.	на п	рочие	работы,	услуги,	CT.	226.
			,	, ,		

а) в случае проведения полевого исследования:

Предмет исследования	Размер выборки	Указать сроки проведения исследования	Ориентировочная стоимость (тыс. руб.)	Обоснование стоимости* (кратко)			
			1.0				
* на основании ранее заключенных гражданско-правовых договоров; информации, подученной на официальном сайте:							

^{*} на основании ранее заключенных гражданско-правовых договоров; информации, полученной на официальном сайте; статистических данных, общепринятых и утвержденных методик и иных официальных источников информации.

б) в случае создания или закупки базы данных (в том числе, если заключается договор на оказание услуг по подключению к базам данных):

Название базы данных	Описание	Ориентировочная стоимость (тыс. руб.)

в) в случае заключения гражданско-правовых договоров на оказание услуг (выполнение работ):

ФИО	Предмет договора (предварительный, кратко)	Ориентировочная стоимость, в т.ч. страховые взносы 27,1% (тыс. руб.)