



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРИКАЗ

25 АПР 2017

№ 790

г. Челябинск

Об утверждении Положения

С целью реализации Плана мероприятий по реализации программы повышения конкурентоспособности («дорожная карта») Южно-Уральского государственного университета на 2016-2020 годы (1 этап – 2016-2018 годы) в соответствии с приказом № 1-ППК от 1.09.2016 о проведении проекта в рамках программы повышения конкурентоспособности ЮУрГУ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемое положение «о конкурсе на индивидуальную финансовую поддержку молодых научно-педагогических работников «Начало большой науки» Южно-Уральского государственного университета (далее Конкурс).
2. Руководителю проекта организовать проведение конкурса в соответствии с утвержденным положением.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по стратегическому развитию А.В. Келлера.

Ректор

А.Л. Шестаков

ВЕРНО
Ведущий документовед
О.В. Брюхова



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

**ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ректора

от 25 АПР 2017 № 790

ПОЛОЖЕНИЕ

г. Челябинск

**О конкурсе на индивидуальную финансовую
поддержку молодых научно-педагогических
работников «Начало большой науки»
Южно-Уральского государственного университета**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение регулирует порядок и процедуру принятия решения об индивидуальной финансовой поддержке молодых научно-педагогических работников (далее НПР) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» (далее Университет) в проведении научных изысканий (далее конкурсный отбор) в рамках реализации Плана мероприятий по реализации программы повышения конкурентоспособности («дорожная карта») Университета на 2016–2020 годы (1 этап – 2016 – 2018 годы), Задача 3.2 «Внедрение системы грантовой поддержки молодых НПР и обучающихся, в т.ч. обеспечение международной академической мобильности», мероприятие 3.2.1 «Поддерживать молодых НПР и обучающихся грантами на научные проекты, включая прохождение стажировок в ведущих научно-исследовательских организациях и университетах».

1.2. Основные цели конкурса:

1.2.1. Поддержка выполнения научных проектов с целью повышения публикационной активности НПР;

1.2.2. Интеграция молодых НПР в мировое научное сообщество;

1.2.3. Вовлечение НПР Университета в научно-исследовательский процесс.

1.3. Под научным проектом в настоящем Положении понимается исследовательский проект, предусматривающий комплекс оригинальных научно-исследовательских работ в рамках выбранного научного направления автора проекта, нацеленных на получение новых результатов, проверки научных гипотез, теорий, подходов к решению задач, по результатам выполнения которого

ВЕРНО
Ведущий документовед
О.В. Брюхова

предполагается публикация статьи, индексируемой ТОП-25 баз данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) или «Скопус» (Scopus).

1.4. Настоящее Положение направлено на обеспечение прозрачности процесса конкурсного отбора заявок, информационную открытость.

1.5. Общий объем финансирования научных проектов определяется ежегодно решением Управляющего комитета Программы повышения конкурентоспособности ЮУрГУ (далее Управляющий комитет).

1.6. Решение о поддержке НПР Университета в выполнении научных проектов принимается Управляющим комитетом по рассмотрению заявок конкурсного отбора НПР. Организационное и информационное обеспечение проведения конкурса осуществляется Проектным офисом.

1.7. Информация о конкурсе размещается на главной странице корпоративного портала (сайта) Университета, а также в разделе «Молодым ученым» сайта <http://www.pmn.susu.ru/>. Информация о результатах конкурса доводится Проектным офисом до сведения победителей, публикуется в открытом доступе на сайте Университета.

1.8. Настоящее Положение и изменения, вносимые в него, утверждаются Ученым советом.

2. ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕТЕНДЕНТАМ

2.1. Для участия в конкурсном отборе подаются индивидуальные заявки.

2.2. Каждый претендент может подать только одну заявку в рамках одного конкурсного отбора.

2.3. В конкурсном отборе могут принять участие НПР Университета в возрасте до 30 лет, не имеющие ученой степени, в возрасте до 35 лет, имеющие ученую степень кандидата наук, и НПР Университета в возрасте до 40 лет, имеющие ученую степень доктора наук.

2.4. Участник конкурса должен иметь не менее двух публикаций по тематике проекта в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) или «Скопус» (Scopus), опубликованных в период с 1 января 2012 года до даты подачи заявки.

2.5. К участию в конкурсе не допускаются заявки, аналогичные по содержанию проекту, одновременно реализуемому при поддержке Российского научного фонда, иных научных фондов или организаций, либо реализуемому в настоящее время за счет средств фондов или организаций, государственного (муниципального) задания, программ развития, финансируемых за счет федерального бюджета.

3. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ

3.1. В случае победы НПР Университета получает финансовую поддержку в виде выплаты стимулирующего характера за высокие результаты в области инновационной и научной деятельности в размере, устанавливаемом Управляющим комитетом ежегодно.

3.2. Сроки и условия оказания финансовой поддержки:

- 50 % от определенной Управляющим комитетом суммы финансовой поддержки выплачиваются на основании утвержденного Управляющим комитетом отчета (п. 6.1) о проделанной работе в срок не позднее 31 декабря года проведения конкурса;

- 50 % от определенной Управляющим комитетом суммы финансовой поддержки выплачиваются при выполнении условий, указанных в п. 6.3, в срок не позднее 31 декабря года, следующего за годом проведения конкурса.

4. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК, ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ЗАЯВКИ

4.1. Заявка подается в электронном виде на сайте Конкурса (<http://www.pmn.susu.ru/>).

4.2. Претендент может подать заявку в сроки, указанные на сайте Конкурса (<http://www.pmn.susu.ru/>).

4.3. Содержание заявки должно соответствовать выбранному автором направлению исследований или области науки.

4.4. В тексте заявки необходимо указать:

· направление научного исследования: «Инжиниринг», «Экономические, Социально-гуманитарные науки и науки о человеке», «Интеллектуальный анализ данных» или «Естественные и точные науки»;

· информацию о целях и задачах проекта, актуальности проблемы, новизне, практической значимости, возможностях коммерциализации и плане реализации научного проекта.

4.5. К заявке прилагается паспорт научного проекта, выполненный по форме, указанной в Приложении 2, содержащий информацию о целях и задачах проекта, актуальности проблемы, новизне, практической значимости, научном заделе автора по данной тематике, возможностях коммерциализации и плане реализации проекта.

5. ПОРЯДОК ОТБОРА ЗАЯВОК НА КОНКУРСНЫЙ ОТБОР

5.1. К участию в конкурсе допускается заявка, отвечающая требованиям п. 2.5, 4.4, 4.5. Принятая к рассмотрению заявка направляется на экспертизу.

5.2. Экспертиза производится с привлечением сторонних организаций, имеющих опыт в реализации научно-исследовательских проектов по научным направлениям конкурса, на основе договора (внешняя экспертиза) в целях обеспечения экспертной оценки заявок на участие в конкурсе. Результатом работы экспертной комиссии является: экспертное заключение по каждой заявке, в обязательном порядке включающее в себя заполненные экспертные листы оценки работ, выполненные по форме, приведенной в Приложении № 3 и итоговый протокол экспертной комиссии с указанием баллов, подписанный председателем комиссии.

5.3. Информация о прохождении экспертизы и содержании заявок строго конфиденциальна. Отзывы экспертов о проектах без упоминания сведений об экспертах могут быть предоставлены претенденту по его требованию.

5.4. Список Претендентов ранжируется по сумме набранных баллов. Претенденты, набравшие наибольшее число баллов, в количестве, определенном Управляющим комитетом исходя из возможностей финансирования, получают финансовую поддержку.

5.5. Решение Управляющего комитета оформляется протоколом заседания, который подписывается председателем и секретарем Управляющего комитета и доводится до сведения участников Конкурса.

6. ОБЯЗАННОСТИ ПОБЕДИТЕЛЯ КОНКУРСА

6.1. Победитель конкурса не позднее 1 декабря года проведения конкурса должен предоставить в бумажном виде в Управляющий комитет программы краткий (до 5 страниц) содержательный отчет об основных научных результатах работы в рамках указанного научного проекта.

6.2. Не позднее 1 декабря года, следующего за годом проведения конкурса, победитель должен опубликовать не менее одной статьи в журнале, входящем в ТОП-25 баз данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) или «Скопус» (Scopus).

6.3. Не позднее 1 декабря года, следующего за годом проведения конкурса победитель должен предоставить в бумажном виде в Управляющий комитет программы содержательный отчет об основных научных результатах работы в рамках указанного научного проекта, а также список публикаций (не менее одной) в журналах, входящих в ТОП-25 баз данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) или «Скопус» (Scopus). Управляющий комитет принимает решение об утверждении представленных результатов.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УЧАСТИЕ В ПРОГРАММЕ

7.1. Ответственность за достижение результата возлагается на заявителя, предоставившего заявку и получившего индивидуальную финансовую поддержку или её часть (п.3.2).

Руководитель проекта по мероприятию 3.2.1 «Поддерживать молодых НПР и обучающихся грантами на научные проекты, включая прохождение стажировок в ведущих научно-исследовательских организациях и университетах» «Дорожной карты»



А.М. Журавлев

Согласовано:

Проректор по стратегическому развитию



А.В. Келлер

Проректор по научной работе



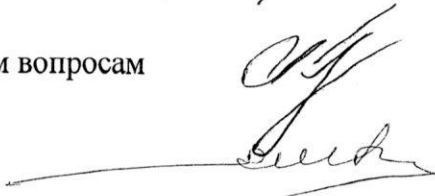
А.А. Дьяконов

Проректор по экономическим и финансовым вопросам



Л.И. Бойкова

Начальник юридического управления



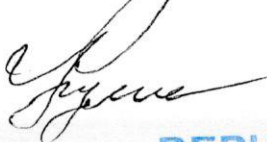
Е.Е. Шведова

Директор проектного офиса 5-100



Е.В. Белоусов

Начальник службы делопроизводства



Н.Е. Циулина

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Заявка на участие в конкурсном отборе на получение гранта для молодых научно-педагогических работников Южно-Уральского государственного университета

1	Заявитель (ФИО полностью)	<i>Указывается ФИО участника Конкурсного отбора</i>
2	Институт, факультет, кафедра, должность, ученая степень.	<i>Указывается основное место работы участника</i>
3	Научное направление	<i>Указывается научное направление, в рамках которого работает участник</i>
4	Название научно-исследовательской работы	<i>Указывается название научно-исследовательской работы</i>
5	Перечень научных публикаций заявителя за последние 5 лет в журналах, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science,	<i>Указывается перечень публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science</i>
6	Количество научных публикаций заявителя за последние 5 лет в журналах ВАК	<i>Указывается количество публикаций в журналах ВАК</i>
7	Контактная информация заявителя	<i>Тел.; e-mail.</i>

Паспорт проекта участника конкурса «Начало большой науки»

Научное направление:

Тема проекта:

Цель проекта:

Задачи проекта:

Краткое содержание работы:

1. Актуальность проблемы Формулировка решаемой проблемы (актуальность научного исследования):

Приводится обоснование соответствия тематики проекта одному из прорывных направлений развития ЮУрГУ. Необходимо кратко сформулировать конкретную научную проблему (проблемы) для выбранного направления, решению которой будет посвящен проект, обосновать соответствие проекта направлению.

2. Методы решения задач научного исследования:

Указываются теоретические и практические методы решения задач, применяемые в ходе научных исследований.

3. Новизна. Производится обзор существующих решений рассматриваемой проблемы, методов и подходов, проверяются предлагаемые методики и эмпирические данные, вырабатываются новые идеи для решения рассматриваемой проблемы.

4. Практическая значимость. Указываются ожидаемые результаты и их научная и общественная значимость. Производится оценка соответствия запланированных результатов мировому уровню исследований, возможность практического использования запланированных результатов проекта в экономике и социальной сфере.

5. Возможность коммерциализации. Конкретизируется конечный потребитель, обосновываются преимущества продукта перед конкурентами, рассчитываются затраты, связанные с доведением проекта до коммерческого результата. Приводятся риски, мешающие реализации проекта.

6. План реализации. Приводятся основные этапы и обоснованные сроки реализации проекта. Поясняется стратегия коммерциализации проекта. Рассматривается возможность привлечения дополнительного финансирования.

Краткосрочные наукометрические результаты реализации проекта, а также долгосрочная перспектива развития проекта.

Паспорт проекта не должен содержать более 10 стр. печатного текста. Размер шрифта 14 пт.

Экспертный лист оценки работы конкурса «Начало большой науки»

Направление: _____ / Название проекта: _____

Ф.И.О. участника
Институт/Факультет/кафедра
Ученое звание, должность

№	Характеристика проекта	Параметры оценивания	Сумма	Оценка
1	Актуальность работы	<ul style="list-style-type: none"> – работа соответствует современным международным требованиям – 5 б. – работа соответствует современным требованиям Российской экономики, промышленности – 4 б. – работа соответствует приоритетным направлениям модернизации экономики или(и) направлениям развития науки технологии и техники РФ) – 3 б. – работа соответствует приоритетам развития Челябинской области – 2 б. – или г. Челябинска – 1 б. 	Макс. 5 баллов	
2	Научная новизна	<ul style="list-style-type: none"> – обзор существующих решений рассматриваемой проблемы, методов и подходов; – систематизация и собственный анализ существующих решений рассматриваемой проблемы; – проверка предлагаемых методик и эмпирических данных; – выработка новых идей для решения рассматриваемой проблемы; 	0 баллов – отсутствие соответствия всем критериям; 5 баллов - полное соответствие всем критериям – Макс. 5 баллов	
3	Практическая значимость	<ul style="list-style-type: none"> – результаты работы внедрены – 5 б; – результаты работы внедряются – 4 б; – автор представляет основные области возможного практического применения результатов работы 3 б; – решаемая задача имеет низкий уровень практического применения – 2 б. – предлагаемое решение не реализуемо – 0 б; 	– Макс. 5 баллов	
4	Потенциальная коммерциализация	<ul style="list-style-type: none"> – конкретизирован конечный потребитель; – обоснованы преимущества продукта перед конкурентами; – рассчитаны затраты, связанные с доведением проекта до коммерческого результата; – описаны риски проекта; 	0 баллов – отсутствие соответствия всем критериям; 5 баллов - полное соответствие всем критериям проверки – Макс. 5 баллов	

5	План реализации проекта	<ul style="list-style-type: none"> – полнота плана реализации проекта; – обоснованность сроков реализации проекта; – обоснованность реализуемости этапов проекта; – пояснено, как автор видит стратегию коммерциализации; – рассмотрена возможность привлечения дополнительного финансирования. 	<p>0 баллов – отсутствие соответствия всем критериям; 5 баллов - полное соответствие всем критериям проверки</p> <p>– Макс. 5 баллов</p>	
6	Качество оформления паспорта презентации	<ul style="list-style-type: none"> – структура и логическая последовательность изложения; – полнота раскрытия темы; – наглядность и оформление паспорта проекта; – отсутствие опечаток и небрежности; 	<p>0 баллов – отсутствие соответствия всем критериям; 5 баллов - полное соответствие всем критериям проверки</p> <p>– Макс. 5 баллов</p>	
7	Сумма		Максимум 30 баллов	

Итого _____ Эксперт _____ /И.О. Эксперт/