



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЧАСТЬ

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

№ 03.03.02/15

« 08 » 09 2021 г.

г. Самара

*О проведении конкурсного отбора
получателей стипендии Президента РФ
молодым ученым и аспирантам,
осуществляющим перспективные
научные исследования и разработки
по приоритетным направлениям
модернизации российской экономики
(Конкурс на 2022-2024 гг.)*

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ объявляет конкурсный отбор на получение стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики на 2022-2024 гг.

В Конкурсном отборе могут принимать участие молодые (до 35 лет) ученые и аспиранты, которые являются гражданами Российской Федерации и осуществляют перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, имеют опубликованные научные труды в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, отражающие основные научные результаты работы молодого ученого или аспиранта, работают на должностях педагогических, научных, инженерно-технических работников в российских научных организациях или образовательных организациях высшего образования либо обучаются в аспирантуре организаций по очной форме обучения.

Научные исследования проводятся молодыми учеными и аспирантами по следующим приоритетным направлениям модернизации российской экономики:

1. Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе вопросы разработки новых видов топлива.
2. Ядерные технологии.
3. Космические технологии, связанные с телекоммуникациями, включая и ГЛОНАСС, и программу развития наземной инфраструктуры.
4. Медицинские технологии, прежде всего диагностическое оборудование, а также лекарственные средства.
5. Стратегические информационные технологии, включая вопросы создания суперкомпьютеров и разработки программного обеспечения.

Стипендии Президента РФ устанавливаются в размере 22800 рублей каждая и выплачиваются ежемесячно, назначаются на срок до трех лет, могут назначаться одному и тому же лицу неоднократно.

Конкурсная документация размещается на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ - grants.extech.ru и на сайте отдела координации научных исследований молодых учёных и студентов – okni@samgtu.ru.

Регистрация соискателя стипендии Президента Российской Федерации и заполнение им интерактивных форм осуществляется на сайте **grants.extech.ru**.

Документы, оформленные в соответствии с требованиями, предоставить в ОКНИ (411/гл. корпус, т. 242-06-97) **до 30.09.2021 г.**

К пакету документов участнику необходимо приложить выписку из заседания кафедры с рекомендацией к выдвижению для участия в конкурсе.

Первый проректор –
проректор по научной работе

М.В. Ненашев