

ПОЛОЖЕНИЕ

**об организации ежегодного
конкурсного отбора на соискание
грантов для прохождения практик
и стажировок (в том числе в
формате работы с наставниками)**

Общие положения



В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2022 г. № 619 «О мерах государственной поддержки программ развития передовых инженерных школ», в рамках реализации федерального проекта «Передовые инженерные школы» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», программы развития передовых инженерных школ должны включать мероприятия по обеспечению в партнерстве с высокотехнологичными компаниями условий для создания нового типа инженерной подготовки, осуществления прорывных разработок и исследований, направленных на решение задач, соответствующих мировому уровню актуальности и значимости в приоритетных областях технологического развития Российской Федерации, в том числе:

Прохождение практик и (или) стажировок вне рамок образовательного процесса, в том числе в формате работы с наставниками, для лучших студентов, обучающихся по программам магистратуры технологического профиля, которые реализуются на базе научно-исследовательских и опытно-конструкторских проектов по "сквозным" технологиям цифровой экономики и приоритетным направлениям развития техники и технологий при поддержке и участии высокотехнологичных компаний.*

**Пункт 4, подпункт «и» Правил предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на поддержку программ развития передовых инженерных школ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2022 г. N 619*

Рабочий план реализации программы развития



«УТВЕРЖДАЮ»
И.о. директора ПИШ ХИМ
И.С. Сиротин
«17» марта 2023.

РАБОЧИЙ ПЛАН
реализации программы развития передовой инженерной школы на 2023-2024 гг.
Передовая инженерная школа Химического инжиниринга и машиностроения
наименование передовой инженерной школы
РХТУ им Д.И. Менделеева
наименование образовательной организации высшего образования

3.2.	Проведение заседания конкурсной комиссии университета для отбора	Контрольная точка 3.1.26 "600 студентов (нарастающим итогом с 2022	организация	Протокол заседания конкурсной комиссии университета для	Протокол заседания конкурсной комиссии	30.05.2024		
------	--	--	-------------	---	--	------------	--	--

24

№ п/п	Наименование мероприятия, работы, подраздела результата или контрольной точки	Наименование результата, контрольной точки	Вид документа и характеристика результата	Значение показателя	Плановый срок	Дата исполнения	Примечание
	студентов на прохождение внеучебных практик и/или стажировок, в том числе в формате работы с наставниками	года) 30 университетов, отобранных в 2022 году для создания ПИШ, и иных университетов получили гранты (50% за счет средств субсидии; 50% за счет привлеченных средств от юридических/физических лиц) на прохождение внеучебных практик и/или стажировок, в том числе в формате работы с наставниками"	отбора студентов для предоставления грантов на прохождение внеучебных практик и /или стажировок, в том в формате работы с наставниками				

В соответствии с рабочим планом реализации программы развития ПИШ ХИМ, утвержденным 17 марта 2023 г., необходимо провести конкурс на соискание грантов на прохождение практик и (или) стажировок вне рамок образовательного процесса, в том числе в формате работы с наставниками и в срок до 30 мая 2024 г. определить победителей



Порядок участия и сроки проведения конкурса

- ✓ Направление на практики и (или) стажировки проходит на конкурсной основе
- ✓ Принять участие могут магистранты технологических направлений
- ✓ Для участия в конкурсе необходимо подать заявку, которая включает в себя заявление, согласие на обработку данных и пакет документов, подтверждающих наличие достижений
- ✓ Проведение конкурса и формирование списка победителей - весенний период
- ✓ Прохождение практик и (или) стажировок на базе предприятий – индустриальных партнеров ПИШ ХИМ – в летний и осенне-зимний период, вне рамок образовательного процесса

- ✓ Участие в Конкурсе бесплатное, все расходы оплачиваются из гранта

Партнеры ПИШ ХИМ



ЮМАТЕКС
РОСАТОМ



ВНИИА
РОСАТОМ



НОВЫЕ ПАРТНЕРЫ



НИКИМТ-АТОМСТРОЙ
РОСАТОМ



РФЯЦ-ВНИИЭФ
РОСАТОМ



Спасибо за внимание