



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,  
e-mail: [info@minobrnauki.gov.ru](mailto:info@minobrnauki.gov.ru), <http://www.minobrnauki.gov.ru>

13.03.2026 № МН-11/409

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О приглашении к участию  
в программах повышения квалификации

Руководителям образовательных  
организаций высшего  
образования

Уважаемые коллеги!

Департамент государственной молодежной политики и воспитательной деятельности Минобрнауки России (далее – Департамент) приглашает принять участие в обучении по следующим программам повышения квалификации, реализуемым в 2026 году Проектным офисом по развитию молодежного предпринимательства в образовательных организациях высшего образования (далее – Проектный офис):

1. Для сотрудников образовательных организаций высшего образования (далее – образовательные организации), реализующих программу «Стартап как диплом», а также руководителей выпускных квалификационных работ в указанном формате доступна к обучению программа повышения квалификации «Программа «Стартап как диплом»: от проектирования до защиты» (объем программы – 36 академических часов; формат реализации – заочная форма с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий). Прием заявок осуществляется в период с 3 марта по 3 апреля 2026 года, обучение будет проходить в период с 20 апреля по 19 июня 2026 года. Подробная информация о программе представлена в приложении № 1.



2. Для молодых ученых и аспирантов доступна к обучению программа повышения квалификации «Технологический суверенитет: предпринимательская стратегия молодого ученого» (объем программы – 56 часов, формат реализации – очно-заочная форма с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий). Прием заявок осуществляется в период с 16 марта по 10 апреля 2026 года, обучение будет проходить в период с 27 апреля по 25 июня 2026 года, включая очный модуль в г. Москве с 22 по 25 июня 2026 года. Подробная информация о программе представлена в приложении № 2.

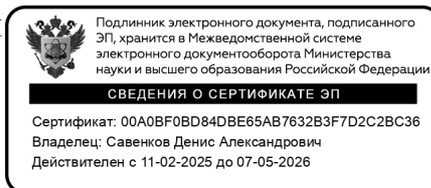
Департамент просит проинформировать о возможности обучения по данным программам повышения квалификации представителей вашей образовательной организации.

Обучение по программам повышения квалификации, реализуемым Проектным офисом, осуществляется на безвозмездной основе.

Контактное лицо для взаимодействия по вопросам, связанным с реализацией программ повышения квалификации: специалист Проектного офиса, Иванова Ксения Вячеславовна, тел. 8 (977) 557-90-74, адрес электронной почты: [RMP@minobrnauki.gov.ru](mailto:RMP@minobrnauki.gov.ru).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Врио директора  
Департамента государственной  
молодежной политики  
и воспитательной деятельности



Д.А. Савенков



Программа повышения квалификации  
«Программа «Стартап как диплом»: от проектирования до защиты»

Категория слушателей: сотрудники образовательных организаций высшего образования реализующих Программу «Стартап как диплом» и руководители выпускных квалификационных работ в формате «Стартап как диплом».

Объем программы: 36 академических часов.

Форма обучения — заочная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

Содержание программы: обучение базируется на интеграции ФГОС ВО с требованиями реального бизнес-сектора и ориентировано на освоение полного цикла подготовки студенческого стартап-проекта — от формулирования гипотезы и разработки идеи до подготовки и представления проекта по критериям Всероссийского конкурса ВКР в формате «Стартап как диплом». Программа включает 4 модуля: организационно-методическое сопровождение, методология проектирования инновационных продуктов, внешняя экспертиза и экономико-управленческое сопровождение, технологии презентации и экспертной оценки.

Цель: формирование системных компетенций по организационно-методическому сопровождению, проектированию и экспертной оценке ВКР в формате «Стартап как диплом».

Основные задачи:

1. изучение нормативно-правовых основ и механизмов внедрения предпринимательских элементов в образовательные программы высшего образования;
2. освоение методологии проектирования инновационных продуктов и инструментов контроля создания минимально жизнеспособного продукта (MVP) в образовательном процессе;
3. овладение методами валидации рыночных данных, конкурентного анализа и финансово-экономического обоснования жизнеспособности стартап-проектов;
4. освоение технологий педагогического дизайна публичной защиты и представления результатов проектной деятельности студентов.

Более подробно можно ознакомиться по ссылке:  
<https://rmpvo.ru/projects/dpo/>



Программа повышения квалификации  
«Технологический суверенитет: предпринимательская стратегия молодого  
ученого»

Категория слушателей: молодые ученые и аспиранты.

Объем: 56 часов.

Форма обучения: очно-заочная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

Содержание программы: программа ориентирована на участников, чьи исследования обладают потенциалом создания критических технологий и вкладом в технологический суверенитет Российской Федерации. В ходе обучения рассматриваются подходы к трансформации результатов НИОКР в наукоемкие проекты, механизмы коммерциализации и инструменты масштабирования. Программа включает 5 модулей: концепция проекта и нормативно-правовой фундамент, интеллектуальный капитал и верификация продукта, бизнес-моделирование и конкурентная среда, экономика, риски и ресурсное обеспечение реализации проекта, инвестиционная упаковка и презентация проекта.

Цель: формирование профессиональных компетенций в области предпринимательской трансформации результатов научно-исследовательской деятельности для обеспечения технологического суверенитета и лидерства России в сфере критических технологий.

Основные задачи:

1. освоение методов защиты интеллектуальной собственности, алгоритмов вывода наукоемких продуктов на рынок и инструментов коммерческой упаковки технологий;
2. разработка устойчивых стратегий коммерциализации научных результатов, включая расчет финансовых показателей и анализ рисков;
3. создание условий для капитализации научных компетенций и интеграции молодых ученых и аспирантов в высокотехнологичные сектора экономики.

Более подробно можно ознакомиться по ссылке:  
[https://rmpvo.ru/projects/dpo\\_tech\\_sovereignty/](https://rmpvo.ru/projects/dpo_tech_sovereignty/)

