

2026



ФОНД КЛАСТЕРНОГО
РАЗВИТИЯ И ВЕНЧУРНЫХ
ИНВЕСТИЦИЙ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ



УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор

Орлова О.Н.

«12» января 2026 г.

[ПРОГРАММА ONLINE
ПРЕАКСЕЛЕРАТОРА «УМНИК-
2026»]



АННОТАЦИЯ

Программа преакселерации ONLINE Преакселератор «УМНИК-2026» для грантополучателей программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям реализуется на базе Фонда кластерного развития и венчурных инвестиций Саратовской области. Для подготовки программы был использован более чем десятилетний практический опыт проведения акселерационных программ для команд и предприятий различных сфер деятельности.

Цель освоения: практическое освоение современного универсального инструментария управления научно-техническими и инновационными проектами приоритетных направлений в изучении его возможностей и ограничений, методов адаптации данного инструментария к потребностям содержания и окружения конкретного проекта, отрасли или области применения.

Задачами дисциплины являются:

- приобретение навыков анализа инновационных процессов на основе обобщения мирового опыта и учета российской действительности;
- развитие умений принятия и реализации управленческих инновационных решений;
- изучение особенностей инновационной деятельности предприятия;
- изучение современных методов управления инновационными проектами;
- формирование знаний в области управления инновационными проектами;
- развитие навыков применения современных технологий проектного менеджмента в реализации инновационных проектов;
- формирование навыков составления проектной документации.

В результате освоения слушатель должен:

- ознакомиться с современным состоянием и методологией, программными средствами и информационными технологиями, используемыми в управлении проектами, а также с системным представлением об управлении проектами;
- сформировать умения определять цели, предметную область и структуры проект, составлять сетевую модель проекта, рассчитывать календарный план проекта, формировать основные разделы сводного плана проекта, осуществлять контроль и регулирование хода проекта;
- выработать умение формирования команды проекта;



- развить умение использования организационных инструментов управления инновационными проектами;
- сформировать умение управления проектом по стоимостным и временным параметрам, управления качеством и рисками проекта и др., в том числе, с использованием информационных технологий.

Работа с участниками осуществляется в заочном (дистанционном) формате вследствие территориальной удаленности победителей программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям.

В основе программы лежит смешанная методология, сочетающая самостоятельное освоение материалов с индивидуальной экспертной поддержкой. Участники преакселерационной программы работают в асинхронном формате с учебно-презентационным материалом, размещенным на специализированной цифровой платформе (Яндекс.Диск). Параллельно для каждого предусмотрен персональный трек консультаций с экспертами программы, что обеспечивает глубокую проработку проектов.

Общая трудоемкость дисциплины 70 академических часов.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН (СТРУКТУРА) ДИСЦИПЛИНЫ

Номера и наименование тем	Всего часов
1	2
Тема 1. Экспертиза научно-технических проектов и решений. Реализация, мониторинг и контроль проекта	8
Тема 2. Бизнес-модель проекта	10
Тема 3. Презентация, бизнес-питч. Формирование предложения	4
Тема 4. Источники привлечения инвестиций в проект.	4
Тема 5. Оценка рынка. Ценностное предложение	8
Тема 6. Маркетинг научно-технических проектов	6
Тема 7. Финансовое и инвестиционное планирование	8
Тема 8. Развитие предпринимательской деятельности в сфере приоритетных направлений. Создание инновационного продукта	6
Тема 9. Интеллектуальная собственность	8
Тема 10. Правовые основы создания технологического бизнеса	4
Тема 11. Формирование команды проекта. Функции менеджера проекта	4
ИТОГО	70

По результатам прохождения преакселерационной программы слушатель получает сертификат об успешном прохождении программы установленного Фондом содействия инновациям образца, а также разработанный совместно с экспертом бизнес-план по проекту (по форме, рекомендованной Фондом



содействия инновациям). В дальнейшем данный бизнес-план можно использовать для участия в программах "Студенческий стартап" или "Старт-1" Фонда содействия инновациям.