

Список

Победителей отбора проектов на предоставление грантов Губернатора Алтайского края для разработки качественно новых технологий, создания инновационных продуктов и услуг в сферах переработки и производства пищевых продуктов, фармацевтического производства и биотехнологий в 2023 году

№ п/п	Наименование организации-победителя	Наименование проекта
1	2	3
1	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здраво-охранения Российской Федерации	«Разработка новой биомедицинской технологии лечения ран мягких тканей различного генеза с помощью медицинских изделий на основе бактериальной целлюлозы»
2	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	«Разработка фитокомпозиции седативного действия для применения в терапии невротических расстройств»
3	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	«Разработка высокоэффективных биопрепаратов для кормопроизводства и растениеводства, в частности продуцента и технологии производства рекомбинантной фосфолипазы С»
4	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»	«Разработка технологии применения кремнийсодержащего биоудобрения под яровую пшеницу и картофель в условиях Алтайского края»
5	Бийский технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	«Разработка рационального способа переработки редких растений на примере родиолы розовой»
6	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	«Разработка биоконверсии пивной дробины для получения белковоуглеводной и пробиотической кормовых добавок»