

Платформа
университетского
технологического
предпринимательства



ВолГАУ запускает СВОЙ бизнес-акселератор!

бизнес-акселератор

агро

МИР

будущего



Целями реализации акселерационной программы являются:

- обучение и подготовка студентов для участия в процессе цифровой трансформации сельскохозяйственных предприятий;
- создание условий для взаимодействия и коллаборации студентов с представителями реального сектора экономики агропромышленного комплекса;
- формирование и развитие стартап-проектов команд и студенческих инициатив в целях формирования инновационных продуктов и вовлечения молодежи в технологическое предпринимательство.

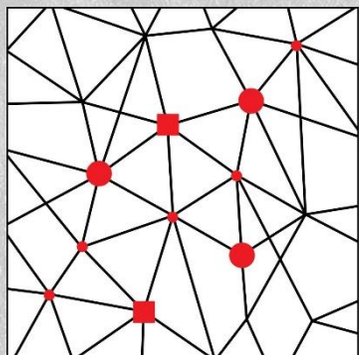
Задачами акселерационной программы являются:

- Разработка и реализация дорожной карты и план-графика проведения мероприятий, направленных на обеспечение создания и развития технологических стартап-проектов с указанием наименования мероприятий, охвата и т.д.;
- Организация мер поддержки и успешного функционирования проектных команд, занимающихся разработкой и дальнейшей реализацией технологических стартап-проектов;
- Создание пула проектных коллективов, способных обеспечить разработку и реализацию технологических стартап-проектов с учетом потребностей и вызовов соответствующих рынков НТИ с привлечением индустриальных партнеров.

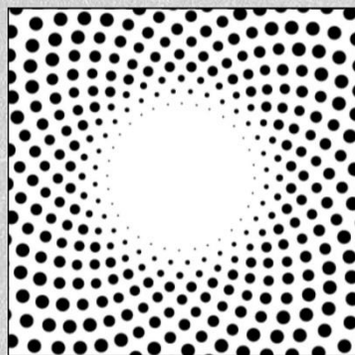
Тематические направления акселерационной программы

Ориентированы на формирование комплекса ключевых компетенций передовых производственных технологий, консультационных и инжиниринговых услуг, а также внедрению новых наукоемких технологий в сфере развития высокопродуктивного органического сельского хозяйства и производства специализированного и персонализированного питания.

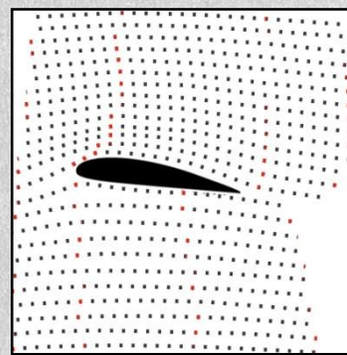
Рынки НТИ, на которые ориентирована акселерационная программа:



Технет



Фуднет



Аэронет

Критические технологии Российской Федерации, на которые ориентирована акселерационная программа:

«Биомедицинские и ветеринарные технологии», «Технологии биоинженерии», «Технологии мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды, предотвращения и ликвидации ее загрязнения».

Перечень «сквозных технологий» в целях реализации Национальной технологической инициативы, на которые ориентирована акселерационная программа Бизнес-акселератор «АгроМир Будущего»:

«Новые производственные технологии Technet», «Технологии управления свойствами биологических объектов», «Технологии компонентов робота-техники и мехатроники», «Технологии машинного обучения и когнитивные технологии», «Технологии моделирования и разработки материалов с заданными свойствами».

Ожидаемые результаты реализации акселерационной программы

- Создание условий для обеспечения успешного функционирования бизнес-акселератора;
- Создание эффективной и гибкой системы технического и методологического обеспечения стартап-проектов и проектных команд;
- Разработка мер поддержки студенческих стартап-проектов на базе университета;
- Расширение круга заинтересованных обучающихся университета в создании и реализации бизнес-ориентированных стартап-проектов;
- Формирование ключевых компетенций студентов и молодых ученых университета для разработки, создания и реализации технологических стартап-проектов;
- Формирование и сопровождение проектных команд, способных к разработке реализации стартап-проектов, а также к работе над проектами индустриальных-партнеров;
- Создание условий для обеспечения жизненного цикла стартапа: от идеи до стадии активного роста и масштабирования.

и другие

Ваши наставники



**Евдокимов
Алексей Петрович**

*канд. техн. наук,
доцент кафедры «Электрооборудование
и электрохозяйство предприятий АПК»*
arevdokimov@yandex.ru
+79610737748

**«Электротехнологии,
электрооборудование и энергоснабжение
агропромышленного комплекса»**



**Киселева
Ангелина Владимировна**

*специалист
отдела КВДиИАО НИР
iarohowi4@yandex.ru
89375418220*

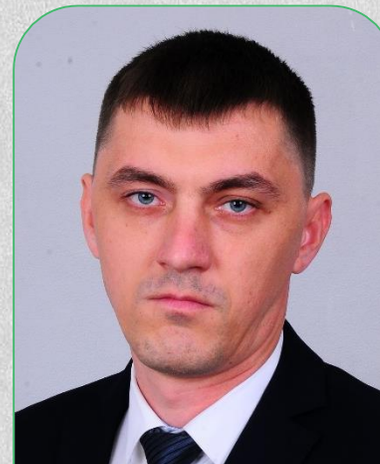
**«Сельское хозяйство,
основная и поверхностная
обработка почвы»**



**Акимова
Светлана Александровна**

*канд. ветеринар. наук,
доцент кафедры «Ветеринарно-
санитарная экспертиза, заразные
болезни и морфология»*
s.akimova@volgau.com
89053960760

«Технологии биоинженерии»



**Харлашин
Александр Владимирович**

*канд. техн. наук,
доцент кафедры «Технические
системы в АПК»*
harlashin@list.ru
89033770167

**«Разработка рабочих органов машин,
применяемых при возделывании
пропашных культур»**



**Феофилова
Любмила Анатольевна**

старший научный сотрудник,

*доцент кафедры
«Земледелие и агрохимия»*

ignateva.l@bk.ru
89375381228

**«Общее земледелие
и растениеводство»**



**Кочкарь
Максим Михайлович**

канд. с.-х. наук,

*доцент кафедры «Агроэкология
и лесомелиорация ландшафтов»*

mmk_7@mail.ru
89275232355

**«Агроэкология, лесомелиорация
ландшафтов»**



**Нехорошев
Дмитрий Артёмович**

д-р техн. наук,

*профессор кафедры
«Технические системы в АПК»*

dmitr-nech@yandex.ru
89093881820

**«Механизация технологических
процессов обработки почвы»**



**Петерс
Ирина Александровна**

канд. экон. наук,

*доцент кафедры
«Экономическая безопасность»*

Peters_irina@mail.ru
+79275205983

**«Экономика и управление
народным хозяйством»**



**Пискунов
Андрей Викторович**

аспирант,

*шеф-редактор пресс службы
Волгоградского ГАУ*

*pisanvi@mail.ru
+79033733905*

**«Беспилотные технологии,
мелиорация, информационные
технологии, фиджитал/киберспорт»**



**Борисова
Анна Григорьевна**

*старший преподаватель
кафедры «Технология
перерабатывающих
и пищевых производств»*

*anya.borisowa@mail.ru
89275142551*

«Пищевые производства»



**Поликарпова
Татьяна Александровна**

аспирант,

*ведущий специалист отдела
научно-исследовательской работы
молодых ученых и студентов*

*tatyana.polikarpova.1998@mail.ru
89954151856*

**«Обработка почвы,
борьба сорняками»**



**Скрипкин
Дмитрий Владимирович**

канд. техн. наук,

*Научный сотрудник Центра разработки и
апробации сельскохозяйственных машин
и оборудования НИИ*

*umka525@mail.ru
+79033703219*

**«Разработка новых
сельскохозяйственных
машин и технологий»**



**Зенина
Елена Анатольевна**

*канд. с.-х. наук,
зав. кафедрой «Перерабатывающие
технологии и продовольственная
безопасность»*

lenzsara@mail.ru
89033741077

**«Производство, сертифицирование,
переработка продуктов питания»**



**Холод
Анатолий Александрович**

*канд. с.-х. наук,
доцент кафедры
«Земледелие и агрохимия»*

olodok2009@rambler.ru
+79616571937

«Земледелие, растениеводство»



**Сигоров
Александр Николаевич**

*канд. с.-х. наук,
доцент кафедры
«Земледелие и агрохимия»*

sash-ka2008@mail.ru
89275312893

**«Агрономия, земледелие,
растениеводство»**



**Киселева
Румия Зайдуллаевна**

*канд. техн. наук,
доцент кафедры «Прикладная
геодезия, природообустройство
и водопользование»*

rumia1970@yandex.ru
89176415379

«Инженерные науки»



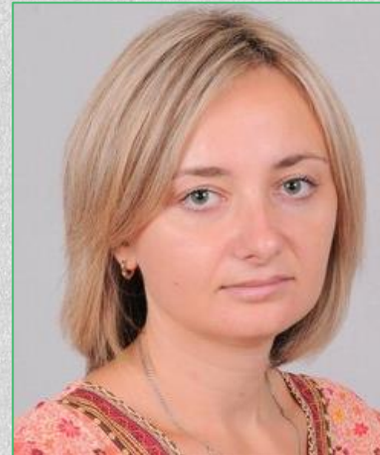
**Толчек
Александр Дмитриевич**

аспирант,

*ведущий специалист отдела
«Научных программ, грантов
и проектов»*

tolchek-a@mail.ru
+79053993499

**«Разработка новых
сельскохозяйственных
машин и технологий»**



**Коноблей
Татьяна Викторовна**

канд. С.-Х. наук,

*доцент кафедры
«Частная зоотехния»*

konoblei.tatiana@yandex.ru
89047707984

**«Животноводство, переработка
продукции животноводства»**



**Смотрова
Елена Егоровна**

канд. экон. наук,

*доцент кафедры
«Учетно-информационные
технологии и аудит»*

Elena_sm11@mail.ru
89275258569

**«Экономика и управление
народным хозяйством»**



**Самойлова
Татьяна Сергеевна**

канд. С.-Х. наук,

доцент кафедры «Частная зоотехния»

kolobova2802@mail.ru
+78442417713

«Зоотехния»



**Антамошкина
Елена Николаевна**

*канд. экон. наук,
доцент кафедры «Туристская
индустрия и регионоведение»*

antamoshkina@mail.ru
+79033700653

«Экономика, туризм»



**Ивушкин
Денис Сергеевич**

*ассистент
кафедры «Электрооборудование
и электрохозяйство предприятий АПК»*

lvushkinds@yandex.ru
89608754401

«Foodnet, Technet, технические науки»



**Азиева
Ирина Александровна**

*канд. с.-х. наук,
доцент кафедры
«Землеустройство,
кадастры и экология»*

azieva-00@mail.ru
89880138069

**«Землеустройство,
кадастры и экология»**



**Волкова
Ольга Александровна**

*заведующий отделом
конгрессно-выставочной
деятельности и информационно-
аналитического обеспечения НИР*

olgaaleksandrovna.2011@mail.ru
89297822887

**«Сельское хозяйство,
обработка почвы»**