

Министерство сельского хозяйства РФ
ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

ФГБОУ ВО
Кузбасская ГСХА



Е.А. Ижмулкина

2022 г.

ПЛАН РАБОТЫ

Факультета технологического предпринимательства
на 2022-2023 учебный год

Декан факультета

технологического

предпринимательства

О.А.

О.А. Сартакова

30

12

2022 г.

Кемерово 2022 г.

1. Краткое описание планируемых достижений на 2022-2023 учебный год

Учеными факультета технологического предпринимательства Кузбасской ГСХА в 2022-2023 учебном году планируется проведение **научных исследований** по направлению:

прикладные исследования:

- Биотехнологические аспекты разработки, оценки качества и эффективности специализированных продуктов;
- Исследование природных источников биологически активных веществ и разработка специализированных пищевых продуктов на их основе;
- Обеспечение устойчивого развития технологий переработки продукции сельского хозяйства и пищевых систем;
- Управление качеством технологической цепи переработки растительного сырья;
- Вакуумная и сублимационная сушка продуктов растительного и животного происхождения (индустриальный партнер: ООО "Масло", г. Новосибирск);
- Разработка научных и практических основ повышения урожайности и технологических качеств зерна пшеницы в условиях юго-востока Западной Сибири (Кемеровская область);
- Исследование и разработка технологии функциональных хлебобулочных и кондитерских изделий;
- Совершенствование механизма функционирования рынка зерна на примере Кемеровской области.

научных исследований:

- процессы и аппараты в пищевой промышленности;
- институциональные преобразования, эколого-экономические проблемы, управление ресурсным потенциалом региона;
- формирование и развитие местного самоуправления в России, исследование проблем повышения качества жизни населения, продовольственное обеспечение населения.

Образовательная деятельность:

В 2022-2023 учебном году планируется:

- разработать и лицензировать новую образовательную программу по направлению подготовки высшего образования бакалавриата 27.03.05 Инноватика, профиль Инноватика в технологической цепи АПК;
- разработать и лицензировать новую образовательную программу по направлению подготовки высшего образования бакалавриата 35.03.05 Садоводство;

– разработать новую образовательную программу по направлению подготовки высшего образования бакалавриата 38.03.01 Экономика профиль Финансы и бухгалтерский учет в АПК;

– подготовить документы и получить профессионально-общественную аккредитацию по направлениям подготовки высшего образования 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль Инновационные агробiotехнологии, 38.03.02 - Менеджмент профиль Управление бизнесом, 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление профиль Комплексное развитие сельских территорий.

Развитие кадрового потенциала:

В 2022-2023 учебном году планируется:

– обеспечить повышение квалификации для наращивания компетенций сотрудниками по всем направлениям подготовки.

Развитие инфраструктуры:

В 2022-2023 учебном году планируется следующее расширение, укрепление и модернизация материально-технической базы факультета:

- открытие кабинета «Проектно-исследовательской деятельности» (ауд. 2113);

- организация площадок WorldSkills по компетенциям: Предпринимательство (ауд. 2202), Сити-фермерство (ауд. 2115).

2. Общая организационная структура факультета, планируемые структурные изменения

В состав факультета входят три кафедры:

- агрономии, селекции и семеноводства;
- биотехнологий и производства продуктов питания;
- менеджмента и агробизнеса.

В 2022-2023 учебном году структурных изменений на факультете не планируется.

3. Образовательная деятельность

3.1 Характеристика образовательных программ

В соответствии с имеющейся лицензией на факультете будут реализовываться образовательные программы высшего образования по 3 укрупненным группам направлений, в том числе 4 программы бакалавриата и 3 аспирантуры.

Характеристика образовательных программ:

Шифр и наименование образовательной программы	Срок окончания аккредитации	Наличие профессионально-общественной аккредитации
38.03.02 Менеджмент	18.04.2024	нет
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	18.04.2024	нет
38.03.01 Экономика	18.04.2024	нет
35.03.04 Агрономия	18.04.2024	есть
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	18.04.2024	нет
38.06.01 Экономика	18.04.2024	нет
35.06.01 Сельское хозяйство	18.04.2024	нет
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	18.04.2024	нет

В 2023 году общественную аккредитацию получают образовательные программы: 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

3.2. Контингент обучающихся

По состоянию на 1 сентября 2022 года: общая численность обучающихся по программам ВО составляет 685 человек, из них по очной форме – 317 человек (46,3%), по заочной форме – 368 человек (31,9%), по очно-заочной форме обучения – 149 человек (21,8%); за счет средств федерального бюджета обучается 459 человек, по договорам с оплатой стоимости обучается 226 человек.

Характеристика фактического и планового контингента по направлениям подготовки:

Период	Очная форма обучения				Заочная (очно-заочная) форма обучения		
	бюджет	договор	итого	в. т.ч. иностр. граждан	бюджет	договор	итого
Всего							
Факт на 31.12.22 г.	256	61	317	88	203	165	368
План на 31.12.23 г.	296	131	427	119	192	201	393
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции							

Факт на 31.12.22 г.	84	-	84	31	95	6	101
План на 31.12.23 г.	93	-	93	43	92	3	95
35.03.04 Агрономия							
Факт на 31.12.22 г.	111	-	111	44	108	10	118
План на 31.12.23 г.	106	-	106	53	100	6	106
38.03.01 Экономика							
Факт на 31.12.22 г.	-	-	-	-	-	-	-
План на 31.12.23 г.	12	20	32	-	-	25	25
38.03.02 Менеджмент							
Факт на 31.12.22 г.	36	53	89	13	-	107	107
План на 31.12.23 г.	48	83	131	23	-	108	108
38.03.04 ГМУ							
Факт на 31.12.22 г.	25	8	33	-	-	42	42
План на 31.12.23 г.	37	28	65	-	-	59	59

Очная форма обучения

Контингент студентов по 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Основание обучения	Год набора				Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)			
Бюджет	25	25	20	14	84	23	93
- целевой	3	2	3	-	8	3	11
- общий конкурс	22	23	17	14	76	20	82
Договор	-	-	-	-	-	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	25	25	20	14	84	-	-
Факт. численность иностранных студентов на 31.12.2022 г.	16	11	1	3	31	16	44
Вакантные -бюджет	-	5	8	14	27	-	-
Всего на 31.12.2022 г.	25	25	20	14	84	23	93
- бюджетные	25	25	20	14	84	23	93
- договорные	-	-	-	-	-	-	-
План численности иностранных студентов на 31.12.2023 г.	16	11	1	-	-	16	44

Контингент студентов по 35.03.04 Агронимия

Основание обучения	Год набора				Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)			
Бюджет	25	25	33	28	111	23	106
- целевой	3	3	2	1	9	3	11
- общий конкурс	22	22	31	27	102	20	95
Договор	-	-	-	-	-	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	25	25	33	28	111	-	-
Факт. численность иностранных студентов на 31.12.2022 г.	13	13	11	7	44	16	53
Вакантные -бюджет	-	-	16	15	31	-	-
Всего на 31.12.2022 г.	25	25	33	28	111	23	106
- бюджетные	25	25	33	28	111	23	106
- договорные	-	-	-	-	-	-	-
План численности иностранных студентов на 31.12.2023 г.	13	13	11	-	-	16	53

Контингент студентов по 38.03.02 Менеджмент

Основание обучения	Год набора				Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)			
Бюджет	21	15	-	-	36	12	48
- целевой	2	2	-	-	4	2	6
- общий конкурс	19	13	-	-	32	10	42
Договор	29	9	15	-	53	30	83
Итого на 31.12.2022 г.	50	24	15	-	89	42	131
Факт. численность иностранных студентов на 31.12.2022 г.	13	-	-	-	13	10	23
Вакантные -бюджет	-	-	-	-	-	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	50	24	15	-	89	42	131
- бюджетные	21	15	-	-	36	12	48
- договорные	29	9	15	-	53	30	83
План численности иностранных студентов на 31.12.2023 г.	13	-	-	-	-	10	23

Контингент студентов по 38.03.04 ГМУ

Основание обучения	Год набора				Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)			
Бюджет	15	10	-	-	25	12	37
- целевой	2	2	-	-	4	2	6
- общий конкурс	13	8	-	-	21	10	31
Договор	1	7	-	-	8	20	28
Итого на 31.12.2022 г.	16	17	-	-	33	32	65
Факт. численность иностранных студентов на 31.12.2022 г.	-	-	-	-	-	-	-
Вакантные-бюджет	-	-	-	-	-	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	16	17	-	-	33	34	67
- бюджетные	15	10	-	-	25	14	39
- договорные	1	7	-	-	8	20	28
План численности иностранных студентов на 31.12.2023 г.	-	-	-	-	-	-	-

Контингент студентов по 38.03.01 Экономика

Основание обучения	Год набора				Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)			
Бюджет	-	-	-	-	-	12	12
- целевой	-	-	-	-	-	2	2
- общий конкурс	-	-	-	-	-	10	10
Договор	-	-	-	-	-	28	28
Итого на 31.12.2022 г.	-	-	-	-	-	-	40
Факт. численность иностранных студентов на 31.12.2022 г.	-	-	-	-	-	-	-
Вакантные -бюджет	-	-	-	-	-	-	-

Заочная форма обучения

Контингент студентов по 35.03.04 Агрономия

Основание обучения	Год набора					Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)	2018 (5 к.)			
Бюджет	16	20	25	21	26	108	18	100
- целевой	2	3	3	-	3	11	2	10
- общий конкурс	14	17	22	21	23	97	16	90
Договор	-	-	4	2	4	10	-	6
Итого на 31.12.2022 г.	16	20	29	23	30	118	18	106
Вакантные - бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	16	20	29	23	30	118	18	106
бюджетные	16	20	25	20	26	107	18	99
договорные	-	-	4	3	4	11	-	7

Контингент студентов по 35.03.07 ТПиПСХП

Основание обучения	Год набора					Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)	2018 (5 к.)			
Бюджет	17	18	20	20	20	95	17	92
- целевой	2	1	-	-	-	3	2	5
- общий конкурс	15	17	20	20	20	92	15	87
Договор	-	2	-	1	3	6	-	3
Итого на 31.12.2022 г.	17	20	20	21	23	101	17	95
Вакантные - бюджет	-	-	-	-	1	1	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	17	20	20	21	24	102	17	95
бюджетные	17	18	20	20	21	96	17	92
договорные	-	2	-	1	3	6	-	3

Контингент студентов по 38.03.02 Менеджмент

Основание обучения	Год набора					Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)	2018 (5 к.)			
Бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
- целевой	-	-	-	-	-	-	-	-
- общий конкурс	-	-	-	-	-	-	-	-
Договор	12	16	36	19	24	107	25	108
Итого на 31.12.2022 г.	12	16	36	19	24	107	25	108
бюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-
договорные	12	16	36	19	24	107	25	108

Контингент студентов по 38.03.04 ГМУ

Основание обучения	Год набора					Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)	2018 (5 к.)			
Бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
- целевой	-	-	-	-	-	-	-	-
- общий конкурс	-	-	-	-	-	-	-	-
Договор	18	16	-	-	8	42	25	59
Итого на 31.12.2022 г.	18	16	-	-	8	42	25	59
Вакантные - бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого на 31.12.2022 г.	18	16	-	-	8	42	25	59
бюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-
договорные	18	16	-	-	8	42	25	59

Контингент студентов по 38.03.01 Экономика

Основание обучения	Год набора				Итого на 31.12.22 г.	План набора на 1 курс	Итого на 31.12.23 г.
	2022 (1 к.)	2021 (2 к.)	2020 (3 к.)	2019 (4 к.)			
Бюджет	-	-	-	-	-	-	-
- целевой	-	-	-	-	-	-	-
- общий конкурс	-	-	-	-	-	-	-
Договор	-	-	-	-	-	30	30
Итого на 31.12.2022 г.	-	-	-	-	-	30	30
Факт. численность иностранных студентов на 31.12.2022 г.	-	-	-	-	-	-	-
Вакантные -бюджет	-	-	-	-	-	-	-

Общий объем доходов от реализации образовательных программ ВО в 2022 году составил 11848050 руб., план на 2023 год - 22168050 руб.

3.3 Обеспечение качественного набора

В результате приемной кампании в 2022 году на программы бакалавриата на 1 курс было зачислено 169 студентов, в том числе: 106 (очное), 33 (заочное) и 30 (очно-заочное) человек, что на 5% больше показателя 2021 года, в том числе за счет бюджетных ассигнований – 87 (очное), 33 (заочное) человек (71%) и по договорам об оказании платных образовательных услуг 19 (очное), 30 (заочное) человек (29%).

В 2022 году средний балл ЕГЭ студентов, поступивших на 1 курс, на факультете составил 53,43.

Информация по среднему балу ЕГЭ по направлениям подготовки приведена в таблице.

Шифр и направление подготовки	Фактическое значение среднего балла ЕГЭ в 2022 г.	Плановое значение среднего балла ЕГЭ в 2023 г.
35.03.04 Агрономия	52,3	55,0
35.03.07 ТППСХП	46,3	55,0
38.03.02 Менеджмент	60,6	65,0
38.03.04 ГМУ	54,5	65,0
38.03.01 Экономика	-	65,0

План профориентационных проектов

№ п/п	Наименование мероприятия	Категория участников	Ответственный
1	Видео-лекция «Болезни картофеля и меры борьбы с ними»	Школьники 6-11 класс	О.В. Анохина
2	Видео-лекция «Визуальная диагностика питания растений»		Е.П. Зинкевич
3	Как дышат растения?		М.А. Пазин
4	Какой газ выделяет растение на свету?		М.А. Пазин
5	Во всех ли листьях происходит фотосинтез?		М.А. Пазин
6	Презентация образовательных программ и инфраструктуры академии на классных часах в школах г. Кемерово и Кемеровской области	Школьники 8-11 класс	ППС факультета
8	Проведение недели технологического образования «Вкус перемен: Еда будущего» (лекции, мастер-классы, тренинги)	Школьники 8-11 класс	ППС кафедры БиППП
11	Проведение профессиональных проб по направлению 35.03.07: -Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции: «Сыроделие», «Хлебопечение», «Кондитерское дело»	Школьники 8-11 класс	Егушова Е.А., Зиновьева Е.Н.
12	Лекция «Личные финансы»	Школьники 8-11 класс	Видякин А.В.
13	Лекция «Патриотическое воспитание молодежи»	Школьники 8-11 класс	Ашванян С.К.

3.4. Обеспечение качественной подготовки студентов

Планируются мероприятия по модернизации содержания образования, в том числе:

3.4.1 Новые курсы, усиливающие междисциплинарные связи с учетом передового опыта инновационных методик обучения и привлечением работодателей

Информация о планируемых разработанных учебных курсах

№ п/п	Наименование курса	Направление подготовки	ФИО преподавателя, должность, кафедра
1	Основы технологии переработки	38.03.02, 38.03.04, 35.03.02, 35.03.07	Захаренко М.А., доцент каф. БиППП
2	Основы экспортной деятельности в АПК	35.03.06, 35.03.10, 35.03.04	Лебедь В.А. ассистент каф. МиА
3	Экономика производства зерна и зернопродуктов	Все напр. подготовки	Видякин А.В., зав. каф. МиА, Коржук А.Б. доцент каф. МиА
4	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	23.05.01, 35.03.06, 36.03.01, 36.03.02, 38.03.02, 38.03.04	Лазаренко А.Н. ст. преподаватель, Шилова А.Э. доцент каф. МиА
5	Основы финансовой грамотности	Все напр. подготовки	Сартакова О.А., доцент каф. МиА
6	Методы научных исследований в экономике АПК	38.03.02	Секачева В.М. доцент каф. МиА
7	Экономика молочного скотоводства	Все напр. подготовки	Бондарева Г.С. профессор каф. МиА
8	Микро- и макроэкономика	38.03.02, 38.03.04	Ашванян С.К. профессор каф. МиА
9	Контроль и управление качеством продукции	35.04.04	Шайдулина Т.Б., доцент каф. БиППП
10	Геномные технологии в растениеводстве	35.04.04	Исачкова О.А., доцент каф. АСиС
11	Адаптивно-ландшафтные системы в земледелии	35.04.04	Анохина О.В., доцент каф. АСиС
12	Научные основы формирования высокопродуктивных агроценозов	35.04.04	Пазин М.А., доцент каф. АСиС
13	Курсы повышения квалификации: «Технология производства мягких и полутвердых сыров»	35.03.07	Зиновьева Е.Н., ст.лаборант каф. БиППП

3.4.2 Разработка учебных и учебно-методических пособий, электронных образовательных ресурсов

В 2023 году преподавателями факультета будут разработаны и внедрены в учебный процесс следующие учебные, учебно-методические пособия и электронные образовательные ресурсы:

№ п/п	Наименование дисциплины	Тип разработки	Направление подготовки	ФИО преподавателя
1	Экономика производства зерна и зернопродуктов	методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы	Все напр. подготовки	Видякин А.В.
2	Основы экспортной деятельности	Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы	35.03.06, 35.03.10, 35.03.04	Лебедь В.А.
3	Производственная практика	Методические указания по прохождению практики	38.03.02, 38.03.04	Латкова Е.В.
4	Экономика предприятия	Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы	38.03.04	Латков Н.Ю.
5	Основы финансовой грамотности	Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы	все направления	Сартакова О.А.
6	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы	23.05.01, 35.03.06, 36.03.01, 36.03.02, 38.03.02, 38.03.04	Лазаренко А.Н. Шилова А.Э.
7	Основы экспортной деятельности в АПК	База демонстрационных материалов/ База тестовых заданий	38.03.02	Лебедь В.А.
8	Экономика производства зерна и зернопродуктов	База демонстрационных материалов	Все напр. подготовки	Видякин А.В., Коржук А.Б.
9	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	База демонстрационных материалов	23.05.01, 35.03.06, 36.03.01, 36.03.02, 38.03.02, 38.03.04	Лазаренко А.Н. Шилова А.Э.
10	Технология хранения и переработки продукции животноводства	Методические указания для выполнения курсовых работ по дисциплине	35.03.07	Захаренко М.А.
11	Технология хранения и переработки	Лабораторный практикум	35.03.07	Захаренко М.А.

	продукции животноводства			
12	Стандартизация и подтверждение соответствия продукции растениеводства	Лабораторный практикум	35.03.04	Егушова Е.А.
13	Стандартизация и подтверждение соответствия продукции растениеводства	Методические указания по изучению дисциплины	35.03.04	Егушова Е.А.
14	Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции	Методические указания по изучению дисциплины	35.03.07	Егушова Е.А.
15	Основы программирования урожайности сельскохозяйственных культур	Электронное учебное пособие	35.03.04	Пазин М.А.
18	Интегрированная защита растений	Электронное учебное пособие	35.03.04	Пьяных А.В.
19	Селекция и семеноводство	База тестовых заданий	35.03.04	Исачкова О.А.

3.4.3 Укрепление связей с индустриальными партнерами, заключение новых договоров с базовыми предприятиями для организации практик студентов. В 2022 году по направлениям факультета было заключено 44 договора, в 2023 году планируем заключить еще 56 договоров.

Информация о количестве предприятий, являющихся базами практик

Шифр и наименование направления подготовки	2022 год (факт)	2023 год (план)
35.03.04 Агрономия	22	30
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	17	30
38.03.02 Менеджмент	3	20
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	2	20

Информация о количестве студентов, прошедших практику на предприятиях с высоким уровнем технологий, в том числе федеральных холдингах

Шифр и наименование направления подготовки	2022 год (факт)		2023 год (план)	
	чел.	%	чел.	%
35.03.04 Агрономия	18	34	45	52
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	21	72	30	51
38.03.02 Менеджмент	1	7	20	31

38.03.04 Государственное и муниципальное управление	3	18	15	88
---	---	----	----	----

Успеваемость студентов факультета в 2021-2022 учебном году (очная форма обучения)

№ п\п	Направления подготовки	Кол-во студентов, чел.	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл	Отличники		Неуспевающие	
						Численность, чел.	Удельный вес, %	Численность, чел.	Удельный вес, %
1.	Агрономия	103	54,4	35,0	3,9	9	8,7	47	45,6
2.	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	80	73,7	52,5	3,8	9	11,3	21	26,3
3.	Менеджмент	40	80,0	77,5	4,6	18	45,0	8	20,0
4.	ГМУ	18	100,0	100,0	4,5	5	27,8	-	-
Итого		241	77,0	66,3	4,2	41	17,0	76	31,5

Планируемая успеваемость студентов в 2022-2023 учебном году (очная форма обучения)

№ п\п	Направление подготовки	Кол-во студентов, чел.	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл	Отличники		Неуспевающие	
						Численность, чел.	Удельный вес, %	Численность, чел.	Удельный вес, %
1.	Агрономия	111	70	45	4,0	27	20	39	35
2.	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	84	80	60	4,0	25	30	17	20
3.	Менеджмент	36	100	85	4,5	20	56	-	-
4.	Государственное и муниципальное управление	25	100	100	4,5	13	52,0	-	-
Итого		256	87,5	72,5	4,25	85	33,2	56	21,9

Предполагаемые риски низкой успеваемости и мероприятия по их нивелированию:

- слабая дисциплина студентов - по результатам контрольных точек необходимо проводить индивидуальные беседы с отстающими студентами, отрабатывать через кураторов с родителями;

- недостаточная подготовка выпускников из сельских школ, Республик Тыва и Таджикистан – выход на сельские школы с целью проведения

профорientационных мероприятий он-лайн для привлечения мотивированных абитуриентов;

- сложная адаптация иностранных студентов (языковой барьер и т.д.) – обучение всех иностранных студентов на курсах русского языка, прикрепление к каждому иностранному студенту «компаньона» из числа русскоговорящих студентов, заселение иностранцев в комнату с русскоговорящими соседями;

- отвлечение студентов старших курсов на решение семейных проблем (работа, образование семей, дети и т.п.) – разъяснительные беседы о важности получения образования, помощь в трудоустройстве в профильной организации, выделение «семейным» отличникам и хорошистам материальной помощи;

- низкая ответственность за успеваемость студентов отдельных преподавателей – работа с преподавателями на факультете, предложение освоить современные педагогические технологии и пройти повышение квалификации.

Планируемые результаты итоговой аттестации выпускников в 2023 учебном году

Показатели итоговой аттестации	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
	Численность выпускников, чел.	Удельный вес, %	Численность выпускников, чел.	Удельный вес, %
Всего студентов, защищавших ВКР из них, получивших оценки	42	100	62	100
«отлично»	13	31	9	15
«хорошо»	21	50	37	60
«удовлетворительно»	8	19	16	25
«неудовлетворительно»	-	-	-	-
из них, имеющих акты внедрения результатов ВКР на реальном предприятии	6	15	6	10
из них, с результатами интеллектуальной собственности	3	7	2	4
Количество выпускников, получивших дипломы с отличием	8	19	6	10

Информация о трудоустройстве выпускников по профильных предприятиях

Шифр и наименование направления подготовки	2022 год (факт)		2023 год (план)	
	чел.	%	чел.	%
35.03.04 Агрономия	8	57,1	24	85
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	13	68,4	12	85

3.4.4 Участие студентов в конкурсах:

- конкурс Министерства науки и образования «Молодой предприниматель»
- бизнес-симулятор «Кубок управляй»
- Я – профессионал
- Игра «#ПостройКомпаниюПродайКомпанию»
- участие в программе «Умник»
- конкурс лучших студенческих работ Минсельхоза РФ

Информация о качественной подготовке студентов

Показатель	2022 год (факт)	2023 год (план)
Доля студентов, получающих академическую стипендию	66,3	72,5
Доля студентов, получающих повышенную стипендию	17,0	33,2
Количество студентов, получающих стипендии Правительства, Президента	1	1
Количество студентов, получающих стипендии Россельхозбанка и других федеральных фондов	2	2
Количество студентов, получающих стипендии муниципального и регионального уровней	2	2

4. Научно-исследовательская и инновационная деятельность

4.1 Учеными факультета планируется проведение научных исследований по направлениям:

№	Направление научной работы	Количество
<u>Профессор, доктор технических наук Резниченко И.Ю.:</u>		
1.	Управление качеством технологической цепи переработки растительного сырья	-
2.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
3.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science	3
<u>Профессор, доктор технических наук Ермолаев В.А.</u>		
1.	Вакуумная и сублимационная сушка продуктов растительного и животного происхождения. Индустриальный партнер: ООО "Масло", г. Новосибирск.	-
2.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
3.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science	3
<u>Доцент, кандидат технических наук Егушова Е.А.</u>		

1.	Завершение работы над докторской диссертацией на тему «Разработка научных и практических основ повышения урожайности и технологических качеств зерна пшеницы в условиях юго-востока Западной Сибири (Кемеровская область)»	-
2.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	15
3.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
4.	Исследование и разработка технологии функциональных продуктов питания (работа с аспирантами Рожновым Д.И., Смирновой Д.Е., Ханмагомедовой Н.Т.).	-
<u>Доцент, кандидат технических наук Захаренко М.А.</u>		
1.	Подготовка документов для получения ученого звания доцента ВАК	-
2.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	15
3.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science	2
<u>Ассистент, Зиновьева Е.Н.</u>		
1.	Работа над кандидатской диссертацией на тему «Биотехнологические аспекты разработки, оценки качества и эффективности специализированных продуктов» (Руководитель – Заслуженный деятель науки, д.б.н, профессор Позняковский В.М. при участии индустриального партнера-компания «Арт Лайф», г. Томск.	-
2.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	15
3.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science	2
<u>Профессор, доктор экономических наук Ашванян С.К.</u>		
1.	Руководство аспирантом по написанию кандидатской диссертации на тему «Совершенствование механизма функционирования рынка зерна на примере Кемеровской области».	-
2.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
3.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science	3
<u>Зав. кафедрой, кандидат экономических наук Видякин А.В.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
3.	Подготовка МУ, базы демонстрационных материалов по дисциплине: Экономика производства зерна и зернопродуктов	-
<u>Доцент, кандидат экономических наук Коржук А.Б.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
3.	Подготовка МУ, базы демонстрационных материалов по дисциплине: Экономика производства зерна и зернопродуктов	-
<u>Старший преподаватель Декина А.И.</u>		

1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	10
<u>Доцент, доктор технических наук Латков Н.Ю.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	3
3.	Подготовка МУ по дисциплине Экономика предприятия	
<u>Доцент, кандидат технических наук Латкова Е.В.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	15
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
<u>Старший преподаватель Лазаренко А.Н.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	15
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science	2
3.	Подготовка МУ по дисциплине Инновационные технологии и технологическое предпринимательство	-
<u>Ассистент, аспирант Лебедь В.А.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	10
2.	Написание кандидатской диссертации по теме: «Совершенствование механизма функционирования рынка зерна на примере Кемеровской области» (научный руководитель Ашванян С.К.)	-
3.	Подготовка МУ по дисциплине Основы экспортной деятельности в АПК	-
<u>Доцент, кандидат экономических наук Шилова А.Э.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	10
<u>Доцент, кандидат экономических наук Сартакова О.А.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	20
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
3.	Подготовка МУ по дисциплинам: Основы финансовой грамотности	
<u>Доцент, кандидат экономических наук Секачева В.М.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	10
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
<u>Доцент, кандидат сельскохозяйственных наук Анохина О.В.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	30
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
3.	Участие в конкурсе на «Лучшее учебное пособие» по дисциплине Основы растениеводства	-

<u>Доцент, кандидат сельскохозяйственных наук Пазин М.А.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	30
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
3.	Исследования по ведению сельского хозяйства обеспечивающих высокую продуктивность с/х культур на основе восстановительного и органического земледелия (на основе хоздоговоров)	-
<u>Доцент, кандидат сельскохозяйственных наук Зинкевич Е.П.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	30
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	1
3.	Разработка тестов по дисциплине «Методика полевого опыта» для направления подготовки 35.03.04 «Агрономия»	-
<u>Доцент, кандидат сельскохозяйственных наук Пьяных А.В.</u>		
1.	Публикация научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами	30
2.	Публикации научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК	2
3.	Подготовка учебного пособия по дисциплине «Плодоводство» для направления подготовки 35.03.04 «Агрономия»	-
4.	Разработка учебного плана для получения рабочей профессии «Садовод»	-
Итого публикаций научных статей в сборниках конференций РИНЦ, в том числе в соавторстве со студентами		375
Итого публикаций научных статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of science, ВАК		37

4.2 Вовлечение студентов в реализацию научно-исследовательских проектов

Участие студентов всех направлений подготовки в научно-практических конференциях и конкурсах:

- XXII Внутривузовская научно-практическая конференция «Агропромышленному комплексу – новые идеи и решения» (ФГБОУ ВО Кузбасской ГСХА февраль 2023 года);

- VI Национальная научно-практическая конференция «Актуальные научно-технические средства и сельскохозяйственные проблемы» (июнь 2023 года).

- XIII Международная научно-практическая конференция ученых, студентов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава вузов на иностранных языках «Современные технологии в сфере сельскохозяйственного производства и образования»,

- XXI Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции сельскохозяйственного производства в мировой экономике»,

- участие в конкурсе «Умник»,
- Участие в конкурсе Я-Профессионал,
- Всероссийском конкурсе молодых предпринимателей.

Таблица – Планируемые показатели

Показатель	2022 год (факт)	2023 год (план)
Объем хозяйственных договоров и роялти от лицензионных соглашений на 1 НПР, тыс. руб.	38	3000
Число публикаций, индексируемых в:		
WOS, Scopus, ВАК	11,6	37
РИНЦ	192	375
Число объектов интеллектуальной собственности, шт.	38	100

5. Развитие кадрового потенциала

Важнейшим направлением развития кадрового потенциала является повышение профессионального уровня сотрудников. Всего в 2023 году планируют пройти повышение квалификации 20 человек, что составляет 100% ППС, профессиональную переподготовку 5 человек.

Планируется достичь плановые значения по развитию кадрового потенциала, %

Показатель	2022 год (факт)	2023 год (план)
Отношение средней ЗП НПР к средней ЗП по экономике региона	211,6	220,0
Удельный вес НПР, имеющих учёную степень кандидата и доктора наук	91,3	87,5
Удельный вес НПР моложе 40 лет	13,0	16,7

6. Развитие инфраструктуры

В 2023 году планируется следующее расширение, укрепление и модернизация материально-технической базы факультета:

- открытие кабинета «Проектно-исследовательской деятельности» (ауд. 2113);
- организация площадок WorldSkills по компетенциям: Предпринимательство (ауд. 2202), Сити-фермерство (ауд. 2115).