

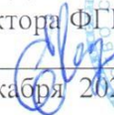
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К. БЕЛЯЕВА»

(ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА)

Учебный отдел УМУ

УТВЕРЖДАЮ
Врио ректора ФГБОУ ВО Ивановская
ГСХА,  Е.Е.Малиновская
«17» декабря 2021 г.



ОТЧЕТ

ПО контролю сформированности результатов обучения по ранее
изученным дисциплинам (остаточных знаний обучающихся) по
основным профессиональным образовательным программам в 2021 году

Иваново, 2021 г.

Введение

В целях получения достоверных и объективных сведений об уровне знаний, умений и навыков студентов Академии, качестве и степени усвоения студентами учебного материала по дисциплинам, входящим в реализуемые ОПОП, и в соответствии с Планом - графиком ежегодных мероприятий по внутренней оценке качества образования с 15 ноября 2021 года по 15 декабря 2021 года в Академии проводился контроль остаточных знаний студентов по аккредитованным специальностям и направлениям подготовки.

Цель тестирования – повторная проверка отдельных знаний, умений и навыков студента по результатам промежуточной аттестации (итоги летней сессии 2020/2021 учебный год).

Проверка остаточных знаний проводилась с использованием собственных фондов оценочных средств, в дистанционном формате (он-лайн), через систему дистанционного обучения Moodle (<http://www.ivgxa.ru>).

В тестировании приняли участие студенты и магистранты 2-5 курсов очной формы обучения по 34 дисциплинам:

- 1) ОПОП **«Агрономия»**- дисциплины: «Мелиорация», « Фитопатология, энтомология и защита растений», « Агрохимия», «Химия», «Земледелие»;
- 2) ОПОП **«Агрохимия и агропочвоведение»**- дисциплина:
« Агропочвоведение»;
- 3) ОПОП **« Землеустройство и кадастры»**- дисциплина: « Психология и педагогика»;
- 4) ОПОП **«Агрономия (магистратура)»** дисциплина: «Стратегический менеджмент на предприятиях АПК»;
- 5) ОПОП **« Ветеринария»**- дисциплины: «Гигиена животных», «Кормление животных»; « Иностранный язык», «Химия», « Философия», «Анатомия животных», « Патологическая анатомия животных».
- 6) ОПОП **«Зоотехния»**- дисциплины: «Зоотехнический анализ кормов»; «Современные методы исследования», « Кормление животных», «Генетика и биометрия», « Введение в специальность», « Зоогигиена»;

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

7) ОПОП « **Агроинженерия**»- дисциплины: «Теория механизмов и машин», « Информатика и цифровые технологии», « Экономика сельского хозяйства», « Теория ДВС и ТiA», « Тракторы и автомобили», « Основы производства продукции животноводства»;

8) ОПОП «**Технический сервис в АПК (магистратура)**»- дисциплина «Теоретические основы трения и износа машин»;

9) ОПОП « **Ветеринарно-санитарная экспертиза**» - «Культура речи и деловое общение», «Правоведение», « Анатомия животных», «Химия», « Гигиена животных», « Кормление животных».

Количество студентов, прошедших ВНОКО* по результатам промежуточной аттестации составило **264** чел из **341** студентов планируемых для оценки, что составило **77 %**

Направление подготовки	Количество студентов обучающихся на момент тестирования в планируемых для оценки группах		Количество студентов прошедших ВНОКО по результатам промежуточной аттестации	
	2	3	4	%
35.03.04«Агрономия»	2	12	5	42%
	3	25	17	68%
	4	23	19	83%
35.04.04 «Агрономия»	2	6	6	100%
36.05.01«Ветеринария»	2	72	53	74%
	3	14	12	85,7%
	4	13	8	62%
35.03.06«Агроинженерия»	2/4	9	9	100%
	3	36	21	58%
35.04.06 Агроинженерия»	2	8	7	87%
36.03.02 «Зоотехния»	2	11	7	64%
	3	11	11	100%
	4	19	19	100%
35.03.03«Агрохимия и агропочвоведение»	3	13	8	61%
21.03.02 «Землеустройство и кадастры»	2	6	6	100%
36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза	2	33	25	75%
	3	30	30	100%

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

Итого		341	264	77%
-------	--	-----	-----	-----

*ВНОКО- внутренняя независимая оценка качества образования

1.Сроки и порядок проведения контроля остаточных знаний

Дата и время аттестации предусматривались Графиком проверки остаточных знаний студентов, утвержденный приказом академии «Об организации контроля остаточных знаний студентов в 2021/2022 учебном году» от 11.11.2021 № 03-255.

Количество дисциплин, по которым проводился контроль остаточных знаний, определялся содержанием учебного плана.

Проведение аттестационного тестирования осуществлялось дистанционно через личный кабинет участников тестирования.

Тестирование проводилось в течение 1 академического часа для каждой группы по конкретной специальности (направлению подготовки).

Распоряжением проректора по учебной и воспитательной работе от 14.10.2021 № 02 сформирована комиссия по проверке результатов обучения по ранее изученным дисциплинам в 2021-2022 учебном году по каждой ОПОП в следующем составе:

Основная профессиональная образовательная программа	Состав комиссии
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Ефремова Г.В; Выменкова А.С; Тарасов А.Л.
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Тарасов А.Л; Уткин А.А; Конищева Е.Н.
35.03.04 Агрономия	Тарасов А.Л; Ефремова Г.В. Соколов В.А.
35.03.06 Агроинженерия	Муханов Н.В., Рябинин В.В, Марченко С.А
35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции	Тарасов А.Л; Борин А.А; Галкина О.В.
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	Кичеева Т.Г, Фисенко С.П, Пелех К.А.
36.03.2 Зоотехния	Колганов А.Е, Зеленовский О.А, Панина О.Л
36.04.02 Зоотехния	Колганов А.Е, Зеленовский О.А, Шувалов А.Д
35.04.04 Агрономия	Тарасов А.Л, Борин А.А, Ефремова Г.В
35.04.06 Агроинженерия	Муханов Н.В., Терентьев В.В, Марченко С.А
36.05.01 Ветеринария	Фисенко С.П., Голубева Н.А, Кичеева Т.Г

Итоговый результат тестирования зафиксирован в Протоколах результатов контроля сформированности результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (остаточных знаний обучающихся) по основной профессиональной образовательной программе. (Приложение 1-9 к отчету).

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

График контроля остаточных знаний студентов

период проведения: с 15.11.2021 по 15.12.2021

Направление подготовки	Курс/группа	Дисциплина	Ответственный
Инженерно-экономический факультет			
35.03.06 - Агроинженерия	3/3	Основы производства продукции животноводства	Гуркина Л.В.
35.03.06 - Агроинженерия	3/2	Тракторы и автомобили	Рябинин В.В.
35.03.06 - Агроинженерия	4/2	Теория ДВС и ТИА	Телегин И.А.
35.03.06 Агроинженерия	3/1; 3/2	Теория механизмов и машин	Абалихин А.М.
35.03.06 Агроинженерия	3/3	Теория механизмов и машин	Абалихин А.М.
35.03.06 Агроинженерия	2/4	Информатика и цифровые технологии	Марченко С.А.
35.04.06 Агроинженерия	2/1	Теоретические основы трения и износа машин	Гвоздев А.А.
35.03.06 Агроинженерия	4/1	Экономика сельского хозяйства	Малыгин А.А.
Факультет ветеринарной медицины и биотехнологии в животноводстве			
36.05.01 Ветеринария	2 курс	Философия	Комиссаров В.В.
36.05.01 Ветеринария	2 курс	Химия	Вирзум Л.В.
36.05.01 Ветеринария	2 курс	Анатомия животных	Лебедева М.Б, Пелех К.А.
36.05.01 Ветеринария	4 курс	Патологическая анатомия животных	Лебедева М.Б, Пелех К.А.
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	2 курс	Культура речи и деловое общение	Иткулов С.З.
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	4 курс	Правоведение	Соловьев А.А.
36.05.01 Ветеринария	3 курс	Иностранный язык (английский)	Емельянов А.А.
Ветеринария 36.05.01	3	Гигиена животных	Архипова Е.Н. Федоров Г.А.
Ветеринария 36.05.01	3	Кормление животных	Шувалов А.Д. Панина О.Л.
Зоотехния 36.03.02	2	Современные методы исследований	Федоров Г.А.

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

Зоотехния 36.03.02	2	Введение в специальность	Федоров Г.А.
ВСЭ 36.03.01	3	Гигиена животных	Архипова Е.Н. Федоров Г.А.
ВСЭ 36.03.01	3	Кормление животных	Шувалов А.Д. Панина О.Л.
Зоотехния 36.03.02	3	Кормление животных	Колганов А.Е.
Зоотехния 36.03.02	3	Генетика и биометрия	Шувалов А.Д.
Зоотехния 36.03.02	4	Зоогигиена	Архипова Е.Н., Федоров Г.А.
Зоотехния 36.03.02	4	Зоотехнический анализ кормов	Колганов А.Е., Федоров Г.А.
Факультет агрономии и агробизнеса			
21.03.02 Землеустройство	2 курс	Психология и педагогика	Гусева М.А.
35.03.03 Агрохимия и агрочвоведение	3/2	Почвоведение	Галкина О.В.
35.03.04 Агрономия	2/5	Химия	Наумова И.К.
35.03.04 Агрономия	3/3-4	Агрохимия	Галкина О.В.
35.03.04 Агрономия	3/4	Растениеводство	Соколов В.А.
35.03.04 Агрономия	3/3-4	Фитопатология, энтмология и защита растений	Пономарев В.А.
35.03.03 Агрохимия и агрочвоведение	3/1	Физиология растений	Кирдей Т.А.
35.03.04 Агрономия	3/3	Физиология и биохимия растений	Кирдей Т.А.
35.03.04 Агрономия	4/2-3	Мелиорация	Батяхина Н.А.
35.03.04 Агрономия	3/3-4	Земледелие	Лощинина А.Э.
35.04.04 Агрономия (маг.)	2/1	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	Гонова О.В.

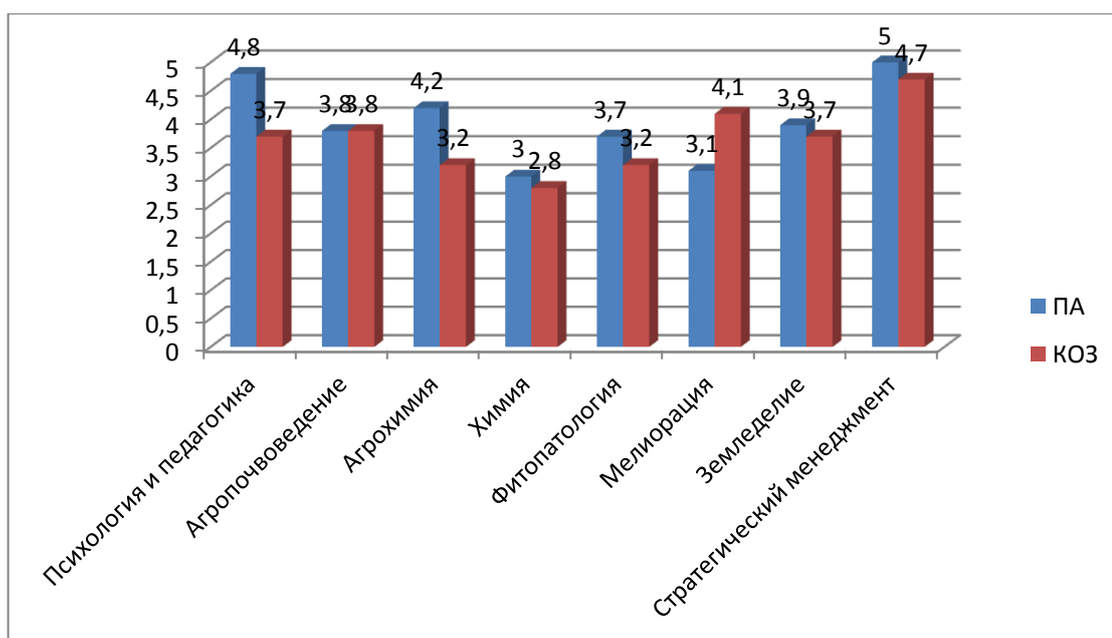
Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

2. Анализ результатов проверки остаточных знаний по отдельным дисциплинам ОПОП

2.1. Факультет агротехнологий и агробизнеса

Наименование ОПОП	Дисциплина	Курс	Кол-во студентов на курсе	Кол-во студентов, прошедших тестирование		Средний балл
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Психология и педагогика	2	6	6	100%	3,7
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Агропочвоведение	3/2	13	8	61%	3,9
35.03.04 Агрономия	Химия	2/5	12	5	42%	2,8
	Агрохимия	3/3-4	25	15	60%	3,2
	Фитопатология, энтомология и защита растений	3/3-4	25	17	68%	3,2
	Мелиорация	4/2-3	23	19	83%	4,1
	Земледелие	3/3-4	25	13	52%	3,7
35.04.04 Агрономия	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	2	6	6	100%	4,7

Сравнительная характеристика результатов промежуточной аттестации с результатами контроля остаточных знаний



Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

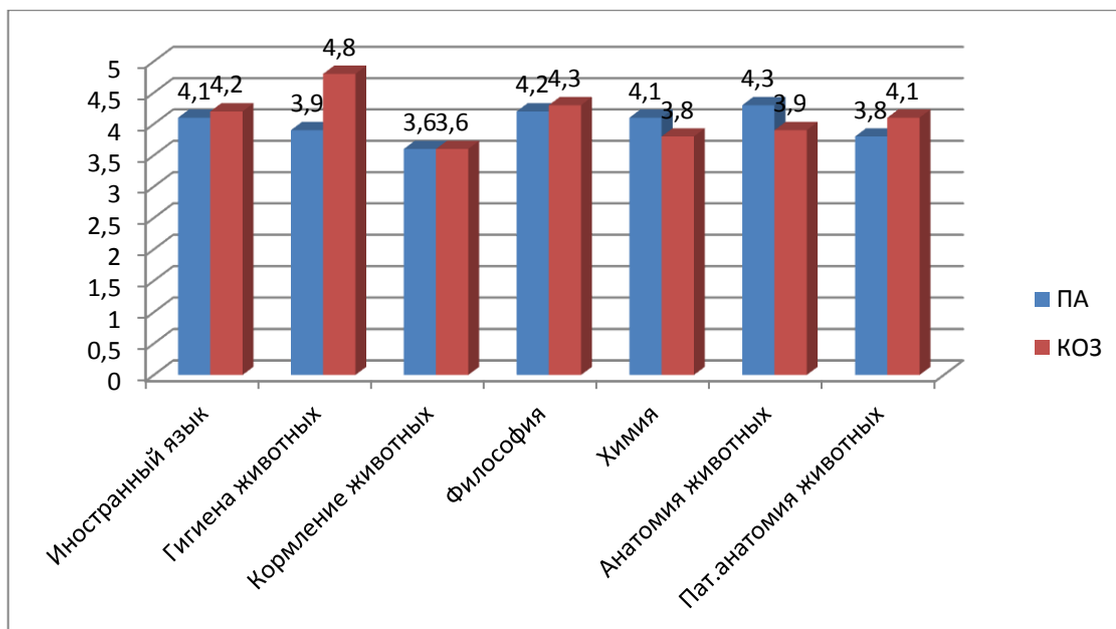
2.2. Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий в животноводстве

Наименование ОПОП	Дисциплина	Курс/ группа	Кол-во студенто в на курсе	Кол-во студентов, прошедших тестировани е		Средний балл
36.05.01 Ветеринария	Иностранный язык	3	14	12	86%	4,2
	Гигиена животных	3	14	12	86%	4,8
	Кормление животных	3	14	12	86%	3,6
	Философия	2	72	48	67%	4,3
	Химия	2	72	53	74%	3,8
	Анатомия животных	2	72	60	83%	3,9
	Патологическая анатомия животных	4	13	8	62%	4,2
36.03.01 Ветеринарно- санитарная экспертиза	Правоведение	4	11	10	91%	4,6
	Кормление животных	3	30	30	100%	3,4
	Гигиена животных	3	30	15	50%	4,5
	Культура речи и деловое общение	2	17	5	29%	3,8
36.03.02 Зоотехния	Введение в специальность	2/1	11	7	64%	3,3
	Современные методы исследований	2/1	11	7	64%	3,3
	Кормление животных	3/1	11	11	100%	3,9
	Генетика и биометрия	3/1	11	11	100%	4,0
	Зоотехнический анализ кормов	4	19	19	100%	3,7
	Кормление	4	19	19	100%	3,6

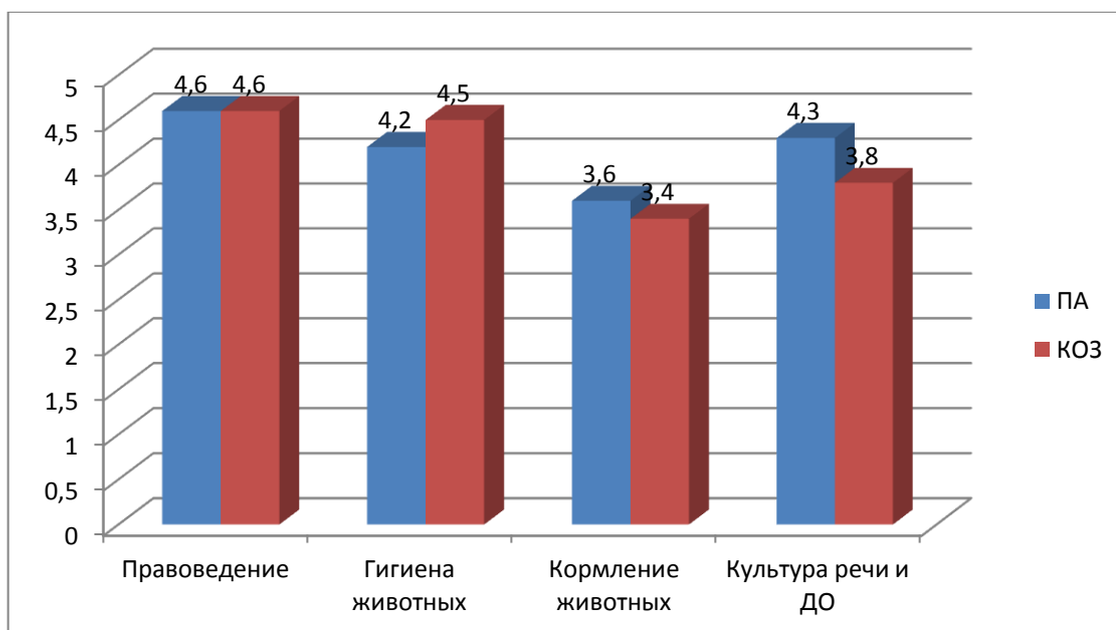
Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

	животных					
	Зоогигиена	4	19	19	100%	3,6

Сравнительная характеристика результатов промежуточной аттестации с результатами контроля остаточных знаний ОПОП «Ветеринария»

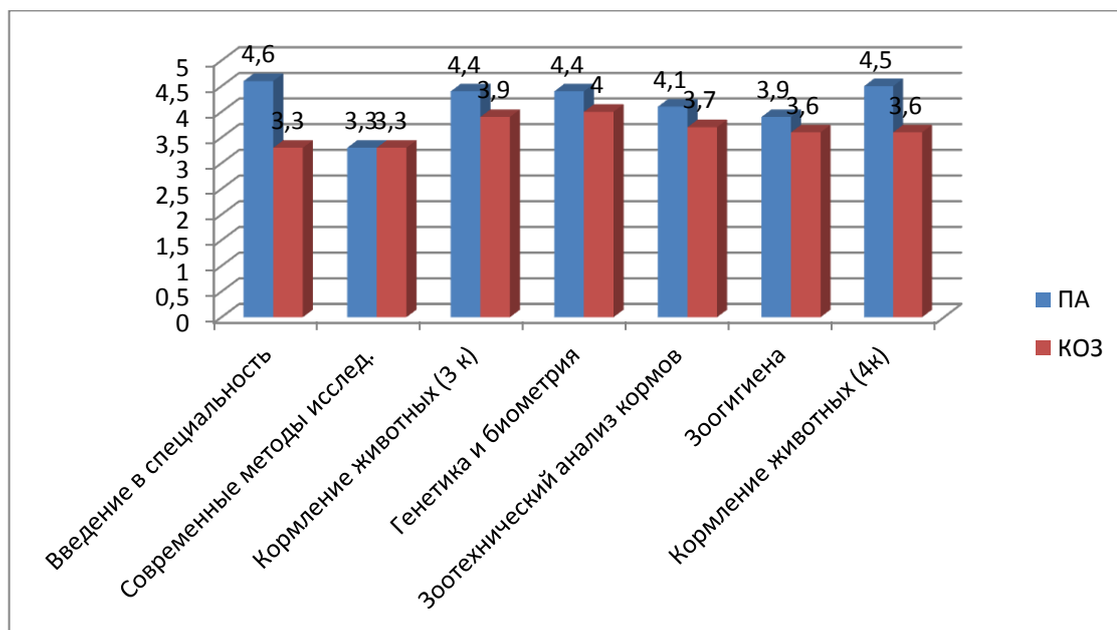


Сравнительная характеристика результатов промежуточной аттестации с результатами контроля остаточных знаний ОПОП «Ветеринарно-санитарная экспертиза»



Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

Сравнительная характеристика результатов промежуточной аттестации с результатами контроля остаточных знаний ОПОП «Зоотехния»

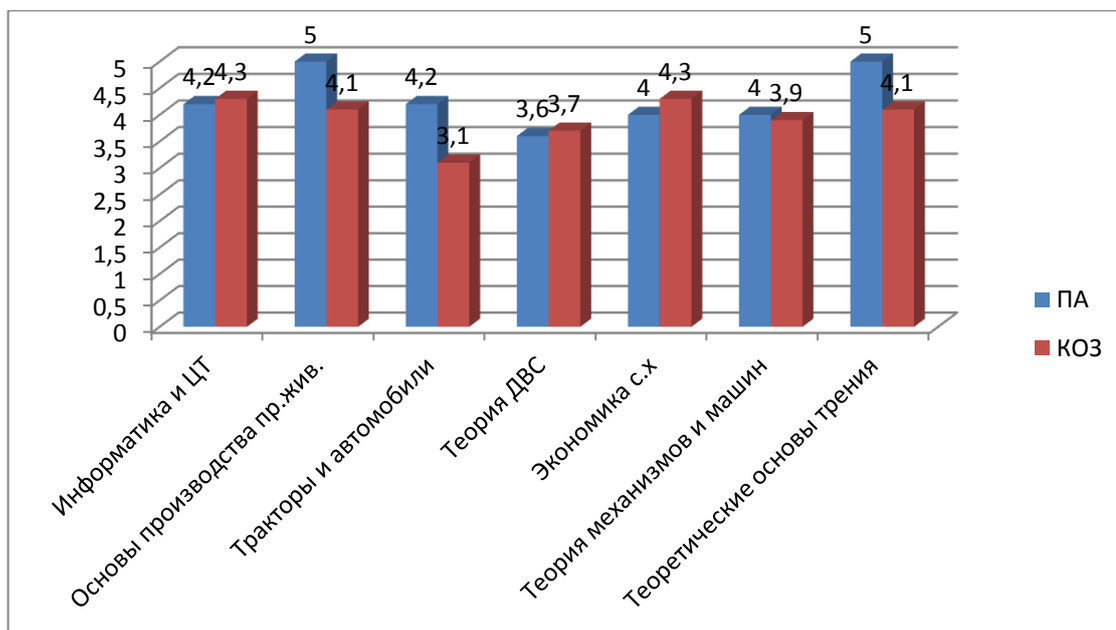


2.3. Инженерно-экономический факультет

Наименование ОПОП	Дисциплина	Курс/ группа	Кол-во студентов на курсе	Кол-во студентов, прошедших тестирование	Средний балл	
35.03.06 Агроинженерия	Основы производства продукции животноводства	3/3	13	9	69%	4,1
	Теория машин и механизмов	3/1	9	2	22%	3,5
		3/2	14	10	71%	3,6
		3/3	13	8	61%	3,9
	Информатика и цифровые технологии	2/4	9	9	100%	4,3
	Тракторы и автомобили	3/2	14	10	71%	3,1
	Теория ДВС и ТИА	4/2	21	14	67%	3,7
Экономика сельского хозяйства	4/1	17	7	41%	4,3	
35.04.06 Агроинженерия	Теоретические основы трения и износа машин	2/1	8	7	87%	4,1

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

Сравнительная характеристика результатов промежуточной аттестации с результатами контроля остаточных знаний



Заключение

Во всех случаях проведенного тестирования комиссии установили, что результаты контроля остаточных знаний обучающихся соответствуют результатам промежуточной аттестации обучающихся.

Градации дисциплин учебных курсов по среднему баллу контроля остаточных знаний:

№ п/п	Наименование дисциплины	Средний балл контроля остаточных знаний
1	Гигиена животных (Ветеринария)	4,8
2	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	4,7
3	Правоведение	4,6
4	Гигиена животных (ВСЭ)	4,5
5	Информатика и цифровые технологии	4,3
6	Философия	4,3
7	Экономика сельского хозяйства	4,3
8	Иностранный язык	4,25
9	Патологическая анатомия животных	4,2
10	Основы производства продукции животноводства	4,1
11	Теоретические основы трения и износа машин	4,1
12	Мелиорация	4,1
13	Генетика и биометрия	4,0
14	Агрочвоведение	3,9

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

15	Кормление животных (Зоотехния) 4 курс	3,9
16	Анатомия животных	3,9
17	Теория механизмов и машин (3/3)	3,9
18	Химия (Ветеринария)	3,8
19	Психология и педагогика	3,7
20	Земледелие	3,7
21	Зоотехнический анализ кормов	3,7
22	Теория ДВС и Т иА	3,7
23	Теория механизмов и машин (3/2)	3,6
24	Кормление животных (Ветеринария)	3,6
25	Кормление животных (Зоотехния) 3 курс	3,6
26	Зоогигиена	3,5
27	Теория механизмов и машин (3/1)	3,5
28	Кормление животных (ВСЭ)	3,4
29	Введение в специальность	3,3
30	Современные методы исследований	3,3
31	Фитопатология, энтомология и защита растений	3,2
32	Агрохимия	3,2
33	Тракторы и автомобили	3,1
34	Химия (Агрономия)	2,8

Рекомендации

1. Деканам факультетов и заведующим кафедр:

1.1. Проанализировать и обсудить результаты тестирования с курируемыми учебными подразделениями.

1.2. Для полного анализа результатов проверки остаточных знаний необходимо расширить выборку дисциплин и охватить тестированием все ОПОП Академии.

1.3. Подготовить тестовые задания для тестирования через систему электронного и дистанционного обучения (Moodle) до конца текущего учебного года по дисциплинам: «Растениеводство», « Физиология растений», «Физиология и биохимия растений» (кафедра агрономии и землеустройства).

1.4. По направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния обеспечить явку обучающихся на процедуры контроля остаточных знаний (кафедра общей и частной зоотехнии) и провести контроль остаточных знаний повторно.

1.3. Обратит внимание на студентов, показавших неудовлетворительные результаты при контроле остаточных знаний при наличии хороших и

Контроль остаточных знаний студентов в 2021 году

отличных оценок по результатам промежуточной аттестации (в протоколах выделены красным цветом).

1.4. Запланировать контроль остаточных знаний студентов в весеннем семестре с 11.05 по 30.05.2022г.

Гл. спец. по качеству образования УМУ *Н.В. Евсева* Евсева Н.В.
16.12.2021