

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ПКИТ (филиал) ФГБОУ ВО
 «МГУТУ им. К.Е. Разумовского (ПКУ)»

 О.В. Керимова
 01.03.2023г.



Дорожная карта по устранению нарушений и недостатков, выявленных при проведении внутренней независимой оценки качества образования с привлечением представителей работодателей

№ п/п	Выявленное замечание	Наименование корректирующего мероприятия	Ответственный исполнитель	Планируемые результаты	Срок исполнения
1	Низкие результаты тестирования обучающихся (доля обучающихся, выполнивших задания – от 50 % до 66 %)	1. Организация дополнительных занятий по темам дисциплин с низким качеством результатов тестирования обучающихся	Виноградова Н. А. Долотин А.А. Акимова И.А. Виноградов О.С. Королева Т.И. Чернова И.И.	Повышение показателей результатов тестирования обучающихся	20.03.2023г.
		2. Организация и проведение дополнительного внепланового тестирования обучающихся			12.04.2023г.
		2. Контроль посещения занятий обучающимися	Сайфетдинова М.К.		Регулярно

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Пензенский казачий институт технологий (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»

Результаты проверки остаточных знаний обучающихся

Менеджмент и бизнес-информатика

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	2	очная	3	66
2	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-7	Строевая подготовка	2	очная	3	66
3	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-2; ОПК-6	Теория менеджмента	2	очная	3	66
4	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ПКС-2	Бухгалтерский учет	2	очная	3	66
5	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-4	Русский язык и культура речи	2	очная	3	66
6	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-3; ОПК-6	Архитектура программного обеспечения	2	очная	3	66
7	38.03.05 Бизнес-	УК-5	Старославянский язык	2	очная	3	66

	информатика 66 21БИ						
8	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-2; УК-11	Правоведени е	2	очная	3	66
9	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-5	Культура казачества	2	очная	3	66
10	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-4	Иностранн ый язык	2	очная	3	66
11	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	ОПК-1	Высшая математика	2	очная	3	66
12	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	ОПК-3; ОПК-6	Программир ование	2	очная	6	50
13	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	ПКС-1; ПКС-2	Комплексны й экономическ ий анализ хозяйственн ой деятельност и	2	очная	6	50
14	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	УК-7	Строевая подготовка	2	очная	6	50
15	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	ОПК-2; ОПК-6	Теория менеджмент а	2	очная	6	66
16	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	УК-4	Русский язык и культура речи	2	очная	6	50
17	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	ОПК-1; ОПК-5	Стратегичес кое управление	2	очная	6	50
18	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ ИПО	УК-5	Старославян ский язык	2	очная	6	50

19	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ ИПО	ОПК-4; ОПК-5	Интернет-технологии	2	очная	6	66
20	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ ИПО	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-2	Проектирование	2	очная	6	66
21	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ ИПО	УК-2; УК-11	Правоведение	2	очная	6	66
22	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ ИПО	УК-5	Культура казачества	2	очная	6	50
23	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	ОПК-2; ОПК-5	Специализированные пакеты профессиональной деятельности	2	очно-заочная	2	50
24	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-5	Культура казачества	2	очно-заочная	2	50
25	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-7	Строевая подготовка	2	очно-заочная	2	50
26	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	ОПК-1	Теория менеджмента	2	очно-заочная	2	50
27	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-2; УК-11	Правоведение	2	очно-заочная	2	50
28	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-5	Старославянский язык	2	очно-заочная	2	50
29	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	ОПК-3	Управление социально-экономическими процессами	2	очно-заочная ²	2	50
30	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-4	Иностранный язык	2	очно-заочная	2	50
31	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-1	Высшая математика	2	очно-заочная	2	50
32	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	УК-10; ОПК-2	Экономика предприятия	2	очно-заочная	2	50

33	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн	ОПК-1	Организац ионное поведение	2	очно- заочная	2	50
34	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	ОПК-2; ОПК-5	Специализи рованные пакеты профессиона льной деятельност и	2	очно- заочная	38	50
35	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	УК-5	Культура казачества	2	очно- заочная	38	50
36	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	УК-7	Строевая подготовка	2	очно- заочная	38	52
37	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	ОПК-1	Теория менеджмент а	2	очно- заочная	38	55
38	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	УК-10; ОПК-2	Комплексны й экономическ ий анализ хозяйственн ой деятельност и	2	очно- заочная	38	55
39	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	ОПК-3	Управление социально- экономическ ими процессами	2	очно- заочная	38	55
40	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	УК-10	Финансы	2	очно- заочная	38	52
41	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	ОПК-3	Стратегичес кий менеджмент	2	очно- заочная	38	57
42	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	УК-1	Высшая математика	2	очно- заочная	38	57
43	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	УК-10; ОПК-2	Экономика предприятия	2	очно- заочная	38	55
44	38.03.02 Менеджмент 21о-зМн ИПО	ОПК-1	Организац ионное поведение	2	очно- заочная	38	55

Гуманитарные дисциплины

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1	37.03.01 Психология	ОК-3, ОК-7	Менеджмент	3	очная	9	56
3	37.03.01 Психология	ОК-6	Этнопсихология	3	очная	9	56
4	37.03.01 Психология	ОПК-1, ОК-9	Основы психологической помощи	3	очная	9	66
6	37.03.01 Психология	ОК-6, ОПК-1	Организационная психология	3	очная	9	56

Информационные системы и цифровые технологии

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК - 1	Физика	2	Очная	15	53
2	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК - 1	Высшая математика	2	Очная	15	53
3	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК – 1 ОПК - 2	Инженерная графика	2	Очная	15	53
4	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК – 2 ОПК - 6	Программирование	2	Очная	15	59
5	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК - 6	Архитектура вычислительных систем	2	Очная	15	53
6	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК - 1	Электротехника и электроника	2	Очная	15	53
7	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-10	Правоведение	2	Очная	15	53
8	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК - 7	Сети и телекоммуникации	2	Очная	15	53
9	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-4	Русский язык и культура речи	2	Очная	15	59
10	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-1	Физика	2	Очная	10	50
11	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-1	Высшая математика	2	Очная	10	50

12	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК – 1 ОПК - 2	Инженерная графика	2	Очная	10	50
13	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК – 2 ОПК - 6	Программирование	2	Очная	10	60
14	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК - 6	Архитектура вычислительных систем	2	Очная	10	60
15	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК - 1	Электротехника и электроника	2	Очная	10	50
16	09.03.03 Прикладная информатика	УК-10	Правоведение	2	Очная	10	50
17	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК - 7	Сети и телекоммуникации	2	Очная	10	50
18	09.03.03 Прикладная информатика	УК-4	Русский язык и культура речи	2	Очная	10	50
19	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-3	Психология	3	Очная	10	50
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2 ОПК-3	Интернет-технологии	3	Очная	9	55
21	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	Очная	9	55
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-2; УК-3	Менеджмент	3	Очная	9	55
23	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Моделирование систем	3	Очная	9	55
24	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-1 УК-2 УК-3 УК-6 ПКС-1 ПКС-2	Проектирование	3	Очная	9	55

		ПКС-3					
25	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2 ОПК-5	Операционные системы	3	Очная	9	66
26	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-4	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	Очная	9	55
27	09.03.02 Информационные системы и технологии	ПКС-2 ПКС-3	Программная инженерия для предприятий пищевой промышленности	3	Очная	9	55
28	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2 ОПК-5 ОПК-8	Базы данных	3	Очная	9	55
29	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-1 ОПК-2	Интеллектуальные информационные системы	4	Очно-заочная	7	57
30	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-3	Психология	4	Очно-заочная	7	57

31	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2 ОПК-7	Системы реального времени	4	Очно-заочная	7	57
32	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-1 УК-2 УК-3 УК-6 ПКС-1 ПКС-2 ПКС-3	Проектирование	4	Очно-заочная	7	57
33	09.03.02 Информационные системы и технологии	ПКС-1 ПКС-2 ПКС-3	Проектирование информационных систем для предприятий пищевой промышленности и отраслей агропромышленного комплекса	4	Очно-заочная	7	57
34	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-9	Экономика отраслей пищевой промышленности	4	Очно-заочная	7	57
35	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-3	Информационная безопасность	4	Очно-заочная	7	57

35	09.03.02 Информационные системы и технологии	ПКС-1 ПКС-2 ПКС-3	Программирование мобильных устройств	4	Очно-заочная	7	57
37	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-6	Системное программное обеспечение	4	Очно-заочная	7	57
38	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-6	Управление информационными системами	4	Очно-заочная	7	57

Результаты проверки остаточных знаний обучающихся

Защита в чрезвычайных ситуациях

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-1; ОК-15; ОПК-3; ОПК-4	Безопасность жизнедеятельности	3	очная	3	66
2	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-8; ОК-12	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	очная	3	66
3	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-2; ОК-3; ОК-10	Роль казачества в формировании и развитии российской государственности	3	очная	3	50
4	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-9; ОК-14; ОПК-2	Менеджмент	3	очная	3	50

5	20.03.01 Техносферная безопасность	ПК-3; ПК-14; ПК-16	Комплексы, системы и сети в чрезвычайных ситуациях	3	очная	3	66
6	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-2; ОК-5; ОК-10; ОК- 13	Старославянский язык	3	очная	3	66
7	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-5	История (история России, всеобщая история)	1	очная	9	55
8	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-4	Русский язык и культура речи	1	очная	9	55
9	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-2; УК-11	Правоведение	1	очная	9	55
10	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-3	Введение в профессию	1	очная	9	66
11	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-1	Химия	1	очная	9	55
18	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-5	История (история России, всеобщая история)	1	заочная	31	55
19	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-4	Русский язык и культура речи	1	заочная	31	55

20	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-2; УК-11	Правоведение	1	заочная	31	61
21	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-3	Введение в профессию	1	заочная	31	61
22	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-1	Химия	1	заочная	31	61
23	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-4	Иностранный язык	2	заочная	20	55
24	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-1; ОПК-4	Специализированны е пакеты профессиональной деятельности	2	заочная	20	55
25	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-1	Физика	2	заочная	20	55
26	20.03.01 Техносферная безопасность	ОПК-2	Ноксология	2	заочная	20	60
27	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-5	Старославянский язык	2	заочная	20	55
28	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-1; УК-2	Основы технологии бродильных	2	заочная	20	60

			производств и виноделия				
29	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-13	Иностранный язык	3	заочная	11	54
30	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-3	Правоведение	3	заочная	11	54
31	20.03.01 Техносферная безопасность	ПК-4	Системотехника	3	заочная	11	54
32	20.03.01 Техносферная безопасность	ПК-14; ПК- 17	Теория горения и взрыва	3	заочная	11	63
33	20.03.01 Техносферная безопасность	ПК-4	Вычислительные системы в техносферной безопасности	3	заочная	11	63
34	20.04.01 Техносферная безопасность	УК-1; УК-6	Философия и методология научных исследований	1	заочная	18	54
35	20.04.01 Техносферная безопасность	УК-4; УК-5	Лингвистическая культура в профессиональной коммуникации	1	заочная	18	54
36	20.04.01	УК-2; УК-3	Управление проектами	1	заочная	18	63

	Техносферная безопасность						
37	20.04.01 Техносферная безопасность	ОПК-1	Математическое моделирование в техносферной безопасности	1	заочная	18	54
38	20.04.01 Техносферная безопасность	ОПК-4; ОПК-5	Управление рисками и системный анализ	1	заочная	18	54
39	20.04.01 Техносферная безопасность	ПКС-2	Законодательство при обеспечении безопасности жизнедеятельности	1	заочная	18	54
40	20.04.01 Техносферная безопасность	УК-4	Иностранный язык для профессионального общения	2	заочная	13	61
41	20.04.01 Техносферная безопасность	ПКС-3	Информационные системы в чрезвычайных ситуациях	2	заочная	13	54
42	20.04.01 Техносферная безопасность	ПКС-1	Экспертиза комплексной безопасности в чрезвычайных ситуациях	2	заочная	13	54
43	20.04.01	ПКС-3	Аудит систем безопасности	2	заочная	13	61

	Техносферная безопасность		промышленных объектов				
--	------------------------------	--	--------------------------	--	--	--	--

Технический сервис и электроэнергетика

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-5	Электротехническое и конструкционное материаловедение	4	заочная	14	57
2.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Электрические и электронные аппараты	4	заочная	14	50
3.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-10	Повышение уровня правосознания граждан и популяризации антикоррупционных стандартов поведения	4	заочная	14	50
4.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Методы обработки экспериментальных данных	4	заочная	14	50

5.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-1, ПКС-2, ПКС-3; ПКС-4	Проектирование	4	заочная	14	57
6.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-8; ПКС-1	Электробезопасность на предприятиях пищевой промышленности	4	заочная	14	57
7.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ПКС-1; ПКС-3	Технологии энергосбережения на предприятиях пищевой промышленности	4	заочная	14	57
8.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2; УК-5	Роль казачества в формировании и развитии российской государственности	3	заочная	14	57
9.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-1; ОПК-3	Теория систем и методы сетевого планирования и управления	3	заочная	14	50
10.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Теоретические основы электротехники	3	заочная	14	50
11.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Общая энергетика	3	заочная	14	50

12.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Русский язык и культура речи	2	заочная	15	60
13.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык	2	заочная	15	53
14.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2; УК-10	Правоведение	2	заочная	15	53
15.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Физика	2	заочная	15	53
16.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-5	Культура казачества	2	заочная	15	60
17.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-5	Старославянский язык	2	заочная	15	60
18.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Русский язык и культура речи	2	очная	7	57
19.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык	2	очная	7	57
20.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2; УК-10	Правоведение	2	очная	7	57
21.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Физика	2	очная	7	57
22.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Общая энергетика	2	очная	7	51
23.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-2	Инженерная графика	2	очная	7	51
24.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-5	Культура казачества	2	очная	7	57

25.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-5	Старославянский язык	2	очная	7	51
51							
26.	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык для профессионального общения	2	заочная	7	51
27.	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-1; ОПК-2	Теория и практика инженерного исследования	2	заочная	7	51
28.	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ПКС-4	Современные информационные технологии и аппаратное обеспечение в задачах управления системами электроснабжения	2	заочная	7	51
29.	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ПКС-2; ПКС-3	Эксплуатация систем электроснабжения предприятий пищевой промышленности	2	заочная	7	57
30.	43.03.01 Сервис	УК-5	История (история России, всеобщая история)	2	заочная	6	49
31.	43.03.01 Сервис	УК-4	Русский язык и культура речи	2	заочная	6	48
32.	43.03.01 Сервис	УК-4	Иностранный язык	2	заочная	6	55

33.	43.03.01 Сервис	УК-10	Правоведение	2	заочная	6	56
34.	43.03.01 Сервис	УК-3; УК-5	Духовно-нравственное воспитание	2	заочная	6	54
35.	43.03.01 Сервис	УК-6	Технологии самоорганизации и саморазвития личности	2	заочная	6	57
36.	43.03.01 Сервис	УК-9	Основы финансовой грамотности	2	заочная	6	62
37.	43.03.01 Сервис	УК-2; УК-5	Казачество на службе отечеству	2	заочная	6	59
38.	43.03.01 Сервис	УК-1; ОПК-8	Основы информационных технологий	2	заочная	6	57
39.	43.03.01 Сервис	ОПК-2	Сервисная деятельность	2	заочная	6	62
40.	43.03.01 Сервис	ОПК-3; ОПК-7	Сервисология (человек и его потребности)	2	заочная	6	59
41.	43.03.01 Сервис	ПКС-5; ПКС-6	Теория межличностного и делового общения, переговоров, конфликтологии	2	заочная	6	56
42.	43.03.01 Сервис	УК-1; УК-5	Философия	3	заочная	9	49
43.	43.03.01 Сервис	УК-4	Иностранный язык	3	заочная	9	48
44.	43.03.01 Сервис	УК-3	Командообразование и лидерство	3	заочная	9	55
45.	43.03.01 Сервис	УК-9	Экономика	3	заочная	9	56

46.	43.03.01 Сервис	ОПК-1; ОПК-8	Пакеты прикладных программ для профессиональной деятельности	3	заочная	9	54
47.	43.03.01 Сервис	ОПК-6	Правовые основы сервисной деятельности	3	заочная	9	57
48.	43.03.01 Сервис	ОПК-2	Управление сервисной деятельностью организации	3	заочная	9	62
49.	43.03.01 Сервис	ПКС-1	Коучинг в индустрии общественного питания	3	заочная	9	59
50.	43.03.01 Сервис	УК-3	Психология	4	заочная	16	50
51.	43.03.01 Сервис	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	4	заочная	16	56
52.	43.03.01 Сервис	УК-2; УК-3	Менеджмент	4	заочная	16	55
53.	43.03.01 Сервис	УК-1; ОПК-8	Системы искусственного интеллекта (онлайн-курс)	4	заочная	16	45
54.	43.03.01 Сервис	ОПК-2	Управление сервисной деятельностью организации	4	заочная	16	49
55.	43.03.01 Сервис	ОПК-4	Маркетинг в сервисе	4	заочная	16	53
56.	43.03.01 Сервис	ОПК-1; ОПК-3	Основы функционирования систем сервиса	4	заочная	16	55
57.	43.03.01 Сервис	УК-7	Учебно-тренировочный модуль	4	заочная	16	57

58.	43.03.01 Сервис	ПКС-4; ПКС-8	Технология обслуживания на предприятиях общественного питания	4	заочная	16	60
59.	43.03.01 Сервис	УК-4; ПКС-5	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4	заочная	16	57
60.	43.03.01 Сервис	УК-1; УК-2	Основы технологии хлеба, кондитерских и макаронных изделий	4	заочная	16	65
61.	43.03.01 Сервис	ОПК-3	Управление качеством процессов оказания услуг в сервисе	5	заочная	14	60
62.	43.03.01 Сервис	ОПК-7	Безопасность обслуживания	5	заочная	14	49
63.	43.03.01 Сервис	ОПК-5	Экономика предприятий сферы сервиса	5	заочная	14	53
64.	43.03.01 Сервис	ОПК-2	Управление проектами в сервисе	5	заочная	14	55
65.	43.03.01 Сервис	ОПК-5	Экспертиза и диагностика объектов сервиса	5	заочная	14	57
66.	43.03.01 Сервис	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-2; ПКС-4; ПКС-7	Проектирование	5	заочная	14	60

67.	43.03.01 Сервис	ПКС-1; ПКС-3; ПКС-4	Формирование системы бизнес-процессов, регламентов и стандартов предприятия общественного питания	5	заочная	14	57
68.	43.03.01 Сервис	ПКС-1	Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания	5	заочная	14	65
69.	43.03.01 Сервис	ПКС-5	Организация презентаций встреч, приемов	5	заочная	14	64
70.	43.03.01 Сервис	ПКС-4	Технология и организация услуг питания	5	заочная	14	60

Пожарная безопасность

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	Курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся, выполнивших 70% тестовых заданий, %
1.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-4	Иностранный язык	2	очная	8	62
2.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-12	Специализированные пакеты профессиональной деятельности	2	очная	8	62
3.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-3	Высшая математика	2	очная	8	50
4.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-3	Физика	2	очная	8	50
5.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-4	Инженерная графика	2	очная	8	50
6.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-1	Ноксология	2	очная	8	50
7.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-3	Теория горения и взрыва	2	очная	8	50
8.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-3	Механика	2	очная	8	50
9.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-4	Электротехника и электроника	2	очная	8	50
10.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОК-5	Надежность технических систем и техногенный риск	4	очная	5	66

11.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОК-6	Пожарная безопасность в строительстве, устойчивость зданий при пожаре	4	очная	5	66
12.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОК-7	Пожарная техника	4	очная	5	66
13.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОК-9	Техносферные опасности	4	очная	5	66
14.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-1	Автоматические установки пожаротушения и сигнализации	4	очная	5	66
15.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОК-5	Государственный пожарный надзор	4	очная	5	66
16.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4	очная	5	66

Пожарная безопасность

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	Курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся, выполнивших 70% тестовых заданий, %
1.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 06; ПК 1.2; ПК 1.3	Основы психологии экстремальных ситуаций	1	очная	30	53
2.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 08; ОК 09; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5	Тактика тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ	1	очная	30	60
3.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.6; ПК 1.8	Организация службы в подразделениях пожарной охраны	1	очная	30	63
4.	20.01.01 Пожарный	ОК 04; ОК 08; ПК 1.7; ПК 1.8; ПК 1.9	Организация газодымно-защитной службы ГДЗС	1	очная	30	53
5.	20.01.01 Пожарный	ОК 02; ОК 03; ОК 09; ОК 10; ПК 2.3	Пожарное оборудование и инструмент	1	очная	30	60

6.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 2.1; ПК 2.2	Техническое обслуживание и ремонт пожарной и аварийно-спасательной техники	1	очная	30	60
7.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ПК 3.3	Мобильные средства пожаротушения	1	очная	30	63
8.	20.01.01 Пожарный	ОК 04; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2	Техническое обслуживание мобильных средств пожаротушения	1	очная	30	60

Информационные системы и цифровые технологии

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-09, ОК-10, ПК-1.3	Основы теории информации	2	Очная	17	58
2	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08, ОК-09, ОК-10, ПК-1.4, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, ПК-3.4	Архитектура аппаратных средств	2	Очная	17	52
3	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05,	Технология физического уровня передачи данных	2	Очная	17	52

		ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ОК-10, ПК-1.1, ПК-2.1, ПК-3.1, ПК-3.3					
4	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ОК-10, ПК-1.1, ПК-2.1, ПК-3.1, ПК-3.3	Основы электротехники	2	Очная	17	64
5	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09	История	2	Очная	17	58

6	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ОК-10	Элементы высшей математики	2	Очная	17	58
7	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ОК-10, ОК-11 ПК-1.1	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	2	Очная	17	64
8	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ОК-10, ПК-1.1,	Основы алгоритмизации и программирования	2	Очная	17	52

		ПК-2.3					
9	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06	Психология общения	2	Очная	17	52
10	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-05, ОК-09, ОК-10, ПК-1.2, ПК-1.5	Основы проектирования баз данных	2	Очная	17	58
11	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ОК-10, ОК-11 ПК-1.1	Компьютерные сети	2	Очная	17	64
12	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07,	Операционные системы	2	Очная	17	52

		ОК-08 ОК-09, ОК-10, ПК-3.1					
13	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5, ПК-2.6	Управление проектами	3	Очная	17	58
14	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-1.4, ПК-1.5,	Методы и средства проектирование информационных систем	3	Очная	17	58

		ПК-1.6, ПК-1.7, ПК-1.8, ПК-1.9, ПК-1.10					
15	09.02.004 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.4	Элементы математической логики	3	Очная	17	64
16	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.2	Основы алгоритмизации и программирования	3	Очная	17	58
17	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04,	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	Очная	17	58

		ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.6, ПК-2.6					
18	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-1.4	Устройство и функционирование информационной системы	3	Очная	17	52
19	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-1.7, ПК-1.9	Основы проектирования баз данных	3	Очная	17	64

20	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-10, ПК-1.2, ПК-1.7, ПК-1.9	Операционные системы	3	Очная	17	52
21	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09	Иностранный язык	3	Очная	17	64
22	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.2, ПК-1.7, ПК-1.9,	Компьютерные сети	3	Очная	17	64

		ПК-1.10					
23	09.02.04 Информационные системы и технологии	ОК-01, ОК-02, ОК-3, ОК-04, ОК-05, ОК-06, ОК-07, ОК-08 ОК-09, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.5, ПК-1.7, ПК1.9	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документоведение	3	Очная	17	52

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Пензенский казачий институт технологий (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»

Результаты проверки остаточных знаний обучающихся

Менеджмент и бизнес-информатика

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся выполнивших 70% тестовых заданий в %
1	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 2.1; ПК 2.4; ПК 2.5	Экономика организации	2	очная	13	53
2	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10	История	2	очная	13	53
3	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10;	Безопасность жизнедеятельности	2	очная	13	61

		ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5					
4	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Организация кредитной работы	2	очная	13	53
5	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 10; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Менеджмент	2	очная	13	53
6	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3;	Организация бухгалтерског о учета в банках	2	очная	13	61

		ПК 2.4; ПК 2.5					
7	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 10; ОК 11	Физическая культура	2	очная	13	53
8	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10	Основы философии	2	очная	13	53
9	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Основы экономическо й теории	2	очная	13	53
10	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.4	Иностранный язык в профессional ьной деятельности	2	очная	13	53
11	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 2; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.3; ПК 2.5	Элементы высшей математики	2	очная	13	61
12	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5;	Организация безналичных расчетов	2	очная	13	61

		ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6					
13	38.02.07 Банковское дело 21кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 9; ПК 1.1; ПК 2.1; ПК 2.3	Бухгалтерски й учет	2	очная	13	61
14	38.02.07 Банковское дело 20кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6	Организация безналичных расчетов	3	очная	9	62
15	38.02.07 Банковское дело 20кБД2	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 10; ОК 11	Физическая культура	3	очная	9	62
16	38.02.07 Банковское дело 20кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.4	Иностранный язык в профессиональ ной деятельности	3	очная	9	62

17	38.02.07 Банковское дело 20кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Организация кредитной работы	3	очная	9	50
18	38.02.07 Банковское дело 20кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Выполнение работ по профессии "Агент банка"	3	очная	9	50
19	38.02.07 Банковское дело 21кБД1	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6	Организация безналичных расчетов	3	очная	8	
20	38.02.07	ОК 2; ОК 3;	Физическая культура	2	очная	8	50

	Банковское дело 21кБД1	ОК 6; ОК 10; ОК 11					
21	38.02.07 Банковское дело 21кБД1	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ПК 1.2; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.4	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	очная	8	62
22	38.02.07 Банковское дело 21кБД1	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Организация кредитной работы	2	очная	8	62
23	38.02.07 Банковское дело 21кБД1	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Выполнение работ по профессии "Агент банка"	2	очная	8	50

Пожарная безопасность**Пожарная безопасность**

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности	Код компетенции	Наименование дисциплины	Курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел)	Доля обучающихся, выполнивших 70% тестовых заданий, %
1.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 06; ПК 1.2; ПК 1.3	Основы психологии экстремальных ситуаций	1	очная	30	53
2.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 08; ОК 09; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5	Тактика тушения пожаров и проведение аварийно-спасательных работ	1	очная	30	57
3.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.6; ПК 1.8	Организация службы в подразделениях пожарной охраны	1	очная	30	57
4.	20.01.01 Пожарный	ОК 04; ОК 08; ПК 1.7; ПК 1.8; ПК 1.9	Организация газодымно-защитной службы ГДЗС	1	очная	30	60

5.	20.01.01 Пожарный	ОК 02; ОК 03; ОК 09; ОК 10; ПК 2.3	Пожарное оборудование и инструмент	1	очная	30	60
6.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 2.1; ПК 2.2	Техническое обслуживание и ремонт пожарной и аварийно-спасательной техники	1	очная	30	57
7.	20.01.01 Пожарный	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ПК 3.3	Мобильные средства пожаротушения	1	очная	30	57
8.	20.01.01 Пожарный	ОК 04; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2	Техническое обслуживание мобильных средств пожаротушения	1	очная	30	60