



УТВЕРЖДАЮ

Директор ПКИТ (филиал) ФГБОУ ВО
«МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)

О.В. Керимова

11.03.2024

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 (Ф.И.О., должность)	Планируемые результаты	Срок исполнения
1	Низкие результаты тестирования обучающихся (доля обучающихся, выполнивших 70 % и более заданий – от 50 % до 66 %)	1. Организация дополнительных занятий по темам дисциплин с низким качеством результатов тестирования обучающихся	Гарькин И.Н Долотин А.А. Тусков А.А. Королева Т.И. Чернова И.И. Фролов Д.И.	Повышение показателей результатов тестирования обучающихся	12.04.2024
		2. Организация и проведение дополнительного внепланового тестирования обучающихся			10.05.2024
		2. Контроль посещения занятий обучающимися	Зам.директора по УМР 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 22БИ	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	2	очная	11	90
2	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	УК-4	Русский язык и культура речи	2	очная	11	64
3	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ОПК-3; ОПК-5	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	2	очная	11	64
4	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	УК-2; УК-11	Правоведение	2	очная	11	64
5	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ПКС-1; ПКС-2	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности	2	очная	11	64

6	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ОПК-2; ОПК-6	Теория менеджмента	2	очная	11	64
7	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ОПК-3; ОПК-6	Программирование	2	очная	11	64
8	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ОПК-1	Высшая математика	2	очная	11	64
9	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	УК-4	Иностранный язык	2	очная	11	64
10	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ПКС-2	Бухгалтерский учет	2	очная	11	64
11	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	3	очная	7	85
12	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-4; ОПК-5	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	очная	7	57
13	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-2	Проектирование	3	очная	7	57
14	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-4; ОПК-5	Интернет-технологии	3	очная	7	57
15	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	очная	7	57
16	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ПКС-1	Современные методы управления портфелями проектов	3	очная	7	57
17	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	УК-3; УК-9	Психология	3	очная	7	57

18	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-1; ОПК-6	Анализ и моделирование бизнес-процессов	3	очная	7	57
19	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ПКС-2	Поддержка принятия управленческих решений	3	очная	7	57
20	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-3; ОПК-4	Базы данных	3	очная	7	57

Результаты проверки остаточных знаний обучающихся

Электроэнергетика 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	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	2	очная	9	55
2.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Русский язык и культура речи	2	очная	9	55
3.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2, УК-10	Правоведение	2	очная	9	55
4.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Теоретические основы электротехники	2	очная	9	55
5.	13.03.02 Электроэнергетика и	ОПК-2	Инженерная графика	2	очная	9	55

	электротехника						
6.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-6	Сопротивление материалов	2	очная	9	55
7.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Общая энергетика	2	очная	9	55
8.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Физика	2	очная	9	66
9.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Высшая математика	2	очная	9	55
10.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык	2	очная	9	55
11.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	3	очная	7	88
12.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2, УК-3	Менеджмент	3	очная	7	66
13.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	очная	7	55
14.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	очная	7	66
15.	13.03.02 Электроэнергетика и	ОПК-1, ОПК-2	Информационно-измерительная техника	3	очная	7	66

	электротехника						
16.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4	Проектирование	3	очная	7	66
17.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-3	Психология	3	очная	7	55
18.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Методы обработки экспериментальных данных	3	очная	7	55
19.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-5	Электротехническое и конструктивное материаловедение	3	очная	7	66
20.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ПКС-1; ПКС-3	Системы электроснабжения предприятий пищевой промышленности	3	очная	7	55

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-2; ОПК-6	Программирование	2	Очная	10	60

2	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Высшая математика	2	Очная	10	60
3	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Физика	2	Очная	10	60
4	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-6	Программиро вание	2	Очная	10	60
5	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Высшая математика	2	Очная	10	60
6	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Физика	2	Очная	10	60
7	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-8	Базы данных	2	Очная	10	60
8	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-7	Сети и телекоммуни кации	2	Очная	10	60
9	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-6	Архитектура программног о обеспечения	2	Очная	10	60
10	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-4	Иностранный язык	2	Очная	10	60
11	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-10	Правоведени е	2	Очная	10	60
12	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-7	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	2	Очная	10	80
13	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-3	Психология	3	Очная	15	60

14	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	Очная	15	66
15	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-2; УК-3	Менеджмент	3	Очная	15	66
16	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Моделирование систем	3	Очная	15	60
17	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-5	Операционные системы	3	Очная	15	53
18	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-4; ОПК-3	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	Очная	15	60
19	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-3	Интернет-технологии	3	Очная	15	605
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-2; ПКС-3	Проектирование	3	Очная	15	60
21	09.03.02 Информационные системы и технологии	ПКС-1; ПКС-3	Программная инженерия для предприятий пищевой промышленности	3	Очная	15	60
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-7	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	3	Очная	15	80
23	09.03.03 Прикладная информатика	УК-3	Психология	3	Очная	10	60

2 4	09.03.03 Прикладная информатика	УК-8	Безопасность жизнедеятель ности	3	Очная	10	60
2 5	09.03.03 Прикладная информатика	УК-2; УК-3	Менеджмент	3	Очная	10	60
2 6	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-1; ОПК-6	Моделирован ие систем	3	Очная	10	60
2 7	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-2; ОПК-5	Операционн ые системы	3	Очная	10	60
2 8	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-2; ОПК-5	Базы данных	3	Очная	10	60
2 9	09.03.03 Прикладная информатика	УК-4; ОПК-3	Иностранный язык в профессиона льной деятельности	3	Очная	10	60
3 0	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-2; ОПК-3	Интернет- технологии	3	Очная	10	60
3 1	09.03.03 Прикладная информатика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-6; ПКС-7	Проектирова ние	3	Очная	10	60
3 2	09.03.03 Прикладная информатика	ПКС-4; ПКС-5	Программная инженерия для предприятий пищевой промышленн ости	3	Очная	10	60
3 3	09.03.03 Прикладная информатика	УК-7	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	3	Очная	10	80

**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-4; ОК-6; ОК-10; ОПК-1;	Физика	2	очная	10	50
2	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-4; ОК-12	Высшая математика	2	очная	10	50
3	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-13	Иностранный язык	2	очная	10	50
4	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-9; ОК-14; ОПК-2	Элективные курсы по физической культуре	2	очная	10	80
5	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-4; ОК-5;	Механика	2	очная	10	60
6	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-15; ОПК-4;	Ноксология	2	очная	10	60
7	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-5	Производственная санитария	2	очная	10	60
8	20.03.01 Техносферная безопасность	ПК-3, ПК-14, ПК-16	Комплексы, системы и сети в чрезвычайных	2	очная	10	50

			ситуации				
--	--	--	----------	--	--	--	--

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 в профессиональной деятельности	3	очная	6	66
2.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-9	Базовые шасси пожарных и спасательных автомобилей	3	очная	6	66
3.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-4	Автоматические системы управления и связь	3	очная	6	66
4.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-1	Психология	3	очная	6	66
5.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-1, УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	очная	6	66
6.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-2, УК-3	Менеджмент	3	очная	6	66
7.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-8	Противопожарное водоснабжение	3	очная	6	66
8.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-3	Теплотехника	3	очная	6	66
9.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-8	Пожарная безопасность	3	очная	6	66

			электроуста новок				
--	--	--	----------------------	--	--	--	--

Результаты проверки остаточных знаний обучающихся (СПО)

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 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10	Основы философии	2	очная	19	63
2	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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 экономической теории	2	очная	19	52
3	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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;	Безопасность жизнедеятельности	2	очная	19	63

		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 22кБД2	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; ПК 2.4; ПК 2.5	Организация бухгалтерског о учета в банках	2	очная	19	63
5	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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	19	63
6	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 10; ОК 11	Физическая культура	2	очная	19	79
7	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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	19	68
8	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4;	Организация безналичных расчетов	2	очная	19	68

		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					
9	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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 профессионал ьной деятельности	2	очная	19	63
10	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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	19	68
11	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	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	19	63
12	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 9;	Бухгалтерски й учет	2	очная	19	63

		ПК 1.1; ПК 2.1; ПК 2.3					
13	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10	История	2	очная	19	68
14	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10	Психология общения	2	очная	19	57
15	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 4; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5	Финансы, денежное обращение и кредит	2	очная	19	63
16	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 6; ПК 2.1; ПК 2.4	Маркетинг	2	очная	19	57

Информационные системы и цифровые технологии

(Наименование кафедры)

№ п/ п	Код и наименование направления подготовки/специа льности	Код компете нции	Наименовани е дисциплины	кур с	Форм а обуче ния	Количест во обучающ ихся (чел)	Доля обучающ ихся выполнив ших 70% тестовых заданий в %
1	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 05; ОК 09;	Основы теории информации	2	Очная	20	65

		ОК 10; ПК 1.3.					
2	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ОК 10; ПК 1.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.5.; ПК 3.6.	Архитектура аппаратных средств	2	Очная	20	65
3	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ОК 10; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 3.1.; ПК 3.3.	Технология физического уровня передачи данных	2	Очная	20	63
4	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ОК 10; ПК 1.1.; ПК 3.1.; ПК 3.2.	Основы электротехники	2	Очная	20	65
5	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09	История	2	Очная	20	65
6	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ОК 10	Элементы высшей математики	2	Очная	20	65
7	09.02.06 Сетевое и системное	ОК 01; ОК 02; ОК 03;	Основы финансовой грамотности	2	Очная	20	65

	администрирование	ОК 04; ОК 09					
8	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 04; ОК 06; ОК 10	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	Очная	20	65
9	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 08	Физическая культура	2	Очная	20	90
10	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05	Эффективное поведение на рынке труда	2	Очная	20	85
11	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.	Компьютерные сети	3	Очная	6	66
12	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	3	Очная	6	66
13	09.02.06 Сетевое и системное	ОК 01; ОК 02; ОК 04;	Основы алгоритмизации и	3	Очная	6	66

	администрирование	ОК 05; ОК 09; ОК 10; ПК 1.2.; ПК 2.3.	программирование				
14	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ОК 10	Безопасность жизнедеятельности	3	Очная	6	66
15	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ОК 10; ПК 1.4.; ПК 3.5.	Экономика отрасли	3	Очная	6	66
16	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 08	Физическая культура	3	Очная	6	66
17	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 04; ОК 06; ОК 10	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	Очная	6	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, %
	20.01.01 Пожарный	ОК 08	Физическая культура	2	очная	44	90
	20.01.01 Пожарный	ОК 07	Основы безопасности	2	очная	44	68

			жизнеде ятельнос ти				
	20.01.01 Пожарный	ОК 05	Русский язык	2	очная	44	61
	20.01.01 Пожарный	ОК 05	Литерат ура	2	очная	44	63
	20.01.01 Пожарный	ОК 10	Иностран ный язык	2	очная	44	63
	20.01.01 Пожарный	ОК 06	История	2	очная	44	61
	20.01.01 Пожарный	ОК 01	Математ ика	2	очная	44	61
	20.01.01 Пожарный	ОК 09	Информ атика	2	очная	44	63
	20.01.01 Пожарный	ОК 01	Физика	2	очная	44	61
10.	20.01.01 Пожарный	ОК 07	Основы проектн ой деятельн ости	2	очная	44	65
11.	20.01.01 Пожарный	ОК 07	Географ ия	2	очная	44	63
12.	20.01.01 Пожарный	ОК 01	Роботот ехника	2	очная	44	68

Организация технологических процессов и сервисного обслуживания

(Наименование кафедры)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/спец иальности	Код компетенци и	Наименование дисциплины	курс	Форма обучения	Количеств о обучающи хся (чел)	Доля обучающих ся выполнивш их 70% тестовых заданий в %
1.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 03.; ОК 06.	Основы философии	2	очная	8	50
2.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 03.; ОК 06.	История	2	очная	8	62
3.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.	Психология общения	2	очная	8	50

№ 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 %
4.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 10.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	очная	8	62
5.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 08.	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	2	очная	8	62
6.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ОК 10.	Химия	2	очная	8	62
7.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 07.	Экологические основы природопользования	2	очная	8	62

№ 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 %
8.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ОК 11.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 5.6.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.; ПК 6.5.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	2	очная	8	62

№ 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 %
9.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 5.6.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.; ПК 6.5.	Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена	2	очная	8	50

№ 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 %
10.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 11.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.; ПК 3.7.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 5.6.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.; ПК 6.5.	Безопасность жизнедеятельности	2	очная	8	62
11.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 3.1.; ПК 4.1.; ПК 5.1.; ПК 6.3.	Организация хранения и контроль запасов и сырья	2	очная	8	62

№ 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 %
12.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.	МДК.01.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента	2	очная	8	62
13.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.	МДК.01.02 Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента	2	очная	8	50
14.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9	История	2	очная	15	60
15.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9	Иностранный язык	2	очная	15	60
16.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 2; ОК 3; ОК 6	Физическая культура	2	очная	15	60

№ 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 %
17.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5	Математика	2	очная	15	60
18.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5	Экологические основы природопользования	2	очная	15	66

№ 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 %
19.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6	Химия	2	очная	15	66
20.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6	Инженерная графика	2	очная	15	60
21.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5	Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве	2	очная	15	60

№ 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 %
22.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	2	очная	15	66
23.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 4.5; ПК 4.6; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5	Безопасность жизнедеятельности	2	очная	15	66