

Отчет о выполнении мероприятий дорожной карты по устранению нарушений и недостатков, выявленных при проведении внутренней независимой оценки качества образования с привлечением представителей работодателей

№ п/п	Выявленное замечание	Наименование проведенного корректирующего мероприятия	Результаты проведенного корректирующего мероприятия	Примечания
	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	1. Проведены дополнительные занятия по темам дисциплин с низким качеством результатов тестирования обучающихся	
		2. Организация и проведение дополнительного внепланового тестирования обучающихся	2. Проведено дополнительное внеплановое тестирование обучающихся	Показатели результатов тестирования обучающихся.. повысились: доля обучающихся, выполнивших 70 % и более заданий – от 62 % до 77 %
		3. Контроль посещения занятий обучающихся	3. Контроль посещения занятий обучающимися осуществляется 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	72
3	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ОПК-3; ОПК-5	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	2	очная	11	72
4	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	УК-2; УК-11	Правоведение	2	очная	11	72
5	38.03.05 Бизнес-информатика 22БИ	ПКС-1; ПКС-2	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности	2	очная	11	63

6	38.03.05 Бизнес- информатика 22БИ	ОПК-2; ОПК-6	Теория менеджмент а	2	очная	11	81
7	38.03.05 Бизнес- информатика 22БИ	ОПК-3; ОПК-6	Программир ование	2	очная	11	72
8	38.03.05 Бизнес- информатика 22БИ	ОПК-1	Высшая математика	2	очная	11	72
9	38.03.05 Бизнес- информатика 22БИ	УК-4	Иностранн ый язык	2	очная	11	72
10	38.03.05 Бизнес- информатика 22БИ	ПКС-2	Бухгалтерск ий учет	2	очная	11	63
11	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	3	очная	7	86
12	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-4; ОПК-5	Иностранн ый язык в профессиона льной деятельност и	3	очная	7	71
13	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-2	Проектирова ние	3	очная	7	71
14	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	ОПК-4; ОПК-5	Интернет- технологии	3	очная	7	71
15	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-8	Безопасност ь жизнедеятел ьности	3	очная	7	71
16	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	ПКС-1	Современны е методы управления портфелями проектов	3	очная	7	71
17	38.03.05 Бизнес- информатика 21БИ	УК-3; УК-9	Психология	3	очная	7	71

18	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-1; ОПК-6	Анализ и моделирование бизнес-процессов	3	очная	7	71
19	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ПКС-2	Поддержка принятия управленческих решений	3	очная	7	71
20	38.03.05 Бизнес-информатика 21БИ	ОПК-3; ОПК-4	Базы данных	3	очная	7	71

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	77
2.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Русский язык и культура речи	2	очная	9	77
3.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2, УК-10	Правоведение	2	очная	9	77
4.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Теоретические основы электротехники	2	очная	9	66
5.	13.03.02 Электроэнергетика и	ОПК-2	Инженерная графика	2	очная	9	77

	электротехника						
6.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-6	Сопротивление материалов	2	очная	9	77
7.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-4	Общая энергетика	2	очная	9	66
8.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Физика	2	очная	9	77
9.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Высшая математика	2	очная	9	66
10.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык	2	очная	9	77
11.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-7	Элективные курсы по физической культуре	3	очная	7	100
12.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-2, УК-3	Менеджмент	3	очная	7	77
13.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-4	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	очная	7	66
14.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	очная	7	77
15.	13.03.02 Электроэнергетика и	ОПК-1, ОПК-2	Информационно-измерительная техника	3	очная	7	77

	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	77
17.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-3	Психология	3	очная	7	77
18.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-3	Методы обработки экспериментальных данных	3	очная	7	66
19.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ОПК-5	Электротехническое и конструктивное материаловедение	3	очная	7	77
20.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ПКС-1; ПКС-3	Системы электроснабжения предприятий пищевой промышленности	3	очная	7	77

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	70

2	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Высшая математика	2	Очная	10	70
3	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Физика	2	Очная	10	70
4	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-6	Программиро вание	2	Очная	10	80
5	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Высшая математика	2	Очная	10	70
6	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Физика	2	Очная	10	70
7	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-8	Базы данных	2	Очная	10	80
8	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-7	Сети и телекоммуни кации	2	Очная	10	70
9	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-6	Архитектура программног о обеспечения	2	Очная	10	65
10	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-4	Иностранный язык	2	Очная	10	70
11	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-10	Правоведени е	2	Очная	10	70
12	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-7	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	2	Очная	10	90
13	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-3	Психология	3	Очная	15	73

14	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	Очная	15	73
15	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-2; УК-3	Менеджмент	3	Очная	15	73
16	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-1	Моделирование систем	3	Очная	15	86
17	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-5	Операционные системы	3	Очная	15	73
18	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-4; ОПК-3	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	Очная	15	66
19	09.03.02 Информационные системы и технологии	ОПК-2; ОПК-3	Интернет-технологии	3	Очная	15	73
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ПКС-2; ПКС-3	Проектирование	3	Очная	15	66
21	09.03.02 Информационные системы и технологии	ПКС-1; ПКС-3	Программная инженерия для предприятий пищевой промышленности	3	Очная	15	73
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-7	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	3	Очная	15	86
23	09.03.03 Прикладная информатика	УК-3	Психология	3	Очная	10	80

2 4	09.03.03 Прикладная информатика	УК-8	Безопасность жизнедеятель ности	3	Очная	10	70
2 5	09.03.03 Прикладная информатика	УК-2; УК-3	Менеджмент	3	Очная	10	70
2 6	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-1; ОПК-6	Моделирован ие систем	3	Очная	10	70
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	70
2 9	09.03.03 Прикладная информатика	УК-4; ОПК-3	Иностранный язык в профессиона льной деятельности	3	Очная	10	70
3 0	09.03.03 Прикладная информатика	ОПК-2; ОПК-3	Интернет- технологии	3	Очная	10	70
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	70
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	90

**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	70
2	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-4; ОК-12	Высшая математика	2	очная	10	60
3	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-13	Иностранный язык	2	очная	10	70
4	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-9; ОК-14; ОПК-2	Элективные курсы по физической культуре	2	очная	10	90
5	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-4; ОК-5;	Механика	2	очная	10	70
6	20.03.01 Техносферная безопасность	ОК-15; ОПК-4;	Ноксология	2	очная	10	70
7	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-5	Производственная санитария	2	очная	10	70
8	20.03.01 Техносферная безопасность	ПК-3, ПК-14, ПК-16	Комплексы, системы и сети в чрезвычайных	2	очная	10	60

			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	83
2.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-9	Базовые шасси пожарных и спасательных автомобилей	3	очная	6	83
3.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-4	Автоматические системы управления и связь	3	очная	6	83
4.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-1	Психология	3	очная	6	83
5.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-1, УК-8	Безопасность жизнедеятельности	3	очная	6	83
6.	20.05.01 Пожарная безопасность	УК-2, УК-3	Менеджмент	3	очная	6	83
7.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОПК-8	Противопожарное водоснабжение	3	очная	6	83
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	83

			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	73
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	63
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	73

		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	73
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	73
6	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 10; ОК 11	Физическая культура	2	очная	19	90
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	73
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	73
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	73
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	73
12	38.02.07 Банковское дело 22кБД2	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 9;	Бухгалтерски й учет	2	очная	19	73

		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	73
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	73
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	73
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	73

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	75

		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	75
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	75
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	75
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	75
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	75
7	09.02.06 Сетевое и системное	ОК 01; ОК 02; ОК 03;	Основы финансовой грамотности	2	Очная	20	75

	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	75
9	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 08	Физическая культура	2	Очная	20	100
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	75
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	83
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	83
13	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 02; ОК 04;	Основы алгоритмизации и	3	Очная	6	83

	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	83
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	83
16	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 08	Физическая культура	3	Очная	6	83
17	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	ОК 01; ОК 04; ОК 06; ОК 10	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	Очная	6	83

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	79

			жизнеде ятельнос ти				
	20.01.01 Пожарный	ОК 05	Русский язык	2	очная	44	79
	20.01.01 Пожарный	ОК 05	Литерат ура	2	очная	44	79
	20.01.01 Пожарный	ОК 10	Иностран ный язык	2	очная	44	79
	20.01.01 Пожарный	ОК 06	История	2	очная	44	79
	20.01.01 Пожарный	ОК 01	Математ ика	2	очная	44	79
	20.01.01 Пожарный	ОК 09	Информ атика	2	очная	44	79
	20.01.01 Пожарный	ОК 01	Физика	2	очная	44	79
10.	20.01.01 Пожарный	ОК 07	Основы проектн ой деятельн ости	2	очная	44	79
11.	20.01.01 Пожарный	ОК 07	Географ ия	2	очная	44	79
12.	20.01.01 Пожарный	ОК 01	Роботот ехника	2	очная	44	79

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	Количество 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	75
2.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 01.; ОК 03.; ОК 06.	История	2	очная	8	75
3.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.	Психология общения	2	очная	8	75

№ 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	75
5.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 08.	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	2	очная	8	75
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	75
7.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ОК 07.	Экологические основы природопользования	2	очная	8	75

№ 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	75

№ 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	75

№ 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	75
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	75

№ 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	75
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	75
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	73
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	73
16.	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	ОК 2; ОК 3; ОК 6	Физическая культура	2	очная	15	73

№ 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	73
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	73

№ 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	73
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	73
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	73

№ 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	73
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	80