



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ
ИМЕНИ К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПЕРВЫЙ КАЗАЧИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»
(ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по учебно-методической работе

М.Ю. Стояновский

ОТЧЕТ

о результатах проверки у обучающихся
сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям)

№ п/п	Код и наименование направления подготовки / специальности	Наименование образовательной программы	Код компетенции	Наименование дисциплины	Курс	Форма обучения	Количество обучающихся (чел.)	Обучающиеся, выполнивших 70% и более заданий	
								Кол-во (чел.)	Доля (%)
Смоленский казачий институт промышленных технологий и бизнеса (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К. Г. Разумовского (Первый казачий университет)»									
1.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем		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 2.6	Базы данных Операционные системы Основы алгоритмизации и программирования Основы информационной безопасности Сети и системы телекоммуникации	3	очная	11	7	63%
2.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности		ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.	Криптографические средства защиты информации	4	очная	4	3	75%

	автоматизированных систем		ПК 1.4. ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.6.	Операционные системы Программные и программно-аппаратные средства защиты информации Технические средства информатизации Эксплуатация компьютерных сетей					
3.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем		ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.6. ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 2.2. ПК 2.1.	Криптографические средства защиты информации Операционные системы Программные и программно-аппаратные средства защиты информации Технические средства информатизации Эксплуатация компьютерных сетей	3	очная	4	3	75%
4.	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)		ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 4.1 ПК 1.2 ПК 1.1 ПК 1.1. ПК 3.1 ПК 2.2 ПК 3.1. ПК 2.1 ПК 3.2	Информационные технологии в профессиональной деятельности МДК.01.01 Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов систем автоматизации на основе технического задания	3	очная	3	2	67%

				<p>МДК.01.02 Тестирование разработанной модели элементов систем автоматизации с формированием пакета технической документации Технологии автоматизированного машиностроения Технологическое оборудование и приспособления</p>					
5.	21.02.19 Землеустройство		<p>ПК 3.1 ПК 3.3 ПК 1.2 ПК 4.4 ПК 1.3 ПК 1.5 ПК 1.6 ПК 1.4 ПК 1.1 ПК 4.1 ПК 4.2 ПК 4.3</p>	<p>Безопасность жизнедеятельности Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения Выполнение топографических съепок и оформление результатов Основы геодезии и картографии, топографическая графика Основы геологии, геоморфологии, почвоведения</p>	3	очная	17	12	70%
6.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело		<p>ПК 1.4 ПК 6.1 ПК 1.2 ПК 1.1 ПК 6.3 ПК 3.1</p>	<p>Химия Информационные технологии в профессиональной деятельности</p>	3	очная	3	2	67%

				Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена Организация хранения и контроль запасов Экологические основы природопользования					
7.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело		ПК 3.1 ПК 4.2 ПК 2.3 ПК 1.4 ПК 5.5	МДК 03.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента МДК 04.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента МДК 02.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	4	очная	10	6	60%

				<p>сложного ассортимента МДК 01.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок</p> <p>сложного ассортимента МДК 07.01 Организация процессов приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента</p>					
8.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Проектирование программного обеспечения	ОПК-2 ОПК-8 ОПК-1	<p>Основы информационных технологий</p> <p>Основы алгоритмизации и программирования</p> <p>Высшая математика</p> <p>Физика</p> <p>Разработка программных приложений</p>	2	заочная	9	6	66%

9.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Проектирование программного обеспечения	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-8	Физика Программирование Разработка программных приложений Инженерная графика Операционные системы	3	заочная	16	9	56%
10.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Проектирование программного обеспечения мобильных робототехнических систем в пищевой промышленности и отраслях агропромышленного комплекса	ОПК-8 ОПК-9 ОПК-2 ОПК-5 ОПК-3	Программирование Базы данных Инженерная графика Операционные системы Интернет-технологии	4	очная	8	5	62%
11.	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Проектирование автоматизированных систем	ОПК-4 ОПК-2 ОПК-14 ОПК-1	Основы информационных технологий Пакеты прикладных программ для профессиональной деятельности Основы алгоритмизации и программирования Высшая математика Физика	2	заочная	55	29	52%
12.	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Проектирование автоматизированных систем	ОПК-9 ОПК-4 ОПК-6 ОПК-5 ОПК-1	Механика Электротехника и электроника Основы теории надежности элементов и средств автоматики Инженерная графика Высшая математика	3	очная	11	6	54%

13.	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Проектирование автоматизированных производственных систем в пищевой промышленности	ОПК-1 ОПК-3 ОПК-4 ОПК-9 ОПК-13	Теория автоматического управления Технические средства автоматизации и управления Электротехника и электроника Робототехнические системы и комплексы Основы теории надежности элементов и средств автоматики	4	заочная	22	12	54%
14.	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Управление ресторанным бизнесом	ОПК-2	Высшая математика Неорганическая химия Неорганическая химия Высшая математика Физика	2	заочная	9	5	55%
15.	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Управление ресторанным бизнесом	ОПК-2 ОПК-5 ПКС-1	Высшая математика Продовольственные системы Нутрициология Органическая химия Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	3	очная	9	5	55%
16.	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технология и организация производства продукции индустрии питания и специализированных пищевых продуктов	ПКС-2 ОПК-4 ОПК-2 ПКС-1	Организация обслуживания на предприятиях индустрии питания Технология производства продукции общественного	4	очная	4	3	75%

				питания массового изготовления Пищевая химия Контроль качества сырья и готовой продукции на предприятиях индустрии питания Менеджмент производства и услуг предприятий индустрии питания					
17.	38.03.01 Экономика	Финансы и бизнес-аналитика	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-3	Экономическая теория Экономическая теория Высшая математика Введение в профессию Финансовая система России	2	очно-заочная	23	12	52%
18.	38.03.01 Экономика	Финансы и бизнес-аналитика	ОПК-1 ОПК-4 ОПК-3	Экономическая теория Экономика предприятия Введение в профессию Финансы организаций Бухгалтерский учет	3	очно-заочная	13	7	53%
19.	38.03.01 Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и финансовый контроль	ПКС-1 ОПК-4 ПКС-2	Налоги и налогообложение Экономика предприятия Бухгалтерский (финансовый) учет Финансы организаций Бухгалтерский учет	4	очно-заочная	10	6	60%
20.	38.03.01 Экономика	Экономика предприятия	ПКС-1 ОПК-4	Налоги и налогообложение	4	очно-заочная	10	6	60%

		пищевой промышленности	ПКС-2	Экономика предприятия Бухгалтерский (финансовый) учет Финансы организаций Бухгалтерский учет					
21.	38.03.02 Менеджмент	Процессное управление организацией	ОПК-1 ОПК-3	Экономическая теория Теория менеджмента Организационное поведение Управленческие решения	3	очно-заочная	16	9	56%

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



Н.С. Коржикова