



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 уровня сформированности компетенций и (или) освоения основной профессиональной образовательной программы по соответствующему направлению подготовки, специальности в рамках ранее изученных дисциплин (модулей)

№ 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 (%)
Московский областной казачий институт технологий и управления (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»									
1.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	ПК 1.3.	Технология физического уровня передачи данных	2	очная (9 кл.)	21 чел.	1 чел.	4,76%
			ПК 1.3.	Основы электротехники					
			ПК 2.1.	Информационные технологии					
			ПК 2.3.	Дискретная математика с элементами математической логики					
ПК 3.1.	Архитектура аппаратных средств								
2.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	-	ПК 2.3.	Основы алгоритмизации и программирования	3	очная (9 кл.)	35 чел.	3 чел.	8,57%
			ПК 1.2.	Компьютерные сети					
			ПК 3.1	Операционные системы и среды					
			ПК 1.2.	Основы проектирования баз данных					
ПК 1.3	Основы теории информации								

3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	-	ОК 05	Элементы высшей математики	2	очная (9 кл.)	15 чел.	1 чел.	6,67%
			ПК 4.1	Операционные системы и среды					
			ПК 4.4	Операционные системы и среды					
			ПК 1.1	Основы проектирования баз данных					
			ПК 1.2	Системное программирование					
4.	21.02.19 Землеустройство	-	ПК 1.2	Основы геодезии и картографии, топографическая графика	2	очная (9 кл.)	19 чел.	12 чел.	63,15%
			ПК 1.3	Основы геодезии и картографии, топографическая графика					
			ПК 1.2	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения					
			ПК 1.5	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения					
			ПК 2.1	Информационные технологии в профессиональной деятельности					
			ПК 2.2	Информационные технологии в профессиональной деятельности					
			ПК 2.1	Безопасность жизнедеятельности					
			ПК 2.2	Безопасность жизнедеятельности					
			ПК 1.2	Математические методы решения прикладных профессиональных задач					
5.	21.02.19 Землеустройство	-	ОК 09	Выполнение топографических съемок и оформление результатов	2	очная (11 кл.)	3 чел.	0 чел.	0%
			ПК 1.2.	Выполнение топографических съемок и оформление результатов					
			ПК 2.1.	Здания и сооружения					
			ОК 09	Нормоконтроль и оформление технической документации					
			ПК 1.5.	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения					

6.	21.02.19 Землеустройство	-	ОК 06	Основы предпринимательства	3	очная (9 кл.)	7 чел.	0 чел.	0%
			ПК 1.2.	Выполнение топографических съемок и оформление результатов					
			ПК 2.1.	Здания и сооружения					
			ОК 09	Нормоконтроль и оформление технической документации					
			ПК 1.5.	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения					
			ОК 06	Основы предпринимательства					
7.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	-	ПК 1.4.	Основы бухгалтерского учета	2	очная (9 кл.)	14 чел.	13 чел.	92,85%
			ПК 2.4.	Статистика					
			ПК1.3.	Налоги и налогообложение					
			ПК2.5.	Экономика организации					
			ОК 07	Безопасность жизнедеятельности					
8.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	-	ПК 1.2.	Аудит	2	очная (11 кл.)	4 чел.	2 чел.	50%
			ПК 2.1.	Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации					
			ПК 1.3.	Практические основы бухгалтерского учета активов организации					
			ПК 2.2.	Статистика					
			ПК 1.1.	Выполнение работ по профессии Кассир					
9.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	-	ПК 1.2.	Аудит	3	очная (9 кл.)	9 чел.	4 чел.	44,44%
			ПК 2.1.	Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации					
			ПК 1.3.	Практические основы бухгалтерского учета активов организации					
			ПК 2.2.	Статистика					
			ПК 1.1.	Выполнение работ по профессии Кассир					
10.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Проектирование программного обеспечения	ОПК-1	Инженерная графика	2	очная	4 чел.	4 чел.	100%
			ОПК-2	Архитектура вычислительных систем					
			ОПК-1	Физика					
			ОПК-1	Высшая математика					
			ОПК-2	Программирование					

			ОПК-4	Системы электронного документооборота	3	очная	19 чел.	16 чел.	84,21%
			ОПК-1	Электротехника и электроника					
			ОПК-7	Сети и телекоммуникации					
			ОПК-5	Базы данных					
			ОПК-2	Операционные системы					
		Проектирование программного обеспечения мобильных робототехнических систем в пищевой промышленности и отраслях агропромышленного комплекса	ОПК-8	Системное программное обеспечение	4	очная	17 чел.	14 чел.	82,35
			ПКС-1	Математическое моделирование мобильных робототехнических систем					
			ПКС-3	Программирование систем сбора и обработки данных					
			ПКС-2	Системное программное обеспечение мобильных робототехнических средств					
		Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем в пищевой промышленности и отраслях агропромышленного комплекса	ОПК-3	Интернет-технологии	5	очно-заочная	3 чел.	0 чел.	0%
			ОПК-3	Информационная безопасность					
			ОПК-9	Базы данных					
			ПКС-3	Проектирование автоматизированных информационных систем для предприятий пищевой промышленности и отраслей агропромышленного комплекса					
			ПКС-1	Программирование мобильных устройств					
		ОПК-8	Системное программное обеспечение						
11.	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Управление ресторанным бизнесом	ОПК-2	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	2	очно-заочная	5 чел.	0 чел.	0%
			ОПК-2	Физика					
			ОПК-1	Пакеты прикладных программ для профессиональной деятельности					
			ОПК-3	Инженерная графика					
		ОПК-2	Высшая математика	3	очная	12 чел.	10 чел.	83,33%	
		ОПК-2	Биохимия						
		ОПК-2	Пищевая химия						
		ОПК-5	Продовольственные системы						
		ОПК-3	Физическая и коллоидная химия						
ОПК-2	Высшая математика								

		Технология и организация производства продукции индустрии питания и специализированных пищевых продуктов	ПКС-2	Организация обслуживания на предприятиях индустрии питания	4	очная	3 чел.	2 чел.	66,67%
			ПКС-2	Проектное управление на предприятиях индустрии питания					
			ПКС-1	Микробиология, санитария и гигиена на предприятиях индустрии питания					
			ПКС-3	Разработка рационов и технологий производства специализированных пищевых продуктов					
			ПКС-1	Проектирование и техническое оснащение предприятий индустрии питания					
12.	38.03.01 Экономика	Финансы и бизнес-аналитика	ОПК-3	Мировая экономика и международные экономические отношения	2	очно-заочная	3 чел.	2 чел.	66,67%
			ОПК-4	Теория менеджмента					
			ОПК-4	Экономика предприятия					
			ОПК-4	Бухгалтерский учёт					
			ОПК-3	Финансовая система России					
		Финансы и бизнес-аналитика	ОПК-3	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности	3	очно-заочная	7 чел.	6 чел.	85,71%
	ОПК-4		Налоги и налогообложение						
	ПКС-3		Бухгалтерский (финансовый) учёт						
	ОПК-4		Финансы организаций						
	ОПК-3		Бизнес-планирование						
13.	38.03.02 Менеджмент	Процессное управление организацией	ОПК-4	Теория менеджмента	2	очно-заочная	10 чел.	9 чел.	90%
			ОПК-3	Управленческие решения					
			ПКС-1	Документирование кросс-функционального процесса организации					
			ОПК-2	Пакеты прикладных программ для профессиональной деятельности					
			ОПК-1	Теория организации					

	Процессное управление организацией	ОПК-1	Организационное поведение	3	очно-заочная	9 чел.	4 чел.	44,44%
		ОПК-4	Стратегический менеджмент					
		ОПК-1	Теория менеджмента					
		ОПК-3	Управленческие решения					
		ПКС-2	Управление персоналом					

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



Е.Н. Сепиашвили