

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Политехнического
колледжа КГТУ им. И.Раззакова
к.т.н., доц. Турусбекова Н.К.

« 04 »

2019 г.

График проведения экспертизы учебно-методического обеспечения ОПОП по дисциплинам на 2019 - 2020 учебный год

№ п/п	Объект проверки		Сроки проверки начало/ окончание (даты)	Ф.И.О. эксперта
	Специальность	Проверяемое УМО ОПОП дисциплин		
1	2	3	4	5
1.	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании	Электротехника	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Кожомбердиева А.С., Эсенгулова Б.К.
		Материаловедение		
		Техническая механика		
		Материаловедение		
		Детали машин		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Гидравлические и пневматические системы		
		Процессы и аппараты пищевых производств		
		Технологическое оборудование пищевых производств		
		Технология пищевых производств		
		Автоматизация производства		
		Аспирация		
		Монтаж и ремонт оборудования пищевых производств		
		Техническая эксплуатация оборудования		
Грузоподъемные механизмы и транспортные средства				
Санитарно-технические устройства				
2.	Полиграфическое производство	Электротехника	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Конушбаева М.У., Аманбекова А.А.
		Основы светотехники		
		Автоматизированные системы управления технологическими процессами в полиграфии		
		Информационные процессы		
		Послепечатные системы и процессы		
Логистика книжного дела				

		Проектирование полиграфического производства		
		Принципы двухмерной анимации		
3.	Защита в чрезвычайных ситуациях	Техническая механика	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Конушбаева М.У., Аманбекова А.А.
		Электротехника и электроника		
		Теория горения и взрыва		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Автоматизированные системы управления и связь		
		Термодинамика, теплопередача и гидравлика		
		Потенциально-опасные процессы и производства		
		Аварийно-спасательная техника и оборудование		
		Тактика спасательных работ		
		Организация защиты населения и территорий		
		Психология экстремальных ситуаций		
		Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях		
		Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности		
		Медицина катастроф		
		Технология сварочных работ		
	Эксплуатация и ремонт автомобильной техники			
4.	Технология швейных изделий	Материаловедение швейного производства	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Оморова Ж.А., Осмонбек кызы Мээрим
		Спец. рисунок и композиция костюма		
		Экономика отрасли		
		Основы конструирования швейных изделий		
		Конструирование швейных изделий из различных материалов		
		Выполнение промышленных коллекций		
		Основы обработки различных видов одежды		
		Технология швейных изделий из различных материалов		
		Технологическая подготовка швейного производства		
		Оборудование швейного производства		
		Выполнение работ по специальности		
		Маркетинг в легкой промышленности		
		Профессиональная этика и психология делового общения		
	Автоматизация технологических процессов			
5.		Материаловедение швейного производства		

	Моделирование и конструирование швейных изделий	Спец. рисунок и композиция костюма История стилей в costume Экономика отрасли Основы конструирования швейных изделий Конструирование швейных изделий из различных материалов Конструирование одежды с использованием компьютерных технологий Выполнение промышленных коллекций Основы обработки различных видов одежды Технология швейных изделий из различных материалов Моделирование и художественное оформление одежды Оборудование швейного производства Выполнение работ по специальности Моделирование швейных изделий из различных материалов Маркетинг в легкой промышленности Техническое моделирование	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Оморова Ж.А., Осмонбек кызы Мээрим
6.	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Материаловедение швейного производства Рисунок и основы композиции костюма Конструирование швейных изделий Технология швейных изделий Художественное проектирование костюма Машины и аппараты швейного производства	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Оморова Ж.А., Осмонбек кызы Мээрим
	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Электротехника Аудио и видеотехника Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты Производство радиоэлектронной техники Цифровая обработка сигналов Источник питания Информационные технологии Метрология, стандартизация и сертификации Электродинамика и распространение радиоволны Электроника и схемотехника Основы программирования микроконтроллеров Техническое обслуживание и ремонт РЭТ	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Оморова Ж.А., Осмонбек кызы Мээрим

		Радиопередающий устройства		
		Радиотелевизионная аппаратура		
		Устройства генерирования и формирования сигналов		
8.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техническая механика	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Конушбаева М.У., Аманбекова А.А.
		Общая электротехника и электроника		
		Материаловедение		
		Электрическое и электронное оборудование автомобилей		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Экология, безопасность транспортных средств		
		Гидравлические и пневматические системы автомобилей		
		Эксплуатационные свойства автомобилей		
		Автомобили		
		Техническое обслуживание автомобилей		
		Автомобильные эксплуатационные материалы		
		Диагностика		
		Ремонт автомобилей		
		Автосервис		
		Менеджмент АТ		
	Правила и безопасность дорожного движения			
9.	Организация перевозок и управления на транспорте (по видам транспорта за исключением воздушного транспорта)	Техническая механика	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Конушбаева М.У., Аманбекова А.А.
		Общая электротехника и электроника		
		Материаловедение		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Грузовые перевозки		
		Общий курс транспорта		
		Автоэксплуатационные материалы		
		Техника автомобильного транспорта, обслуживание и ремонт		
		Правила и безопасность дорожного движения		
		Пассажирские перевозки		
		Основы транспортно-экспедиционного обслуживания		
		Интеллектуальные транспортные системы		
		Грузоведение		
		Менеджмент на АТ		
	Маркетинг на АТ			
	Транспортное право			

		Управленческая психология и профессиональная этика		
		Основы логистики		
		Международные автомобильные перевозки		
10.	Гидроэлектроэнергетические установки	Техническая механика	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Кадырбердиева З.И., Кожогулова А.Т.
		Электротехника и электроника		
		Материаловедение		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Гидравлика		
		Геодезия		
		Гидротехнические сооружения и охрана окружающей среды		
		Технология сварочных работ		
		Подъемно-транспортное оборудование		
		Гидроэнергетическое оборудование гидроэлектростанций и его монтаж		
		Вспомогательное оборудование гидроэлектростанций		
		Эксплуатация и ремонт гидроэнергетического оборудования		
		Эксплуатация и ремонт механического оборудования		
		Автоматизация производственных процессов на гидроэлектростанциях		
		Электрическая часть гидроэлектростанций		
11.	Электроснабжение (по отраслям)	Электротехника	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Кадырбердиева З.И., Кожогулова А.Т.
		Техническая механика		
		Материаловедение		
		Производство электроэнергии		
		Электромеханика		
		Изоляция и перенапряжения		
		Релейная защита и автоматика		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Передача и распределение электроэнергии		
		Информационное программное обеспечение		
		Электроснабжение		
		Основы электроснабжение		
		Переходные процессы в системах электроснабжения		
	Обслуживание и ремонт электрооборудования в СЭС			
	Электропитающие системы и подстанции			

		Электротехнологические установки		
		Приемники и потребители ЭЭ		
		Электрическое освещение		
12.	Электрические станции, сети и системы	Электротехника	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Кадырбердиева З.И., Кожогулова А.Т.
		Техническая механика		
		Материаловедение		
		Производство электроэнергии		
		Электрические машины		
		ИПО		
		Изоляция и перенапряжения		
		Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Передача и распределение электроэнергии		
		Электроснабжение		
		Переходные электромагнитные процессы в электроэнергетических системах		
		Электроэнергетические сети и системы		
		Электрическая часть станций и подстанций		
		Монтаж наладка и испытания элементов электроэнергетических систем		
	Монтаж наладка и испытания элементов электрических станций			
13.	Электрические машины и аппараты	Материаловедение	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Кадырбердиева З.И., Кожогулова А.Т.
		Физические основы электромеханики		
		Электроснабжение		
		Электротехника и электроника		
		Электрические машины		
		Теоретическая механика		
		Бытовые электродвигатели		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Основы электропривода		
		Электрические аппараты		
		Технология производства электрических машин		
		Эксплуатация и ремонт электрических машин		
	Проектирование электрических машин			

14.	Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей	Производство электроэнергии	С 05.11.2019 г. по 15.11.2019 г.	Кожомбердиева А.С., Эсенгулова Б.К.
		Программирование		
		Теоретическая информатика		
		Базы данных		
		Экономика		
		ЭВМ и периферийные устройства		
		Ремонт и обслуживание СВТ		
		Метрология, стандартизация и сертификации		
		Введение в операционные системы		
		Эксплуатация вычислительной техники		
		Схемотехника ЭВМ		
		Сети и телекоммуникации		
		Интерфейсы ПУ		
		Выполнение работ по специальности		
		Микропроцессоры и микроконтроллеры		
		Технология программирования		
Архитектура ЭВМ				

Председатель УМКК



Оморова А.А.