


 УТВЕРЖДАЮ»
 Директор Политехнического колледжа
 КТТУ им. И.Раззакова
 Турусбекова Н.К.
 2018 г.

График проведения мониторинга содержания УМК дисциплин на 2018 - 2019 учебный год

№ п/п	Объект проверки		Сроки проверки начало/ окончание (даты)	Ф.И.О. эксперта
	Специальность	Проверяемые УМК дисциплин		
1	2	3	4	5
1.	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании	Электротехника	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Жасолоова Ж.Т., 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.	Технология машиностроения	Материаловедение	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Жасолоова Ж.Т., Эсенгулова Б.К.
		Компьютерная графика		
		Технологические процессы в машиностроении		
		Нормирование точности в машиностроении		
		Технологическое оборудование		
		Метрология, стандартизация и сертификация		
		Обработка материалов и инструменты		
		Технология машиностроения		
		Технологическая оснастка		
		Системы автоматизированного проектирования и программирования в		

		машиностроении Введение работ по специальности Технологические системы автоматизированного производства Технология сварочного производства		
3.	Полиграфическое производство	Компьютерная верстка Информационные системы Электротехника Основы полиграфического производства Основы светотехники Метрология, стандартизация и сертификация в полиграфии Управление качеством Автоматизированные системы управления технологическими процессами в полиграфии Допечатные системы и процессы Информационные процессы Печатные системы и процессы Послепечатные системы и процессы Логистика книжного дела Проектирование полиграфического производства Принципы двухмерной анимации Материаловедение Основы дизайна и визуализации	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Жасолоова Ж.Т., Эсенгулова Б.К.
4.	Защита в чрезвычайных ситуациях	Техническая механика 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	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Жасолоова Ж.Т., Эсенгулова Б.К.

		безопасности жизнедеятельности		
		Медицина катастроф		
		Технология сварочных работ		
		Эксплуатация и ремонт автомобильной техники		
5.	Технология швейных изделий	Материаловедение швейного производства	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Дюшеева Ч.К., Мукашева Р.Н.
		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		
6.	Моделирование и конструирование швейных изделий	Материаловедение швейного производства	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Дюшеева Ч.К., Мукашева Р.Н.
		Спец. рисунок и композиция костюма		
		История стилей в костюме		
		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		
7.	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Электротехника	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
		Аудио и видеотехника		
		Материаловедение		
		Производство радиоэлектронной техники		
		Цифровая обработка сигналов		
		Источник питания		
		Информационные технологии		
		Метрология, стандартизация и сертификации		
		Электродинамика и распространение радиоволны		
		Электронная техника		
		Основы программирования микроконтроллеров		
		Техническое обслуживание и ремонт РЭТ		
		Радиопередающий устройства		
	Радиотелевизионная аппаратура			
	Устройства генерирования и формирования сигналов			
8.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техническая механика	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Жасолоова Ж.Т., Эсенгулова Б.К.
		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.	Гидроэнергетические установки	Техническая механика	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
		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			
10.	Электроснабжение (по отраслям)	Электротехника	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
		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		
		Переходные процессы в системах электроснабжения		
		Монтаж и эксплуатация электрооборудования		
		Электропитающие системы и подстанции		
	Электротехнологические установки			

		Приемники и потребители ЭЭ		
11.	Электрические станции, сети и системы	Электротехника	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
		Техническая механика		
		Материаловедение		
		Производство электроэнергии		
		Электрические машины		
		ИПО		
		Изоляция и перенапряжения		
		Релейная защита и автоматика электроэнерг. 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 Эсист.		
Монтаж наладка и испытания элементов ЭСт.				
12.	Электрические машины и аппараты	Материаловедение	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
		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		
		Производство электроэнергии		
13.	Организация перевозок и управления на транспорте (по видам	Техническая механика	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Жасолоова Ж.Т., Эсенгулова Б.К.
		Общая электротехника и электроника		
		Материаловедение		
		Метрология, стандартизация и		

	транспорта за исключением воздушного транспорта)	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 проф.этика		
		Основы логистики		
Международные автомобильные перевозки				
14.	Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей	Программирование	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
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.

«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор Политехнического колледжа
 КГТУ им. И.Раззакова
 Турусбекова Н.К.
 2018 г.



График проведения мониторинга содержания УМК дисциплин на 2018 - 2019 учебный год

№ п/п	Объект проверки		Сроки проверки начало/окончание (даты)	Ф.И.О. эксперта
	Цикл	Проверяемые УМК дисциплин		
1	2	3	4	5
1.	Общеобразовательные дисциплины	Кыргызский (русский) язык	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Дюшеева Ч.К., Мукашева Р.Н.
		Кыргызская (русская) литература		
		Русский (кыргызский) язык		
		Мировая литература		
		Иностранный язык		
		История Кыргызстана		
		Мировая история		
		Человек и общество		
		Математика		
		Астрономия		
		Физика		
		Химия		
		Биология		
		География		
		Начальная военная подготовка		
2.	Социально-экономические, общее естественно-научные и технические дисциплины	Профессиональный кыргызский язык	С 28.11.2018 г. по 17.12.2018 г.	Дюшеева Ч.К., Мукашева Р.Н., Жасолоова Ж.Т., Эсенгулова Б.К., Калдарбаева Р.К., Термечикова Г.К.
		Профессиональный русский язык		
		Профессиональный иностранный язык		
		История Кыргызстана		
		Философия		
		Манасоведение		
		Профессиональная математика		
		Информатика		
		Основы экологии		
		Правовое обеспечение проф. деятельности		
		Экономика отрасли		
		Экономика автотранспорта		
		БЖД		
		БЖД и охрана труда		

		БЖД и охрана труда и экология		
		БЖД и электробезопасность		
		Менеджмент		
		Инженерная графика		
		Инженерная и компьютерная графика		
		Начертательная геометрия и инженерная графика		
		Инженерная графика и перспектива		

Председатель УМКК



Оморова А.А.