

Кадровое обеспечение образовательного процесса в автономном учреждении Омской области дополнительного профессионального образования «Центр охраны труда» (АУ ДПО «ЦОТ»)

N п/п	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Характеристика педагогических работников						
		фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	стаж педагогической работы		Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)
					всего	в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, (модулю)		
	Охрана труда							
1.	Правовое регулирование трудовых отношений в Российской Федерации	Чекурда Евгений Андреевич, юрист	ОмГУ, юрист по специальности «Юриспруденция»	Кандидат юридических наук	8 лет	8 лет	АУ ДПО «ЦОТ», юрист	Внутренний совместитель
2.	Основы управления охраной труда в организации. Основные требования безопасности в организациях. Специальная оценка условий труда. Социальная защита пострадавших на производстве. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.	Арсланбекова Эльвира Исламгалиевна, преподаватель	1. Камский автомеханический техникум, специальность «Обработка металлов резанием». 2. ОмГПУ, педагог профессионального обучения по специальности «Профессиональное обучение (охрана окружающей среды и природопользование)». 3. Ассоциация НП ОТ ПФО, профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе для руководителей и специалистов службы охраны труда «Техносферная безопасность: Безопасность и охрана труда»		11 лет	11 лет	АУ ДПО «ЦОТ», преподаватель	Штатный работник
3.	Основы управления охраной труда в	Гольцова Галина	1. Омский индустриально-педагогический техникум, мастер		21 год	2 года	АУ ДПО «ЦОТ»,	Внутренний совместитель

	организации. Основные требования безопасности в организациях. Специальная оценка условий труда.	Александровна, специалист	производственного обучения. 2. АНО ДПО «ТМЦОТ», проф.переподготовка по программе «Лабораторно-инструментальный контроль факторов техносферы и среды обитания». 3. АУ ДПО «ЦОТ», профессиональная переподготовка по программе «Охрана труда»				специалист	
4.	Основы управления охраной труда в организации. Основные требования безопасности в организациях. Специальная оценка условий труда.	Евстратенко Елена Ивановна, преподаватель	1. Омский институт инженеров железнодорожного транспорта, инженер путей сообщения – электромеханик по специальности «Электрификация жел.дор.транспорта». 2. ВЗФЭИ, экономист по специальности «Финансы и кредит». 3. УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, профессиональная переподготовка по дополнительной программе профессиональной переподготовки «Охрана труда»		7 мес.	7 мес.	АУ ДПО «ЦОТ», преподаватель	Штатный работник
5.	Специальная оценка условий труда.	Русинов Александр Владимирович, ведущий специалист	1. ОмГПУ, учитель по специальности «физика, технология и предпринимательство». 2. Сертификат эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда серия 003 № 0000446		4 года	4 года	АУ ДПО «ЦОТ», ведущий специалист	Внутренний совместитель
6.	Специальная оценка условий труда. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве.	Соловьев Сергей Леонидович, ведущий специалист	1. ОГМА, врач по специальности «Медико-профилактическое дело». 2. Сертификат эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда серия 003 № 0000473		3 года	3 года	АУ ДПО «ЦОТ», ведущий специалист	Внутренний совместитель
	Безопасность выполнения работ на							

	высоте							
7.	<p>Общие положения при работе на высоте. Требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам. Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте. Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте. Порядок расследования несчастных случаев на производстве. Оказание первой помощи пострадавшим при выполнении работ на высоте.</p>	<p>Арсланбекова Эльвира Исламгалиевна, преподаватель</p>	<p>1. Камский автомеханический техникум, специальность «Обработка металлов резанием». 2. ОмГПУ, педагог профессионального обучения по специальности «Профессиональное обучение (охрана окружающей среды и природопользование)». 3. Ассоциация НП ОТ ПФО, профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе для руководителей и специалистов службы охраны труда «Техносферная безопасность: Безопасность и охрана труда»</p>		11 лет	11 лет	<p>АУ ДПО «ЦОТ», преподаватель</p>	<p>Штатный работник</p>
8.	<p>Общие положения при работе на высоте. Требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и</p>	<p>Евстратенко Елена Ивановна, преподаватель</p>	<p>1. Омский институт инженеров железнодорожного транспорта, инженер путей сообщения – электромеханик по специальности «Электрификация жел.дор.транспорта». 2. ВЗФЭИ, экономист по специальности «Финансы и кредит». 3. УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России,</p>		7 мес.	7 мес.	<p>АУ ДПО «ЦОТ», преподаватель</p>	<p>Штатный работник</p>

	<p>производственным площадкам. Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте. Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте. Порядок расследования несчастных случаев на производстве. Оказание первой помощи пострадавшим при выполнении работ на высоте.</p>		<p>профессиональная переподготовка по дополнительной программе профессиональной переподготовки «Охрана труда»</p>					
	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве							
9.	<p>Основы сердечно-легочной-мозговой реанимации. Кровотечения и раны. Первая помощь при травмах конечностей, живота и груди, при черепно-мозговых травмах, при травмах позвоночника и костей таза, при ожогах и холодовой травме, при отравлениях, при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути. Синдром длительного сдавливания конечности</p>	<p>Попова Марина Евгеньевна, главный специалист</p>	<p>ОМИ, врач-гигиенист-эпидемиолог по специальности «Гигиена, санитария и эпидемиология»</p>		15 лет	15 лет	<p>АУ ДПО «ЦОТ», главный специалист</p>	<p>Внутренний совместитель</p>

	(СДС).							
10.	<p>Основы сердечно-легочной-мозговой реанимации. Кровотечения и раны. Первая помощь при травмах конечностей, живота и груди, при черепно-мозговых травмах, при травмах позвоночника и костей таза, при ожогах и холодовой травме, при отравлениях, при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути. Синдром длительного сдавливания конечности (СДС).</p>	<p>Соловьев Сергей Леонидович, ведущий специалист</p>	<p>1. ОГМА, врач по специальности «Медико-профилактическое дело». 2. Сертификат эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда серия 003 № 0000473</p>		3 года	3 года	<p>АУ ДПО «ЦОТ», ведущий специалист</p>	<p>Внутренний совместитель</p>
	<p>Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами</p>							
11.	<p>Основы законодательства в области обеспечения экологической безопасности при работах по обращению с отходами в Российской Федерации. Обращение с опасными отходами. Нормирование воздействия отходов на окружающую среду. Санитарно-гигиенические</p>	<p>Арсланбекова Эльвира Исламгалиевна, преподаватель</p>	<p>1. Камский автомеханический техникум, специальность «Обработка металлов резанием». 2. ОмГПУ, педагог профессионального обучения по специальности «Профессиональное обучение (охрана окружающей среды и природопользование)». 3. Ассоциация НП ОТ ПФО, профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе для руководителей и специалистов службы охраны труда</p>		11 лет	11 лет	<p>АУ ДПО «ЦОТ», преподаватель</p>	<p>Штатный работник</p>

	<p>требования по обращению с отходами производства.</p> <p>Информационное и лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности по обращению с отходами.</p> <p>Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами.</p> <p>Лицензирование и контроль за деятельностью по обращению с опасными отходами.</p> <p>Организация управления потоками отходов.</p> <p>Организация обращения с твердыми коммунальными отходами.</p> <p>Транспортирование, использование и обезвреживание опасных отходов.</p> <p>Проектирование и эксплуатация объектов размещения отходов.</p>		«Техносферная безопасность: Безопасность и охрана труда»					
12.	<p>Основы законодательства в области обеспечения экологической безопасности при работах по обращению с отходами в Российской Федерации.</p> <p>Обращение с опасными</p>	<p>Лапова Елена Владимировна, ведущий специалист</p>	<p>1. ОмГТУ, инженер-эколог по специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов».</p> <p>2. ОмЮИ, юрист по специальности «Юриспруденция».</p> <p>3. ОмГТУ, магистр по направлению подготовки «Энерго-и</p>				<p>АУ ДПО «ЦОТ», ведущий специалист</p>	<p>Внутренний совместитель</p>

<p>отходами. Нормирование воздействия отходов на окружающую среду. Санитарно-гигиенические требования по обращению с отходами производства. Информационное и лабораторно-аналитическое обеспечение деятельности по обращению с отходами. Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами. Лицензирование и контроль за деятельностью по обращению с опасными отходами. Организация управления потоками отходов. Организация обращения с твердыми коммунальными отходами. Транспортирование, использование и обезвреживание опасных отходов. Проектирование и эксплуатация объектов размещения отходов.</p>		<p>ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии».</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--