

Варьирование и конкретизация положений любого раздела и темы учебных планов и программы при разработке рабочих учебных планов и программ достигаются при помощи перераспределения учебного времени, отведенного на изучение отдельных тем, либо при помощи акцентирования внимания на тех или иных вопросах внутри тем. Учебные планы и программа допускают, в принципе, в отдельных конкретных случаях исключение ряда тем (не более 25% от общего числа) и/или замены их на новые, более актуальные темы, исходя из специфики потребностей слушателей. Такие нововведения наиболее целесообразно производить на третий день занятий. В этот день целесообразно рассматривать специальные отраслевые и региональные проблемы, которые по своему объему не удалось педагогически корректно включить в содержание тем общей тематики.

Трудоемкость обучения

№№	Наименование разделов и тем	1	2	3	4	5	6	7	8	примечание
		Часы	часы	часы	часы	часы	часы	часы	часы	
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11
0	Основные положения трудового права	1	1	1	1.0	1	1	-	-	
0.1	Социальное партнерство в сфере охраны труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
0.2	Трудовой договор	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
0.3	Оплата труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
1	Правовое обеспечение охраны труда	3	3	3	3	3	3	1,0	-	
1.1	Основные положения законодательства Российской Федерации о труде и об охране труда	1.0	1.0	1.0	1	1	1.0	0.25	-	
1.2	Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда и ответственность за их несоблюдение	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	
1.3	Охрана труда женщин и работников в возрасте до 18 лет	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
1.4	Рабочее время и время отдыха	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-		
1.5	Гарантии и компенсации за работы с вредными и (или) опасными условиями труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.5	-	
1.6	Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства Российской Федерации о труде и об охране труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-		
1.7	Техническое регулирование и технические регламенты	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
1.8.	Государственная регистрация потенциально опасных химических и биологических веществ. Паспорта безопасности.	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
1.9	Общественный контроль за охраной труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	

2	Организация работы по охране труда в организации	6	6	6	6	6	6	6.0	-	
2.1	Система управления охраной труда в организации	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
2.2	Служба охраны труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	--	
2.3	Специальная оценка условий труда	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	5.5	-	
2.4	Разработка и утверждение правил и инструкций по охране труда	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
2.5	Инструктаж, обучение, проверка знаний и допуск персонала к работе	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	-	-	
2.6	Устройство санитарно-бытовых помещений	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
2.7	Планово-предупредительный ремонт зданий, сооружений и оборудования	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
2.8	Организация работы кабинета по охране труда и уголка охраны труда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
2.9	Организация предварительных и периодических медицинских осмотров	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	-	-	
2.10	Локальные нормативные акты по охране труда	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	
3	Опасные и вредные производственные факторы	3	3	3	3	3	3.0	6.0	-	
3.1	Опасные и вредные производственные факторы	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	-	
3.2	Микроклимат производственных помещений и на рабочих местах	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	
3.3	Тяжесть и напряженность трудового процесса	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	1.0	-	
3.4	Шум. Вибрация. Ультразвук. Инфразвук	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	0.75	1.0	-	
3.5.	Световая среда	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.5	-	
3.6	Безопасные условия труда при работе с ПЭВМ	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.5	-	
3.7.	Электромагнитное излучение	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	1.0	-	
3.8	Ионизирующее излучение	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.5	-	
4	Безопасное производство отдельных работ	6	Варьирование часов по теме в зависимости от категории слушателей					-	-	
4.1	Требования безопасности при проведении огневых работ	0.5						-		
4.2	Требования безопасности при проведении газоопасных работ	1.0						-		
4.3	Требования безопасности при проведении земляных работ	0.5						-		
4.4	Требования безопасности при проведении работ на высоте	1						-		
4.5	Требования безопасности при эксплуатации электроустановок	1						-		
4.6	Требования безопасности при эксплуатации транспортных средств	1						-		
4.7	Требования безопасности при проведении погрузочно-разгрузочных работ	1						-		
5	Организация безопасной эксплуатации подъемных сооружений и оборудования, работающего при избыточном давлении	1	Варьирование часов по теме в зависимости от категории слушателей					-	-	
5.1	Безопасная эксплуатация грузоподъемных машин и механизмов	0.5						-		
5.2.	Безопасная эксплуатация лифтов	0.25						-		
5.3	Безопасная эксплуатация оборудования, работающего под избыточным давлением	0.25						-		

6	Пожарная безопасность	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	-	-	
6.1	Общие понятия о горении и пожароопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
6.2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности организации	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
6.3	Общие сведения о системах противопожарной защиты	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
7	Средства индивидуальной защиты	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	-	-	
7.1	Виды средств индивидуальной защиты работающих	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	
7.2	Порядок обеспечения работников СИЗ	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	-	-	
8	Несчастные случаи на производстве и профессиональные заболевания	1	1	1	1	1	1	-	-	
8.1	Расследование несчастных случаев на производстве	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
8.2	Расследование профессиональных заболеваний	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-	-	
8.3	Порядок оформления и учета несчастных случаев и профзаболеваний	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-		
8.4	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	-		
9	Оказание первой помощи пострадавшим	2	2	2	2	2	2	-	6	
9.1	Оказание первой помощи пострадавшим	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	-	4	
9.2	Оказание первой помощи пострадавшим от действия электрического тока	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	2	
	<i>Консультирование, самостоятельная работа, самоконтроль</i>	10	10	10	10	10	10	5	5	
	<i>Экзамен (собеседование)</i>	4	4	4	4	4	4	1	1	
	Итого	40	40	40	40	40	40	19	12	