«Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО

Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количе ство	Форма аттестации
	Oğunya paynası i angaynasıyın ağıynayıng	часов 0,25	_
	Общие вопросы организации обучения	0,23	n
1	Организационные основы обеспечения		Зачет
	пожарной безопасности		
1.1	Государственное регулирование в области	0,25	_
	пожарной безопасности		
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций	0,25	_
	в области пожарной безопасности		
1.3	Противопожарный режим на объекте	0,25	_
1.4	Противопожарная пропаганда и обучение	0,25	_
	работников организаций мерам пожарной		
	безопасности		
1.5	Практические занятия	2	_
2	Оценка соответствия объекта защиты		Зачет
	требованиям		
	пожарной безопасности		
2.1	Система обеспечения пожарной безопасности	0,25	_
	объекта защиты.		
2.2	Аккредитация	0,25	_
2.3	Независимая оценка пожарного риска (аудит	0,25	_
	пожарной безопасности)		
2.4	Федеральный государственный пожарный надзор	0,25	_

-			
2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты	0,25	_
2 1	требованиям пожарной безопасности	0.25	
2.6	Лицензирование и декларирование в области	0,25	_
	пожарной безопасности		
3	Общие принципы обеспечения пожарной		Зачет
	безопасности		
	объекта защиты		
3.1	Классификация пожаров	0,25	-
3.2	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и	0,25	_
	материалов		
3.3	Показатели взрывопожарной и пожарной опасности	0,25	_
	и классификация технологических сред по		
	взрывопожарной и пожарной опасности		
3.4	Классификация пожароопасных и взрывоопасных	0,25	_
	зон		
3.5	Общие требования пожарной безопасности к	0,25	_
	производственным объектам		
3.6	Требования пожарной безопасности к	0,25	_
	электроснабжению и электрооборудованию зданий,		
	сооружений		
3.7	Молниезащита зданий и сооружений	0,25	_
3.8	Требования пожарной безопасности к инженерному	0,25	_
	оборудованию зданий и сооружений		
3.9	Требования пожарной безопасности к проходам,	0,5	_
	проездам и подъездам зданий и сооружений		
3.10	Требования к противопожарным расстояниям	0,5	_
	между зданиями и сооружениями		
3.11	Обеспечение деятельности подразделений	0,5	_
	пожарной охраны		
3.12	Требования пожарной безопасности к системам	0,5	_
	теплоснабжения и отопления		
3.13	Требования правил противопожарного режима к	0,5	_
	пожароопасным работам		
3.14	Обеспечение пожарной безопасности	0,5	_
	многофункциональных зданий		
4	Система предотвращения пожаров		Зачет
4.1	Способы исключения условий образования горючей	0,25	_
	среды		
4.2	Способы исключения условий образования в	0,25	

	горючей среде (или внесения в нее) источников		
	зажигания		
5	Пожарная защита		Зачет
5.1	Способы защиты людей и имущества от	0,25	_
	воздействия опасных факторов пожара		
5.2	Пути эвакуации людей при пожаре	0,25	_
5.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и	0,25	_
	управления эвакуацией людей при пожаре		
5.4	Системы коллективной защиты, средства	0,25	_
	индивидуальной защиты и спасения людей от		
	опасных факторов пожара		
5.5	Система противодымной защиты	0,25	_
5.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий,	0,25	_
	сооружений и пожарных отсеков		
5.7	Ограничение распространения пожара за пределы	0,25	_
	очага		
5.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и	0,25	_
	сооружениях		
5.9	Системы автоматического пожаротушения и	0,25	_
	пожарной сигнализации		
5.10	Общие требования к пожарному оборудованию	0,25	
5.11	Источники противопожарного водоснабжения	0,25	
5.12	Практические занятия	2	-
	Итоговая аттестация	1	Зачет
	Итого:	16	

"СЕВЕРО - КАВКАЗСКАЯ МЕЖОТРАСЛЕВАЯ АКАДЕМИЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ, ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ" НОЧУ ДПО, ФИЛИПЕНКО АЛЕКСАНДР ПЕТРОВИЧ, РЕКТОР 12.04.2023 19:00 (MSK), Сертификат 0198F1DA004EAF01B74E704EEC117AF44A