

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН НА II-Е ПОЛУГОДИЕ 2022 ГОДА

№ п/п	Название курса	Цена, руб	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Повышение квалификации								
1	Менеджер по качеству испытательной лаборатории, 72 часа	17 910 30 000			19-30			
2	Внутренний контроль соблюдения требований системы менеджмента качества (внутренние аудиты) в испытательных лабораториях, 24 часа	17 910 30 000			26-30			
3	Внутрилабораторный контроль качества результатов измерений (контроля, испытаний, анализа), базовый с практикой - 72 часа	17 910 30 000			26 сентября – 4 октября			
4	Обучение по физическим факторам, 80 часов	31 800				5-21		
4.1	Контроль неионизирующих излучений, 16 часов	15 500				5-6		
4.2	Световая среда, 16 часов	11 500				11-12		
4.3	Виброакустические факторы, 16 часов	11 500				13-14		
4.4	Оценка микроклимата и систем вентиляции, 32 часа	19 900				18-21		
5	Передающие радиотехнические объекты, 16 часов	15 500				31 октября – 1 ноября		
6	Обучение по физическим факторам, 72 часа	18 500	индивидуальное дистанционное обучение доступно с 17.10.2022 г.					
7	Анализ воды и почвы, 40 часов	19 900					7-11	
8	Анализ воздушной среды, 40 часов	19 900					14-18	
9	Анализ вода, почвы и воздушной среды, 80 часов (объединённый курс)	31 800					7-18	
10	Радиационная безопасность и радиационный контроль, 72 часа	12 500 17 900	индивидуальное дистанционное обучение					
11	Радиационный контроль металлолома, 24 часа	7 700	индивидуальное дистанционное обучение					
12	Радиационный контроль при строительстве и приемке в эксплуатацию, 24 часа	7 700	индивидуальное дистанционное обучение					
13	Радиационный контроль в рентгенологических подразделениях лечебно-профилактических учреждений, 24 часа	7 700	индивидуальное дистанционное обучение					
14	Радиационная безопасность при эксплуатации источников, 72 часа	13 500 17 900	индивидуальное дистанционное обучение					
Профессиональная переподготовка								
15	Инженер-лаборант (физические факторы), 256 часов	37 000	5 октября – 21 ноября					
		22 000 28 000	индивидуальное дистанционное обучение доступно с 17.10.2022 г.					

№ п\п	Название курса	Цена, руб	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
16	Химик-эксперт (Лаборант химического анализа), 256 часов	29 500 37 000	индивидуальное дистанционное обучение					
17	Радиационная безопасность (Инженер-Дозиметрист/Радиометрист/Спектрометрист), 256 часов	23 800 30 000	индивидуальное дистанционное обучение					
18	Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений, 256 часов	25 500	по запросу					
Практика в лаборатории								
19	Практика по физическим факторам, 16 часов	18 500				26-27		
20	Органолептический анализ (вода, пищевая и непродовольственная продукция), 72 часа	25 000					7-17	

Цены, указанные в календарно-тематическом плане НДС не облагается (в соответствии со ст.346.11 НК РФ).

Директор НОЧУ ДПО «ЭкоСфера»

23.05.2022 г.



Приходченко В.П.