

График обучения по дополнительным профессиональным программам в 2022 году (в дистанционной форме)

Наименование курса, семинара	Кол-во часов	Стоимость, руб.	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
			1 полугодие						2 полугодие					
Испытания продукции														
Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по испытаниям продукции»	270	50000		07.02-25.03		04.04-20.05			11.07-26.08		12.09-28.10		07.11-23.12	
Современные требования к испытательным лабораториям и порядок их аккредитации	72	24000		7-18		4-15			11-22		12-23		7-18	
Надлежащая лабораторная практика (повышение квалификации специалистов лаборатории)	40	15000		7-11		4-8			11-15		12-16		7-11	
Система менеджмента качества испытательной лаборатории (подготовка менеджеров по качеству ИЛ)	36	14000		7-10		18-21			11-14			17-20		
Внутренний аудит СМК испытательной лаборатории (подготовка внутренних аудиторов СМК)	36	14000	25-28		15-18			21-24		2-5			22-25	
Расчет и оценка неопределенности измерений (для испытательных лабораторий)	24	12000	19-21		23-25		25-27				21-23			14-16
Применение хроматографических методов в лабораторной практике. Метрологическое обеспечение	32	13000	25-28		22-25		24-27	21-24	26-29	23-26		25-28		20-23
Применение газовой хроматографии в лабораторной практике. Метрологическое обеспечение	32	13000	25-28		22-25		24-27	21-24	26-29	23-26		25-28		20-23

Наименование курса, семинара	Кол-во часов	Стоимость, руб.	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
			1 полугодие						2 полугодие					
Менеджмент качества														
Обеспечение безопасности пищевой продукции. Разработка процедур, основанных на принципах ХАССП	108	28500	11-28	7-25	14-31	4-22	11-27	14-30	4-22	1-19	5-23	10-28	7-25	5-23
Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевой продукции на основе стандартов ИСО 22000	40	14000	17-21		21-25		16-20	11-15			12-16		14-18	
Аудит системы менеджмента безопасности пищевой продукции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 22000-2019 и ГОСТ Р ИСО 19011-2021	36	14000		15-18		19-22		21-24		16-19		18-21		13-16
Подтверждение соответствия продукции														
Современные требования к процедурам подтверждения соответствия продукции. Самостоятельное декларирование соответствия продукции (для предприятий)	16	10000	27-28		24-25		19-20		14-15		15-16		17-18	
Стандартизация														
Современные вопросы технического регулирования и стандартизации	72	24000		7-18		11-22		14-24		8-19		10-21		5-16
Метрологическое обеспечение производства														
Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по метрологии»	270	50000	11.01-25.02		14.03-29.04		11.05-24.06		04.07-26.08		05.09-21.10		07.11-23.12	
Метрологическое обеспечение производства	102	28500	11-24		14-25		11-23		4-15		5-16		7-18	

Наименование курса, семинара	Кол-во часов	Стоимость, руб.	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
			1 полугодие						2 полугодие					
Метрологическое обеспечение производства (для главных метрологов)	72	24000	11-24		14-23		11-20		4-13		5-14		7-16	
Метрологическая экспертиза технической документации	102	28500		7-18		11-22		6-20		8-19		3-14		5-16
Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (средств измерений давления, температуры и расхода)	108	28500	11-28		14-31		11-27		4-22		5-23		7-25	
Поверка и калибровка средств измерений расхода, количества и параметров потока жидкостей и газов	108	28500		7-25		11-29		6-24		8-26		3-21		5-23
Поверка и калибровка средств измерений объема и вместимости	102	28500	11-28				11-27		4-22				7-25	
Поверка и калибровка средств геометрических измерений	108	28500	11-28		14-31		11-27		4-22		5-23		7-25	
Поверка и калибровка средств электрических измерений	102	28500		7-25		11-29		6-24		8-26		3-21		5-23
Поверка и калибровка средств механических измерений	102	28500		7-25		11-29		6-24		8-26		3-21		5-23
Поверка и калибровка средств радиотехнических измерений	108	28500	11-28		14-31		11-27		4-22		5-23		7-25	
Поверка и калибровка оптико-физических и физико-химических средств измерений	108	28500		7-25		11-29		6-24		8-26		3-21		5-23
Поверка и калибровка средств физико-химических и оптико-физических измерений состава и свойств веществ	108	28500		7-25		11-29		6-24		8-26		3-21		5-23
Поверка и калибровка средств измерений массы	102	28500			14-31						5-23			
Поверка средств радиоэлектронных измерений	102	28500		7-25				6-24				3-21		

Наименование курса, семинара	Кол-во часов	Стоимость, руб.	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
			1 полугодие						2 полугодие					
медицинского назначения														
Аттестация испытательного оборудования	72	24000		7-18				6-17				3-14		5-16
Методики (методы) измерений. Разработка и аттестация	72	24000				11-22				8-19				
Система менеджмента качества метрологической лаборатории (подготовка менеджеров по качеству МЛ)	36	14000	11-14		14-18		11-16		4-8		5-9		7-11	
Расчет и оценка неопределенности измерений (для метрологических служб)	24	12000		14-16		21-23		14-16		15-17		10-12		12-14
Управление качеством в сфере здравоохранения														
Ремонт, техническое обслуживание и метрологическое обеспечение медицинских изделий	102	20000			14-25			14-27			12-23			13-24
Метрологическое обеспечение организаций здравоохранения	36	8000	24-28	14-18	21-25	18-22	23-27	20-24	18-22	22-26	19-23	17-21	21-25	19-23
Метрологическое обеспечение клинико-диагностических лабораторий	36	8000	24-28	14-18	21-25	18-22	23-27	20-24	18-22	22-26	19-23	17-21	21-25	19-23
Обращение с отходами медицинских организаций	50	8000	17-26	14-25	14-23	11-20	17-25	20-29	18-27	15-24	12-21	17-26	14-23	12-21