График проведения обучения по программам ДПО на 2022 год

N π/	Наименование программы	Объем, час.	Сроки обучения 1 полугодие 2022 г						Сроки обучения 2 полугодие 2022 г			
П			февра ль	март	апрель	май	июнь	июль	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	«Специалист по метрологии»	252		15.03 -	- 19.04						08.11 —	13.12
2	ПК «Поверка и калибровка средств измерений (по видам измерений)»	72		15.03 — 29.03			14.06 — 28.06				08.11 — 22.11	
3	ПК «Метрологическое обеспечение производства»	72		15.03 — 29.03			14.06 — 28.06				08.11 — 22.11	
4	ПК «Метрологическое обеспечение физико- химических измерений. Физико-химические средства измерений. Стандартные образцы. Испытания средств измерений и стандартных образцов. Аттестация методик измерений.»	36							12.09 – 16.09			
5	ПК «Программное обеспечение средств измерений»	36			18.04 — 22.04							12.12 — 16.12
6	ПК «Внедрение в деятельность испытательных лабораторий новой версии стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019»	30					14.06 — 17.06			11.10 — 14.10		
7	ПК «Оценивание неопределённости при калибровке эталонов и средств измерений. РМГ 115-2019»	24		22.03 - 24.03						18.10—20.10		
8	ПК «Метрологическая экспертиза образцов вооружения и военной техники»	16			05.04 - 06.04					19.10—20.10		
9	ПК «Метрологическая экспертиза технической документации»	16			12.04 - 13.04							
10	ПК «Калориметрия сгорания и измерения качественных параметров топлива»	16				24.05 - 27.05						
11	ПК «Разработка, аттестация, валидация и применение референтных методик измерений»	36								17.10 – 21.10		

Обучение проводится в дистанционном, очном и комбинированном (дистанционно-очном) форматах. Указанные сроки обучения могут быть скорректированы с учетом Ваших пожеланий и технических возможностей ВНИИМ им. Д.И. Менделеева. Дополнительные сроки проведения обучения (профессиональной переподготовки, повышения квалификации, семинаров) устанавливаются отдельно. По окончании обучения выдаются удостоверения о повышении квалификации или дипломы о профессиональной переподготовке установленного образца.