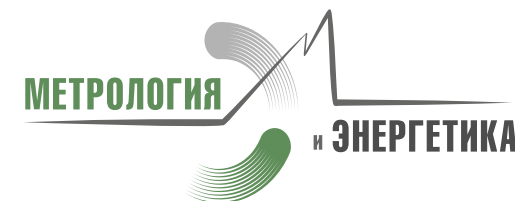




График повышения квалификации специалистов  
по направлению «Обеспечение качества»  
на кафедре «Метрология и Энергетика»  
(январь - июнь 2018года )



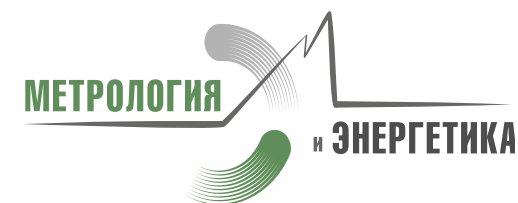
Темы курсов	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль
<i>Поверка – 80 час.</i>							
- средств измерений механических величин	23.01-02.02				15.05-25.05		
- средств измерений геометрических величин	23.01-02.02				15.05-25.05		
- средств измерений электрических величин		06.02-16.02			29.05-08.06		
- средств радиоэлектронных измерений		06.02-16.02			29.05-08.06		
- средств неразрушающего контроля		06.02-16.02			29.05-08.06		
- средств измерений виброакустических величин		06.02-16.02			29.05-08.06		
- информационно-измерительных систем		06.02-16.02			29.05-08.06		
- теплотехнических средств измерений			13.03-23.03			12.06-22.06	
- средств физико-химических и оптических измерений			13.03-23.03			12.06-22.06	
- средств измерений ионизирующих излучений			13.03-23.03			12.06-22.06	
<i>Аттестация испытательного оборудования – 80 час.</i>	23.01-02.02				15.05-25.05		
<i>Калибровка средств измерений – 80 час.</i>	08.01-19.01					25.06-06.07	
<i>Метрологический контроль на производстве – 80 час.</i>			26.03-06.04				
<i>Метрологическая экспертиза технической документации – 40 час.</i>				09.04-13.04			
<i>Управление измерениями при испытаниях продукции – 40 час.</i>				23.04-27.04			09.07-13.07
<i>Разработка и внедрение систем качества в деятельность испытательных лабораторий согласно требованиям СТБ ИСО/МЭК 17025-2007– 40 час</i>				23.04-27.04			09.07-13.07

Кафедра оставляет за собой право корректировать данный график по мере поступления заявок  
тел. (8-017) 288-07-62, (внутренний БелГИМ) 1-26. факс: (017) 288-09-38.

С дополнительной информацией можно ознакомиться на [www.kme.by](http://www.kme.by)



График повышения квалификации специалистов  
по направлению «Обеспечение качества»  
на кафедре «Метрология и Энергетика»  
(январь - июнь 2018года )



Темы курсов	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль
<i>Поверка – 80 час.</i>							
- средств измерений механических величин		23.01-02.02			15.05-25.05		
- средств измерений геометрических величин		23.01-02.02			15.05-25.05		
- средств измерений электрических величин		06.02-16.02			29.05-08.06		
- средств радиоэлектронных измерений		06.02-16.02			29.05-08.06		
- средств неразрушающего контроля		06.02-16.02			29.05-08.06		
- средств измерений виброакустических величин		06.02-16.02			29.05-08.06		
- информационно-измерительных систем		06.02-16.02			29.05-08.06		
- теплотехнических средств измерений			13.03-23.03			12.06-22.06	
- средств физико-химических и оптических измерений			13.03-23.03			12.06-22.06	
- средств измерений ионизирующих излучений			13.03-23.03			12.06-22.06	
<i>Аттестация испытательного оборудования – 80 час.</i>		23.01-02.02			15.05-25.05		
<i>Калибровка средств измерений – 80 час.</i>	08.01-19.01					25.06-06.07	
<i>Метрологический контроль на производстве – 80 час.</i>			26.03-06.04				
<i>Метрологическая экспертиза технической документации – 40 час.</i>				09.04-13.04			
<i>Управление измерениями при испытаниях продукции – 40 час.</i>				23.04-27.04			09.07-13.07
<i>Разработка и внедрение систем качества в деятельность испытательных лабораторий согласно требованиям СТБ ИСО/МЭК 17025-2007– 40 час</i>				23.04-27.04			09.07-13.07

Кафедра оставляет за собой право корректировать данный график по мере поступления заявок  
тел. (8-017) 288-07-62, (внутренний БелГИМ) 1-26. факс: (017) 288-09-38.

С дополнительной информацией можно ознакомиться на [www.kme.by](http://www.kme.by)