

## Аннотация дисциплины Б.1.1.32 Дисциплина. Компетентность испытательных и калибровочных лабораторий

Дисциплина "Компетентность испытательных и калибровочных лабораторий" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Стандартизация, сертификация и управление качеством в производстве, сфере торговли и потребительских услуг" направления подготовки "27.03.01 Стандартизация и метрология". Дисциплина изучается в 8 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 108/3 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме зачет.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ОПК-4 Способен осуществлять оценку эффективности результатов разработки в области стандартизации и метрологического обеспечения

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Введение. История становления и реформирования системы аккредитации в России
2. Создание федеральной службы и национальной системы по аккредитации
3. Основополагающие документы федеральной службы по аккредитации
4. Федеральный закон от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»
5. Правила и организация аккредитации. Документы для аккредитации
6. Создание институтов Надлежащей лабораторной практики
7. Аттестация испытательных лабораторий

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: задания, классическая лекция.