



Общество с ограниченной ответственностью Институт Повышения Квалификации
Дополнительного профессионального образования «Специалист»
117105, город Москва, Нагатинский 1-й проезд, дом 2, строение 6
Тел: 8(495)120-15-77, e-mail: info@dpocenter.ru
ИНН/КПП 7724494212/772401001, ОГРН 1197746698742

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО ИИК ДПО «Специалист»

Ю.С. Петрова

20 20 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы профессиональной переподготовки:

«Испытания в области оценки соответствия. Проведение испытаний на безопасность парфюмерно-косметической продукции»

Цель - получение новых знаний и навыков, освоение современных методов решения профессиональных задач.

Категория слушателей - лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 260 академических часов.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

| № п/п | Наименование разделов и дисциплин | Всего часов | В том числе | | Форма контроля |
|-------|---|-------------|-------------|-----------|----------------|
| | | | Лекции | СРС | |
| 1. | Правовые основы деятельности аккредитованной испытательной лаборатории | 60 | 50 | 10 | |
| 1.1. | Требования Федерального закона от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» | 24 | 20 | 4 | |
| 1.2. | Требования Приказа Минэкономразвития России от 30.05.2014 № 326 «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации» | 20 | 16 | 4 | |
| 1.3. | Требования ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Международный стандарт. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» | 16 | 14 | 2 | |

| | | | | | |
|--|---|------------|------------|------------|-------------------|
| 2. | Общие требования к организации деятельности испытательных лабораторий; требования к персоналу испытательной лаборатории и оборудованию для проведения испытаний парфюмерно-косметической продукции в соответствии с ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» | 64 | 58 | 6 | |
| 2.1. | Основные документы, регламентирующие работу испытательных лабораторий | 32 | 30 | 2 | |
| 2.2. | Требования к квалификации и компетентности персонала испытательных лабораторий для проведения испытаний в соответствии с ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» | 16 | 14 | 2 | |
| 2.3. | Требования к безопасности проведения испытаний в соответствии с ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» | 16 | 14 | 2 | |
| 3. | Основные методы проведения испытаний на безопасность парфюмерно-косметической продукции | 136 | 70 | 66 | |
| 3.1. | Физико-химические методы испытаний | 28 | 20 | 8 | |
| 3.2. | Оборудование для проведения испытаний физико-химическими методами | 28 | 20 | 8 | |
| 3.3. | Микробиологические методы испытаний | 28 | 20 | 8 | |
| 3.4. | Оборудование для проведения испытаний микробиологическими методами | 20 | 10 | 10 | |
| Подготовка и защита выпускной аттестационной работы | | 20 | - | 20 | Защита ВАР |
| Итоговая аттестация по учебному курсу | | 12 | - | 12 | Зачет |
| Всего часов: | | 260 | 178 | 114 | |