



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@dpo-center.ru](mailto:info@dpo-center.ru)  
ИНН/КПП 7724494212/772401001, ОГРН 1197746698742

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
ООО ИПК ДПО «Специалист»

Ю.С. Петрова

2020 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации:

#### «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней»

**Цель** - совершенствование имеющихся компетенций и знаний, необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области безопасности при работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней.

**Категория слушателей** - специалисты со средним профессиональным и(или) высшим образованием (врачи, лаборанты, фельдшеры-лаборанты клиничко-диагностических и других лабораторий медицинских организаций, специалисты микробиологических и производственных лабораторий).

**Срок обучения** – 72 академических часа.

**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.	Организация и структура микробиологической службы в РФ	4	4	-	
2.	Работа с патогенными биологическими агентами III-IV групп	10	8	2	
3.	Инфекции, вызываемые бактериями III-IV групп патогенности (опасности)	14	10	4	
4.	Инфекции, вызываемые вирусами III-IV групп патогенности (опасности)	14	10	4	
5.	Возбудители паразитарных болезней и грибковые инфекции	14	10	4	
6.	Обеспечение биологической безопасности в лабораторных условиях	10	8	2	
<b>Итоговая аттестация по учебному курсу</b>		<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>Зачет</b>
<b>Всего часов:</b>		<b>72</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	