

## Учебный план\*

по программе «Обучение на лаборанта-сенситометриста»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Устройство обслуживаемых приборов - денситометров, сенситометров, проявочных приборов, резельвометров, спектрографов, дензографов и т.д.	12ч
Тема 2	Основы химии и фотохимии	14ч
Тема 3	Правила и способы синтеза фотоэмульсий, полива светочувствительных слоев, подбора композиции по рецептуре	14ч
Тема 4	Правила обработки пленок фоторастворамиведение графических расчетов	14ч
Тема 5	Технические условия на кинофотопленки и фильмокопии	8ч
Тема 6	Государственные стандарты на расположение кадров изображения и звука фильмокопий и геометрические размеры кинопленок..	2ч
	Практические занятия	96ч
	<b>ИТОГО:</b>	<b>160ч</b>



Утверждаю  
Директор ООО МПЦ «Феникс» \_\_\_\_\_ Г.В. Котрухов

\* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утверждённым и применяемым организацией