

Рекомендовано
к утверждению
временной рабочей группой
по рассмотрению
образовательных программ
ФГБУ ФИПС

Протокол № 1 от 22.02.2022

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФИПС


О.П. Неретин
«22» февраля 2022 г.

**Учебный план
программы повышения квалификации специалистов
«Патентная аналитика»,
40 академических часов (очная форма обучения)**

Категория слушателей: специалисты, имеющие высшее или среднее профессиональное образование, преимущественно специалисты по работе с научно-технической информацией, руководители подразделений (служб) научно-технического развития, изобретатели, разработчики инновационных и научных проектов.

№	Наименование	Всего часов	Виды уч. занятий, уч. работ		
			Лекции	Семинары	Самостоятельная работа
1	Современная патентная аналитика: области применения	2	2	–	
2	Структура патентной информации – метрики патентной аналитики. Ключевые концепты	3	2	1	
3	Определение области и границ исследования. Моделирование предметной области	3	1	2	
4	Поисковая стратегия и коллекция. Инструментарий патентной аналитики. Работа с профессиональными информационными системами. Тегирование патентной коллекции	8	2	6	
5	‘insight driven analytics’ – Аналитика, управляемая инсайтами	7	3	4	
6	Маркетинг интеллектуальной собственности	2	2	–	

№	Наименование	Всего часов	Виды уч. занятий, уч. работ		
			Лекции	Семинары	Самост. работы
7	Современные методы обработки данных об объектах интеллектуальной собственности	4	2	2	
8	Визуализация данных, полученных в результате патентного анализа	4	2	2	2
9	МАСТЕР-КЛАСС	2	2	–	
10	Итоговое тестирование	2	–	2	
11	Круглый стол по итогам курса	1	–	1	
	Всего часов	40	18	20	2