

УТВЕРЖДАЮ

Д.В.Монастырский  
Начальник НОЦ ФИПС  
«10» сентября 2024 г.

### РАСПИСАНИЕ

по курсу повышения квалификации «Оформление и экспертиза заявки на объекты интеллектуальной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки) по отраслевым направлениям»  
23-28 сентября 2024 г. (форма обучения: очно-заочная с применением дистанционных технологий)

ДАТА	ВРЕМЯ	ТЕМА	ПРЕПОДАВАТЕЛЬ
23.09.2024 г. Понедельник  <u>8 ак.ч.</u>	10.00-10.45	Актуальные направления развития образования в области интеллектуальной собственности. Деятельность Роспатента и подведомственных организаций.	Начальник Научно-образовательного центра <b>МОНАСТЫРСКИЙ</b> Денис Викторович
	10.50-11.35 11.40-12.25 12.30-13.15	Правовые основы ИС. Объекты патентных прав. Понятие изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Служебные ИЗ, ПМ, ПО. Созданные по контракту ИЗ, ПМ, ПО.	Начальник центра физики и прикладной механики <b>САЛЬНИКОВ</b> Михаил Юрьевич
	13.15-14.00	<b>О Б Е Д</b>	
	14.00-14.45 14.50-15.35	Сроки действия патента на изобретения, полезные модели, промышленные образцы. Порядок прекращения, восстановления, продления сроков действия патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы.	Начальник отдела контроля действия патентов <b>БЕЗЗАБОТНОВА</b> Татьяна Алексеевна
	15.45-16.30 16.35-17.20	Требования к составлению описания изобретения, полезной модели, особенности изложения каждого его раздела. Особенности формулировки «технической проблемы» и «технического результата» в заявке на изобретение и полезную модель.	Начальник центра химии, биотехнологии и медицины <b>ЛЫСКОВ</b> Николай Борисович

<p><b>24.09.2024г.</b> <b>Вторник</b></p> <p><b><u>8 ак.ч.</u></b></p>	10.00-10.45	Требования к составлению описания изобретения, полезной модели, особенности изложения каждого его раздела. Особенности формулировки «технической проблемы» и «технического результата» в заявке на изобретение и полезную модель.	Начальник центра химии, биотехнологии и медицины <b>ЛЫСКОВ</b> <b>Николай Борисович</b>
	10.50-11.35 11.40-12.25	Требования к формуле. Проверка соответствия формулы описанию. Особенности изложения формулы на изобретение и формулы на полезную модель.	ГГЭ по ИС отдела химии и фармацевтики <b>СЕДОВ</b> <b>Андрей Викторович</b>
	12.30-13.15	Проверка соблюдения требования единства изобретения, полезной модели.	Начальник центра физики и прикладной механики <b>САЛЬНИКОВ</b> <b>Михаил Юрьевич</b>
	13.15-14.00	<b>О Б Е Д</b>	
	14.00-14.45 14.50-15.35	Требования к заявлению Цель и значение формальной экспертизы заявки на изобретение и полезную модель. Основные этапы и документы стадии формальной экспертизы.	ГГЭ по ИС отдела формальной экспертизы заявок на изобретения <b>НИКОНОВА</b> <b>Юлия Михайловна</b>
	15.45-16.30 16.35-17.20	Административная процедура рассмотрения ходатайств и заявлений, поданных заявителем по собственной инициативе. Пошлины. Административная процедура рассмотрения ходатайств и заявлений, поданных заявителем по собственной инициативе. Ходатайства.	ГГЭ по ИС отдела формальной экспертизы заявок на изобретения <b>НИКОНОВА</b> <b>Юлия Михайловна</b>

<p><b>25.09.2024г.</b> <b>Среда</b></p> <p><b><u>8 ак.ч.</u></b></p>	10.00-10.45	Наиболее часто встречающиеся проблемы в заявках на полезные модели	<p>Начальник отдела транспорта <b>ДМИТРИЕВА</b> <b>Юлия Владимировна</b></p>
	10.50-11.35 11.40-12.25 12.30-13.15	Экспертиза заявки на изобретение, полезную модель по существу Проверка достаточности раскрытия сущности изобретения, полезной модели.	<p>Главный государственный эксперт по ИС <b>ИОНОВ</b> <b>Сергей Игоревич</b></p>
	13.15-14.00	<b>О Б Е Д</b>	
	14.00-14.45 14.50-15.35	Требования, предъявляемые к чертежам и иным материалам, если они необходимы для понимания сущности изобретения и полезной модели. Требования к реферату.	<p>Начальник отдела измерительной техники и информационных технологий <b>РЕНТЕЕВ</b> <b>Василий Александрович</b></p>
	15.40-16.25 16.30-17.15	Проверка принципиальной патентоспособности. Проверка соответствия заявленного решения условиям патентоспособности (изобретение, полезная модель).	<p>Начальник центра физики и прикладной механики <b>ЛЫСКОВ</b> <b>Николай Борисович</b></p>

<b>26.09.2024г.</b> <b>Четверг</b>  <b><u>8 ак.ч.</u></b>	10.00-10.45 10.50-11.35 11.40-12.25 12.30-13.15	Проведение информационного поиска по различным поисковым системам	Старший научный сотрудник Отдела международных классификаций и информационной поддержки поиска в области объектов патентного права <b>МАКСИМОВА</b> <b>Валерия Владиславовна</b>	
	13.15-14.00	<b>О Б Е Д</b>		
	14.00-14.45 14.50-15.35 15.40-16.25 16.30-17.15	Промышленные образцы и их экспертиза		Главный государственный эксперт по ИС Отдела промышленных образцов <b>МОРОХОВА</b> <b>Любовь Дмитриевна</b>

<b>27.09.2024 г.</b> <b>Пятница</b> <b><u>8 ак.ч.</u></b>	10.00-10.45 10.50-11.35	Электронная подача заявки.	Главный специалист отдела системного и бизнес анализа <b>ЗУБОВ</b> <b>Дмитрий Иванович</b>
	11.40-12.25 12.30-13.15	Ведение диалога с патентным ведомством. Виды направляемых ведомством документов. Правовые последствия непредставления запрашиваемых материалов.	Начальник отдела металлургии, металлообработки и неорганических соединений металлов <b>АНДРЕЕВА</b> <b>Алла Ивановна</b>
	13.15-14.00	<b>О Б Е Д</b>	
	14.00-14.45 14.50-15.35 15.40-16.25	Товарные знаки	Главный государственный эксперт отдела экспертизы заявок на товарные знаки и рассмотрения общеизвестных товарных знаков <b>ШИМАНСКИЙ</b> <b>Евгений Эдуардович</b>
	16.30-17.15	Итоговая аттестация	Начальник Научно-образовательного центра <b>МОНАСТЫРСКИЙ</b> <b>Денис Викторович</b> Главный специалист отдела организации образовательной деятельности <b>БОГОМАЗОВА</b> <b>Анастасия Викторовна</b>

Примечание: В случае внесения изменений в расписание, информация будет оперативно доведена до всех заинтересованных лиц.