Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования

«Научно-образовательный центр интеллектуальной собственности и цифровой экономики»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**Интеллектуальная собственность в цифровой экономике.**

**Объем -** 124 часа.

**Цель реализации программы -** совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

**Категории слушателей** - лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Форма обучения** – очная.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  пп | Наименование тем, модулей | Всего часов  трудоемкости | Всего аудиторных часов | В том числе | |
| Лекции | Практические занятия |
| **I** | **Модуль Творчество – что охраняется** | **33** | **33** | **24** | **8** |
| 1. | Вводная лекция к модулю «Творчество – что охраняется» | 2 | 2 | 2 |  |
| 2. | Эволюция интеллектуальных прав | 2 | 2 | 2 |  |
| 3. | Правовое регулирование художественного и научного творчества | 4 | 4 | 2 | 2 |
| 4. | От коллективного управления к индивидуальному | 4 | 4 | 4 |  |
| 5. | Правовое регулирование технического творчества | 4 | 4 | 2 | 2 |
| 6. | Патентное право: новая технологическая повестка | 4 | 4 | 4 |  |
| 7. | Правовое регулирование средств индивидуализации в коммерческой деятельности | 8 | 8 | 4 | 4 |
| 8. | Особые объекты охраны, ноу-хау и иные тайны | 2 | 2 | 2 |  |
| 9. | Тенденции развития законодательства об интеллектуальной собственности | 2 | 2 | 2 |  |
|  | Аттестация - зачет | 1 | 1 |  |  |
| **II** | **Модуль Технологии – чем охраняется** | **29** | **29** | **24** | **4** |
| 1. | Вводная лекция к модулю «Технологии – чем охраняется» | 2 | 2 | **2** |  |
| 2. | Глобальные технологические тренды | 2 | 2 | 2 |  |
| 3. | Право под натиском технологий | 4 | 4 | 4 |  |
| 4. | Технологии искусственного интеллекта и машинного обучения в бизнесе | 4 | 4 | 4 |  |
| 5. | Смарт-контракты | 4 | 4 | 4 |  |
| 6. | Распределенные реестры как доверенная среда в обороте данных об объектах ИС | 2 | 2 | 2 |  |
| 7. | Режим доменных имен, порядок разрешения доменных споров | 2 | 2 | 2 |  |
| 8. | Цифровая трансформация и оцифровка бизнес-моделей | 4 | 4 | 2 | 2 |
| 9. | Цифровая инфраструктура IP в России и за ее пределами | 4 | 4 | 2 | 2 |
|  | Аттестация - зачет | 1 | 1 |  |  |
| **III** | **Модуль Экономика – как зарабатывает** | **29** | **29** | **26** | **2** |
| 1. | Вводная лекция к модулю «Экономика – как зарабатывает» | 2 | 2 | 2 |  |
| 2. | Экономика знаний | 2 | 2 | 2 |  |
| 3. | Экономика креативных индустрий | 4 | 4 | 4 |  |
| 4. | Богатство бесплатного в новых медиа | 2 | 2 | 2 |  |
| 5. | Экономика данных | 4 | 4 | 4 |  |
| 6. | Управление правами на ИС | 4 | 4 | 4 |  |
| 7. | Капитализация интеллектуальной собственности: синхронизация KPI юридической, финансовой и ИТ-функций | 4 | 4 | 4 |  |
| 8. | Новые модели привлечения инвестиций и коммерциализации | 2 | 2 |  | 2 |
| 9. | Монетарная ответственность | 4 | 4 | 4 |  |
|  | Аттестация - зачет | 1 | 1 |  |  |
| **IV** | **Модуль Безопасность – как охраняется** | **33** | **33** | **26** | **6** |
| 1. | Вводная лекция к модулю «Безопасность – как охраняется» | 2 | 2 | 2 |  |
| 2. | Современные вызовы и угрозы | 2 | 2 | 2 |  |
| 3. | Техника правовой безопасности при создании и использовании результатов интеллектуальной деятельности и контактах с правообладателями | 8 | 8 | 4 | 4 |
| 4. | Легальное и нелегальное или как защищать интеллектуальные права | 4 | 4 | 2 | 2 |
| 5. | Цифровые сделки | 4 | 4 | 4 |  |
| 6. | Обзор судебной практики - теория | 2 | 2 | 2 |  |
| 7. | Проблемы правоприменительной практики | 4 | 4 | 4 |  |
| 8. | Современные технологии идентификации субъектов и объектов | 2 | 2 | 2 |  |
| 9. | Информационные технологии и безопасность: мифы и реальность | 4 | 4 | 4 |  |
|  | Аттестация - зачет | 1 | 1 |  |  |
|  | **ИТОГО** | **124** | **124** | **100** | **20** |