## Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей), предусмотренных ОПОП «Таможенное администрирование и интеллектуальные технологии» по специальности 38.05.02 Таможенное дело

- 1. История (история России, всеобщая история)
- 2. Информационные системы и технологии
- 3. Право
- 4. Безопасность жизнедеятельности
- 5. Иностранный язык
- 6. Физическая культура и спорт
- 7. Общая экономическая теория
- 8. Социология
- 9. Философия
- 10. Высшая математика
- 11. Теория государственного управления
- 12. Теория вероятностей
- 13. Экономический потенциал таможенной территории
- 14. Менеджмент
- 15. Статистика
- 16. Основы международной торговли и ценообразование на мировых товарных рынках
- 17. Управление таможенной деятельностью
- 18. Введение в специальность
- 19. Таможенное право
- 20. Экономика таможенного дела
- 21. Электронный документооборот и информационные технологии в таможенном деле
- 22. Анализ данных
- 23. Страхование
- 24. Налоги и налогообложение
- 25. Мировая экономика
- 26. Таможенные операции и таможенные процедуры
- 27. Таможенная стоимость и таможенные платежи
- 28. Таможенная статистика
- 29. Таможенный контроль
- 30. Запреты и ограничения в сфере таможенного регулирования
- 31. Международные цепи поставок
- 32. Таможенные операции и таможенный контроль в неторговом обороте
- 33. Валютное регулирование и валютный контроль
- 34. Блокчейн технологии
- 35. Международное таможенное сотрудничество
- 36. Противодействие коррупции в таможенных органах
- 37. Пункт пропуска через таможенную границу в экосистеме цифровых транспортных коридоров
- 38. Нарушение таможенных правил и административно-юрисдикционный процесс
- 39. Государственный контроль таможенными органами в пунктах пропуска
- 40. Профессиональный иностранный язык
- 41. Бухгалтерский учет и аудит
- 42. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности

- 43. Товароведение и таможенная экспертиза
- 44. Таможенно-тарифное регулирование
- 45. Управление проектами
- 46. Финансы и финансовая грамотность
- 47. Теория рисков
- 48. Бизнес-аналитика инновационных проектов
- 49. Информация и основы прикладной аналитики
- 50. Применение информационных систем 1C: ERP Управление предприятием
- 51. Введение в язык программирования Python
- 52. Цифровые технологии и средства работы с данными
- 53. Методы машинного обучения
- 54. Введение в искусственный интеллект
- 55. Принятие решений на основе данных
- 56. Лидерство
- 57. Управленческие решения и тимбилдинг
- 58. Культура управления и основы лидерства в международном бизнесе
- 59. Организация и проведение event-мероприятий
- 60. Межкультурная коммуникация в профессиональной деятельности
- 61. Организация международных переговоров
- 62. Искусство ведения переговоров на английском языке
- 63. Межкультурная коммуникация в профессиональной сфере
- 64. Блокчейн технологии в таможенном деле
- 65. Цифровые технологии в международных цепях поставок
- 66. Контроль достоверности заявленного кода товара
- 67. Классификация уникальных и высокотехнологичных товаров
- 68. Интеллектуальные технологии контроля таможенных деклараций
- 69. Электронное декларирование и предварительное информирование
- 70. Таможенное администрирование трансграничной электронной торговли
- 71. Таможенные операции в электронной торговле
- 72. Интеллектуальный анализ данных в таможенном деле
- 73. Системный анализ в сфере таможенного дела
- 74. Таможенный контроль после выпуска товаров
- 75. Таможенный аудит внешнеэкономической деятельности
- 76. Интеллектуальные технологии применения системы управления рисками при проведении таможенного контроля
- 77. Управление рисками внешнеэкономической деятельности в цифровой экономике
- 78. Экспортный контроль
- 79. Внешнеторговые поставки товаров, подлежащих экспортному контролю
- 80. Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности
- 81. Глобальный брендинг
- 82. Глобальная система таможенного транзита
- 83. Международные транзитные перевозки
- 84. Контроль таможенной стоимости и уплаты таможенных платежей
- 85. Таможенные платежи в различных таможенных процедурах
- 86. Проект: Цифровые и интеллектуальные таможенные технологии
- 87. Проект: Деятельность в сфере таможенного дела в условиях цифровизации
- 88. Физическая культура и спорт (элективные дисциплины)
- 89. Электронные закупки

- 90. Объекты таможенно-логистической инфраструктуры
- 91. Контроль за таможенным транзитом