

Автономная некоммерческая научно-исследовательская организация "Международный институт информатизации и государственного управления им П.А. Столыпина"

АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ) ОП ВО

реализуемых по направлению подготовки/специальности:

5.1.5 Международно-правовые науки

(код и наименование направления подготовки/специальности)

2022г.

Наименование дисциплины	Методология юридической науки
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Юридическая наука в системе научного знания	<ol style="list-style-type: none"> 1. Место теоретической юриспруденции в системе научного знания 2. Предмет и методология юридической науки 3. Взаимодействие юридической науки с философией, с общественными, техническими и естественными науками.. 4. Функции юридической науки.
Понятийно категориальный аппарат юридической науки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основные юридические категории, используемые в научных исследованиях. 2. Содержание понятий конституции, законов в исторической науке.
Научный метод и методология научного познания	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие метода и методологии в истории и философии науки. 2. Метод как комплексное познавательное средство. Область применения метода. 3. Структура познания, система научных методов методологии науки: философско-мировоззренческая основа, принципы познания, система научных методов.
Методология юридической науки: понятие, классификация и характеристика основных методов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности и структура методологии юридической науки. 2. Классификация основных методов изучения государства и права. 3. Основные частно-научные методы юриспруденции: догматический и сравнительно-правовой методы
Научное исследование: понятие, организация, методы и методики	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие, уровни и виды научных исследований в юриспруденции. 2. Характеристика основных этапов исследовательской деятельности. 3. Научная проблема, тема и предмет исследования. 4. Методология и программа исследования. Выбор исследовательской методики. 5. Жанры научных работ по юриспруденции.

Наименование дисциплины	История и философия науки
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Специфика социально-гуманитарного знания и его место в системе современных наук	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соотношение социально-гуманитарного, естественнонаучного и технического знания. 2. Социально-гуманитарное знание – комплекс частных и общетеоретических наук об обществе и человеке. 3. Взаимосвязь философии и исторического знания в современную эпоху. 4. Категории времени в современной истории и в преломлении исторического познания. 5. Соотношение предмета и объекта и субъекта науки.
Наука как предмет философского исследования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проблема выявления философского образа науки. 2. Проблема исторического возраста науки. 3. Наука в системе современной цивилизации. 4. Наука как особый вид знания, как специфическая познавательная деятельность и как социальный институт. 5. Философия науки как философское направление и как современная философская дисциплина. 6. Основные концепции философии науки. 7. Философия науки, социология науки, науковедение и наукометрия.
История философии, формирование философской антропологии и философии культуры	<ol style="list-style-type: none"> 1. История философии как наука. 2. Периодизация историко-философского процесса. Рождение философии. Античность, Средние века и Новое время. Философия эпохи Просвещения, немецкая теоретическая философия, философия XIX в. Основные идеи философии науки (позитивизма) в XIX веке. 3. Основные идеи философии науки (позитивизма и постпозитивизма) в XX-XXI вв. Современная философия науки, техники и информации (вне рамок позитивизма). Русская философия о проблемах научного познания.

Наименование дисциплины	История и философия науки
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
История юридической науки и образования в России	<ol style="list-style-type: none"> 1. Периодизация истории российской юриспруденции. 2. Характеристика основных периодов истории российской дореволюционной юриспруденции. 3. Советский этап истории отечественной юриспруденции. 4. Система юридического образования и организация научного сообщества на различных этапах истории российской юриспруденции.
Основные концепции развития науки. Постпозитивистские модели динамики научного знания (Т. Кун, И. Лакатос, П. Фейерабенд).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие научной парадигмы. Развитие науки как смена парадигм. Концепция смены парадигм Т. Куна. 2. Понятие научно-исследовательской программы. Концепция развития науки Имре Лакатоса. 3. Жесткое ядро, защитный пояс, позитивная и негативная эвристика научно-исследовательской программы. Теоретический и методологический плюрализм Пола Карла Фейерабенда. 4. Анархическая эпистемология, теоретический релятивизм, принцип «всё дозволено». Тематический анализ науки Джеральда Холтона. Темы как инвариантные структуры в развитии научного знания

Наименование дисциплины	История и философия науки
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Структура научного знания: эмпирический и теоретический уровни	<p>1. Эмпирический и теоретический уровни научного познания. Различие методов, видов знания и стратегий исследования. Структура эмпирического и теоретического. Взаимосвязь эмпирического и теоретического уровней познания.</p> <p>2. Теоретическая нагруженность наблюдения. Противостояние позиций эмпиризма эмпиризма (О. Конт, Г. Спенсер, Венский кружок, неопозитивисты) и конвенциализма (П. Дюгем, А. Пуанкаре и др.) в философии науки и эпистемологии.</p> <p>3. Научный факт. Обобщенности фундаментальных научных фактов. Противостояние фактуализма и теоретизма. Абстрагирование, идеализация, гипотеза как методы научного познания.</p> <p>4. Гипотетико-дедуктивный метод. Понятие ad hoc гипотезы. Особенности процесса подтверждения и опровержения научных гипотез.</p> <p>5. Проблема демаркации научного и ненаучного знания. Принцип верификации. Фальфикационизм как методологическая концепция К. Поппера.</p> <p>6. Моделирование в научном познании, перенос моделей из одной области в другую. Информационное, компьютерное (вычислительный эксперимент), математическое, логическое виды моделирования.</p> <p>7. Мысленный эксперимент. Применение мысленных экспериментов для решения научных проблем.</p>

Наименование дисциплины	Педагогика высшей школы
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Теоретические основы методики преподавания в высшей школе	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правовое регулирование отношений в сфере высшего образования в РФ. 2. Цели образования. 3. Организация планирования и программирование учебного процесса в высшей школе. 4. Федеральные государственные образовательные стандарты. 5. Образовательные программы. 6. Учебные планы.
Предмет, задачи и основные функции методики преподавания в высшей школе	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методологические проблемы преподавания дисциплин в высшей школе. 2. Взаимосвязь педагогики и высшего образования. 3. Основные элементы педагогики: цели обучения, содержание дисциплины, технология обучения, организационные формы, субъекты педагогического процесса, преподаватель и студент.
Основные требования к преподавателю дисциплин в высшей школе	<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности труда педагогических работников. 2. Права и обязанности преподавателей, ответственность педагогических работников. 3. Основные направления и планирование работы преподавателя: учебная, методическая, научно-исследовательская, воспитательная, организационная. 4. Научная организация труда преподавателя права. 5. Общие методические принципы организации преподавательской деятельности.

Наименование дисциплины	Педагогика высшей школы
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Методика подготовки и чтения лекций по дисциплинам в системе высшего профессионального образования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лекция как форма публичного общения в преподавании. Историческое развитие лекционной формы обучения. 2. План лекции и основные этапы подготовки лекции. 3. Виды лекций: информационная, проблемная. 4. Различные стили чтения лекции. 5. Задача вводимых научных понятий. Приемы раскрытия содержания понятий. 6. Цельность и структурность лекции. 7. Методы изложения содержания лекции: логический, описательный (фактический), исторический, генетический. 8. Методические приемы общения с аудиторией в ходе лекции. 9. Учебные формы и средства закрепления лекционного материала. 10.Связь лекции с другими формами учебной работы.
Методика подготовки и проведения семинаров и практических занятий по дисциплинам в системе высшего профессионального образования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Функции семинарского занятия в учебном процессе, его достоинства в сочетании с другими формами учебной работы и недостатки. 2. Формы семинарского занятия: беседа, дискуссия, коллоквиум, игровые технологии, опрос, контрольная работа, дебаты. 3. Роль преподавателя в семинарском занятии. 4. Формы и методы подготовки и проведения практических занятий. 5. Связь содержания практических занятий с будущей профессией студентов и способы ее обеспечения.
Научно-исследовательская и самостоятельная работа студентов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методология руководства научно-исследовательской работой студентов. 2. Методология руководства самостоятельной работой студентов. 3. Самостоятельная научно-практическая работа. 4. Факультативное обучение. 5. Связь факультативных занятий с учебными занятиями. 6. Организация досуга и культурного развития студентов.

Наименование дисциплины	Педагогика высшей школы
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Инновационные методы и формы обучения юриспруденции	<ol style="list-style-type: none"> 1. Инновационные формы и методы преподавания и их педагогическая ценность. 2. Применение современных педагогических приемов и новейших методик обучения в высшем образовании. 3. Деловые игры в преподавании и их дидактическая ценность.
Информационно-методическое обеспечение курсов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебные планы и расписание занятий. 2. Рабочая программа дисциплины. 3. Методология подготовки учебно-методических пособий. 4. Методология подготовки фондов оценочных средств. 5. Правила актуализации информационно-методического обеспечения учебных курсов.
Контроль качества правовой обученности студентов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организация контроля качества знаний студентов. 2. Основные методы, формы и методы педагогического контроля. 3. Балльная система оценивания знаний студентов. 4. Различные виды тестирования как форма контроля. 5. Самоконтроль студентов и роль преподавателя. 6. Рейтинговая система оценки знаний. 7. Итоговая государственная аттестация как форма контроля ступени образования.

Наименование дисциплины	Международное право
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 1. Концепции международного права.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сфера действия и основные черты международного права. Международное право и система международных отношений. Соотношение международного права с иными регуляторами общественных отношений. Проблемы современного международного правопорядка. 2. История и развитие международного права и его науки. 3. Проблемы предмета и методов регулирования международного права. 4. Система международного права. 5. Источники международного права. Основные принципы международного права. Международные правоотношения. 6. Международное правотворчество. Прогрессивное развитие и кодификация международного права.
Раздел 2. Правосубъектность в международном праве	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учение о международной правосубъектности. 2. Государство как основной субъект международного права. Негосударственные акторы и международное право. 3. Юрисдикция в международном праве. 4. Взаимодействие международного и внутригосударственного права. Действие норм международного права в национальных правопорядках.
Раздел 3. Право международных организаций	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правовая природа, статус, компетенция международных межправительственных организаций, международных неправительственных организаций, квази-организаций. 2. Нормотворческая деятельность международных организаций. 3. Внутреннее право международных организаций. 4. Международные конференции.
Раздел 4. Право международных договоров	<ol style="list-style-type: none"> 1. Право международных договоров в межгосударственных правоотношениях 2. Понятие и виды международных договоров 3. Заключение, исполнение и прекращение международных договоров Российской Федерации

Наименование дисциплины	Международное право
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 5. Отрасли международного права	<ol style="list-style-type: none"> 1. Международная защита прав человека. 2. Население и гражданство в международном праве. 3. Международно-правовое регулирование миграции в условиях новых вызовов и угроз. 4. Международное трудовое право. Международно-правовое сотрудничество в области социального обеспечения. 5. Территории и пространства в международном праве. Полярные регионы и международное право. 6. Международное морское право. Правовой режим морских пространств. Международно-правовое регулирование деятельности по использованию и исследованию морских пространств и их ресурсов. 7. Международное воздушное право. Правовой режим и обеспечение безопасности воздушного пространства. Правовое регулирование международных воздушных сообщений. 8. Международное космическое право. Правовое регулирование прикладных видов космической деятельности, деятельности по исследованию, освоению и использованию ресурсов космического пространства и небесных тел. Предотвращение милитаризации космического пространства. 9. Международное экономическое право в современных условиях. Международно-правовое сотрудничество в отдельных сферах экономической деятельности. 10. Взаимодействие международного публичного и международного частного права. Международные публично-правовые основы регулирования частноправовых отношений. Международное сотрудничество и роль международных организаций в регулировании отношений, осложненных иностранным элементом. 11. Международное экологическое право в условиях современных вызовов и угроз. Роль международного экологического права в обеспечении устойчивого развития. 12. Международно-правовое сотрудничество в сфере энергетики. Проблемы международного ядерного права. 13. Международное гуманитарное право. Проблемы

Наименование дисциплины	Международное право
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 6. Международная безопасность	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правовое обеспечение международной безопасности. Разоружение и международное право. Системы коллективной безопасности. 2. Тенденции развития мирных средств разрешения международных споров. Международное правосудие. 3. Принуждение и международно-правовая ответственность.
Раздел 7. Международное сотрудничество по специальным вопросам	<ol style="list-style-type: none"> 1. Международно-правовое сотрудничество в научно-технической сфере. Международное право и новые технологии (цифровая экономика, искусственный интеллект, биотехнологии и т.д.). Международное информационное право. 2. Международно-правовое сотрудничество в сфере образования, науки, культуры, здравоохранения и спорта.

Наименование дисциплины	Иностранный язык (английский язык)
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 1. Введение в терминологию специальности.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Роль терминов в научном познании и профессиональном общении.
Раздел 2. Стратегии устного и письменного перевода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использование справочных материалов при переводе. 2. Перевод профессионально-ориентированных текстов.
Раздел 3. Предпереводческий анализ текста.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технология предпереводческого анализа. 2. Лексические, синтаксические, стилистические и грамматические средства различных типов текста.

Наименование дисциплины	Иностранный язык (английский язык)
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 4. Технологии машинного перевода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специфика (преимущество и недостатки) машинного перевода (комплекс упражнений для обучения машинному переводу). 2. Электронные словари.
Раздел 5. Деловая переписка.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Структурно-семантические особенности делового письма. 2. Структурно-семантические особенности мотивированного письма.
Раздел 6. Международное научное сотрудничество.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прагматические принципы обмена информацией профессионального характера. 2. Особенности международного речевого поведения.
Наименование дисциплины	Иностранный язык (немецкий язык)
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 1. Введение в терминологию специальности.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Роль терминов в научном познании и профессиональном общении.
Раздел 2. Стратегии устного и письменного перевода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использование справочных материалов при переводе. 2. Перевод профессионально-ориентированных текстов.
Раздел 3. Предпереводческий анализ текста.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технология предпереводческого анализа. 2. Лексические, синтаксические, стилистические и грамматические средства различных типов текста.
Раздел 4. Технологии машинного перевода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специфика (преимущество и недостатки) машинного перевода (комплекс упражнений для обучения машинному переводу). 2. Электронные словари.

Наименование дисциплины	Иностранный язык (немецкий язык)
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 5. Деловая переписка.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Структурно-семантические особенности делового письма. 2. Структурно-семантические особенности мотивированного письма.
Раздел 6. Международное научное сотрудничество.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прагматические принципы обмена информацией профессионального характера. 2. Особенности международного речевого поведения.
Наименование дисциплины	Иностранный язык (французский язык)
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 1. Введение в терминологию специальности.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Роль терминов в научном познании и профессиональном общении.
Раздел 2. Стратегии устного и письменного перевода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использование справочных материалов при переводе. 2. Перевод профессионально-ориентированных текстов.
Раздел 3. Предпереводческий анализ текста.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технология предпереводческого анализа. 2. Лексические, синтаксические, стилистические и грамматические средства различных типов текста.
Раздел 4. Технологии машинного перевода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специфика (преимущество и недостатки) машинного перевода (комплекс упражнений для обучения машинному переводу). 2. Электронные словари.
Раздел 5. Деловая переписка.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Структурно-семантические особенности делового письма. 2. Структурно-семантические особенности мотивированного письма.

Наименование дисциплины	Иностранный язык (французский язык)
СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Разделы	Темы
Раздел 6. Международное научное сотрудничество.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прагматические принципы обмена информацией профессионального характера. 2. Особенности международного речевого поведения.