

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Юридический факультет

Кафедра Международного права и международных связей

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Макаров А.В.

« ____ » _____ 20 ____ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.06.1.Проблемы международной безопасности в АТР

на 108 часа(ов), 3 зачетных(ые) единиц(ы)

для направления подготовки (специальности) 41.03.05 – Международные отношения

составлена в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом
Министерства образования и науки Российской Федерации от
« ____ » _____ 20 ____ г. № _____

Профиль – Международная безопасность (для набора 2018)

Форма обучения очная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цель и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины:

- формирование у студентов системы современных знаний и представлений в области теории и практики проблем международной безопасности на примере двух базовых подсистем безопасности - национальном и региональном (АТР) и развитие навыков исследования закономерностей развития и функционирования региональных и глобальных процессов в контексте проблем международной безопасности

Задачи изучения дисциплины:

Задачи изучения дисциплины:

- актуализация вопросов политических трансформаций в АТР и новых параметров экономического развития восточноазиатских государств, включая интеграционную и энергетическую проблематику, а также актуализация российско-китайского и российско-индийского стратегического партнерства;

- ознакомление студентов с появлением новых региональных процессов, выявление их значимости в мировой политике; для формирования способности владеть навыками отслеживания динамики основных характеристик среды международной безопасности и понимания их влияния на национальную безопасность России;

- освоение теоретического инструментария, с помощью которого студент сможет ориентироваться в мировых экономических, экологических, демографических, миграционных процессах, понимать механизмы взаимовлияния планетарной среды, мировой экономики и мировой политики;

- формирование умений и навыков работы со специальной литературой посвященной теоретическому анализу и интерпретации сложных переплетений взаимодействий государств и их союзов, межправительственных и неправительственных организаций в АТР для понимания основ регулирования международных конфликтов с использованием дипломатических, политико-психологических, социально-экономических и силовых методов.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Учебная дисциплина «Проблемы международной безопасности в АТР» относится к циклу «Б. 1. В. ДВ 6.1».

1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы), 108 часов.

Очная форма

Виды занятий	Распределение по семестрам		Всего часов
	4 семестр		
Общая трудоемкость			108
Аудиторные занятия, в т.ч.	36		36
лекционные (ЛК)	18		18

практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	18	18
лабораторные (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа студентов (СРС)	36	36
Форма промежуточной аттестации в семестре	Экзамен	36
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)	КР	

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Индекс компетенции	Содержание компетенции
ПК 13	Способность владеть навыками отслеживания динамики основных характеристик среды международной безопасности и понимание их влияния на национальную безопасность России
ПК 14	Способность ориентироваться в мировых экономических, экологических, демографических, миграционных процессах, понимание механизмов взаимовлияния планетарной среды, мировой экономики и мировой политики
ПК 17	Способность понимать основы регулирования международных конфликтов с использованием дипломатических, политико-психологических, социально-экономических и силовых методов

Планируемые результаты обучения по дисциплине для последовательного достижения уровней сформированности компетенций

Результат обучения	
	Пороговый: Пороговый: 1) современные теории безопасности в международных отношениях; 2) вопросы политических трансформаций в АТР.

Знать	<p>Стандартный:</p> <p>Стандартный: 1) исторические периоды развития системы безопасности в АТР; 2) новые параметры экономического развития восточноазиатских государств.</p>
	<p>Эталонный:</p> <p>Эталонный: 1) проблемы российско-китайского и российско-индийского стратегического партнерства; 2) возможные сценарии развития ситуации в сфере безопасности в АТР и средства предотвращения эскалации напряженности.</p>
Уметь	<p>Пороговый:</p> <p>Пороговый: 1) работать с материалами массовой информации; 2) составлять обзоры прессы по заданным темам.</p>
	<p>Стандартный:</p> <p>Стандартный: 1) находить и собирать фактический материал по конкретной проблеме; 2) обобщать и делать обоснованные выводы по конкретным материалам исследуемой проблемы.</p>
	<p>Эталонный:</p> <p>Эталонный: 1) понимать основные региональные процессы в области безопасности, наиболее актуальные вызовы и угрозы; 2) анализировать мировые экономические, экологические, демографические, миграционных процессы.</p>
Владеть	<p>Пороговый:</p> <p>Пороговый: 1) политически корректной устной и письменной речью в рамках профессиональной тематики на русском, на иностранном языках; 2) понятиями научной терминологии, связанной с теорией и практикой, представлениями об источниках и историографии по данному предмету, методологией получения и обработки информации.</p>
	<p>Стандартный:</p> <p>Стандартный: 1) анализ соотношения национальной, региональной и международной безопасности; 2) представлениями о современных мировых политических процессах и глобальных процессах.</p>

<p>Эталонный:</p> <p>Эталонный:</p> <p>1) анализ конкретных практик безопасности, существовавших, в том числе, и в АТР, в разные исторические периоды;</p> <p>2) навыками прикладного анализа для ориентации в международной среде.</p>

3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Очная форма

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Всего часов	Аудиторные занятия			СРС
				ЛК	ПЗ(СЗ)	ЛР	
1	1	Тенденция к многополярности и проблемы азиатско-тихоокеанской безопасности	4	2	2		
2	2	Эволюция концепций региональной безопасности (страновой анализ)	4		2		2
3	3	Опыт субрегионального и регионального сотрудничества	2				2
4	4	Основы теории международных режимов	2				2
5	5	Структурно-функциональные особенности региональных режимов в АТР	2	2			
6	6	Региональный режим ядерного нераспространения	4	2	2		
7	7	Система режимов нераспространения и экспортного контроля в АТР	2	2			
8	8	Интересы безопасности России в АТР	2		2		
9	9	Региональные геополитические риски и основной проблемно-конфликтный потенциал АТР	4		2		2
10	10	Ядерный кризис в АТР: возможные варианты его разрешения	4		2		2
11	11	Треугольник «Россия, Китай, Индия»: перспективы и ограничители сотрудничества	6	2	2		2
12	12	Эволюция взаимоотношений российских дальневосточных территорий с Китаем	2	2			
13	13	Влияние российско-китайского военного и военно-технического сотрудничества на ситуацию в АТР	2				2

14	14	Шанхайская организация сотрудничества как прообраз регионального интеграционного объединения в области экономики и безопасности	4		2		2
15	15	Экономическая безопасность в АТР	6	2	2		2
16	16	Региональный центрально-азиатский контекст отношений России, Китая и Индии	0				
17	17	Перспективы российской внешней политики на восточноазиатском направлении	0				
18	18	Перспективы укрепления безопасности и развития сотрудничества в АТР в 21в.	2				2
19	19	Проблема правового регулирования международных отношений в АТР	2				2
20	20	Международное сотрудничество АТР	2	2			
21	21	Современная дипломатия как средство регулирования международных отношений в АТ	2				2
22	22	Теоретико-прикладные аспекты регионального измерения международных отношений	2				2
23	23	Европейское измерение международных отношений в АТР	2				2
24	24	США в региональном измерении АТР	2	2			
25	25	Восточная Азия и АТР: региональное измерение международных отношений	2				2
26	26	Международные отношения в АТР	2				2
27	27	Китай в международных отношениях	2				2
Итого			70	18	18	0	34

3.2. Лекционные занятия

Очная форма

Модуль	Номер раздела	Содержание лекционных занятий
1	1	Тенденция к многополярности и проблемы азиатско-тихоокеанской безопасности

2	2	Структурно-функциональные особенности региональных режимов в АТР.
3	3	Система режимов нераспространения и экспортного контроля в АТР
4	4	Ядерный кризис в АТР: возможные варианты его разрешения
5	5	Треугольник: «Россия, Китай, Индия»: перспективы и ограничители сотрудничества
6	6	Эволюция взаимоотношений российских дальневосточных территорий с Китаем
7	7	Влияние российско-китайского военного и военно-технического сотрудничества на ситуацию в АТР
8	8	Экономическая безопасность в АТР
9	9	Перспективы укрепления безопасности и развития сотрудничества АТР в 21 в.
10	10	Проблема правового регулирования международных отношений в АТР
11	11	Международное сотрудничество в АТР
12	12	Современная дипломатия как средство регулирования международных отношений в АТР
13	13	Теоретико-прикладные аспекты регионального измерения международных отношений
14	14	Европейское измерение международных отношений в АТР
15	15	США в региональном измерении АТР

16	16	Восточная Азия и АТР
17	17	Международные отношения в АТР
18	18	Китай в международных отношениях

3.3. Практические (семинарские) занятия

Очная форма

Модуль	Номер раздела	Содержание практических(семинарских) занятий
1	1	Тенденция к многополярности и проблемы безопасности в АТР
2	2	Эволюция концепций региональной безопасности (страновой анализ)
3	3	Региональный режим ядерного нераспространения
4	4	Интересы безопасности России в АТР
5	5	Региональные геополитические риски и основной проблемно-конфликтный потенциал АТР
6	6	Ядерный кризис в АТР: возможные варианты его разрешения
7	7	Треугольник «Россия – Китай – Индия»: перспективы и ограничители сотрудничества
8	8	ШОС как прообраз регионального интеграционного объединения в области экономики и безопасности
9	9	Региональный центрально-азиатский контекст отношений России, Китая, Индии

3.4. Лабораторные занятия

3.5. Организация самостоятельной работы

Очная форма

Модуль	Номер раздела	Содержание материала выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной работы
1	1	Эволюция концепций региональной безопасности	Подготовка реферата
2	2	Опыт регионального и субрегионального сотрудничества.	Написание эссе
3	3	Основы теории международных режимов	Подготовка доклада
4	4	Интересы безопасности России в АТР	Подготовка доклада
5	5	Региональные геополитические риски и основной проблемно-конфликтный потенциал АТР	Подготовка доклада
6	6	Ядерный кризис в АТР: возможные варианты его разрешения	Подготовка доклада
7	7	Треугольник «Россия, Китай, Индия»: перспективы и ограничители сотрудничества	Подготовка доклада
8	8	Шанхайская организация сотрудничества как прообраз регионального интеграционного объединения в области экономики и безопасности	Подготовка доклада
9	9	Экономическая безопасность в АТР	Подготовка доклада

4. Интерактивные формы образовательных технологий

Модуль	Номер раздела	Вид учебных занятий	Образовательные технологии	Количество часов
1	1	ЛЗ	лекции с использованием презентаций	4
5	5	ПЗ	деловые и ролевые игры	2
9	9	ПЗ	круглые столы	4
3	3	ПЗ	разбор конкретных ситуаций (ситуационные задачи)	2

5. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Основная литература

6.1.1. Печатные издания

- 1.Бейдина Т.Е. Региональная политика Российской Федерации: учеб. пособие. – Чита: ЧитГУ, 2003. – 191 с.
- 2.Возжеников А.В. Региональная безопасность: геополитические и геоэкономические аспекты (теория и практика). – М.: РАГС, 2006. – 262 с.
- 3.Маринченко А.В. Геополитика: Учебное пособие. – М.: ИНФРА – М., 2009. – 429 с. – (Высшее образование).
- 4.Мировая политика и международные отношения: Учебное пособие / Под ред. С. А. Ланцова, В. А. Ачкасова. – СПб.: Питер, 2009. – 448 с.

6.1.2. Издания из ЭБС

- 1.Гаджиев, Камалудин Серажудинович.Геополитика : Учебник / Гаджиев Камалудин Серажудинович; Гаджиев К.С. - 6-е изд. - М. : Издательство Юрайт, 2017. - 376. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3832-6 : 142.51.
- 2.Лукьянович, Николай Васильевич. Геополитика : Учебник / Лукьянович Николай Васильевич; Лукьянович Н.В. - 2-е изд. - М. : Издательство Юрайт, 2017. - 319. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-534-01038-1 : 99.10

6.2. Дополнительная литература

6.2.1. Печатные издания

- 1.Воскресенский А.Д. Политические системы и модели демократии на Востоке: учеб. пособие для вузов. – М.: Аспект Пресс, 2007. – 190с.
- 2.Штульцберг Б.М. Региональная политика России: теоретические основы, задачи и методы реализации. – М.: Гелиос АРВ, 2000. – 208 с.
- 3.Кулагин, Владимир Михайлович.Международная безопасность : учеб. пособие / Кулагин Владимир Михайлович. - Москва : Аспект Пресс, 2007. - 318с. - ISBN 978-5-7567-0411-2 : 305-29.

6.2.2. Издания из ЭБС

6.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1

Электронно- Библиотечная система ЭБС «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА» «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА» Студенческая электронная библиотека включает пять коллекций:

- Горная книга (горное дело);
 - Ассоциация строительных вузов (строительство);
 - Издательство «Флинта» (история, дошкольная педагогика, педагогика);
 - Машиностроение;
 - Издательство «Горячая линия – Телеком» (связь, информатика, телекоммуникации).
- Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ,

использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

2 Электронно- Библиотечная система ЭБС издательства «ЛАНЬ» Издательство «ЛАНЬ» Включает четыре коллекции:

- Языкознание и литературоведение, издательство «Златоуст»;
- Журналистика и медиабизнес, издательство «Аспект-ПРЕСС»;
- Искусствоведение, издательство «ЛАНЬ», «Планета музыки»;

- Физическая культура и спорт, издательство «Физическая культура». Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

3 Электронно- Библиотечная система Электронная библиотека «ЮРАЙТ» «ЮРАЙТ» Содержит большое количество электронных изданий по различным дисциплинам: гуманитарные науки, общественные

науки, естественные науки, информатика, математика, статистика, экономика, бизнес, педагогика, психология, социология, социальная работа, право, юриспруденция, техника, языкознание, иностранные языка, бизнес, здравоохранение и др. Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

4 Электронно- Библиотечная система ЭБС «Издательство «Троицкий мост» Издательство «Троицкий мост» В доступе данной ЭБС электронные издания по таможенному делу. Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

5 Электронно- Библиотечная система БиблиоРоссика «Библиороссика» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

6 Научная электронная библиотека E-library ООО «РУНЭБ» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

7 Электронно- библиотечная система IPRbooks ООО «АЙ ПИ ЭР МЕДИА» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

8 модуль, входящий в состав АИБС «МегаПро», предназначен работы с электронными каталогами библиографических данных и цифровым информационным контентом Электронная библиотека ООО «Дата Экспресс» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

9 Электронно- библиотечная система Университетская библиотека ONLINE Издательство «Директ-Медиа» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

10 Электронная библиотека диссертаций ЭБД РГБ Российская государственная библиотéка (ФГБУ РГБ) Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиям. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов

работы, требующих расширенного поиска информации

11 Информационно- правовая справочная система Гарант ООО «НПП «ГАРАНТ-СЕРВИС» Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации.

1

Электронно- Библиотечная система ЭБС «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА» «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА» Студенческая электронная библиотека включает пять коллекций:

- Горная книга (горное дело);
- Ассоциация строительных вузов (строительство);
- Издательство «Флинта» (история, дошкольная педагогика, педагогика);
- Машиностроение;
- Издательство «Горячая линия – Телеком» (связь, информатика, телекоммуникации).

Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

2 Электронно- Библиотечная система ЭБС издательства «ЛАНЬ» Издательство «ЛАНЬ» Включает четыре коллекции:

- Языкознание и литературоведение, издательство «Златоуст»;
- Журналистика и медиабизнес, издательство «Аспект-ПРЕСС»;
- Искусствоведение, издательство «ЛАНЬ», «Планета музыки»;
- Физическая культура и спорт, издательство «Физическая культура». Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

3 Электронно- Библиотечная система Электронная библиотека «ЮРАЙТ» «ЮРАЙТ» Содержит большое количество электронных изданий по различным дисциплинам: гуманитарные науки, общественные

науки, естественные науки, информатика, математика, статистика, экономика, бизнес, педагогика, психология, социология, социальная работа, право, юриспруденция, техника, языкознание, иностранные языки, бизнес, здравоохранение и др. Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

4 Электронно- Библиотечная система ЭБС «Издательство «Троицкий мост» Издательство «Троицкий мост» В доступе данной ЭБС электронные издания по таможенному делу. Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

5 Электронно- Библиотечная система БиблиоРоссика «Библиороссика» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

6 Научная электронная библиотека E-library ООО «РУНЭБ» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

7 Электронно- библиотечная система IPRbooks ООО «АЙ ПИ ЭР МЕДИА» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

8 модуль, входящий в состав АИБС «МегаПро», предназначен работы с электронными каталогами библиографических данных и цифровым информационным контентом. Электронная библиотека ООО «Дата Экспресс» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

9 Электронно- библиотечная система Университетская библиотека ONLINE Издательство «Директ-Медиа» Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

10 Электронная библиотека диссертаций ЭБД РГБ Российская государственная библиотека (ФГБУ РГБ) Предоставляет возможность удобной работы с электронными изданиями. Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации

11 Информационно- правовая справочная система Гарант ООО «НПП «ГАРАНТ-СЕРВИС» Используется при индивидуальной подготовке к практическим занятиям, выполнении проектных работ, использовании в учебном процессе форм и методов работы, требующих расширенного поиска информации.

Студентам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-методической литературы и Интернет-ресурсам. Все студенты имеют возможность открытого доступа к вузовской ЭБС на платформе MarcSQL: <http://library.zabgu.ru/> (электронный каталог), ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru/> (договор от 11.02.2011 №80-02/11), «Троицкий мост» www.trmost.ru (на оплате), «Лань-Трейд» e.lanbook.com (на оплате), «IPRbooks» <http://iprbookshop.ru> (на оплате), ЭБД РГБ «Диссертации» <http://diss.rsl.ru/>, научной электронной библиотеке eLibrary <http://elibrary.ru/>, портал БиблиоРоссика, <http://www.bibliorossica.com/>, статьи деловых изданий и информагентств <http://polpred.com/news/>, ЗабГУ МегаПРО электронный каталог <http://mpro.zabgu.ru/MegaPro/Web>, к фондам учебно-методической документации в библиотеке университета и библиотеке кафедры международного права и международных связей.

7. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, ABBYY FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

672039, г. Чита, ул. Петровско-Заводская, 46а, ауд. 07-206.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

Комплект специальной учебной мебели.

Доска аудиторная меловая.

Мультимедийное оборудование (переносное): ноутбук, проектор, экран. ABBYY FineReader (договор № 223-799 от 30.12.2014 (срок действия - бессрочно)

ESET NOD32 Smart Security Business Edition (договор № 223-1/17-3К от 06.09.2017 г. (продление) (срок действия - сентябрь 2018г.)

Foxit Reader (право использования программного обеспечения предоставляется бесплатно согласно политике компании-разработчика (<https://www.foxitsoftware.com/ru/pdf-reader/eula.html>) (срок действия - право использования программного обеспечения

действует до изменения политики правообладателя)
MS Office Standart 2013 (договор № 223-798 от 30.12.2014 (срок действия - бессрочно),
договор № 223-799 от 30.12.2014 (срок действия - бессрочно)
АИБС "МегаПро" (договор №13215/223П/15-569 от 18.12.2015 (срок действия - бессрочно)
MS Windows 7 (договор № 223П/18-1 от 13.02.2018 (срок действия - бессрочно)
672039, г. Чита, ул. Петровско-Заводская, 46а, ауд. 07-310.

Компьютерный класс

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, самостоятельной работы, для проведения научно-исследовательской работы

Комплект специальной учебной мебели.

ПК – 12 шт. (в т.ч. преподавательский)

Доска аудиторная маркерная.

Мультимедийное оборудование (переносное): ноутбук, проектор, экран.

Доступ к сети Интернет и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. ABBYY FineReader (договор № 223-799 от 30.12.2014 (срок действия - бессрочно)

ESET NOD32 Smart Security Business Edition (договор № 223-1/17-ЗК от 06.09.2017 г. (продление) (срок действия - сентябрь 2018г.)

Foxit Reader (право использования программного обеспечения предоставляется бесплатно согласно политике компании-разработчика (<https://www.foxitsoftware.com/ru/pdf-reader/eula.html>) (срок действия - право использования программного обеспечения действует до изменения политики правообладателя)

MS Office Standart 2013 (договор № 223-798 от 30.12.2014 (срок действия - бессрочно),
договор № 223-799 от 30.12.2014 (срок действия - бессрочно)

АИБС "МегаПро" (договор №13215/223П/15-569 от 18.12.2015 (срок действия - бессрочно)

MS Windows 7 (договор № 223П/18-1 от 13.02.2018 (срок действия - бессрочно)

9. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Для эффективного освоения материала дисциплины необходимым является выполнение следующих требований:

- обязательное посещение всех практических занятий, способствующее системному овладению материалом курса;
- все вопросы соответствующих разделов и тем по дисциплине необходимо фиксировать (на любых носителях информации);
- обязательное выполнение домашних заданий является важнейшим требованием и условием формирования целостного и системного знания по дисциплине;
- обязательность личной активности каждого студента на всех занятиях по дисциплине;
- в случаях неясности каких-либо вопросов, обсуждаемых на занятиях, необходимо задать соответствующие вопросы преподавателю, а не оставлять их непонятыми;
- в случаях пропусков занятий по уважительным причинам учащимся предоставляется право подготовки и представления заданий и ответов на вопросы изученного материала, с расчетом на помощь преподавателя в его усвоении;
- в случаях пропусков без уважительной причины учащийся обязан самостоятельно изучить соответствующий материал;
- необходимым условием является самостоятельность и инициативность учащихся

Порядок организации самостоятельной работы учащихся

Самостоятельная работа учащихся предполагает:

- самостоятельный поиск, обработку (анализ, синтез, обобщение и систематизацию), адаптацию необходимой по дисциплине информации;
- выполнение заданий для самостоятельной работы;
- изучение и усвоение теоретического материала, представленного на лекционных занятиях и в соответствующих литературных источниках (рекомендуемая основная и дополнительная литература);
- самостоятельное изучение отдельных вопросов курса;
- подготовка к практическим занятиям, в соответствии с рекомендациями преподавателя (выполнение конкретных заданий, соответствующие организационные действия и т.д.).

Как правило, организация самостоятельной работы предполагает:

- постановку цели;
- составление соответствующего плана;
- поиск, обработку информации;
- представление результатов работы.

Разработчик/группа разработчиков: Петров Артем Сергеевич, доцент кафедры международного права и международных связей

**Рассмотрена на заседании кафедры
(протокол от 01.09.2020 г. № 1)**