

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Направление подготовки / специальность: 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»
Профиль / специализация: № 1 Уголовно-правовая
Дисциплина: Международное право

Формируемые компетенции: ПК-1
ОПК-4

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект оценки	Уровни сформированности компетенций	Критерий оценивания результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче экзамена или зачета с оценкой

Достигнутый уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания Экзамен или зачет с оценкой
Низкий уровень	Обучающийся: -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой; -не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой; -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по учебно-программному материалу, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно

Повышенный уровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; -успешно выполнил задания, предусмотренные программой; -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины; -показал систематический характер знаний учебно-программного материала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности	Хорошо
Высокий уровень	Обучающийся: -обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала; -умеет свободно выполнять задания, предусмотренные программой; -ознакомился с дополнительной литературой; -усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение для приобретения профессии; -проявил творческие способности в понимании учебно-программного материала.	Отлично

Шкалы оценивания компетенций при защите курсового проекта/курсовой работы

Достигнутый уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания
Низкий уровень	Содержание работы не удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся не смог обосновать результаты проведенных расчетов (исследований); цель КР/КП не достигнута; структура работы нарушает требования нормативных документов; выводы отсутствуют или не отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе много орфографических ошибок, опечаток и других технических недостатков; язык не соответствует нормам научного стиля речи.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся не смог обосновать все результаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены не в полном объеме, цель не достигнута; структура работы отвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют, но не полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе присутствуют орфографические ошибки, опечатки; язык соответствует нормам научного стиля речи; при защите КР/КП обучающийся излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; затрудняется или отвечает не правильно на поставленный вопрос	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся смог обосновать все результаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены в полном объеме, цель достигнута; структура работы отвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют, но не полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе практически отсутствуют орфографические ошибки, опечатки; язык соответствует нормам научного стиля речи; при защите КР/КП полно обучающийся излагает материал, дает правильное определение основных понятий; затрудняется или отвечает не правильно на некоторые вопросы	Хорошо

Высокий уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым к КР/КП; на защите КР/КП обучающийся смог обосновать все результаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены в полном объеме, цель достигнута; структура работы отвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют и полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе отсутствуют орфографические ошибки, опечатки; язык соответствует нормам научного стиля речи; при защите КР/КП обучающийся полно излагает материал, дает правильное определение основных понятий; четко и грамотно отвечает на вопросы	Отлично
-----------------	--	---------

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень результатов освоения	Содержание шкалы оценивания достигнутого уровня результата обучения			
	Неудовлетворительно Не зачтено	Удовлетворительно Зачтено	Хорошо Зачтено	Отлично Зачтено
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части междисциплинарных связей.
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения учебной дисциплины.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	Обучающийся продемонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.

Владеть	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи по стандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей
---------	---	---	---	--

2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию, лабораторным занятиям. Образец экзаменационного билета.

Примерный перечень вопросов к экзамену:

1. Понятие и принципы международного права (ОПК-4).
2. Источники международного права (ОПК-4, ПК-1).
3. Территория в международном праве (ОПК-4, ПК-1).
4. Виды правового режима территорий (ОПК-1, ПК-1).
5. Состав государственной территории: понятие, состав, правовой режим (ПК-1).
6. Государственная граница: понятие, виды (ОПК-4, ПК-1).
7. Международный механизм, контролирующий процесс установления государственных границ (ОПК-1, ПК-1).
8. Источники права международных организаций (ОПК-1, ПК-1).
9. Виды международных организаций (ОПК-4, ПК-1).
10. Правосубъектность международных организаций (ОПК-1, ПК-1).
11. Участие международного права в обеспечении национальной безопасности (ОПК-4, ПК-1).
12. Международное нормотворчество (ОПК-4, ПК-1).
13. Принципы международного сотрудничества: понятие, акты, их закрепляющие и конкретизирующие (ОПК-4, ПК-1).
14. Принципы нерушимости государственных границ и территориальной целостности государства (ОПК-4, ПК-1).
15. Принципы суверенного равенства государств и невмешательства во внутренние дела государства (ОПК-4, ПК-1).
16. Принципы добросовестного выполнения международных обязательств и мирного разрешения международных споров (ОПК-4, ПК-1).
17. Субъекты международного сотрудничества: понятие, виды (ОПК-1, ПК-1).
18. Право внешних сношений: понятие, источники (ОПК-1, ПК-1).
19. Механизмы международного сотрудничества (ОПК-4, ПК-1).
20. Мирные средства разрешения международных споров (ОПК-1, ПК-1).
21. Институт международно-правовой ответственности (ОПК-4, ПК-1).
22. Международное экологическое сотрудничество (ОПК-4, ПК-1).
23. Международное гуманитарное право: понятие, источники и содержание (ОПК-4, ПК-1).
24. Вопросы международной безопасности во внешнеполитической деятельности России (ОПК-4, ПК-1).
25. Понятие и принципы деятельности международной организации (ПК-1).
26. Функции международных организаций (ПК-1).
27. Обязанности члена международной организации (ПК-1).
28. Международные организации в сфере обеспечения коллективной безопасности (ПК-1).
29. Финансирование международных организаций (ПК-1).
30. Участие субъектов Российской Федерации в международных и внешнеэкономических связях (ОПК-4, ПК-1).
31. Понятие и структура международного договора. Процесс заключения международного договора (ОПК-4, ПК-1).
32. Международный механизм реализации международных договоров (ПК-1).
33. ООН: история создания, цели, принципы, Устав, главные органы (ПК-1).
34. ВТО: история создания, цели, принципы, Устав, главные органы (ПК-1).
35. Содружество Независимых Государств: история создания, цели, принципы, главные органы (ПК-1).

36. ЕАЭС: история создания, цели, принципы, главные органы (ПК-1).
37. Европейский Союз: история создания, цели, принципы, главные органы (ПК-1).
38. Система органов внешних сношений (ОПК-4, ПК-1).
39. Консульские учреждения: порядок создания, функции, иммунитеты (ОПК-4, ПК-1).
40. Координирующая роль международного права в деле охраны окружающей среды (ОПК-4, ПК-1).
41. Понятие вооруженных конфликтов (ОПК-4, ПК-1).
42. Механизмы международного научно-технического сотрудничества (ОПК-4, ПК-1).
43. Система коллективной безопасности Организации Объединенных Наций (ОПК-4, ПК-1).
44. Правовой режим внутренних вод и территориального моря (ПК-1).
45. Правовой режим континентального шельфа (ПК-1).
46. Правовой режим открытого моря. Правовой режим международных морских проливов и международных рек (ПК-1).
47. Правовой режим исключительной экономической зоны (ПК-1).
48. Международное космическое право: понятие, источники и содержание (ОПК-4, ПК-1).
49. Международное воздушное право: понятие, источники и содержание (ОПК-4, ПК-1).
50. Международное морское право: понятие, источники и содержание (ОПК-4, ПК-1).

Примерные практические задачи (задания) и ситуации

Задача 1 (ОПК-4, ПК-1). США и Япония совместно организовали и осуществили запуск искусственного спутника Земли с территории Канады. В результате технических неисправностей при запуске произошла авария, и части спутника и ракеты-носителя упали на территорию России и Китая, причинив имущественный ущерб.

Какие из названных государств являются запускающими государствами?

Являются ли части ракеты-носителя «космическими объектами»?

Какие государства и каким образом должны возмещать ущерб Китаю?

Имеет ли Российская Федерация право на возмещение ущерба?

Задача 2 (ОПК-4, ПК-1). Будет ли принята в Совете Безопасности ООН резолюция по непроцедурному вопросу, если результаты голосования таковы: за – 10; против – нет; воздержавшихся нет; не участвовали – 5 (Россия, КНР, США, Франция, Великобритания).

Поясните ответ.

Образец экзаменационного билета

Дальневосточный государственный университет путей сообщения		
Кафедра (к712) Таможенное право и служебная деятельность 7 семестр, 2020/2021 учебный год	Экзаменационный билет № по дисциплине Международное право для специальности 40.05.01 Международные отношения специализация № 1 Уголовно-правовая	«Утверждаю» Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук «__» _____ 20__ г.
1. Понятие и принципы международного права (ОПК-4, ПК-1)..		
2. Международный механизм реализации международных договоров (ПК-1).		
3. Задача 1 (ОПК-4, ПК-1). США и Япония совместно организовали и осуществили запуск искусственного спутника Земли с территории Канады. В результате технических неисправностей при запуске произошла авария, и части спутника и ракеты-носителя упали на территорию России и Китая, причинив имущественный ущерб. Какие из названных государств являются запускающими государствами? Являются ли части ракеты-носителя «космическими объектами»? Какие государства и каким образом должны возмещать ущерб Китаю? Имеет ли Российская Федерация право на возмещение ущерба?		

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Примерные задания теста

Задание 1 (ОПК-4, ПК-1)

Выберите правильный вариант ответа.

Условие задания:

Структурными единицами международного договора являются ...

- а) преамбула;
- б) основная часть;
- в) вводная часть;
- г) заключительная часть;
- д) оговорка;
- е) приложение.

Задание 2 (ОПК-4, ПК-1)

Перечислить в правильном порядке стадии процесса установления государственной границы:

1. договорная инициатива;
2. демаркация;
3. делимитация.

Задание 3 (ОПК-4, ПК-1)

Приведите соответствие

- | | |
|-----------------|---|
| - реинтеграция | - восстановление в гражданстве |
| - оптация | - выбор гражданства |
| - натурализация | - предоставление гражданства по просьбе заинтересованного лица |
| - трансферт | - приобретение нового гражданства в связи с передачей территории другому государству. |

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект оценки	Показатели оценивания результатов обучения	Оценка	Уровень результатов обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам	Значительные погрешности	Незначительные погрешности	Полное соответствие
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию	Незначительное несоответствие критерию	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	1. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. 2. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.

Оценка ответа обучающегося при защите курсовой работы/курсового проекта

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Соответствие содержания КР/КП методике расчета (исследования)	Полное несоответствие содержания КР/КП поставленным целям или их отсутствие	Значительные погрешности	Незначительные погрешности	Полное соответствие
Качество обзора литературы	Работа в значительной степени не является самостоятельной	В значительной степени в работе использованы выводы, выдержки из других авторов без ссылок на них	В ряде случаев отсутствуют ссылки на источник информации	Полное соответствие критерию
Использование современных информационных технологий	Современные информационные технологии, вычислительная техника не были использованы	Современные информационные технологии, вычислительная техника использованы слабо. Допущены серьезные ошибки в расчетах	Имеют место небольшие погрешности в использовании современных информационных технологий, вычислительной техники	Полное соответствие критерию
Качество графического материала в КР/КП	Не раскрывают смысл работы, небрежно оформлено, с большими отклонениями от требований ГОСТ, ЕСКД и др.	Не полностью раскрывают смысл, есть существенные погрешности в оформлении	Не полностью раскрывают смысл, есть погрешность в оформлении	Полностью раскрывают смысл и отвечают ГОСТ, ЕСКД и др.
Грамотность изложения текста КР/КП	Много стилистических и грамматических ошибок	Есть отдельные грамматические и стилистические ошибки	Есть отдельные грамматические ошибки	Текст КР/КП читается легко, ошибки отсутствуют
Соответствие требованиям, предъявляемым к оформлению КР/КП	Полное не выполнение требований, предъявляемых к оформлению	Требования, предъявляемые к оформлению КР/КП, нарушены	Допущены незначительные погрешности в оформлении КР/КП	КР/КП соответствует всем предъявленным требованиям
Качество доклада	В докладе не раскрыта тема КР/КП, нарушен регламент	Не соблюден регламент, недостаточно раскрыта тема КР/КП	Есть ошибки в регламенте и использовании чертежей	Соблюдение времени, полное раскрытие темы КР/КП
Качество ответов на вопросы	Не может ответить на дополнительные вопросы	Знание основного материала	Высокая эрудиция, нет существенных ошибок	Ответы точные, высокий уровень эрудиции

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов