

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы бакалавриата
по направлению подготовки
40.03.01 Юриспруденция,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Проектная деятельность

Направление подготовки: 40.03.01 – Юриспруденция

Направленность (профиль): Государственно-правовой

Форма обучения: Очно-заочная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 758893
Подписал: Сидоркин Александр Иванович
Дата: 20.05.2021

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Основная цель дисциплины Проектная деятельность: формирование системного методического подхода к проектной деятельности и приобретение практических навыков проектной работы с юридическим материалом, формирование высокой правовой и проектной культуры; сформировать у студентов комплексное представление о правовом регулировании проектной деятельности; оценка результатов самостоятельной работы обучающихся при выполнении проектных заданий.

Освоение дисциплины предполагает, что студент не просто пассивно получает готовую правовую информацию, а учится творчески и системно подходить к решению конкретных профессиональных задач, связанных с организацией проектной деятельности.

Целями учебной дисциплины «Проектная деятельность» являются:

- получение студентами необходимого объема знаний по проектной деятельности;
- освоение студентами положений действующих норм права России во взаимосвязи с нормами других отраслей российского права, общепризнанными принципами и нормами международного права и международными договорами РФ;
- формирование у студентов умений и навыков осознанного и целенаправленного применения норм права в проектной деятельности;
- приобретение студентами практических навыков анализа проблемных аспектов в области права при осуществлении проектной деятельности;
- умение ориентироваться в действующем законодательстве при подготовке проектов;
- закрепление в проектной деятельности теоретических знаний по изучаемым правовым дисциплинам.

Достижение указанных целей реализуется путем решения следующих задач:

- содействие формированию и развитию у студентов высокой правовой культуры в проектной деятельности;
- изучение основных принципов и правовых стандартов проектной деятельности;
- ознакомление с понятиями проектной деятельности;
- выработка у студентов умения ориентироваться в источниках права, анализировать и обобщать изученный нормативный, учебный и научный материал и использовать его в проектной деятельности;

- обучение студентов правильному применению норм различных отраслей права в подготовке проектов;
- умение студентов юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства, производить анализ, приобрести навыки решения правовых проблем в разрабатываемых проектах;
- активизация творческого мышления.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ОПК-6 - Способен участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать

- нормативно-правовую базу, регулиующую различные отрасли права;
- способы сохранения информации;
- юридические документы;
- законодательство, регулиующее сферу трудового права;
- определение проекта, проектной деятельности, виды проектов.

Уметь

- применять принципы организации работы по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства;
- ориентироваться в источниках права в условиях постоянного изменения правовой базы;
- ориентироваться в нормативно-правовых актах; анализировать и обобщать изученный нормативный, учебный и научный материал;
- применять и толковать законы и иные нормативно-правовые акты в сфере Российского права;
- работать в коллективе и команде;
- составлять документы.

Владеть

- навыками работы с законодательством и специальной литературой;
- техникой выполнения проектных заданий;
- комплексом профессиональных знаний для осуществления профессиональной деятельности;
- техникой выполнения основных этапов проектирования;
- навыками работы с юридической документацией.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 20 зачетных единиц (720 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 600 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

Лекции

Не предусмотрено учебным планом

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Понятие, основы дисциплины «Проектная деятельность». Основы проектной деятельности. Предмет дисциплины Проектная деятельность. Цели проектной деятельности Значение проектной деятельности в деятельности юриста.
2	Рациональные приемы, обеспечивающие успешное выполнение проектной работы. Определение, характеристика проекта. Определение проектной деятельности. Характеристика нормативно-правовой базы, регулирующей проектную деятельность.
3	Понятие, характеристика, виды проектов. Порядок разработки проектов. Этапы разработки. Общие подходы к этапам выполнения исследовательских работ. Техники планирования деятельности по проекту.
4	Проект. Требования к оформлению проекта. Разработка презентаций. Культура подачи проекта. Обсуждение проектов.
5	Подготовка материала для написания проекта. Работа с законодательством и специальной литературой. Изучение практики. Составление библиографического списка. Библиографический поиск. Виды каталогов. Примеры библиографических записей.
6	Порядок составления плана проекта. Обработка полученной информации путем чтения. Выписки. Тезисы (понятие, цели, порядок изложения). Конспект, конспект-схема. Рецензия.
7	Защита проекта. Презентация проекта. Порядок и виды защиты проекта. Цели защиты проекта. Подача материала.
8	Исследовательская проектная студенческая работа. Цели и задачи работы. Общие подходы к этапам выполнения исследовательской работы.
9	Доклад (понятие, характеристика). Этапы работы над докладом. Примерная структура доклада. Требования к оформлению доклада. Критерии оценки доклада. Оформление титульного листа и оглавления.
10	Порядок чтения докладов в ходе защиты проекта. Обсуждение докладов. Выводы по докладу. Культура чтения доклада. Цели, виды, скорость чтения доклада.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
11	Реферат. Этапы работы над рефератом. Примерная структура реферата. Требования к оформлению реферата. Критерии оценки реферата. Оформление титульного листа и оглавления.
12	Подготовка и чтение рефератов. Обсуждение рефератов. Выводы по выполненному реферату.
13	Курсовая работа. Этапы работы над курсовой работой. Структура курсовой работы. Требования к оформлению работы. Критерии оценки курсовой работы. Оформление титульного листа и оглавления.
14	Управление проектом в процессе его реализации.

Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Тема 1: Понятие, основы дисциплины «Проектная деятельность». Основы проектной деятельности. Самостоятельная работа с литературой. Подготовка докладов.
2	Тема 2: Рациональные приемы, обеспечивающие успешное выполнение проектной работы. Работа с литературой и нормативно-правовыми актами.
3	Тема 3: Понятие, характеристика, виды проектов. Работа с лекционным материалом.
4	Тема 4: Проект. Требования к оформлению проекта. Самостоятельная работа с лекционным материалом и литературой. Подготовка докладов.
5	Тема 5: Подготовка материала для написания проекта. Самостоятельная работа с нормативно-правовой базой и литературой.
6	Тема 6: Порядок составления плана проекта. Обработка полученной информации путем чтения. Самостоятельная работа с лекционным материалом, литературой. Подготовка докладов.
7	Тема 7: Защита проекта. Подготовка к проверочной работе.
8	Тема 8: Исследовательская проектная студенческая работа. Самостоятельная работа с нормативно-правовой базой и литературой.
9	Тема 9: Доклад (понятие, характеристика). Самостоятельная работа с лекционным материалом и нормативными актами.
10	Тема 10: Порядок чтения докладов в ходе защиты проекта. Самостоятельное изучение темы, работа с литературой.
11	Тема 11: Реферат. Этапы работы над рефератом. Самостоятельная работа с нормативно-правовыми актами, литературой.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
12	Тема 12: Подготовка и чтение рефератов. Самостоятельное изучение темы. Самостоятельная работа с литературой. Подготовка к проверочной работе.
13	Тема 13: Курсовая работа. Самостоятельная работа с лекционным материалом и законодательством.
14	Тема 14: Управление проектом в процессе его реализации. Подготовка к проверочной работе.
15	Подготовка к промежуточной аттестации.
16	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469084
2	Москвин, С. Н. Управление проектами в сфере образования : учебное пособие для вузов / С. Н. Москвин. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 139 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11817-9. — Текст : электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/476428
3	Управление проектом: основы проектного управления : учебник / Разу М.Л., под ред., Бронникова Т.М., Лялин А.М., Титов С.А., Якутин Ю.В. — Москва : КноРус, 2021. — 755 с. — ISBN 978-5-406-08579-0. — Текст : электронный.	ЭБС BOOK.RU — URL: https://book.ru/book/940183
4	Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 383 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст : электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/449791

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

1. - Информационный портал Научная электронная библиотека

eLIBRARY.RU (www.elibrary.ru);

2. - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
(<http://window.edu.ru>);

3. - Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>);

4. - СПС «Консультант Плюс»

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

1. Microsoft Windows;

2. Microsoft Office;

3. Интернет-браузер,

4. СПС «Консультант Плюс».

5. В случае проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий может понадобиться наличие следующего программного обеспечения (или их аналогов): ЭИОС РУТ(МИИТ), ОС Windows, Microsoft Office, Интернет-браузер, Microsoft Teams, Skype, WhatsApp и т.д.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

1. Учебная аудитория для проведения практических (семинарских) занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащённая набором демонстрационного оборудования и компьютерной техникой.

2. Помещение для самостоятельной работы, оснащённое компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. Форма промежуточной аттестации:

Дифференцированный зачет в 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 семестрах.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом

РУТ (МИИТ).

1. ТЕМЫ ДОКЛАДОВ

1. Основы проектной деятельности. Понятие проектной деятельности.
2. Рациональные приемы, обеспечивающие успешное выполнение учебной, научно-исследовательской, проектной работы.
3. Порядок разработки проектов. Этапы разработки. Общие подходы к этапам выполнения исследовательских работ.
4. Техники планирования деятельности по проекту.
5. Определение проектной деятельности.
6. Подготовка материала для написания проекта.
7. Защита проекта.
8. Исследовательская проектная студенческая работа.
9. Библиографический поиск.
10. Работа с каталогами и электронной базой.
11. Методика обработки полученной информации.
12. Этапы выполнения исследовательских работ.
13. Этапы работы над докладом.
14. Подготовка реферата.
15. Курсовая работа.
16. Управление проектом в процессе его реализации.

2. ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЁТУ С ОЦЕНКОЙ

1. Понятие проектной деятельности.
2. Предмет проектной деятельности.
3. Цели проектной деятельности.
4. Значение проектной деятельности в деятельности юриста.
5. Рациональные приемы, обеспечивающие успешное выполнение учебной, научно-исследовательской, проектной работы.
6. Разработка презентаций.
7. Обработка полученной информации путем чтения.
8. Защита проекта.
9. Характеристика отдельных нормативно-правовых актов.
10. Виды проектов.
11. Культура чтения.
12. Скорость чтения.
13. Цели чтения.
14. Виды чтения.
15. Библиографический поиск.
16. Виды каталогов.

17. Методика обработки полученной информации путем чтения (план, выписки, тезисы, конспект, конспект-схема, рецензия).
18. Виды учебно-исследовательских, научно-исследовательских, проектных студенческих работ.
19. Общие подходы к этапам выполнения исследовательских работ.
20. Доклад (определение). Этапы работы над докладом. Примерная структура доклада. Требования к оформлению доклада. Критерии оценки доклада.
21. Реферат (определение). Этапы работы над рефератом. Примерная структура реферата. Требования к оформлению реферата. Критерии оценки реферата.
22. Курсовая работа (определение). Этапы работы над курсовой работой. Примерная структура. Требования к оформлению. Критерии оценки.
23. Управление проектом в процессе его реализации.

Лист согласования

Заведующий кафедрой ТПИПиМП
Председатель учебно-методической
комиссии

А.И. Сидоркин

М.Ю. Филиппова