

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



Рабочая программа практики,
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы магистратуры
по направлению подготовки
40.04.01 Юриспруденция,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика

Научно-исследовательская работа

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Морское и речное право

Форма обучения: Заочная

Рабочая программа практики в виде электронного
документа выгружена из единой корпоративной
информационной системы управления университетом и
соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 826775
Подписал: заведующий кафедрой Чеботарев Владимир
Евгеньевич
Дата: 28.04.2023

1. Общие сведения о практике.

Научно-исследовательская работа является составной частью целостного процесса подготовки магистрантов по профилю «Морское и речное право». Она проводится в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Приказа Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся", Образовательного стандарта высшего образования – Магистратура – по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утвержденного приказом ректора РУТ (МИИТ) № 374/а от 28.04.2021 г. Целью данной практики является привитие магистрантам первичных навыков научно-исследовательской работы и подготовки научных статей.

Основными задачами, решаемыми в ходе практики являются:

- ознакомление с особенностями научно-исследовательской деятельности юриста в сфере морского и речного права
- овладение теорией проведения научных исследований по проблемам морского и речного права
- получение первичных представления о практической организации и проведении научных исследований
- ознакомление с научными проблемами в сфере морского и речного права;
- формирование у студентов исследовательских качеств;
- привитие навыков оформления и написания научных работ
- овладение методикой проведения научно-исследовательской работы.

2. Способ проведения практики:

стационарная и (или) выездная

3. Форма проведения практики.

Практика проводится в форме практической подготовки.

При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4. Организация практики.

Практика может быть организована:

- непосредственно в РУТ (МИИТ), в том числе в структурном

подразделении РУТ (МИИТ);

- в организации, осуществляющей деятельность по профилю образовательной программы (далее - профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, на основании договора, заключаемого между РУТ (МИИТ) и профильной организацией.

5. Планируемые результаты обучения при прохождении практики.

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения при прохождении практики:

ПК-7 - Способен воспринимать, анализировать и реализовывать управленческие инновации в профессиональной деятельности;

ПК-9 - Способен, при осуществлении профессиональной деятельности, квалифицированно проводить научные исследования в области права с учетом потребностей развития транспортной системы, обеспечения транспортной безопасности, соблюдать и обеспечивать защиту прав на интеллектуальную собственность .

Обучение при прохождении практики предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать: -принципы и методы организации и проведения научно-исследовательской работы в сфере морского и речного права, основы управленческих инноваций в профессиональной деятельности.

Уметь: -анализировать и реализовывать управленческо-инновационные приемы и способы организации научно-исследовательской деятельности.

Владеть: -навыками систематизации и обобщения юридической научной информации, проведения научных исследований в области права с учетом потребностей развития транспортной системы, обеспечения транспортной безопасности, обеспечения защиты прав на интеллектуальную собственность.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 6 зачетных единиц (216 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	<p>Научно-исследовательская работа.</p> <p>-Содержание практики составляет изучение рекомендованных научных работ по методологии и методики проведения научных исследований в сфере юриспруденции, а также нормативных и научных источников по теме научно-исследовательской работы. Задание на практику направлено на систематизацию и обобщение юридической научной информации, проведение научных исследований в области права с учетом потребностей развития транспортной системы, обеспечения транспортной безопасности, обеспечения защиты прав на интеллектуальную собственность. Завершающим этапом практики является подготовка научной статьи для издания в одном из периодических изданий.</p>

8. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при прохождении практики.

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Горовая, В. И. Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 103 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14688-2	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/496767 (дата обращения: 12.02.2023). – Текст электронный
2	Сладкова, О. Б. Основы научно-исследовательской работы : учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15305-7.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/488232 (дата обращения: 12.02.2023). – Текст электронный
3	Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/489026 (дата обращения: 12.02.2023). – Текст электронный
4	Дрецинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрецинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 274 с. — (Высшее	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/492409

	образование). — ISBN 978-5-534-07187-0.	(дата обращения: 12.02.2023). – Текст электронный
--	---	---

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет во 2, 4 семестрах

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

заведующий кафедрой, доцент, к.н.
кафедры «Морское право и
международное право»
Юридического института

В.Е. Чеботарев

Согласовано:

Заведующий кафедрой МП

В.Е. Чеботарев

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова