

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 07.05.2024 10:59:08  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Направление подготовки  
41.03.01 Зарубежное регионоведение

Направленность (профиль)  
«Управление проектами в международной деятельности»

Для студентов 4 курса очной формы обучения

Составитель: старший преподаватель Д.В. Гризовская

Тверь, 2024

## **I. Аннотация**

### **1. Цель и задачи дисциплины**

Целью данного курса является формирование у студентов комплексного представления об особенностях проектной деятельности в международных отношениях, о современных методологических подходах к управлению разработкой и реализацией проектов, знаний о состоянии и тенденциях развития международного сотрудничества между Российской Федерацией и странами мира, в том числе странами региона специализации, а также развитие навыков самостоятельной аналитической работы для подготовки к профессиональной деятельности в сфере международного сотрудничества.

В связи с этим задачи курса сформулированы следующим образом:

1. дать общую характеристику правовой базы управления международными проектами;
2. рассмотреть разновидности международных стандартов сертификации менеджеров проектов;
3. проанализировать специфику национальных стандартов управления международными проектами;
4. развить у студентов навыки критического мышления, рефлексии и межкультурной коммуникации
5. развить навыки информационно-аналитической работы и разработки проектов по развитию международных контактов в различных сферах деятельности.

### **2. Место дисциплины в структуре ООП**

Учебная дисциплина «Международная проектная деятельность» входит в часть учебного плана ООП, формируемую участниками образовательных отношений.

Место данного курса в цикле профессиональных дисциплин определяется его прикладным характером. Дисциплина читается в 7 семестре, подготавливая студентов к производственной практике и дальнейшей самостоятельной профессиональной деятельности. Дисциплина

«Международная проектная деятельность» помогает студентам ориентироваться в направлении их индивидуального исследовательского поиска при подготовке выпускной квалификационной работы, а также ориентирует студента по выбору конкретного поля для профессионального роста и развития в сфере международного сотрудничества.

**3. Объем дисциплины:** 3 зачетные единицы, 108 академических часов, в том числе:

**контактная аудиторная работа:** лекции – 17 часов, практические занятия – 17 часов;

**самостоятельная работа:** 47 часов, в том числе контроль 27 часов.

**4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-4 Способен обеспечивать деятельность органов управления проектом и мероприятий проекта	ПК-4.1. Разрабатывает матрицу распределения ролей и обязанностей между участниками проекта ПК-4.2. Использует релевантные инструменты управления ресурсами и развития команды проекта ПК-4.3. Отбирает инструменты и среды взаимодействия с учётом контекста ситуации ПК-4.4. Организует рабочее время и коммуникацию команды проекта

**5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения:** экзамен в 7 семестре.

**6. Язык преподавания русский.**

**II. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

Учебная программа – наименование разделов и тем	Всего (час.)	Контактная работа (час.)			Самосто- ятельная работа, в том числе контроль (час.)
		Лекции	Практические занятия	Контроль самостоя- тельной работы (в том числе курсовая работа)	
<b>Раздел 1. Теоретические основы управления международными проектами</b>	<b>54</b>	<b>13</b>	<b>6</b>		<b>35</b>
Тема 1. Роль и место проектного управления в современных международных отношениях	9	2			7
Тема 2. Международные проекты: понятие и виды	9	2			7
Тема 3. Особенности участия в международных проектах	13	4	2		7
Тема 4. Формы реализации международных проектов	11	2	2		7
Тема 5. Коммерческие переговоры с иностранными партнерами	12	3	2		7
<b>Раздел 2. Международные стандарты и сертификация в области управления проектами</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>3</b>		<b>14</b>
Тема 6. Нормативно- правовое регулирование проектного управления	10	2	1		7
Тема 7. Международные и национальные стандарт управления проектами	11	2	2		7

<b>Раздел 3. Международное сотрудничество России с зарубежными странами</b>	<b>33</b>		<b>8</b>		<b>25</b>
Тема 8. Международные проекты в области высоких технологий и ИИ	8		2		6
Тема 9. Международное сотрудничество в сфере освоения космического пространства	8		2		6
Тема 10. Коллаборации российских брендов с иностранными партнерами	8		2		6
Тема 11. Международные проекты в гуманитарной сфере	9		2		7
<b>ИТОГО</b>	<b>108</b>	<b>17</b>	<b>17</b>		<b>74</b>

### **III. Образовательные технологии**

Учебная программа – наименование разделов и тем <i>(в строгом соответствии с разделом II РПД)</i>	Вид занятия	Образовательные технологии
<b>Раздел 1. Теоретические основы управления международными проектами</b>		
Тема 1. Роль и место проектного управления в современных международных отношениях	Лекция	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации
Тема 2. Международные проекты: понятие и виды	Лекция	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации
Тема 3. Особенности участия в международных проектах	Лекция Практическое занятие	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации Дискуссионные технологии

Тема 4. Формы реализации международных проектов	Лекция Практическое занятие	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации Сторителлинг
Тема 5. Коммерческие переговоры с иностранными партнерами	Лекция Практическое занятие	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации геймификация
<b>Раздел 2. Международные стандарты и сертификация в области управления проектами</b>		
Тема 6. Нормативно-правовое регулирование проектного управления	Лекция Практическое занятие	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации case-study
Тема 7. Международные и национальные стандарты управления проектами	Лекция Практическое занятие	Проблемная лекция, активное слушание, технологии визуализации case-study
<b>Раздел 3. Международное сотрудничество России с зарубежными странами</b>		
Тема 8. Международные проекты в области высоких технологий и ИИ	Практическое занятие	Работа в малых группах
Тема 9. Международное сотрудничество в сфере освоения космического пространства	Практическое занятие	Работа в малых группах
Тема 10. Коллаборации российских брендов с иностранными партнерами	Практическое занятие	Работа в малых группах
Тема 11. Международные проекты в гуманитарной сфере	Практическое занятие	Работа в малых группах

#### **IV. Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации**

##### 4.1. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации.

Планируемый образовательный результат (компетенция, индикатор)	Формулировка задания	Критерии и шкала оценивания
ПК-4.1. Разрабатывает матрицу распределения ролей и обязанностей между участниками проекта	Составьте матрицу распределения ролей и обязанностей для одного из международных проектов	Соблюдение требований к матрице – 1 балл Верное выделение ролей – 1 балл за каждую роль Верное соотнесение ролей и обязанностей – 1 балл за каждое соотнесение

ПК-4.2. Использует релевантные инструменты управления ресурсами и развития команды проекта	Проанализируйте технологическую карту одного из международных проектов, не получившего грантовую поддержку. Оцените релевантность ресурсной базы проекта и сделайте вывод об отказе в финансировании	Соблюдение требований к алгоритму анализа – 1 балл Релевантность критериев оценки – 1 балл за каждый верный критерий Наличие обоснованного вывода – 1 балл
ПК-4.3. Отбирает инструменты и среды взаимодействия с учётом контекста ситуации  ПК-4.4. Организует рабочее время и коммуникацию команды проекта	Изучите ключевые международные стандарты по управлению проектами. Составьте чек-лист по требованиям к управлению взаимодействия членов проектной команды с учетом контекста ситуации	Соблюдение требований к оформлению чек-листа – 1 балл  Отражение ключевых требований – 1 балл

## V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 1) Рекомендуемая литература

#### а) Основная литература

1. Дергачев, В. А. Регионоведение: Учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 350300 «Регионоведение», 350200 «Международные отношения» / В.А. Дергачев, Л.Б. Вардомский. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 463 с: табл. - ISBN 978-5-238-00765-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1028610> (дата обращения: 18.12.2023). – Режим доступа: по подписке.
2. Шихвердиев А.П. Международные стандарты и сертификация в области управления проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие: текстовое учебное электронное издание - URL: <http://e-library.syktsu.ru/megapro/Download/MObject/708/%D0%A8%D0%B8%D1%85%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%B8%D0%B5%D0%B2%20%D0%>

90.%D0%9F.%20%D0%9C%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80.%20%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%82%D1%8B%20%D0%B8%20%D1%81%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%B8%D1%84\_%D0%A3%D0%A7%D0%95%D0%91%D0%9D%D0%9E%D0%95%20%D0%9F%D0%9E%D0%A1%D0%9E%D0%91%D0%98%D0%95%20(%D0%B8%D1%81%D0%BF%D1%80).pdf (дата обращения: 18.12.2023).

#### б) Дополнительная литература

1. Насыров И.Р. «Информационно-аналитическая работа в структуре международной деятельности регионов» // <http://www.tatar.ru/download.php?id=291> (дата обращения: 18.12.2023).
2. Новиков Д.А. Управление проектами: организационные механизмы// <http://www.aup.ru/books> (дата обращения: 18.12.2023).

#### 2) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Научная библиотека Тверского государственного университета [Электронный ресурс]. – URL: <http://library.tversu.ru> (дата обращения: 14.01.2024).
2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. – URL: <http://cyberleninka.ru/> (дата обращения: 14.01.2024).
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – URL: <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 14.01.2024).
4. Поисковая система Академии Google [Электронный ресурс]. – URL: <http://scholar.google.ru> (дата обращения: 14.01.2024).
5. Российский фонд фундаментальных исследований [Электронный ресурс]. – URL: <https://podpiska.rfbr.ru/> (дата обращения: 14.01.2024).
6. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс]. – URL: <https://biblioclub.ru/> (дата обращения: 14.01.2024).



7. Электронная библиотека «Юрайт» [Электронный ресурс]. – URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 14.01.2024).
8. Электронно-библиотечная система «Лань» [Электронный ресурс]. – URL: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения: 14.01.2024).
9. Электронно-библиотечная система IPR SMART [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/> (дата обращения: 14.01.2024).
10. Электронно-библиотечная система Znanium.com [Электронный ресурс]. – URL: <https://znanium.com/> (дата обращения: 14.01.2024).
11. Электронно-библиотечная система ТвГУ [Электронный ресурс]. – URL: <http://megapro.tversu.ru/megapro/> (дата обращения: 14.01.2024).

## **VI. Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины**

### **6.1. Вопросы для подготовки к экзамену**

1. Роль и место проектного управления в современных международных отношениях
2. Международные проекты: понятие и виды
3. Особенности участия в международных проектах
4. Формы реализации международных проектов
5. Коммерческие переговоры с иностранными партнерами
6. Федеральные документы по регулированию проектного управления
7. Особенности региональной нормативно-правовой базы по регулированию проектного управления
8. Международные стандарты управления проектами
9. Национальные системы стандартов и требований по управлению проектами
10. Международные проекты в области высоких технологий и ИИ
11. Международное сотрудничество в сфере освоения космического пространства

12. Коллаборации российских брендов с иностранными партнерами
13. Международные проекты в гуманитарной сфере
14. Классификация иностранных партнеров.
15. Формы работы российской компании с иностранными партнерами

## **VII. Материально-техническое обеспечение**

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины определяется ФГОС ВО по направлению подготовки – бакалавриат 41.03.01 Зарубежное регионоведение, положениями ООП по направлению подготовки 41.03.01, а также иными нормативно-правовыми актами ТвГУ.

Минимально необходимый перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

учебную аудиторию для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, определенную в соответствии с ООП по направлению 41.03.01 «Зарубежное регионоведение»;

кабинет учебно-методической литературы на иностранных языках № 205 (170100, Тверская область, г. Тверь, ул. Желябова, д. 33).

При реализации рабочей программы учебной дисциплины студенты пользуются материально-техническим оборудованием и библиотечными фондами университета.

## **VIII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины**

№п.п.	Обновленный раздел рабочей программы дисциплины	Описание внесенных изменений	Реквизиты документа, утвердившего изменения
1.			
2.			