МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕГОСУДАРСТВЕННОЕБЮДЖЕТНОЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕУЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГООБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой регионоведения и экономики зарубежных стран Беленов О.Н.

17.05.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.0.04 Международный проектный менеджмент

1. код и наименование направления подго	товки/специальности: 41.04.01
"Зарубежное регионоведение"_	
2. Профиль подготовки/специализация: _	_ "Евразийские исследования

- 3. Квалификация выпускника: Магистр
- 4. Фома обучения: очная
- 5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины:

Кафедра регионоведения и экономики зарубежных стран

6. Составители программы: д.э.н., профессор кафедры регионоведения и экономики зарубежных стран Беленов Олег Николаевич

. Рекомендована: НМС ФМО протокол № 5 от от 17.05.2023

8. Учебный год: 2024/2025 Семестр(ы)/Триместр(ы): 4

. Цели и задачи учебной дисциплины ели освоения дисциплины:

-получение магистрантами знаний, умений и навыков, необходимых для управления проектами в области зарубежного регионоведения для международной деятельности с учетом существующего отечественного и зарубежного опыта

Задачи:

- продемонстрировать специфику проектного управления, выделить функциональные области управления проектами в области европейских исследований;

овладение методологией управления проектами;

- овладение инструментарием управления проектами;
- -продемонстрировать специфику проектного управления в международной практике;
- выработать навыки применения методов управления проектами на различных стадиях проекта в области европейских исследований;
- -приобрести навыки эффективной организации коммуникаций в рамках управления проектом в сфере профессиональной деятельности

Код	Название компетенции	Код (ы)	Индикатор (ы) Планируемые результаты обучения		
ОП К-6	Способен разрабатывать и реализовывать организационно- управленческие решения по профилю деятельности	ОПК – 6.1	Организовывать и принимать участие в реализации программ и стратегий развития, включая политические, социальные,	Знать: методы принятия и обоснования управленческих решений Уметь: анализировать деловую среду и обосновывать стратегические цели и пути их достижения	
			культурные, гуманитарные		
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и	УК-2.1	Формулирует конкретную, специфичную, измеримую во времени и пространстве цель, а также определяет дорожную карту движения к цели, исходя из имеющихся ресурсов ограничений	Знать: принципы проектного менеджмента; современные международные технологии управления проектами, методики разработки проекта; инструменты разработки стратегии реализации проекта Уметь: использовать методику календарного планирования проекта; осуществлять контроль исполнения бюджета проекта; диагностировать проблемы и перспективы	

	ограничений			управления знаниями компании документировать работы по созданию и управлению проектом; составление графика проекта; оптимизация загрузки ресурсов
УК2		УК-2.2	Составляет иерархическую структуру работ, распределяет по задачам финансовые и трудовые ресурсы, использует актуальное ПО	Знать: сущность управления проектами и его основными компонентами, субъекты ты управления проектами; организационные структуры управления проектом; достоинства и недостатки существующих оргструктур; модель жизненного цикла проекта Уметь: формировать оргструктуры для различных проектов, разрабатывать график реализации проекта на основе жизненного цикла, разрабатывать технологии реализации проекта по требованию заказчика, контролировать отдельные
		УК-2.3	Проектирует смету и бюджет проекта, оценивает эффективность результатов проекта	знать: содержание управления стоимости проекта, способы проектного финансирования, методы оценки стоимости проекта, виды оценки стоимости проекта; Уметь: составлять смету проекта, использовать традиционные методы контроля стоимости проекта, рассчитывать отклонения по
		УК-2.4	Составляет матрицу ответственности и матрицу коммуникаций проекта	Знать: принципы построения матрица ответственности, использование инструмента матрицы ответственности для определения ролей и обязанностей при исполнении задач или

		процессов, метод определения функциональных областей, ключевых направлений деятельности, критериев принятия управленческих решений, Этапы построения Матрицы ответственности
		Уметь описывать деятельность, решения, которые должны быть осуществлены, прояснить обязательства и обязанности, которые несет каждый участник по отношению к сфере занятости и управленческим решениям. Проводить Вертикальный анализ и горизонтальный анализ
УК-2.5	Составляет иерархическую структуру работ, распределяет по задачам финансовые и трудовые ресурсы	Знать; сущность управления проектами и его основными компонентами, субъекты ты управления проектами; организационные структуры управления проектом; достоинства и недостатки существующих оргструктур; модель жизненного цикла проекта Уметь: формировать оргструктуры для различных проектов, разрабатывать график реализации проекта на основе жизненного цикла, разрабатывать технологии реализации проекта по требованию заказчика, контролировать отдельные стадии проекта
УК-2.6	Оценивает эффективность результатов проекта	Знать; процессы управления стоимостью проекта, модель управления, стоимостные оценки привлекаемых ресурсов, их типы методы оценки стоимости проекта; порядок формирования бюджета; методы контроля

организации. 12. Объем дисциплины в зачетных единицах/часах в соответствии с учебным планом — 3/108

Форма промежуточной аттестации: Экзамен **13 Виды учебной работы:**

	Трудоемкость (часы)		
Вид учебной работы		По семестрам	
	Всего	сем. 4	
Аудиторные занятия	36	36	
в том числе: лекции	18	18	
практические	18	18	
Самостоятельная работа	36	36	
в том числе курсовая работа	-	-	
Итого:	72	72	
Форма промежуточной аттестации	Экзамен		

13.1 Содержание разделов дисциплины:

Nº п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса или ЭУМК
1	1.Методология управления проектами	1.1История развития управления проектами в России и за рубежом 1.2Сущность, содержание, признаки проекта 1.3 Международные стандарты и сертификация в области управления проектами 1.4 Организационные структуры управления проектами 1.5Управление жизненным циклом проекта 1.6 Функциональные области управления проектами 1.7 Классификация типов	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса или ЭУМК
2	2.Процессы управления проектами	2.1 Каскадный и гибкий подход к управлению проектами 2.2 Виды и взаимосвязь процессов управления проектов 2.3 Маркетинг проекта и продукта проекта 2.4 Устав проекта	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
3	3. Управление предметной областью проектами	3.1 Содержание проекта 3.2 Построение иерархической структуры работ по проекту 3.3 Подготовка проектной документации	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
4	План управления проектами	4.1 Понятие и виды планов проекта 4.2 План по вехам 4.3 Сетевые графики 4.4 Диаграмма Ганта 4.5 Матрица распределения ответственности	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
5	Управление рисками проекта	5.1 Понятие и виды проектных отклонений 5.2 Этапы работы с рисками 5.3 Стратегии реагирования на риски	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
6	Управление персоналом проекта	6.1 Разработка плана управления человеческими ресурсами 6.2 Набор команды проектами. Привлечение	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section-

		персонала в проект 6.3 Развитие команды проекта 6.4 Управление командой проекта	1
7	Управление стоимост проекта	7.1 Оценка стоимости проекта 60 7.2 Определение бюджета 7.3 Методы контроля стоимости проект	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
8	Управление качеством проекта	8.1 Сущность качества в проектах 8 Процессы управления качеством 8.3 Методы управления качеством	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section-
9	Эффективность проекта и оценка	9.1. Концепция эффективности системе управления проектами 9.2. Методы оценки эффективнос проектов. 9.3. Методы оценки эффективнос управления проектами	1
Nº Π/Π	Наименование разде дисциплины	а Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса или ЭУМК
		Практические занятия	
	Тема 1. Концепция управления проектами Практические занятия 1, 2	 Проект как объект управления Преимущества применения проектного управления в современных условиях. З. Субъек проектного управления. Общие критерии классификаци проектов. Деление проектов в зависимост от масштабов: монопроекты, мульти-проекты, мегапроекты. б. Основные виды проектов: инвестиционные проекты, научно исследовательские и инновационные проекты; организационные и экономически проекты; социальные проекты. Основные особенности различных видов проектов. Взаимодействие проектов внешней среды. 	course/view.php?i d=15222#section- 1 ТТЫ МИ ГИ
2	Организация управления проектами Практические занятия 3,4	1. Схемы взаимодействия организации и проектного управления. 2. Схема «выделенно	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1

		оргструктуры управления	
		проектом, ее характеристика и	
		области эффективного применения.	
		3. Схема оргструктуры	
		«управления по проектам» ее	
		характеристика и области	
		эффективного применения.	
		4. Схема «всеобщего управления	
		проектами», целесообразность ее	
		приме-нения. 5. Схема	
		«двойственной» оргструктуры	
		управления проектами:	
		преимущества и недостатки.	
		6. организационные структуры	
		управления проектами.	
		7. Преимущества и недостатки	
		применения различных	
		организационных структур в	
		проектном управлении.	
		8. Проектный офис.	
			https://edu.vsu.ru/
3	Руководство проектом	1. Команда проекта.	course/view.php?i
		2. Руководитель проекта. 3. Тайм-	d=15222#section-
		менеджмент руководителя проекта.	1
		4. Эффективность руководства	
		проектом. 5. Факторы,	
		оказывающие критическое	
		воздействие на успешную реализа-	
		цию проекта. 6. Ограничения и	
		предположения проекта	
	T 4 II	1 W	
4	Тема 4. Инициирование	1. Жизненный цикл проекта.	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i
	проекта	2. Разбиение проекта на фазы	d=15222#section-
		жизненного цикла.	1
		3. Инициирование проекта.	
		4. Предпроектная подготовка и	
		определение предметной области	
		проекта.	
		5. Принятие решений по проекту.	
		6. Устав проекта	
_	m 5 77		1-44
5	Тема 5. Планирование	1. Основы планирования проекта.	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i
	проекта	2. Основные методы планирования,	d=15222#section-
		используемые в проектном	1

6	Тема 6. Управление стоимостью проекта	управлении. 2. Структура разбиения работ. 3. Планирование времени проекта. 4. Базовый план проекта 1. Основы управления стоимостью проекта. 2. Планирование ресурсов. 3. Процессы управления ресурсами. 4. Конфликт ресурсов. 5. Смета проекта. 6. Бюджет проекта. 7. Оценка стоимости проекта. 8. Методы контроля стоимости проекта.	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
7	Тема 7. Реализация, мониторинг и контроль проекта	 Мониторинг проекта и его инструменты. Управление реализацией проекта и контроль. Отчетность проекта. Управление ошибками, проблемами и изменениями. Учет проектных рисков. 	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1
8	Тема 8. Завершение проекта	 Цели, задачи и результаты стадии завершения проекта. Варианты завершения проекта. Технология проведения работ на стадии завершения проекта. Анализ результатов проекта. Причины неудачных проектов 	https://edu.vsu.ru/ course/view.php?i d=15222#section- 1

13.2 Разделы дисциплины и виды занятий:

	Название темы Виды занятий (количество часов)					
п/п		Лекции	Практич	Лабо	Само	Всего
			еские	рато	стоят	
			занятия	рные	ельн	
					ая	
					рабо	
					та	

1.Методология управления проектами	2	2	4	8
2.Процессы управления проектами	2	2	4	8
3. Управление предметной областью проектами	2	2	4	8
4. План управления проектами	2	2	4	8
5.Управление рисками проекта	2	2	4	8
6. Управление персоналом проекта	2	2	4	8
7. Управление стоимостью проекта	2	2	4	8
8.Управление качеством проекта	2	2	4	8
9. Эффективность проекта и ее оценка	2	2	4	8

Итого	18	18	36	72

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Курс состоит из лекционных занятий, практических (тематику занятий см. выше) и самостоятельной работы.

Оценка знаний, умений и навыков осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестаций. Предусмотрена текущая аттестация в виде эссе и промежуточная в форме зачета. По дисциплине предусмотрены также выступления с докладами (перечень представлен в п. 20.1).

Формы организации самостоятельной работы:

	Формы организации самостоятельной работы:					
Nº	Наименование	Формы организации самостоятельной работы:				
п/п	раздела дисциплины	Подготовка ответов на вопросы				
1	Тема 1. Концепция	1. Приведите примеры взаимосвязи различных сфер				
	управления	областей знаний в управлении проектами. Составьте				
	проектами	графическую схему с указанием этих взаимосвязей.				
		2. Объясните, какое влияние может оказать окружение				
		проекта на его успех и процесс осуществления.				
		3. На конкретном примере охарактеризуйте степень влияния				
		факторов ближнего и дальнего окружения проекта на его				
		разработку и реализацию.				
		4. Перечислите и охарактеризуйте участников проекта.				
		Составьте схему их взаимодействия между собой.				
		5. Сформулируйте интересы каждого из участника в				
		осуществлении проекта.				
		6. По каким признакам классифицируются проекты?				
		7. Дайте классификацию проектов. Для каждого из видов				
		проектов приведи-те пример из окружающей Вас жизни.				
2	Тема 2.	1. Перечислите известные вам схемы взаимодействия				
	Организация	организации и проектного управления, проиллюстрировав				
	управления	свой ответ примерами.				
	проектами	2. Назовите и раскройте содержание организационных				
	•	структур управления проектами. В каких случаях				
		целесообразно применение известных вам оргструктуры?				
3	Тема 3.	1. Что такое команда проекта и в чем ее особенности?				
	Руководство	2. Перечислите обстоятельства, обуславливающие				
	проектом	необходимость «существования» команды для проектного				
	1	управления.				
		3. Перечислите признаки, свидетельствующие о том, что				
		построенная команда проекта оптимальна и эффективна.				
		4. Приведите признаки неэффективной работы команды				
		проекта. Проиллюстрируйте свой ответ примерами.				
		5. Что такое командные роли? Расскажите об определении				
		командных ролей.				
		6. Перечислите функциональные роли и их соответствие				
		компетенции со-трудников, занятых в проекте.				
		7. Выделите особенности мотивации участников проектной				
		деятельности.				
		8. Перечислите основные задачи и обязанности				
		о. перечислите основные задачи и обязанности				

	1	
		руководителя проекта.
		9. Кто, по вашему мнению, категорически не может
		осуществлять руководство проектом?
		10. Какие разделы должны входить в должностную инструкцию руководителя проекта? Перечислите и
		раскройте содержание этих разделов.
		11. С какими трудностями связана работа руководителя проекта?
4	Тема 4.	1. От каких факторов, по вашему мнению, зависит
	Инициирование	количество фаз жизнен-ного цикла?
	проекта	2. Постройте графическое изображение жизненного цикла
		конкретного ва-рианта проекта
		3. Назовите основные причины возникновения проектов.
		4. Какие методы могут применяться при отборе проектов?
		5. Что такое устав проекта? Каково его основное
		содержание?
5	T	1 D way advanced was five my come facebase where the course?
5	Тема 5.	1. В чем основная необходимость базового плана проекта?
	Планирование	2. Что такое структура разбиения работ?
	проекта	3. В чем необходимость уникальных кодов или номеров для
		элементов структуры разбиения работ? 4. Как можно сократить длительность проекта?
		5. Перечислите состав базового плана проекта.
		3. Перечиелите состав оазового плана проекта.
		•
6	Тема 6. Управление	1. Как связана матрица ответственности с назначением
	стоимостью	ресурсов?
	проекта	2. Как осуществляется ускорение проекта при привлечении
		дополнительных ресурсов? 3. Приведите наглядные
		примеры.
		4. Зачем необходимо анализировать резервы и в чем их связь
		с минимизацией затрат проекта?
		5. Какие ресурсы используются в проекте и как их можно формализовать?
		6. Опишите виды бюджетирования проекта.
		о. Опишите виды оюджетирования проекта.
7	Тема 7. Реализация,	1. В чем сущность инспекции проекта? В каких случаях
	мониторинг и	проведение инспек-ции наиболее целесообразно?
	контроль проекта	2. Каким образом проводятся промежуточные оценки
		проекта, какова их цель?
		3. Что понимается под экспертизой проекта?
		4. Что такое аудит проекта? В каких случаях проведение
		аудита дает макси-мально эффективные результаты?
		5. В каких проектах и каким образом следует проводить тестирование?
		6. Для решения каких задач используется форма отчета об
		отклонениях?
		7. Назовите известные вам проблемы отчетов. Каким
		образом их можно из-бежать?
	t contract the contract to the	V 1/ arrest a fin a a a strata amp = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
		8. Каким образом осуществляется качественный и количественный анализ рисков?

8	Тема 8. Завершение проекта	9. Какие элементы следует включать в план управления рисками проекта? 10. Что необходимо сделать руководителю проекта для управления рисками? 11. Что такое карточка риска проекта? Что является признаком завершения проекта? 2. Что необходимо сделать руководителю проекта в рамках проектно-ориен-тированной деятельности после принятия результата заказчиком? 3. Охарактеризуйте документ завершения проекта. 4. В чем важность архива проекта? 5. Как обеспечить эффективную приемку-передачу результатов проекта? 6. Какой приказ является последним административным актом? 7. Как лучше эффективно трудоустроить руководителя проекта и команду?
9	Тема 9. Внедрение проектного управления в деятельность современных организаций	 Приведите аргументы, обосновывающие внедрение проектного управления в деятельность современных организаций. Каким образом происходит разработка стандарта по управлению проектами? Сформулируйте несколько наиболее часто встречающихся ошибок планирования внедрения систем для управления проектами. Какие разделы должен включать план внедрения проектного управления в организацию? Назовите основные проблемы внедрения проектного управления в организацию. Назовите преимущества управления портфелями проектов. Как проходит внедрение систем управления проектами? Проиллюстрируйте свой ответ примерами. Зачем необходимо обучение управлению проектами? Как оно может про-водиться? В чем смысл стандарта по управлению проектами? Как проходит сертификация? Всегда ли она необходима?

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень полученных знаний и практические задания.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

Источник

1. **Черняк, В. 3.** Управление инвестиционными проектами : учебное пособие / В.З. Черняк .— Москва : Юнити, 2012 .— 365 с. — (Профессиональный учебник: Менеджмент)//

Университетская библиотека онлайн - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118746>.

2.**Аньшин**, **В. М.** Управление проектами: фундаментальный курс: учебник / В.М. Аньшин, А.В. Алешин, К.А. Багратиони; ред. В. М. Аньшин; ред. О. М. Ильина. — Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2013. — 624 с. — (Учебники Высшей школы экономики). //-Университетская библиотека онлайн - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=2272702.

б) дополнительная литература:

- 1. Беликова, И. П. Организационное проектирование и управление проектами: учебное пособие / И.П. Беликова; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Ставропольский государственный аграрный университет; Кафедра менеджмента.— Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014.— 88 с. // Университетская библиотека онлайн- URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438686.
- 2. Беленов О.Н.Международный проектный менеджментhttps://edu.vsu.ru/course/view.php?id=15222#section-1.
- 3. Ершов С.В. Управление проектами и программами. Конспект лекций. Архангельск: САФУ. 2015 - 226 c. https://narfu.ru/upload/iblock/82f/konspektupip.pdf
- в) информационные электронно-образовательные ресурсы:

Электронный каталог ЗНБ ВГУ. - URL:www.lib.vsu.ru ЭБС Университетская библиотека Online. - URL:http://biblioclub.ru

Проектный менеджмент ТРЕБОВАНИЯ К УПРАВЛЕНИЮ ПРОЕКТА База данных <u>ГОСТ Р 54869 – 2011 Проектный менеджмент.</u>

1.https://www.isopm.ru > gosts > gost-r...

- 2. http://www.pmi.org.
- 3. http://www.pmi.ru.
- 4. http://www.ipma.ch.
- 5. http://www.sovnet.ru.
- 6. http://www.cfi n.ru/itm.
- 7. http://www.pmmagazine.ru.
- 8. http://www.probp.ru.
- 9. http://tpprf.ru/ru/activities/investment/analitic/index.php.
- 10. http://www.bpm-cg.ru/materials/content/00006_soolyatte_standards_pm_10_2012.pdf.
- 11.https://pmpractice.ru/knowledgebase/normative/projectstandarts/iso10006-97/Стандарт ISO 10006 Руководство качеством при управлении проектами
- 12.https://pmpractice.ru/knowledgebase/normative/Стандарты управления проектами, нормативная база
- 13.https://pmpractice.ru/knowledgebase/normative/knowledgeareas/Стандарты управления проектами по областям знаний

АК&М — экономическое информационное агентство

Адрес ресурса: http://www.akm.ru/

Bloomberg -Информационно-аналитическое агентство

Aдрес pecypca: https://www.bloomberg.com/europe

CATBACK.RU — Справочник для экономистов

Адрес pecypca: http://www.catback.ru/

CEIC

Адрес ресурса: https://www.ceicdata.com/

CMMARKET.RU — Мировые товарные рынки

Адрес pecypca: http://www.cmmarket.ru/

EREPORT.RU Обзорная информация по мировой экономике

Адрес ресурса: http://www.ereport.ru/

Factiva

Адрес pecypca: https://auth.accounts.dowjones.com/

GECONT.RU — География, экономика и достопримечательности стран мира

Адрес pecypca: http://www.gecont.ru/

k2kapital.com — Экономическое информационное агенство

Адрес pecypca: http://www.k2kapital.com/

STPLAN.RU — Экономика и управление

Адрес ресурса: http://www.stplan.ru/

Библиотека конгресса США

Адрес pecypca: https://www.loc.gov/

Мировой банк — Всемирный банк (The World Bank)

Международная финансовая организация, созданная с целью организации финансовой и технической помощи развивающимся странам

Адрес pecypca: https://www.worldbank.org/

Всемирная торговая организация

Адрес pecypca: https://www.wto.org/

Европейский Союз

Адрес ресурса: https://europa.eu/

Единая информационная система в сфере закупок

Адрес ресурса: http://zakupki.gov.ru

Единый портал бюджетной системы Российской Федерации

Адрес pecypca: http://budget.gov.ru/

Институт мировой экономики и международных отношений

Адрес ресурса: https://www.imemo.ru/

Институт экономики РАН

Адрес ресурса: http://inecon.org/

Международная органзация труда

Адрес ресурса: https://www.ilo.org/

Международная торговая палата

Адрес ресурса: https://iccwbo.org/

Международная финансовая корпорация (МФК; англ. International Finance Corporation, англ. IFC)

Независимый финансовый портал

Адрес pecypca: https://www.finweb.com/

Ресурсы для экономистов в сети Интернет Билла Гоффа

Адрес ресурса: https://www.aeaweb.org/rfe/

Ресурсы издательства World Bank

Адрес pecypca: https://www.worldbank.org/

РосБизнесКонсалтинг — информационное аналитическое агентство

Адрес ресурса: https://www.rbc.ru/

Россия и всемирная торговая организация

Адрес ресурса: https://wto.ru/

Центральный банк Российской Федерации

Адрес ресурса: http://www.cbr.ru/

Центрадбный экономико-математический институт РАН

Адрес ресурса: http://www.cemi.rssi.ru/

Финансы.ru

Адрес pecypca: http://www.finansy.ru/

ЮНКТАД — Центр по развитию торговли

Адрес ресурса: https://unctad.org/

Энциклопедия маркетинга

Адрес ресурса: http://www.marketing.spb.ru/

AUP.RU — Административно-управленческий портал

ЭУК Беленов О.Н. Международный проектный менеджмент - https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=15222

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

Учебно-методические рекомендации, пособия, задачники, методические указания по выполнению практических (контрольных) работ и др.

1	Аньшин, В. М. Управление проектами: фундаментальный курс: учебник / В.М. Аньшин, А.В. Алешин, К.А. Багратиони; ред. В. М. Аньшин; ред. О. М. Ильина. — Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2013. — 624 с. — (Учебники Высшей школы экономики) .//-Университетская библиотека онлайн - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=227270
2	Беликова, И. П. Организационное проектирование и управление проектами : учебное пособие / И.П. Беликова ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Ставропольский государственный аграрный университет ; Кафедра менеджмента .— Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2014 .— 88 с. // Университетская библиотека онлайн - URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438686
3	ЭУК Беленов О.Н.Международный проектный менеджмент- https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=15222#section-1.

17. Образовательные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ), электронное обучение (ЭО), смешанное обучение)

При реализации дисциплины проводятся различные типы лекций (вводная, обзорная, итоговая); семинарские занятия (по проблемным вопросам, дискуссионные), для закрепления навыков аналитической деятельности – групповые и индивидуальные презентации аналитических проектов. При реализации дисциплины возможно применение дистанционных технологий. Задействованы материалы ЭУК Беленов О.Н.Международный проектный менеджмент- https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=15222#section-1., в котором размещены материалы для самостоятельной работы, часть лекционного материала, задания текущего и промежуточного контроля.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Специализированная мебель, проектор, ноутбук, экран

Программное обеспечение:

OfficeSTD 2013 RUS OLP NL Acdmc,

WinSvrStd 2012 RUS OLP NL Acdmc 2Proc,

WinPro 8 RUS Upgrd OLP NL Acdmc,

Неисключительные права на ПО Dr. Web Enterprise Security Suite Комплексная защита Dr. Web Desktop Security Suite

С ноября 2020:

Office Standard 2019 Single OLV NL Each AcademicEdition Additional Product, Win Pro 10 32-bit/64-bit All Lng PK Lic Online DwnLd NR

19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием

следующих разделов дисциплины

No	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства
2	Тема 1. Концепция управления проектами Тема 2. Организация управления проектами Тема 5. Планирование проекта	УК-2Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-2Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из	УК-2.4 Формулирует конкретную, специфичную, измеримую во времени и пространстве цель, а также определяет дорожную карту движения к цели, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений УК-2.5Составляет иерархическую структуру работ, распределяет по задачам финансовые и трудовые ресурсы	Дискуссионные вопросы на практических занятиях, эссе Дискуссионные вопросы на практических занятиях
3		действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений УК-2Способен	УК-2.6 Оценивает	Эссе
J	Тема 6. Управление стоимостью проекта Тема 7. Реализация, мониторинг и контроль проекта Тема 9Эффективность проекта и ее оценка	определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	эффективность результатов проекта ПК	Решение практических заданий
	Промежуточная аттестация Форма контроля - зачет	I	,	Комплект КИМ, Перечень вопросов см.

20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуру оценивания

20.1 Текущий контроль успеваемости

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

Темы эссе

(по выбору студента)

- 1. Современные тенденции развития управления проектами
- 2.Основные подсистемы управления

Критерии оценивания эссе

Отлично:	Эссе демонстрирует четкое ориентирование в тенденциях развития управления проектом при реализациии в различных странах, приводятся конкретные примеры для подтверждения своей позиции,
Хорошо:	Эссе демонстрирует четкое ориентирование в тенденциях развития проектного управления международных организаций,
Удовлетворительно:	Обозначаются положительные и отрицательные стороны (риски) проектного управления, однако собственная позиция обучающегося отсутствует
Неудовлетворительно:	Аналитические выводы отсутствуют, эссе носит публицистический характер

Темы докладов

- КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ
- Причины и этапы возникновения системы управления проектом.
- Жизненный цикл проекта
- Методологию управления проектами
- Процессы управления проектами
- Что дает бизнесу применение проектного подхода?
- Сравнить альтернативные проекты методом бесконечного цепного повтора и эквивалентного аннуитета. Сделать выводы о предпочтительности инвестирования проектов и сопоставимости методов
- Процессы управления проектами

Темы практических заданий

Nº ⊓/⊓	Тема	Рассматриваемые вопросы
1	Организация управления проектами	Описать процессы и возможные организационные структуры управления проектами, предложить систему показателей управления проектом.
2	Управление персоналом проекта	Описать процедуру подбора кадров и управление персоналом. Работу с кадровым резервом. Структурирование исполнителей. Фиксация ключевых сотрудников и ключевых фигур при управлении проектом.
3	Управление стоимостью проекта	Источники финансирования проектов строительной фирмы.
4	Управление рисками проекта	Неопределенности и риски в проекте строительства.

		Учет риска инвестиционных проектов строительства
5	Эффективность проекта и ее оценка	Особенности оценки эффективности инвестиционного проекта
7	Управление предметной областью проектами	Управление проектом — наука или искусство?
8	План управления проектами	Что является процессом стратегического планирования при управлении проектом

Критерии оценивания заданий:

- оценка «зачтено» выставляется обучающемуся за обстоятельный анализ темы, аргументированные оценки явлений в рамках предмета, встречающиеся неточности не искажают суть проблемы
- оценка «не зачтено» выставляется обучающемуся, если не освещены основные аспекты темы, выводы не представлены или не аргументированы.

20.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

КИМЫ

- 1. Современные тенденции развития управления проектами
- 2. Назовите основные стандарты управления проектами
- 3. Что такое проект, его содержание ,что включает в себя управление проектом
- 4. Отличия проектной деятельности и операционной
- 5. Достоинства проектного управления
- 6. Место и роль проектного управления в разработке и реализации стратеги организации
- 7. Что входит в понятие "окружение" проекта
- 8. Что такое жизненный цикл проекта и для чего применяется в процессе управления проектами
- 9. Кто относится к участникам проекта?
- 10. Назовите основные подсистемы управления проектами
- 11. Перечислите управляемые параметры проекта
- 12. Преимущества и ограничения использования организационных структур для управления проектами
- 13. В чем различие фаз жизненного цикла и этапов реализации проекта
- 14. Перечислите различия между проектом, программой и портфелем и взаимосвязи между ними
- 15. Использование процессного подхода в управлении проектами
- 16. Как организуется взаимодействие между пятью группами процессов управления проектом
- 17. Какие аспекты проекта должны быть рассмотрены при принятии решения об инициации проекта

- 18. Укажите основные факторы успеха на стадии планирования проекта
- 19. Укажите основные риски при планировании проекта и действия для их нейтрализации
- 20. Содержание и сущность руководство и управление исполнением проекта
- 21. Что включает в себя мониторинг и контроль работ проекта?
- 22. Укажите различие между маркетингом проекта от маркетинга продукта проекта
- 23. Что входит в понятие цели проекта
- 24. Что представляет собой Устав проекта.
- 25. Сущность каскадной модели управления и ее основные фазы
- 26. Гибкие модели управления проектами, отличие от традиционных подходов.
- 27. Достоинства и недостатки каскадной и гибкой модели
- 28. Использование концепции Agile к управлению проектами и продуктов
- 29. Достоинства и недостатки методологии Agileв управлении проектми

30.Содержание метода Scrum

	and the same of th
Критерии оценивания компетенций	Шкала оценок
Студент дает четкие, развернутые ответы на поставленные вопросы билетов. Выполняет без наводящих вопросов и указаний расчеты и тесты	Отлично
Студент правильно излагает материал. Для выяснения деталей используются наводящие вопросы. В расчетных заданиях допущены незначительные ошибки	Хорошо
Студент правильно излагает только часть материала. Недостаточно четко и полно отвечает на дополнительные вопросы. В расчетных заданиях допущены ошибки	Удовлетвори- тельно
Студент не может изложить содержание более половины предложенных вопросов. Не отвечает на дополнительные вопросы. Не владеет методиками расчета основных трудовых показателей	Неудовлетвори- тельно