Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кемеровский государственный университет»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования

«Кемеровский государственный университет» Факультет информатики, математики и экономики

> УТВЕРЖДАЮ Декан А. В. Фомина 8 февраля 2024 г.

Рабочая программа дисциплины

Б1.О.01.09 Основы организации проектной и волонтерской деятельности Код, название дисциплины

Направление подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

Код, название направления

Направленность (профиль) подготовки Программное и математическое обеспечение информационных технологий

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения Очная

Год набора 2021

Новокузнецк 2024

Оглавление

1 Целі	5 дисциплины
1.1	Формируемые компетенции
1.2	Индикаторы достижения компетенций
1.3	Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине
	ём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации9
3. Уче	бно-тематический план и содержание дисциплины
3.1 Уч	ебно-тематический план
3.2. Co	одержание занятий по видам учебной работы11
_	ядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и жуточной аттестации14
5 Man	териально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины15
5.1 Уч	ебная литература
5.2 Ma	атериально-техническое и программное обеспечение дисциплины16
5.3 Co	временные профессиональные базы данных и информационные справочные системы17
6 Инь	ле сведения и (или) материалы
6.1.Пр	имерные темы письменных учебных работ17
6.2.Пr	имерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации17

1 Цель дисциплины.

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (далее - ОПОП):

УК-2; УК-3, УК-9.

Содержание компетенций как планируемых результатов обучения по дисциплине см.

таблицы 1 и 2.

1.1 Формируемые компетенции Таблица 1 - Формируемые дисциплиной компетенции

Наименование вида	Наименование кате-	Код и название компетенции
компетенции (универ-	гории (группы)	
сальная, общепрофес-	компетенций	
сиональная, профессио-		
нальная)		
Универсальная	Разработка и реали-	УК-2. Способен определять круг задач в рамках по-
	зация проектов	ставленной цели и выбирать оптимальные способы их
		решения, исходя из действующих правовых норм, име-
		ющихся ресурсов и ограничений
Универсальная	Командная работа и	УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодей-
	лидерство	ствие и реализовывать свою роль в команде
Универсальная	Экономическая	УК-9 Способен принимать обоснованные экономиче-
	культура, в том	ские решения в различных областях жизнедеятельно-
	числе финансовая	сти
	грамотность	

1.2 Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

10	т 0	
Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции по ОПОП	Дисциплины и практики, фор-
компетенции		мирующие ком-
		петенцию ОПОП
УК-2. Способен	2.1 Инициализация проекта.	Б1.О.01.09 Ос-
определять круг	Определяет проектную идею, круг задач в рамках поставленной	новы организа-
задач в рамках	цели, определяет связи между ними.	ции проектной и
поставленной	2.2. Разработка проектного задания	волонтерской де-
цели и выбирать	Предлагает способы решения поставленных задач и ожидаемые	ятельности
оптимальные	результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения	Б1.О.18 Основы
способы их ре-	соответствия цели проекта.	планирования
шения, исходя из	2.3 Планирование	профессиональ- ной деятельно-
действующих	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с	сти
правовых норм,	учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих пра-	Б2.O.02(П) Tex-
имеющихся ре-	вовых норм	нологическая
сурсов и ограни-	2.4 Реализация, оценка и контроль	(проектно-техно-
чений	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии	логическая)
	с запланированными результатами и точками контроля, при	практика
	необходимости корректирует способы решения задач.	Б3.01(Д) Подго-
	2.5. Завершение и внедрение	товка к проце- дуре защиты и
	Представляет результаты проекта, предлагает возможности их	защита выпуск-
	использования и/или совершенствования способы решения за-	ной квалифика-
	дач.	ционной работы
	2.6. Оценка проекта с точки зрения правовых норм	ФТД.02 Корруп-
		ция: причины,
		проявления, про-
		тиводействие
УК-3 Способен	2.1.0	Б1.О.01.09 Ос-
осуществлять со-	3.1 Организует взаимодействие группы для решения проблемной ситуации и достижения поставленной индивидуальной и	новы организа-
циальное взаи-	групповой цели, определяет свою роль в команде с использова-	ции проектной и
модействие и ре-	нием приемов диагностики.	волонтерской де-
ализовывать	3.2 Формирует (форматирует) межличностное, внутригруппо-	ятельности
свою роль в ко-	вое и межгрупповое пространство и взаимодействие в команде	Б2.О.01(У) Тех-
манде	с применением социально-коммуникативных технологий.	нологическая
манде	o upinaonomica coquasibno kommy mika mbilbix texnosiotim.	(проектно-техно-
		логическая) практика
		БЗ.01(Д) Подго-
		товка к проце-
		дуре защиты и
		защита выпуск-
		ной квалифика-
		ционной работы
УК-9 Способен	VV 0.1. Manage page 60000 average ways a second way of	Б1.О.01.09 Ос-
	УК-9.1- Использует базовые экономические знания при обосно-	ы организа-
принимать обос-	вании экономических решений в различных областях жизнеде-	ции проектной и
нованные эконо-	ятельности; VV 0.2. Упроридет пини ми финонсоми инд постижения теку	волонтерской де-
мические реше-	УК-9.2. Управляет личными финансами для достижения теку-	ятельности
ния в различных областях жизне-	щих и долгосрочных финансовых целей.	Б2.О.02(П) Тех-
		нологическая
деятельности		(проектно-техно-
		логическая)
		практика Б3.01(Д) Подго-
		товка к проце-
		дуре защиты и
		защита выпуск-
		ной квалифика-
		ционной работы

1.3 Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений цели проекта. 2.3 Планирование Планирует реализацию задач в рамках поставленной цели, определяет связи между ними. 2.2. Разработка проектного заставленных задач и ожидает предлагает способы решения поставленных задач и ожидает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта. 2.3 Планирование Планирует реализацию задач в рамках поставленности связи ной цели, определяет связи планирования и реализации программы, проекта; - компоненты и условия ресурсного обеспечения реализации программы, проекта; - инструменты управления программы, проекта. - методы анализа и оценки результативности программы, проекта и работы исполнителей; - условия организации проектов;	Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции, закрепленные за дисциплиной	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной
учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм 2.4 Реализация, оценка и контроль Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, при необходимости кортоля, при необходимости кортоля, при необходимости кортоля, при необходимости кортоля проекта, программы деятельности и в поэтап ное планирование достижения цели; -выполнять задачи в зоне своей ответственности и корректировать способы решения задачи в зоне своей ответственно сти и корректировать способы решения задачи в зоне своей ответственно сти и корректировать проекта, программы деятельности и в поэтап ное планирование достижения цели; -выполнять задачи в зоне своей ответственно сти и корректировать способы решения задачи в зоне своей ответственно сти и корректировать способы решения задачи в зоне своей ответственно сти и корректировать проектной работы необходимости; - использовать результаты проектной работы совершенствовании деятельности; Владеть - методами разработки и реализации программ	определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограни-	2.1 Инициализация проекта. Определяет проектную идею, круг задач в рамках поставленной цели, определяет связи между ними. 2.2. Разработка проектного задания Предлагает способы решения поставленных задач и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта. 2.3 Планирование Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм 2.4 Реализация, оценка и контроль Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, при необходимости корректирует способы решения задач. 2.5. Завершение и внедрение Представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования способы решен	- теоретические, методологические и правовые основы разработки программ и проектов; - понятие и процедуры программно-целевого планирования и реализации программы, проекта; - компоненты и условия ресурсного обеспечения реализации программы, проекта; - инструменты управления программой, проектом в профессиональной деятельности; - риски реализации программы, проекта методы анализа и оценки результативности программы, проекта и работы исполнителей; - условия организации проектной работы; Уметь - преобразовать проектную идею в цель, задачи проекта, программы деятельности и в поэтапное планирование достижения цели; -выполнять задачи в зоне своей ответственности и корректировать способы решения задач при необходимости; - использовать результаты проектной работы в совершенствовании деятельности; Владеть - методами разработки и реализации программ, проектов; - методами анализа и оценки качества и резуль-

T	F	(27.22)
Код и название	Индикаторы достижения компе-	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дис-
компетенции	тенции, закрепленные за дисци-	циплиной
VIC 2 C	плиной	2
УК-3 Способен	3.1 Организует взаимодей-	Знать:
осуществлять со-	ствие группы для решения	– основные понятия социально значимой жиз-
циальное взаи-	проблемной ситуации и дости-	недеятельности человека;
модействие и ре-	жения поставленной индиви-	 теоретические основания и понятия функци-
ализовывать	дуальной и групповой цели,	онального построения жизненной среды и со-
свою роль в ко-	определяет свою роль в ко-	циально значимой жизнедеятельности чело-
манде	манде с использованием при-	века;
	емов диагностики.	- основы теории коммуникации (понятие ком-
	3.2 Формирует (форматирует)	муникации, коммуникативного действия и вза-
	межличностное, внутригруп-	имодействия, межличностного, внутригруппо-
	повое и межгрупповое про-	вого и межгруппового взаимодействия и усло-
	странство и взаимодействие в	вия их форматирования);
	команде с применением соци-	- способы управления социальной группой;
	ально-коммуникативных тех-	- социально-коммуникативные технологии,
	нологий.	сущность, структуру, функции и типологии
		СКТ (Гавра).
		Уметь:
		– использовать ситуативный подход к анализу,
		диагностике и решению проблемных ситуаций
		в социальной организации;
		- организовать взаимодействие членов команды
		для решения задачи, проблемы;
		- диагностировать и прогнозировать рутинные
		и проблемные ситуации;
		– входить в роли менеджера и лидера для ре-
		шении организационных задач и проблем.
		Владеть:
		– анализировать устройство и динамику ситуа-
		ций коммуникативного взаимодействия;
		- выделять представителей различных катего-
		рий социальных групп и формировать внут-
		ригрупповое и межгрупповое взаимодействие
		с учетом их особенностей;
		- приемами конструктивного решения ситуа-
		тивных задач и проблем социальной группы;
		 приемами эффективной целевой работы в ко-
		манде;
		 навыками побуждения активности людей при
		взаимодействии;
		- навыком презентации и самопрезентации в со-
		циальных контактах.
		1

Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции, закрепленные за дисциплиной	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной
УК-9 Способен	УК-9.1- Использует базовые	Знать:
принимать обос-	экономические знания при	– объективные основы функционирования эко-
нованные эконо-	обосновании экономических	номики и поведения экономических агентов:
мические реше-	решений в различных обла-	законы спроса и предложения, принципы цено-
ния в различных	стях жизнедеятельности;	образования, принцип ограниченной рацио-
областях жизне-	УК-9.2. Управляет личными	нальности, принцип альтернативных издержек,
деятельности	финансами для достижения текущих и долгосрочных финан-	принцип изменения ценности денег во времени;
	совых целей.	– сущность и составные части издержек произ-
	,	водства, источники и способы оптимизации из-
		держек, прибыли организаций различных форм собственности;
		– условия функционирования национальной
		экономики, понятие и факторы экономического
		роста. Уметь:
		- анализировать основные экономические со-
		бытия в своей стране и за ее пределами, нахо-
		дить и использовать информацию, необходи-
		мую для ориентирования в основных текущих
		проблемах экономики;
		– анализировать и интерпретировать данные
		отечественной и зарубежной статистики о со-
		циально-экономических процессах и явлениях,
		выявлять тенденции изменения социально-эко-
		номических показателей;
		– выявлять проблемы экономического харак-
		тера при анализе конкретных ситуаций, предла-
		гать способы их решения с учетом критериев
		социально-экономической эффективности,
		оценки рисков и возможных социально-экономических последствий.
		Владеть:
		- навыками составления личного бюджета и
		способами его оптимизации.
		onocodum ero onrimmoaquin.

2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий.

Формы промежуточной аттестации.

Таблица 4 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине,		асов по фор чения	мам обу-
проводимые в разных формах	ОФО	ОЗФО	ЗФО
1 Общая трудоемкость дисциплины	108		
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	24		
Аудиторная работа (всего):	24		
в том числе:			
лекции	8		
практические занятия, семинары	16		
практикумы			
лабораторные работы			
в интерактивной форме			
в электронной форме			
Внеаудиторная работа (всего):			
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с пре- подавателем			
подготовка курсовой работы /контактная работа			
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем)			
творческая работа (эссе)			
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	84		
4 Промежуточная аттестация обучающегося	Зачет – 4 се- местр		

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 5 - Учебно-тематический план очной формы обучения

Z		Общая	7	Грудоем	икость	заняти	й (час.))	т.	
[елп 1	Разделы и темы дисциплины	трудо- мкості			ЗФО			Формы текущего кон- роля и промежуточной		
№ недели п/п	по занятиям		11941	торн.	GD G	Ауди		CDC	аттестации успеваемо-	
Š		(всего час.)		ятия практ.	CPC		занятия СРС лекц. практ.		сти	
1	Проектирование в профессио-		0,5	практ. 1	10,5	лекц.	практа		Тест,	
	нальной и в социальной среде		0,5	1	10,5				подготовка докладов	
2	Теоретические, методологиче-	10	0,5	1	8,5				Тест,	
	ские и правовые основы проектной деятельности								подготовка докладов	
3	Внешняя и внутренняя среда про-	10	1	2	7				Тест, практические	
4	екта, окружение проекта	0	1	2	_				задания.	
4	Жизненный цикл проекта	8	1	2	5				Тест, практические задания.	
5	Проектная команда. Управление группой и лидерство	10	1	2	7				Тест, практические задания.	
6	Теория и практика управления проектами	24	1	2	21				Тест, практические задания.	
7	Оценка хода реализации проекта и окончания проекта.	10	1	2	7				Тест, практические задания.	
8	Экспертиза проектов. Эффективность реализации проектов.	10	1	2	7				Тест, практические задания.	
9	Представление проекта. Эффек-	14	1	2	11				Тест, практические	
	тивные коммуникации								здания.	
10	Промежуточная аттестация - за-								Зачет	
	чет									
ИТС	ОГО	108	8	16	84					

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6 – Содержание дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела,	
Π/Π	темы дисциплины	Содержание занятия
	Содержание лекционного к	
1	Проектирование в про-	Социальная среда и профессиональная деятельность человека. Обла-
	фессиональной и в со-	сти проектирования. Социальные объединения: группы, организации,
2	циальной среде Теоретические, методо-	общности, сообщества как объекты проектирования. Проектная деятельность: общее представление. Понятие проекта, виды
2	логические и правовые	проектная деятельность: общее представление: Понятие проекта, виды проектов. Этапы проектной деятельности. Программа и проект как ин-
	основы проектной дея-	струмент управления профессиональной деятельностью.
	тельности	Правовое регулирование проектной деятельности. Методологические
		подходы, методы управления проектами.
3	Внешняя и внутренняя	Проект как система, системный подход к управлению проектами. Цели
	среда проекта, окруже-	проекта. Процессы планирования и определения целей проекта. Окру-
	ние проекта.	жение проекта. Участники проекта. Структура проекта. Работа с заин-
4		тересованными лицами. Требование к проекту и конечному результату. Понятия и структура жизненного цикла проекта. Виды жизненных цик-
4	Жизненный цикл про- екта	лов проектов. Экономическая модель проекта. Методы генерации идей
	CKIG	проекта.
5	Проектная команда.	Формирование команды проекта. Проектные роли. Заказчик проекта.
	Управление группой и	Функциональный (технический) заказчик. Куратор (спонсор) проекта.
	лидерство	Администратор проекта.
		Лидерство в проекте: концепции, виды, инструменты лидерства.
		Организация взаимодействия членов команды. Распределение
		ответственности в проекте, виды и степень делегируемой ответственности. Стадии развития проектной команды. Управление
		групповыми конфликтами и проблемами групповых взаимодействий.
6	Теория и практика	Современное состояние проектной деятельности в организациях. Про-
	управления проектами	екты и программы. Особенности управления различными типами про-
		ектов. Причины неудач и критические факторы успеха проекта. Про-
		цессы, функции, иерархия работ при реализации проектов.
		Планирование проекта, управление сроками проекта. методология и
		процедура программно-целевого планирования. Календарный план проекта.
		Управление стоимостью проекта. Методы и условия финансирования
		проектов. Источники финансирования. Определение, назначение, спо-
		собы представления бюджета проекта. Разработка бюджета проекта.
		Смета проекта, формы сметы.
		Управление рисками проекта. Понятие неопределенности и рисков про-
		екта, классификация рисков. Причины и последствия возникновения рисков. Оценка рисков. Планирование мероприятий по предотвраще-
		нию рисков.
		Управление коммуникациями в проекте. Роль коммуникаций в проекте.
		Вербальные и невербальные коммуникации. Совещания на проекте.
		Коммуникационные технологии. Управление ожиданиями стейкхолде-
		ров проекта. Конфликты и их разрешение.
7	Оценка хода реализации	Мониторинг и контроль. Информирование заинтересованных лиц. От-
	проекта и окончания	четность в проекте. Изменения в проекте. Аудит проекта. Задачи на этапе завершения проекта. Закрытие проекта – процедуры.
	проекта.	У задачи на этапе завершения проекта. Закрытие проекта – процедуры. Итоговое представление результатов проекта.
8	Экспертиза проектов.	Понятие инвестиционной привлекательности. Методы оценки инвести-
	Эффективность реализа-	ционной привлекательности и социальной значимости проектов.
	ции проектов.	Эффекты и индикаторы успешности реализации проекта. Эффектив-
		ность реализации проекта и ее виды. Оценка экономической эффектив-
		ности проекта: общие подходы и методология расчетов.

No	Наименование раздела,	Содержание занятия
п/п 9	темы дисциплины	-
9	Представление проекта. Эффективные коммуни-	Формы представления проектов. Аудитория представления. Публичное представление проекта. Подготовка к обсуждению проекта: техники эф-
	кации	фективных переговоров
	г кации Содержание практических	
1	Проектирование в про-	Тестирование по основным понятиям темы.
	фессиональной дет и в	Учебные задачи – анализ элементов социальной среды. Характеристика
	социальной среде	областей проектирования
2	Теоретические, методо-	Тестирование по основным понятиям темы.
	логические и правовые	Учебные задачи по темам:
	основы проектной дея-	✓ Виды проектов в различных профессиональных сферах.
	тельности	✓ Проект как инструмент управления профессиональной деятельно-
		стью.
		✓ Правовое регулирование проектной деятельности.
		 ✓ Основные методологические подходы к проектной деятельности.
3	Decouver a program occurred	✓ Методы управления проектами. Устанующей оправления проектами.
3	Внешняя и внутренняя среда проекта, окруже-	Устный опрос о техниках генерации идей. <i>Задание</i> - представление 1 этапа проектного практикума.
	ние проекта, окружение проекта.	1. Определить вид и тему проекта для команды в (социальной) сфере,
	ние проекта.	образовательной среде, в бизнесе.
		2.Описать внешнюю и внутреннюю среду выбранного проекта, требо-
		ваний к результатам проекта.
4	Жизненный цикл про-	Тестирование по основным понятиям темы.
	екта	Задание
		Описание жизненного циклы выбранного проекта
5	Проектная команда.	Тестирование по основным понятиям темы.
	Управление группой и	Задание
	лидерство	1.Создать команды для разработки проектов, распределить роли в ко-
		манде и ответственность. Определить способы коммуникации в ко-
		манде.
		2. Разработать график совещаний команды по мониторингу (регулярной
	T	оценке) хода реализации проекта.
6	Теория и практика	Тестирование по теме.
	управления проектами	Задание - представление 2 этапа проектного практикума 1. Определить иерархию работ по реализации выбранного проекта.
		 Определить иерархию работ по реализации выбранного проекта. Спланировать работы по реализации проекта по выбранной теме.
		Составить календарный план и сетевую модель проекта. Распреде-
		лить в команде функциональные роли и ответственность за направ-
		ления и участки работы.
		3. Выбрать источник финансирования проекта и рассчитать бюджет
		проекта. Составить смету проекта по одной из предложенных форм.
		4. Описать основные риски проекта и методы их преодоления.
		5. Описать заинтересованных лиц в реализации проекта и способы
		разрешения конфликтов между ними.
7	Оценка хода реализации	Тестирование по теме
	проекта и окончания	Задание
	проекта.	1. Разработать комплекс мероприятий команды по мониторингу (регу-
		лярной оценке) хода реализации проекта – по срокам, результатам по
		этапам. 2 Закрыты проект. Составить отнет но проекту, но вкладу унастинков в
		2. Закрыть проект. Составить отчет по проекту, по вкладу участников в
8	Экспертиза проектов.	проект. Тестирование по теме
J	Эффективность реализа-	Задание
	ции проектов.	Провести экспертизу проектов по заданию преподавателя.
L	I POURIOD.	The property is a sufficient to the periodener of the periodener o

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
9	Представление проекта. Эффективные коммуни-	Задание - представление и защита 3 этапа проектного практикума
	кации	

4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 6.

Таблица 7 - Шкала и показатели оценивания результатов учебной работы обучающихся по видам в балльно-рейтинговой системе (БРС)

Учебная работа	Сумма	Виды и результаты учеб-	Оценка в аттестации	Баллы	
(виды)	баллов	ной работы	(шкала и показатели оценивания)	(16 недель)	
Текущая учебная	работа				
Текущая учебная	80	Конспекты тем, выноси-	2 балла за частичное раскрытие темы	12-24	
работа в семестре		мых на самостоятельное	3 балла за более полное раскрытие темы		
(выполнение са-		изучение- 6 тем (рукопис-	4 балла за полное раскрытие темы		
мостоятельных		ные).			
конспектов, кон-				13-26	
трольной работы		курсу – составление биз-	26 баллов – сделано полностью		
и теста)		нес плана проекта			
		Итоговый тест (30 вопро-	15-19 балла (51 - 65% правильных отве-	15-30	
		сов)	тов)		
			20-25 баллов (66 - 84% правильных отве-		
			тов)		
			26-30 баллов (85 - 100% правильных от-		
			ветов)		
			Итого по текущей работе в семестре	51 – 80	
Промежуточная	аттеста	ция			
Промежуточная	20	Вопрос 1.	2 баллов (пороговое значение)	2-5	
аттестация (за-			6 баллов (максимальное значение)		
чет)		Решение задачи 1.	3 балла (пороговое значение)	3 – 7	
			7 баллов (максимальное значение)		
		Решение задачи 2.	6 баллов (пороговое значение)	6 – 8	
	1		8 баллов (максимальное значение)		
			о оаллов (максимальное значение)		
_		<u> </u> Итог	о по промежуточной аттестации (зачету)	11-20	
Суммарная оцен	ка по дисі		` ′	11-20	

В промежуточной аттестации оценка выставляется в ведомость в 100-балльной шкале и в буквенном эквиваленте (таблица 8)

Таблица 8 – Соотнесение 100-балльной шкалы и буквенного эквивалента оценки

Сумма набранных баллов	Уровни освоения	Экзамен		Зачет
	дисциплины и	Оценка	Буквенный эквивалент	Буквенный эквива-
	компетенций			лент
86 - 100	Продвинутый	5	отлично	
66 - 85	Повышенный	4	хорошо	Зачтено
51 - 65	Пороговый	3	удовлетворительно	

Ī	0 - 50	Первый	2	неудовлетворительно	Не зачтено

5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.

5.1 Учебная литература

Основная литература

- 1. Управление проектами : учебник / под ред. Н.М. Филимоновой, Н.В. Моргуновой, Н.В. Родионовой. Москва : ИНФРА-М, 2019. 349 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a2a2b6fa850b2.17424197. ISBN 978-5-16-013197-9. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/997138 (дата обращения: 12.01.2020). Режим доступа: по подписке.
- 2. Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. Москва : Издательство Юрайт, 2018. 422 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00725-1. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/413026
- 3. Гавра, Д. П. Основы теории коммуникации: учебник для академического бакалавриата / Д. П. Гавра. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2018. 231 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-06317-2. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/411525

Дополнительная литература

- 4. Болотова, А. К. Социальные коммуникации. Психология общения: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. К. Болотова, Ю. М. Жуков, Л. А. Петровская. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 272 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-08188-6. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/432091
- 5. Теория межкультурной коммуникации : учебник и практикум для академического бакалавриата / Ю. В. Таратухина [и др.] ; под редакцией Ю. В. Таратухиной, С. Н. Безус. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 265 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00365-9. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/436471
- 6. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общей редакцией Е. М. Роговой. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 383 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00436-6. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/431784
- 7. Антонов, Г. Д. Управление проектами организации : учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. Москва : ИНФРА-М, 2019. 244 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a03fa3bd86424.97179473. ISBN 978-5-16-106381-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1003622 (дата обращения: 12.01.2020). Режим доступа: по подписке.
- 8. Федотова, М. А. Проектное финансирование и анализ : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / М. А. Федотова, И. А. Никонова, Н. А. Лысова. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 144 с. (Бакалавр и магистр. Модуль). ISBN 978-5-534-09860-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/433132
 - 9. Тихомирова, О. Г. Управление проектами: практикум: учебное пособие / О. Г.

Тихомирова. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 273 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-011601-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1021494 (дата обращения: 12.01.2020). — Режим доступа: по подписке.

10. Кузнецова, Е. В. Управление портфелем проектов как инструмент реализации корпоративной стратегии: учебник для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Кузнецова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 177 с. — (Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-07425-3. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433975.

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ:

615 Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий лекционного типа;

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра, столы, стулья.

Оборудование для презентации учебного материала: *стационарное* - компьютер, экран, проектор, акустическая система (колонки).

Используемое программное обеспечение: Ubuntu Linux(свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

502 Компьютерный класс. Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий семинарского (практического) типа;
- групповых и индивидуальных консультаций;
- текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья.

Оборудование для презентации учебного материала: *стационарное* -компьютер, экран, проектор, наушники.

Оборудование: *стационарное* – компьютеры для обучающихся (16 шт.).

Используемое программное обеспечение: MS Windows (Microsoft Imagine Premium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Орега 12 (свободно распространяемое ПО).

654079, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр-кт Металлургов, д. 19

654079, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр-кт Металлургов, д. 19

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине

- 1. Общероссийский математический портал (информационная система) http://www.mathnet.ru
 - 2. Банк социальных идей проектов http://www.social-idea.ru/
 - 3. Банк социальных бизнес-идей https://www.agr-city.ru/ru/social_biz/katalog_socbiz
- 4. Атлас инвестиционных проектов $P\Phi$ в сфере туризма https://www.russiatourism.ru/urgent/13886/
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты www.elibrary.ru

6 Иные сведения и (или) материалы.

6.1.Примерные темы письменных учебных работ

6.2.Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 9 - Примерные теоретические вопросы к зачету

таолица 9 - примерные теоретические вопросы к зачету					
Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы	Примерные практические зада-			
		ния / задачи			
1. Проектирование в профессиональной дет и в социальной среде	 Жизненная среда и социально значимая жизнедеятельность человека. Профессиональная деятельность человека. Методы управления социальной группой. Социально-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности человека. 	Охарактеризовать с примерами: ✓ Жизненную среду человека. ✓ Методы управления различными социальными группами людей в выбранной профессиональной сфере. ✓ Социально-коммуникативные технологии в деятельности человека в выбранном направлении.			
2.Теоретические,	5. Понятие проектной деятельности и проекта,	Охарактеризовать с примерами:			
методологические и правовые основы	виды проектов. 6. Этапы проектной деятельности.	 ✓ Виды проектов в выбранной профессиональной сфере. 			
проектной дея-	7. Правовое регулирование проектной деятель-	профессиональной сфере. ✓ Основы правового регулиро-			
тельности	ности.	вание проектной деятельно-			
100000000000000000000000000000000000000	8. Методологические подходы к проектной де-	сти (законы и нормативные			
	ятельности.	акты).			
	9. Методы управления проектами.	✓ Методы управления проек- тами в выбранной професси- ональной деятельности.			
3.Внешняя и внут-	10. Цели проекта. Требования к проекту.	✓ Сгенерировать основную			
ренняя среда про-	11. Окружение проекта. Участники проекта.	идею какого-либо проекта в			
екта	12. Структура проекта. Работа с заинтересован-	выбранной области.			
	ными лицами. 13. Требование к проекту и конечному резуль-	 ✓ Описать внешнюю и внут- реннюю среду выбранного 			
	тату.	проекта, требования к ре-			
	iury.	зультатам проекта.			
4.Жизненный цикл	14. Понятие и структура жизненного цикла про-	Описать жизненный цикл вы-			
проекта	екта. Виды жизненных циклов проектов.	бранного проекта			
	15. Экономическая модель проекта.				
	16. Методы генерации идей проекта.				

5 Проектная команда. Управление группой и лидерство	17. Формирование команды проекта. Проектные роли.18. Распределение ответственности в проекте.19. Стадии развития проектной команды.	Определить принципы формирования команды проекта. Распределить в команде функциональные роли и ответственность за направления и участки работы.
6 Теория и практика управления проектами	 20. Современное состояние проектной деятельности в организациях. 21. Процессы, функции, иерархия работ при реализации проектов. 22. Планирование проекта, управление сроками проекта. Календарный план проекта. 23. Методы и условия финансирования проектов. Источники финансирования. 24. Определение, назначение, способы представления бюджета проекта. Разработка бюджета проекта. Смета проекта. 25. Понятие и классификация рисков. Причины и последствия возникновения рисков. 26. Оценка рисков. Планирование мероприятий по предотвращению рисков. 27. Управление коммуникациями в проекте. Коммуникационные технологии. 28. Конфликты между участниками проекта и их разрешение. 	 Определить иерархию работ по реализации выбранного проекта. Составить календарный план и сетевую модель выбранного проекта. Выбрать источник финансирования проекта и рассчитать бюджет проекта по одной из предложенных форм. Описать основные риски выбранного проекта и методы их преодоления. Описать заинтересованных лиц в реализации проекта и способы разрешения конфликтов между ними.
7 Оценка хода реализации проекта и окончания проекта.	 29. Мониторинг и контроль выполнения проекта. Информирование заинтересованных лиц. 30. Отчетность в проекте. Изменения в проекте. 31. Закрытие проекта – процедуры. 32. Итоговое представление результатов проекта. 	Разработать комплекс мероприятий команды по мониторингу (регулярной оценке) хода реализации проекта — по срокам, результатам по этапам.
8 Экспертиза проектов. Эффективность реализации проектов	 33. Понятие экспертизы проекта 34. Методы проведения экспертизы проекта. 35. Эффекты и индикаторы успешности реализации проекта. 36. Оценка экономической эффективности проекта: общие подходы. 37. Методология расчетов показателей эффективности проекта. 	Оценить и сравнить эффектив- ность различных проектов по заданию преподавателя.
9. Представление проекта. Эффективные коммуникации	 38. Формы представления проектов. 39. Аудитория представления. Публичное представление проекта. 40. Подготовка к обсуждению проекта: техники эффективных переговоров 	Провести экспертизу неболь- шого проекта (по заданию пре- подавателя)

Составители: Кречетова М.А. к.э.н., доцент кафедры экономики и управления (фамилия, инициалы и должность преподавателя (ей))