Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна РСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавка ФЕДЕРАЦИИ

федерального университета Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

Дата подписания: 21.05.2025 11:34:34 высшего образования

Уникальный программный ключ: «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef

Год начала обучения

Пятигорский институт (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по учебной работе Пятигорского института (филиал) СКФУ

Н.В. Данченко.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по Организация командной работы в онлайн среде

Направление подготовки 09.03.02 Информационные системы и

технологии

Направленность (профиль) Информационные системы и технологии

обработки цифрового контента

2025

Форма обучения очная заочная

Реализуется в семестре <u>2____</u> <u>2</u>

Введение

- 1. Назначение: обеспечение методической основы для организации и проведения текущего контроля по дисциплине «Организация командной работы в онлайн среде». Текущий контроль по данной дисциплине вид систематической проверки знаний, умений, навыков студентов. Задачами текущего контроля являются получение первичной информацию о ходе и качестве освоения компетенций, а также стимулирование регулярной целенаправленной работы студентов. Для формирования определенного уровня компетенций.
- 2. ФОС является приложением к программе дисциплины «Организация командной работы в онлайн среде» и в соответствии с образовательной программой высшего образования по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии.
- 3. Разработчик: Мишин Владимир Владимирович, доцент кафедры систем управления и информационных технологий, кандидат экономических наук, доцент
- 4. Проведена экспертиза ФОС.

Члены экспертной группы:

Председатель:

<u> Цаплева В.В. – и.о.зав. кафедрой систем управления и информационных технологий</u>

Члены комиссии:

<u>Флоринский О.С. – доцент кафедры систем управления и информационных технологий Антонов В.Ф. – доцент кафедры систем управления и информационных технологий</u>

Представитель организации-работодателя:

Афанасов Владимир Христофорович - директор ООО «Сателлит»

Экспертное заключение: фонд оценочных средств соответствует ОП ВО по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии и рекомендуется для оценивания уровня сформированности компетенций при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Организация командной работы в онлайн среде».

< <	>>	2025 г

5. Срок действия ФОС определяется сроком реализации образовательной программы.

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код	Этап	Средства и	Вид контроля,	Тип контроля	Наименование
оцениваемой	формирования	технологии	аттестация	(устный,	оценочного
компетенции,	компетенции	оценки	(текущий/	письменный	средства
индикатора	(№ темы)		промежуточный)	или с	
(OB)				использованием	
				технических	
				средств)	
УК-3	1 2 3 4 5	Собеседование	Текущий	Устный	
(ИД-1 _{УК-3} ;	6 7 8				Вопросы для
ИД-2 _{УК-3} ;					собеседования
ИД-3 _{УК-3})					
УК-3	1 2 3 4 5	Представление	Текущий	Устный	Тематика
(ИД-1 _{УК-3} ;	6 7 8	доклада			рефератов,
ИД-2 _{УК-3} ;					докладов
ИД-3 _{УК-3})					

1. Описание показателей и критериев оценивания на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Уровни		Дескрипторы					
сформированности компетенци(ий), индикатора (ов)	Минимальный уровень не достигнут (Неудовлетвори тельно) 2 балла	Минимальный уровень (удовлетворител ьно) 3 балла	Средний уровень (хорошо) 4 балла	Высокий уровень (отлично) 5 баллов			
Компетенция: УК-3							
Результаты обучения по дисциплине (модулю): Индикатор: ИД-1ук-3 участвует в межличностном и групповом взаимодействии, используя инклюзивный подход, эффективную коммуникацию, методы командообразования и командного взаимодействия при совместной работе в рамках поставленной задачи.	Не способен реализовывать свою роль в команде, организовать межличностное и групповое взаимодействие, эффективную коммуникацию в команде, используя методы командообразован ия, командного взаимодействия при совместной работе в рамках поставленной задачи, в том числе	С затруднениями реализует свою роль в команде, организует межличностное и групповое взаимодействие, эффективную коммуникацию в команде, используя методы командообразовани я, командного взаимодействия при совместной работе в рамках поставленной задачи, в том числе и в онлайн среде	На достаточно хорошем уровне способен реализовывать свою роль в команде, организует межличностное и групповое взаимодействие, эффективную коммуникацию в команде, используя методы командообразовани я, командного взаимодействия при совместной работе в рамках поставленной	В совершенстве владеет навыками реализации своей роли в команде, организует межличностное и групповое взаимодействие, эффективную коммуникацию в команде, используя методы командообразовани я, командного взаимодействия при совместной работе в рамках поставленной задачи, в том числе			

ИД-2ук-3 обеспечивает	Не в состоянии	С затруднениями	На достаточно	В совершенстве
работу команды для	обеспечить работу	обеспечивает работу	хорошем уровне	организует работу
получения	команды для	команды для	обеспечивает работу	команды для
оптимальных	получения	получения	команды для	получения
результатов	оптимальных	оптимальных	получения	оптимальных
совместной работы, с	результатов	результатов	оптимальных	результатов
учетом	совместной	совместной работы,	результатов	совместной работы,
индивидуальных	работы, с учетом	с учетом	совместной работы,	с учетом
возможностей её	индивидуальных	индивидуальных	с учетом	индивидуальных
членов, использования	возможностей её	возможностей её	индивидуальных	возможностей её
методологии	членов,	членов,	возможностей её	членов,
достижения успеха,	использования	использования	членов,	использования
методов,	методологии	методологии	использования	методологии
информационных	достижения	достижения успеха,	методологии	достижения успеха,
технологий и	успеха, методов,	методов,	достижения успеха,	методов,
технологий форсайта;	информационных	информационных	методов,	информационных
	технологий и	технологий и	информационных	технологий и
	технологий	технологий	технологий и	технологий
	форсайта;	форсайта;	технологий	форсайта;
			форсайта;	
ИД-3ук-3 обеспечивает	Не обеспечивает	С затруднениями	На достаточно	В полной мере и на
выполнение	выполнение	обеспечивает	хорошем уровне	высоком уровне
поставленных задач на	поставленных	выполнение	обеспечивает	обеспечивает
основе мониторинга	задач на основе	поставленных задач	выполнение	выполнение
командной работы и	мониторинга	на основе	поставленных задач	поставленных задач
своевременного	командной работы	мониторинга	на основе	на основе
реагирования на	и своевременного	командной работы и	мониторинга	мониторинга
существенные	реагирования на	своевременного	командной работы и	командной работы и
отклонения.	существенные	реагирования на	своевременного	своевременного
	отклонения.	существенные	реагирования на	реагирования на
		отклонения.	существенные	существенные
			отклонения.	отклонения.

Оценивание уровня сформированности компетенции по дисциплине осуществляется на основе «Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры - в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» в актуальной редакции.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Номер задания	Правильный ответ	Содержание вопроса	Компетенция	Вид контроля, аттестации	Время на выполнен ие задания
1.	c	Командная организация труда обеспечивает а) командный дух b) высокую мотивацию c) получение синергии d) повышение производстельности труда	УК-3	Текущая аттестация	1 минута
2.	b	Чтобы команды стали самоорганизующимися единицами, важно обеспечить а) наличие ресурсов для работы команды b) адекватные коммуникации между ними c) полную самостоятельность работы d) точность поставленных целей	УК-3	Текущая аттестация	2 минуты
3.	a	Благодаря командам компания становится более а) гибкой в принятии решений b) дисциплинированной при исполнении решений c) активной при разработке решений d) инициативной при выборе вариантов решений	УК-3	Текущая аттестация	2 минуты
4.	Экономия на ресурсах и издержках. В глобальной организации экономически невыгодно в каждой стране своего присутствия иметь сотрудников с дублирующими функциями. Именно поэтому гораздо	Какие факторы приводят к формированию удаленных команд?	УК-3	Промежуточ ная аттестация	5 минут

	логичнее создать				
	единый ресурсный пул				
	для той или иной				
	функции, сотрудники				
	которой будут скорее				
	всего базироваться в				
	разных часовых поясах.				
	Внедрение единых				
	стандартов и процессов				
	работы. Это очень				
	важно для крупной				
	глобальной				
	организации. Гораздо				
	проще обеспечить				
	единые стандарты в				
	одной команде (даже				
	если она виртуальная),				
	чем во множестве				
	отдельно взятых				
	странах.				
	Наличие или отсутствие				
	нужной экспертизы.				
	Например, специалисты				
	узкого профиля,				
	которых важно				
	привлечь к проектам.				
	1. Календарь встреч с	Составление внутреннего коммуникационного плана		Промежуточ	
	проектной командой;	2001a2.10mile 211, Ipomile o Romany minagnomile o instanta		ная	
	2. Основные каналы			аттестация	
	связи с каждой из			иттестиции	
5.	команд;		УК-3		5 минут
	3. Видеоконференции				
	одним из основных				
	каналом связи;		1		

	4. Отдельные встречи								
	_								
6.	для каждого из регионов. 1. Все цели и задачи должны быть разбиты на краткосрочные, среднесрочные. Они долгосрочные. Они должны быть задокументированы в едином рабочем пространстве — каждый участник проектной группы должен иметь к ним доступ; 2. Приоритет должен отдаваться краткосрочным задачам. При этом очень важно, чтобы спринт длился не более 1-2 недель; 3. На регулярной основе нужно пересматривать список	Планирование времени/спринт	-	на кор	ООТКИХ	отрезках	УК-3	Промежуточ ная аттестация	10 минут
	краткосрочных задач и расставлять на них приоритеты.								

2. Описание шкалы оценивания

В рамках рейтинговой системы успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Рейтинговая система оценки знаний студентов основана на использовании совокупности контрольных мероприятий по проверке пройденного материала (контрольных точек), оптимально расположенных на всем временном интервале изучения дисциплины. Принципы рейтинговой системы оценки знаний студентов основываются на положениях, описанных в Положении об организации образовательного процесса на основе рейтинговой системы оценки знаний студентов в ФГАОУ ВО «СКФУ». Рейтинговая система оценки не предусмотрена для студентов, обучающихся на образовательных программах уровня высшего образования бакалавриата заочной формы обучения.

3. Критерии оценивания компетенций

Оценка «зачтено» выставляется студенту, если он способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. Оценка «зачтено» выставляется студенту, если теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; он исчерпывающе, последовательно, четко и логично излагает материал; свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний; использует в ответе дополнительный материал; все предусмотренные программой задания выполнены, качество их выполнения оценено на достаточно высоком уровне; анализирует полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении заданий. Компетенция УК-3 освоена на высоком уровне.

Оценка «не зачтено» выставляется студенту, если он не способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. Зачет не выставляется студенту, если он не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы, компетенция УК-3 не сформирована, большинство предусмотренных программой учебных заданий не выполнено, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному.

Процедура выставления зачета проводится на последнем практическом занятии; оценивание знаний обучающегося происходит по результатам защиты практических работ и оценки знаний студента. Перед зачетом студенту необходимо полностью выполнить практические задания, оформить лекционный материал. При наличии задолженностей по текущей аттестации по данной дисциплине студент к сдаче зачета не допускается. Текущая аттестация студентов проводится преподавателями, ведущими практические занятия по дисциплине, в следующих формах: собеседование и защита практических работ. Основанием для снижения оценки являются: выполнение задания не в полном объеме; несвоевременность предоставления выполненных работ, слабое знание тем и основной терминологии; пассивность участия в групповой работе; отсутствие умения применить теоретические знания для решения практических задач.