Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухов Министерство науки и высшего образования российской федерации

Должность: Дирек Федеральное тосударственное автономное образовательное учреждение высшего федерального университета

образования

Дата подписания: 21.05.2025 14:54:37 «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

> Зам. директора по учебной работе Пятигорского института (филиал) СКФУ Н.В. Данченко

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Этика бизнеса и корпоративно-социальная ответственность

Направление подготовки 43.03.03. Гостиничное дело

Направленность (профиль) Управление гостиничным и санаторно-

курортным бизнесом

Год начала обучения 2025

Форма обучения очная заочная

Реализуется в семестре 4

Разработано

Доцент кафедры ТиГД, кандидат филологических наук Светличная Т.Ю.

1.Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Этика бизнеса и корпоративно-социальная ответственность» является обучение студентов профессиональной этике и этикету, управленческой этике, умению работать в коллективе.

Задачами освоения дисциплины «Этика бизнеса и корпоративно-социальная ответственность» являются:

- передача глубоких и систематизированных знаний о профессиональной этике, этикете и корпоративной социальной ответственности;
- ознакомление студентов с этикой и деловым этикетом в сфере туризма и гостеприимства.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Этика бизнеса и корпоративно-социальная ответственность» относится к дисциплинам обязательной части. Ее освоение происходит в 4 семестре.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код, формулировка	Код, формулировка	Планируемые результаты				
компетенции	индикатора	обучения по дисциплине				
	_	(модулю), характеризующие				
		этапы формирования				
		компетенций, индикаторов				
ПК-11 Способен	ИД-1 Ведет переговоры с	осуществляет внутренние и				
осуществлять	потребителями и партнерами,	внешние профессиональные				
внутренние и внешние	согласовывает условия	коммуникации				
профессиональные	взаимодействия по реализации					
коммуникации, в том	гостиничных продуктов.					
числе на иностранных	ИД-2 Осуществляет внутренние					
языках	и внешние профессиональные					
	коммуникации с учетом					
	требований профессиональной					
	этики					

4. Объем учебной дисциплины (модуля) и формы контроля *

Объем занятий: всего:3_з.е. 108 ак.ч.	ОФО, в ак. часах	ЗФО, в ак. часах
Контактная работа:	48	12
Лекции/из них практическая подготовка	16	4
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	-	-
Практических занятий/из них практическая подготовка	32	8
Самостоятельная работа	24	87
Формы контроля		
Экзамен	36	9
Зачет	-	-
Зачет с оценкой	-	-
Курсовая	нет	нет

^{*} Дисциплина (модуль) предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (если иное не установлено образовательным стандартом)

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий

				очная ф	орма		заочная форма				Формы
N	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	них в форме практической подготовки, часов			ая работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов		ая работа, часов	текущего контроля	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятельная	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятельная работа,	
1	Тема1.Содержаниеифункциипрофессиональнойэтики.Понятие«профессиональнаяэтика».Содержаниепрофессиональнойэтики.Принципыперсональной,профессиональнойи всемирнойэтики.Социальныефункциипрофессиональнойэтики	ПК-11 (ИД-1, ИД-2)	2	4	-	3	2	-	-	10	Собеседование
2	Тема 2.Этика сферы предпринимательства. Становление этики бизнеса как научной дисциплины. Структура этики бизнеса. Условия формирования цивилизованной этики. Современные концепции этики бизнеса.	ПК-11 (ИД-1, ИД-2)	2	4	-	3	2	-	-	11	Собеседование

3	Тема 3. Этические основы	ПК-11 (ИД-1,									Собеседование
	профессиональной деятельности.	ИД-2)	2	4		3		2		11	
	Подготовка к собеседованию при приеме на		2	4	_	3	_		_	11	
	работу. Требования к написанию резюме.										
4	Тема 4. Этика специалиста индустрии	ПК-11 (ИД-1,									Собеседование,
	туризма и гостеприимства. Кодекс	ИД-2)									тестирование
	профессиональной этики. Профессиональная										
	этика в индустрии гостеприимства. Требования,		2	4	_	3	_	2	_	11	
	предъявляемые к профессиональному поведению		_					_		11	
	работников контактной зоны. Культура										
	поведения работника индустрии										
	гостеприимства.	TT 11 /TT 1									0.5
5	Тема 5. Специфика организации устных	ПК-11 (ИД-1,									Собеседование
	форм делового общения. Понятие делового	ИД-2)	2	4		3		2		11	
	общения. Виды деловых бесед. Специфика		2	4	-	3	-	2	-	11	
	делового телефонного разговора. Деловые										
6	переговоры. Тема 6. Проблема этических отношений в	ПК-11 (ИД-1,									Собеседование
	коллективе. Социально-психологические	ИД-2)									Соосседование
	особенности рабочей группы.	ИД-2)									
	Профессиональная зрелость рабочей группы.										
	Типы взаимоотношений в системе руководитель		2	4	-	3	-	-	-	11	
	 подчиненный. Морально-психологический 										
	климат коллектива. Классификация психотипов										
	личностей.										
7	Тема 7. Управленческая этика. Виды	ПК-11 (ИД-1,									Собеседование
	лидерства. Стили управления. Выбор	ИД-2)	2	4	_	3	_	2	_	11	
	оптимальных стилей управления.	,									

8	Тема 8. Корпоративная социальная	ПК-11 (ИД-1,									Собеседование,
	ответственность. Понятие и принципы	ИД-2)									тестирование
	корпоративной социальной ответственности.		2	4	_	3	-	-	-	11	
	Правила делового этикета. Имидж делового										
	человека.										
	ИТОГО за 4 семестр		16	32	_	24	4	8	_	87	
	ИТОГО		16	32	-	24	4	8	-	87	

6. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине (модулю) базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием индикаторов. ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций (включаются в методические указания по тем видам работ, которые предусмотрены учебным планом и предусматривают оценку сформированности компетенций);
- типовые оценочные средства, необходимые для оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций.

ФОС является приложением к данной программе дисциплины (модуля).

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения.

Дисциплина (модуль) построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершенный раздел.

Лекционный материал посвящен рассмотрению ключевых, базовых положений курсов и разъяснению учебных заданий, выносимых на самостоятельную работу студентов.

Практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области.

Самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

8.1.1. Перечень основной литературы:

1. Виговская М.Е. Профессиональная этика и этикет [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров / М.Е. Виговская. — Электрон. текстовые данные. — М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 144 с. — 978-5-394-02409-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/75205.html

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

- 1. Григорьев Д.А. Профессиональная этика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Д.А. Григорьев. Электрон. текстовые данные. М.: Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2015. 56 с. 978-5-00094-100-3. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/43230.html
- 2. Профессиональная этика и служебный этикет: учебник / под ред. В.Я. Кикоого. М.: Юнити-Дана, 2015. 559 с. Библиогр.: с. 507-509. ISBN 978-5-238-01984-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117054 (23.06.2017).

8.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Этика бизнеса и корпоративно-социальная ответственность» для студентов направления 43.03.03 Гостиничное дело.

- 2. Методические указания для обучающихся по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Этика бизнеса и корпоративно-социальная ответственность» для студентов направления 43.03.03 Гостиничное дело.
- 3. Электронный курс лекций по дисциплине «Этика бизнеса и корпоративносоциальная ответственность» для студентов направления 43.03.03 Гостиничное дело.

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. http://biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»;
- 2. http://www.iprbookshop.ru 96C «IPRbooks»;
- 3. http://www.consultant.ru Справочно-правовая система КонсультантПлюс;
- 4. http://catalog.ncstu.ru/ Электронная библиотека СКФУ;
- 5. antiplagiat.ru ЗАО «Анти Плагиат».

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При чтении лекций используется компьютерная техника, демонстрации презентационных мультимедийных материалов. На семинарских и практических занятиях студенты представляют презентации, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационные справочные системы:

Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины:

1	http://biblioclub.ru - ЭБС «Университетская библиотека ОНЛАЙН»				
2	http://www.iprbookshop.ru - 3ECIPRbooks				
	_				

Программное обеспечение:

1	Альт Рабочая станция 10			
2	Альт Рабочая станция К			
3	Альт «Сервер»			
4	Пакет офисных программ - Р7-Офис			

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления

образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Лекционные	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная
киткна	мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Практические	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная
занятия	мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная	Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащенное
работа	компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет"
	и возможностью доступа к электронной информационно-образовательной
	среде университета

11. Особенности освоения дисциплины (модуля) лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины (модуля) обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
- специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,
- при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;
 - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
 - по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.

12. Особенности реализации дисциплины с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

Согласно части 1 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, также информационнотелекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся И педагогических работников. дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые информационноосновном c применением взаимодействии телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) обучающихся и педагогических работников.

Реализация дисциплины может быть осуществлена с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения полностью или частично. Компоненты УМК дисциплины (рабочая программа дисциплины, оценочные и методические материалы, формы аттестации), реализуемой с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, содержат указание на их использование.

При организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения могут предусматриваться асинхронный и синхронный способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в расписании по дисциплине указываются: способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (ВКС-видеоконференцсвязь, ЭТ — электронное тестирование); ссылки на электронную информационно-образовательную среду СКФУ, на образовательные платформы и ресурсы иных организаций, к которым предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; для синхронного обучения - время проведения онлайн-занятий и преподаватели; для асинхронного обучения - авторы онлайн-курсов.

При организации промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используются Методические рекомендации по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий(Письмо Минобрнаки России от 07.12.2020 г. № МН-19/1573-АН "О направлении методических рекомендаций").

Реализация дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды СКФУ, к которой обеспечен доступ обучающихся через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», или с использованием ресурсов иных организаций, в том числе платформ, предоставляющих сервисы для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения (Bigbluebutton, MicrosoftTeams, а также с использованием возможностей социальных сетей для осуществления коммуникации обучающихся и преподавателей.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включает представленные в электронном виде рабочую программу, учебно-методические пособия или курс лекций, методические указания к выполнению различных видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных дисциплиной, и прочие учебно-методические материалы, размещенные в информационно-образовательной среде СКФУ.