Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухорийний Стерство науки и высшего образования российской федерации

Должность: Директор Пятигор Веремнити доренный деренный выпусков образовательное учреждение

федерального университета высшего образования

Дата подписания: 21.05.2025 14:47:34 «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Уникальный программный ключ:
 d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f
 Пятигорский институт (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Организация ресторанной деятельности

Направление подготовки 43.03.02 Туризм

Направленность (профиль) Управление впечатлениями в индустрии гостеприимства

Год начала обучения 2025 г. Форма обучения очная Реализуется в семестре 7

РАЗРАБОТАНО:

Старший преподаватель кафедры ТППТ О.А. Макличенко

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Организация ресторанной деятельности как учебная дисциплина даёт представление о процессе функционирования деятельности службы питания в индустрии гостеприимства.

Целью освоения дисциплины «Организация ресторанной деятельности» является получение необходимых теоретических знаний по научному обоснованию питания, а также выявление элементов, которые имеют принципиальное значение для успеха предприятия питания и раскрыть их взаимосвязи. Менеджер службы питания должен уметь скоординировать взаимодействие трех элементов: посетителей, функциональную деятельность предприятия питания (предлагаемый набор блюд и напитков, физические параметры и операции заведения) и персонала. Задача ресторанного оператора — управлять этими тремя элементами таким образом, чтобы клиенты были полностью удовлетворены.

Задачами освоения дисциплины «Организация ресторанной деятельности» является формирование знаний, умений и навыков по следующим направлениям деятельности:

- изучение ресторанного сервиса, услуг предприятий общественного питания гостиничных комплексов;
- изучение нормативной и технической документации;
- изучение рекомендаций по питанию детей в туристских учреждениях;
- изучение ключевых факторов, влияющих на рост бизнеса и определяющих успешность заведения и финансовых основ ресторанной индустрии;
- изучить формирование и последовательное прохождение потока продуктов питания и напитков через все операционные участки ресторана от поставщиков до конечного потребителя;
- изучить эффективные процедуры закупки, приемки, хранения и отпуска продуктов питания, напитков и прочих продуктов, обеспечивающих функционирование ресторана, а также отмечаются наиболее важные производственные и обслуживающие системы с точки зрения наиболее эффективного контроля затрат;
- сформировать общие представления технологическому кухонному оборудованию и элементам интерьера ресторанного зала, обслуживанию и ремонту технологического кухонного оборудования, а также комплексной программе энергосбережения;
- анализировать важность обеспечения должного санитарно-гигиенического состояния и безопасности питания.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Организация ресторанной деятельности» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений

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

Код, формулировка ком-	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты
петенции		обучения по дисциплине (мо-
		дулю), характеризующие эта-
		пы формирования компетен-
		ций, индикаторов
ПК-1. Способен органи-	ИД-5 ПК-1 Организует деятель-	Способен осуществлять
зовать работу исполни-	ность предприятия питания	организацию работы кон-
телей, принимать реше-		курентоспособного пред-
ния об организации дея-		приятия питания
тельности предприятия		
сферы туризма и госте-		
приимства		

4. Объем учебной дисциплины и формы контроля *

Объем занятий: всего:4з.е. 144 акад.ч.	ОФО, в акад. часах
Контактная работа:	54
Лекции/из них практическая подготовка	18
Практических занятий/из них практическая подготовка	36
Самостоятельная работа	90
Формы контроля	
Экзамен	-
Зачет	-
Зачет с оценкой	+
Курсовая работа	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 форма				Формы текущего
Nº	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, ин- дикаторы	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			я работа, часов	контроля успевае- мости
			Лекции	Практические за- нятия	Лабораторные ра- боты	Самостоятельная работа,	
1	Характеристика и классификация предприятий общественного питания Функции общественного питания. Классификация и характеристика типов предприятий общественного питания. Особенности организации ресторанной деятельности в гостиничном бизнесе	ид-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование, тест
2	Виды меню Назначение меню. Типы меню. Характеристика меню табльдот. Характеристика меню а-ля-карт. Меню напитков. Общие правила подачи вин.	ид-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
3	Планирование и мерчендайзинг меню Содержание меню. Планирование меню. Дизайн меню. Мерчендайзинг меню	ид-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
4	Философия и методы ценообразования в меню. Философии ценообразования. Методы ценообразования. Подход к проблеме повышения цен. Анализ меню.	ид-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование

5	Методы и формы обслуживания в общественном питании. Организация банкетов	ИД-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
	Важность выбора метода обслуживания на предприятии пита-						
	ния. Классификация методов обслуживания и их характеристи-						
	ка. Обслуживание в номере. Формы ресторанного обслужива-						
	ния. Организация банкетов.	1111 6 1116 1		4		1.0	0.5
6	Организация закупки, приемки и хранения продуктов	ИД-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
	Жизненный цикл управления рестораном. Обязанности мене-						
	джера по закупкам. Процедура закупки. Выбор поставщика и						
	непрерывность цепочки поставок. Методы закупки товаров. За-						
	купка напитков.	III 6 FIIC 1		4		1.0	
17	Санитария и безопасность питания. Система ХАССП	ИД-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
	Сферы ответственности менеджера ресторана за безопасность						
	питания. Заболевания пищевого происхождения. Пищевые за-						
	болевания биологического происхождения. Пищевые заболева-						
	ния вследствие химического заражения. Физическое заражение						
	пищевых продуктов. Управление качеством пищевых продук-						
	тов на основе принципов ХАССП. Возникновение рисков зара-						
	жения пищевых продуктов на этапах производственного цикла	1111 6 1116 1		4		1.0	
8	Организация обслуживания посетителей	ИД-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
	Порядок обслуживания Встреча гостей Разворачивание салфеток						
	Подача воды, хлеба. Подача аперитивов. Представление меню.						
	Техника приема заказов. Система контроля и учета. Корректи-						
	ровка сервировки стола. Использование сервировочной тарелки.						
	Техника безопасности при подаче блюд и напитков						

9 Способы подачи блюд	ИД-5 ПК-1	2	4	-	10	Собеседование
Способ подачи блюд в обнос, или французский способ подачи	1					
блюд. Способ предварительного перекладывания блюд на тарел						
ки потребителей, или английский способ подачи блюд. Расста-						
новка блюд на обеденном столе, или русский способ подачи	[]					
блюд. Подача блюд с производства, или европейский способ по	-					
дачи блюд. Комбинированный способ подачи блюд. Общис						
принципы оформления блюд Холодные блюда и закуски. Га-						
строномические товары и консервы. Холодные блюда из рыбы и	[
рыбных гастрономических продуктов. Блюда из мяса и мясных						
гастрономических товаров Правила подачи горячих закусок						
Правила подачи холодных блюд и закусок. Правила подачи вто-						
рых горячих блюд. Подбор посуды и приборов. Правила подачи	[]					
сладких блюд и фруктов. Подбор посуды и приборов. Правила	ı					
подачи ликеро-водочных изделий, вин и напитков. Правила по	-					
дачи ликеро-водочных изделий, вин и напитков						
ИТОГО за 7 семестр		18	36	-	90	
ИТОГО		18	36	-	90	

6. Фонд оценочных средств по дисциплине

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине 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 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

8.1.1. Перечень основной литературы:

- 1. Милл, Р.К. Управление рестораном : учебник / Р.К. Милл ; под ред. Г.А. Клебче. 3-е изд. М. : Юнити-Дана, 2015. 536 с.
- 2. Уокер, Д. Введение в гостеприимство : учебное пособие / Д. Уокер ; под ред. Л.В. Речицкая, Г.А. Клебче ; пер. В.Н. Егоров. 4-е изд., перераб. и доп. М. : Юнити-Дана, 2015. 735 с.
- 3. Рождественская, Л. Н. Гостеприимство и сервис в индустрии питания : учебное пособие : [16+] / Л. Н. Рождественская, С. И. Гравчева, Л. Е. Чередниченко ; Новосибирский государственный технический университет. Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017.-179 с.

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

- 1. Федцов, В. Г. Культура ресторанного сервиса : учебное пособие / В. Г. Федцов. 7-е изд., стер. Москва : Дашков и К $^{\circ}$, 2019. 248 с.
- 2. Крюков, Р.В. Ресторанное дело. Конспект лекций : учебное пособие / Р.В. Крюков. М. : А-Приор, 2009. 107 с.
- 3. Сборник технических нормативов Сборник рецептур на продукцию диетического питания для предприятий общественного питания/ Под ред. М.П. Могильного и В.А. Тутельяна. М.: ДеЛи плюс, 2013. 808 с.
 - 4. Кабушкин, Н.И. Управление гостиницами и ресторанами: учеб. пособие/ Н. И.

Кабушкин - Минск: БГЭУ, 2009. – 416 с.

- 5. Ляпина, И.Ю. Организация и технология гостиничного обслуживания: Учебник/ И.Ю. Ляпина; ред. А.Ю. Лапин М.: ИЦ "Академия", 2010. 208 с.
- 6. Позняковский, В.М. Гигиенические основы питания: качество и безопасность пищевых продуктов: учебник / В.М. Позняковский. 5-е изд., испр. и доп. Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2007. 456 с.

8.2 Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

- 1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Организация ресторанной деятельности» для студентов по направлению подготовки 43.03.02 Туризм //Макличенко О.А./ Пятигорск, 2025 г.
- 2. Методические указания для обучающихся по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Организация ресторанной деятельности» для студентов по направлению подготовки 43.03.02 Туризм // Макличенко О.А./ Пятигорск, 2025 г.

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

- 1. http://www.complexdor.ru Сайт базы нормативной и технической документации
- 2. http://www.twirpx.com Сайт поиск литературы
- 3. http://www.pitportal.ru Сайт информационного портала
- 4. http://www.libgost.ru Сайт библиотеки Гостов и нормативных документов
- 5. http://www.travelmole.com Сайт сбора информации о путешествиях в мире
- 6. <u>www.hotelnews.ru</u> Сайт сбора информации в сфере гостиничного бизнеса

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 практических занятиях студенты представляют выполненные расчеты, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационные справочные системы:

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

1	Электронно-библиотечная система IPRbooks – Режим доступа: www.iprbookshop.ru
2	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека on-line» – Режим до-
	ступа: www.biblioclub.ru
Про	ограммное обеспечение:

	1
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 за-	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультиме-
РИТКН	дийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Практические	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультиме-
занятия	дийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная	Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащенное компью-
работа	терной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и возмож-
	ностью доступа к электронной информационно-образовательной среде уни-

1	
	DANCHTATA
	верситета

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, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии 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, Microsoft Teams, 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.