ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Директор института Институт спорта, туризма и сервиса

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоворога ПОУРГУ (Ожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Эрлих В. В. Пользователь: егідіму дата подписання: 24 01 2022

В. В. Эрлих

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П1.05.01 Барное дело **для направления** 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

уровень Бакалавриат

профиль подготовки Технология и организация предприятий питания форма обучения заочная

кафедра-разработчик Технология и организация общественного питания

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2020 № 1047

Зав.кафедрой разработчика, д.техн.н., проф.

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранитех в системе электронного документооборота ПОУргУ Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Touten A. Д. Пользователь: toshevad

А. Д. Тошев

Разработчик программы, старший преподаватель

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Южрг) Иожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Хамраева Г. Б. Пользователь: khamraevagb

Г. Б. Хамраева

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной программы д.техн.н., проф.

Заектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоборота (ОХРГУ)

СВЕДЕНИЯ О ВПАДЕЛЬЦЕ ПЭП

Кому мадин: Тошек А. Д. Пользонатель: tookerad [ага подписания: 24 01 2022]

А. Д. Тошев

1. Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины «Барное дело» является получение студентами знания. Выпускник по направлению подготовки «Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания» в зависимости от вида профессиональной деятельности подготовлен к решению следующих профессиональных задач в производственно-технологической деятельности – осуществление контроля за соблюдением технологической дисциплины и правильной эксплуатации технологического оборудования; в организационноуправленческой деятельности – оценка производственных и непроизводственных затрат на обеспечение качества продукции, осуществление технического контроля и управления качеством продуктов питания. Для решения данных задач инженер участвует в разработке и внедрении технологических процессов и режимов производства на выпускаемую продукцию; разрабатывает технологические нормативы, инструкции, схемы, карты технического уровня и качества продукции, вносит изменения в техническую документацию в связи с корректировкой технологических процессов и режимов производства; изучает и анализирует научнотехническую информацию, достижения науки и техники в области технологии соответствующего производства, технические данные, показатели и результаты работы, обобщая и систематизируя их на базе современных технических средств; осуществляет постоянное профессиональное и личностное совершенствование, проходит повышение квалификации и переподготовку в соответствии со спецификой развития отрасли. В результате изучения дисциплины студенты должны иметь представление: - о инструментах необходимых для изготовления украшений из пищевых продуктов; - о классификации баров; - о способах нарезки продуктов питания; - организация рабочего места бармена

Краткое содержание дисциплины

Курс дисциплины «Барное дело» включает следующие разделы: введение, предмет и задачи курса, сочетание вкусовых качеств и цветовой гаммы при использовании пищевых продуктов, инструменты и приспособления напитков.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1 ПК-1 Способен к организации и управлению процессами производства и обслуживания организаций питания	Знает: основы барного дела, технологию приготовления основных коктейлей и напитков Умеет: пользоваться барным инвентарем, посудой, работать с кофе-машиной, льдогенератором Имеет практический опыт: реализации технологии приготовления и украшения коктейлей и напитков
предприятия питания, осуществляет	Знает: основы барного дела, технологию приготовления основных коктейлей и напитков, принципы технологических процессов производства коктейлей и напитков Умеет: разрабатывать технологический процесс

производства коктейлей и напитков, пользоваться барным оборудованием и
инвентарем
Имеет практический опыт: реализации
технологии производства и приготовления и
украшения коктейлей и напитков

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Основы технологии на предприятиях питания, Деловой протокол и этика на предприятиях общественного питания, Традиции и культура питания народов мира, Основы ресторанного сервиса, Кухни народов мира, Нормативно-техническая документация в общественном питании, Упаковочные материалы и оборудование, Стандартизация, подтверждение соответствия и метрология, Общие принципы переработки сырья и материалов в общественном питании, Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания, Технология продукции общественного питания, Производственная практика, технологическая практика (6 семестр), Производственная практика, организационно-управленческая практика (8 семестр)	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина Требования		
	Знает: традиции и современные тенденции в	
	разных странах мира Умеет: реализовывать	
	знания в производственном процессе,	
Традиции и культура питания народов мира	производить продукцию в соответствии	
	традициями и культурой народов мира Имеет	
	практический опыт: разработки рецептуры,	
	приготовления	
	Знает: Определение, классификацию ресторанов	
	и баров; структуру управления рестораном;	
	права и обязанности работников	
Основы ресторанного сервиса	ресторана;факторы, влияющие на культуру	
	обслуживания Умеет: Определение,	
	классификацию ресторанов и баров; структуру	
	управления рестораном; права и обязанности	
	работников ресторана;факторы, влияющие на	
	культуру обслуживания Имеет практический	
	опыт: Разрабатывать и оформлять	

	1
	технологическую документацию;
	идентифицировать ассортимент столовой
	посуды, приборов; осуществлять
	подготовкустоловой посуды, приборов, белья,
	специй к обслуживанию; выполнять сервировку
	столов
	Знает: Ассортимент и технологию продукции
	общественного питания; физико-химические
	процессы, происходящие в сырье
	иполуфабрикатах на всех стадиях
	производствакулинарной продукции;
	нормативнуюдокументацию отрасли Умеет:
	Использовать полученные знания в практической
	деятельности; оценивать влияние различных
	факторов на ход и результатытехнологического
Технология продукции общественного питания	процесса; приниматьоптимальные решения в
	процессе производствапродукции; пользоваться
	и разрабатыватьнормативную документацию
	Имеет практический опыт: Использовать
	полученные знания в практической
	деятельности; оценивать влияниеразличных
	факторов на ход и результатытехнологического
	процесса; приниматьоптимальные решения в
	процессе производствапродукции; пользоваться
	и разрабатыватьнормативную документацию
	Знает: - этапы разработки и утверждения
	нормативно-технической документации -
	порядок разработки и постановки на
	производство новых видов продукции, основные
	положения действующих законов в области
	пищевой промышленности; виды стандартов,
	применяемых в пищевой промышленности;
	основные положения технического
	регулирования как правового регулирование в
	области технического законодательства,
	стандартизации, оценки соответствия. Умеет: -
III and company of the control of th	разрабатывать технологические инструкции,
Нормативно-техническая документация в	проводить оформление и изложение нормативно-
общественном питании	технической документации в соответствии с
	требованиями, анализировать нормативные
	документы, применяемые в пищевой
	промышленности; анализировать технические
	регламенты, применяемые в области
	производства пищевых продуктов. Имеет
	практический опыт: - навыками разработки
	нормативно-технической документации,
	разработки новых видов продукции, знаниями
	информационного обеспечения в области
	законодательства и стандартизации в пищевой
	промышленности методами.
	Знает: - этапы разработки и утверждения
	нормативно-технической документации- порядок
Стандартизация, подтверждение соответствия и	разработки и постановки на производство новых
метрология	видов продукции, Правила контроля качества и
	стандартизации услуг общественного питания
	Умеет: - разрабатывать технологические
L	puspuourbiburb reality of Miceral

	инструкции, проводить оформление и изложение нормативно-технической документации в
	соответствии с требованиями, Использовать
	нормативные документы по стандартизации в
	профессиональнойдеятельностистандартизации
	Имеет практический опыт: - навыками
	разработки нормативно-технической
	документации, разработки новых видов
	продукции, Выполнения расчётов с учётом
	требований стандартизации
	Знает: - состав пищевых продуктов, роль
	отдельных компонентов в технологических
	процессах;- требования к качеству сырья,
	полуфабрикатов, готовых изделий- основы
	технологии производства продукции
	общественного питания Умеет: - объяснять
0	
Основы технологии на предприятиях питания	процессы, происходящие на различных стадиях
	производства продукции общественного питания
	Имеет практический опыт: - определения
	основных качественных показателей сырья,
	полуфабрикатов, готовой продукции, а также
	правильности проведения технологических
	процессов
	Знает: -отраслевые особенности общественного
	питания, инфраструктуру отрасли,
	организационно-правовые формы и
	классификацию предприятий общественного
	питания, особенности их деятельности и
	функционировании;-структуру предприятий;-
	организацию снабжения, складского и тарного
	хозяйства;-структуру производства, суть и
	элементы производственного и технологического
	процессов;-оперативное планирование работы
	производства, организацию процессов
	производства и реализации продукции, работы
	основных производственных цехов и
	вспомогательных помещений, основные
	категории производственного персонала,
Организация производства и обслуживания на	требования к нему, организацию и нормирование
предприятиях общественного питания	труда персонала. Умеет: -использовать
	нормативную, технологическую документацию и
	справочный материал в профессиональной
	деятельности;-составлять и заключать договора
	на поставку товаров;-осуществлять приемку
	продуктов и полуфабрикатов по количеству и
	качеству, предметов материально-технического
	оснащения;-разрабатывать структуру и
	осуществлять оперативное планирование работы
	производства;-рационально и эффективно
	организовывать технологический процесс
	производства и реализации готовой продукции,
	труд персонала. Имеет практический опыт: - в
	осуществлении контроля соблюдения
	технологического процесса производства;- в
N	проведении бракеража готовой продукции.
Упаковочные материалы и оборудование	Знает: - основные виды упаковочных

	1
	материалов, их характеристики и применение в
	пищевой промышленности, современные виды
	упаковочных материалов- нормативно-
	техническое регулирование в области
	упаковочных материалов Умеет: - подбирать
	оптимальные варианты упаковочных материалов
	Имеет практический опыт: - навыками подбора
	упаковочных материалов и оценки
	потенциальной пользы и риска их использования
	Знает: Организацию технологического потока
	как систему технологического процесса;
	строение технологического потока; системный
	анализ технологического потока;
	моделированиетехнологического потока;
	функционированиетехнологическо-го потока как
	системыпроцессов; развитие технологического
	потокакак системы процессов; характеристику
	сырья, используемого в пищевых технологиях;
	химические, физико- химические,
	биохимические,микробиологические и
	коллоидные процессыпищевой технологии, их
Общие принципы переработки сырья и	роль и влияние на качество пищевых продуктов;
материалов в общественном питании	основные технологические процессы
	производствапитания; требования к качеству,
	оценка качествапищевых продуктов Умеет:
	Использовать полученные знания в практической
	деятельности; оценивать влияние различных
	факторов на ход и результатытехнологического
	процесса: принимать оптимальные решения в
	процессе производства продукции; пользо-ваться
	и разрабатыватьнормативную документацию;
	осуществлятьконтроль за качеством сырья,
	полуфабрикатов иготовой продукции Имеет
	практический опыт: Приготовления
	полуфабрикатов, кулинарных изделий, блюд
	Знает: традиции и современные тенденции в
	разных странах мира Умеет: реализовывать
Кууни народор мира	знания в производственном процессе,
Кухни народов мира	производить продукцию в соответствии
	традициями и культурой народов мира Имеет
	практический опыт: разработки рецептуры
	Знает: принципы функционирования
	профессионального коллектива, понимать роль
	корпоративных норм и стандартов, о социальных,
	этнических, конфессиональных и культурных
	особенностях представителей тех или иных
	социальных общностей,принципы
Поморой протомог и отнести из	функционирования профессионального
Деловой протокол и этика на предприятиях	коллектива, понимать роль корпоративных норм
общественного питания	и стандартов, – психологию общения, методы
	развития личности и коллектива; – этические
	нормы профессионального взаимодействия с
	коллективом., – национально-культурные
	особенности социального и речевого поведения
	представителей иноязычных культур.,
	законодательную базу, стандарты, деловую
	omicio da i oribiti i origi, e i un dupi bi, dono bi i o

практику в вопросах деловой этики, корпоративной культуры и коммуникаций Умеет: Работать в коллективе, эффективно выполнять задачи профессиональной деятельности. Работая в коллективе, учитывать социальные, этнические, конфессиональные, культурные особенности представителей различных социальных общностей в процессе профессионального взаимодействия в коллективе, толерантно воспринимать эти различия. Работать в коллективе, эффективно выполнять задачи профессиональной деятельности, – работать индивидуально и с группой, выстраивать отношения, психологически взаимодействовать с коллективом; – понимать свою роль в коллективе в решении поставленных задач, предвидеть результаты личных действий, гибко варьировать свое поведение в команде в зависимости от ситуации, – адекватно реализовать свои коммуникативные намерения в контексте толерантности; - находить и использовать необходимую для взаимодействия с другими членами социума информацию о культурных особенностях и традициях различных народов., планировать и осуществлять коллективную работу, тренинговую работу по корпоративным стандартам Имеет практический опыт: приемами взаимодействия с сотрудниками, выполняющими различные профессиональные задачи и обязанности в процессе работы в коллективе этическими нормами, касающимися социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий;приемами взаимодействия с сотрудниками, выполняющими различные профессиональные задачи и обязанности; способами и приемами предотвращения возможных конфликтных ситуаций в процессе профессиональной деятельности, – навыком составления плана последовательных шагов для достижения поставленной цели; – навыком эффективного взаимодействия со всеми участниками коллектива., – речевым этикетом межкультурной коммуникации., способностью организовывать работу подразделений в соответствие с требованиями

Производственная практика, организационноуправленческая практика (8 семестр) Знает: принципы организации производства и организации обслуживания на предприятиях питания различных типов и классов, быть готовым к участию во всех фазах организации производства и организации обслуживания на предприятиях питания различных типов и классов Умеет: применять знания, полученные в ходе прохождения производственной практики в учебной деятельности Имеет практический опыт: работы в коллективе, работы с

	нормативно-технической документацией предприятий питания
Производственная практика, технологическая практика (6 семестр)	Знает: принципы организации производства и организации обслуживания на предприятиях питания различных типов и классов, быть готовым к участию во всех фазах организации производства и организации обслуживания на предприятиях питания различных типов и классов Умеет: эксплуатировать различные виды технологического оборудования в соответствии с требованиями техники безопасности разных классов предприятий питания Имеет практический опыт: техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и охраны труда; измерения и оценки параметров производственного микроклимата, уровня запыленности и загазованности, шума, и вибрации, освещенности рабочих мест

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 18,25 ч. контактной работы

Вил ушебной работи		Распределение по семестрам в часах	
Вид учебной работы	часов	Номер семестра	
		9	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
Аудиторные занятия:	12	12	
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	0	0	
Лабораторные работы (ЛР)	8	8	
Самостоятельная работа (СРС)	89,75	89,75	
с применением дистанционных образовательных технологий	0		
Самоподготовка к лабораторным работам	89,75	89.75	
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

5. Содержание дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наумамарамна разданар диаминдими	Объем аудиторных занятий по видам в часа			м в часах
раздела	Наименование разделов дисциплины	Всего	Л	П3	ЛР
1	Коктейль "Огуречный"	6	2	0	4
2	коктейли и их классификация	6	2	0	4

5.1. Лекции

No	№	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	
лекции	раздела		
1	1	Коктейль "Поколение NEXT"	2
2	2	Коктейль "Мечта"	2

5.2. Практические занятия, семинары

Не предусмотрены

5.3. Лабораторные работы

<u>№</u> занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание лабораторной работы	
1	1	Коктейль "Огуречный"	4
2	2	Коктейль "Поколение NEXT"	2
3	2	Коктейль "Мечта"	2

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС				
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов	
Самоподготовка к лабораторным работам	Волкова, И. В. Ресторанный бизнес в России: С чего начать и как преуспеть [Текст] И. В. Волкова, Я. И. Миропольский, Г. М. Мумрикова 5-е изд., испр М.: Флинта: Наука, 2006 184 с. 8 л. ил.	9	89,75	

6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	9	Текущий контроль	устный опрос	1	60	Отлично: 86-100% правильных ответов Хорошо: 77-85% правильных отв Удовлетворительно: 60-76% прав отв Неудовлетворительно: менее 60% прав отв Зачтено: за 60-100% прав отв Не зачтено: менее 60% прав отв	зачет
2	9	Проме- жуточная аттестация	тест	-	40	Отлично: 86-100%правильных ответов Хорошо: 77-85% правильных отв Удовлетворительно: 60-76% прав отв Неудовлетворительно: менее 60% прав отв	зачет

					Зачтено: за 60-100% прав отв Не зачтено: менее 60% прав отв	
--	--	--	--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	БРС	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ KM 1 2	
ПК-1	Знает: основы барного дела, технологию приготовления основных коктейлей и напитков	+	
ПК-1	Умеет: пользоваться барным инвентарем, посудой, работать с кофе-машиной, льдогенератором	+	
ПК-1	Имеет практический опыт: реализации технологии приготовления и украшения коктейлей и напитков	+	
ПК-3	Знает: основы барного дела, технологию приготовления основных коктейлей и напитков, принципы технологических процессов производства коктейлей и напитков		+
ПК-3	Умеет: разрабатывать технологический процесс производства коктейлей и напитков, пользоваться барным оборудованием и инвентарем		+
ПК-3	Имеет практический опыт: реализации технологии производства и приготовления и украшения коктейлей и напитков		+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

- а) основная литература:
 - 1. Тошев, А. Д. Искусство оформления блюд и кулинарных изделий [Текст] учеб. пособие А. Д. Тошев, Т. А. Пономарева; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Технология и орг. питания; ЮУрГУ. Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2010. 81, [1] с. ил.
 - 2. Волкова, И. В. Ресторанный бизнес в России: С чего начать и как преуспеть [Текст] И. В. Волкова, Я. И. Миропольский, Г. М. Мумрикова. 5-е изд., испр. М.: Флинта: Наука, 2006. 184 с. 8 л. ил.
- б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Барное дело

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Барное дело

Электронная учебно-методическая документация

Нет

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
1 1	101 (Л.к.)	комппьютер