#### ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоборота ПОУрГУ СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Tomen А. Д. Пользователь: toshevad Пользователь: toshevad Пользователь: 1706.2024

А. Д. Тошев

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.05 Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания

для направления 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

уровень Бакалавриат

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.

Разработчик программы, д.техн.н., проф., заведующий кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Тошев А. Д. Пользователь: toshevad

А. Д. Тошев

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Тошев А. Д. Нользователь: toshewd Дата подписания С706 2024

А. Д. Тошев

#### 1. Цели и задачи дисциплины

Специалист высшей квалификации, будучи руководителем предприятия или любого структурного звена управления системы общественного питания, должен на основе теоретических знаний и практических навыков стать профессиональным организатором коллектива и управлять им.

#### Краткое содержание дисциплины

приобретение студентами профессиональной гибкости, компетентности, деловитости, предприимчивости, инициативы, умение распознать новое и использовать его в своей работе.

# 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
	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,
ПК-1 ПК-1 Способен к организации и	требования к нему, организацию и нормирование
управлению процессами производства и	труда персонала.
обслуживания организаций питания	Умеет: -использовать нормативную,
Francisco de la companya de la compa	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 проведении бракеража готовой
	продукции.

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.О.31 Основы ресторанного сервиса, 1.Ф.12 Деловой протокол и этика на предприятиях общественного питания, 1.О.33 Общие принципы переработки сырья и материалов в общественном питании, Производственная практика (ориентированная, цифровая) (3 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: – национально-культурные особенности
	социального и речевого поведения
	представителей иноязычных культур., –
	психологию общения, методы развития личности
	и коллектива; – этические нормы
	профессионального взаимодействия с
	коллективом., законодательную базу, стандарты,
	деловую практику в вопросах деловой этики,
	корпоративной культуры и коммуникаций Умеет:
	– 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., – работать
1.Ф.12 Деловой протокол и этика на	индивидуально и с группой, выстраивать
предприятиях общественного питания	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, планировать и осуществлять
	коллективную работу, тренинговую работу по
	корпоративным стандартам Имеет практический
	опыт: – речевым этикетом межкультурной
	коммуникации., – навыком составления плана
	последовательных шагов для достижения
	поставленной цели; – навыком эффективного
	взаимодействия со всеми участниками
	коллектива., способностью организовывать
	работу подразделений в соответствие с
	требованиями
	Знает: Организацию технологического потока
	как систему технологического процесса;
1,000,05	строение технологического потока; системный
1.О.33 Общие принципы переработки сырья и	анализ технологического потока;
материалов в общественном питании	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
	роль и влияние на качество пищевых продуктов;
	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
	процессе производства продукции, пользо-ваться и разрабатыватьнормативную документацию;
	осуществлятьконтроль за качеством сырья,
	полуфабрикатов иготовой продукции Имеет
	практический опыт: Приготовления
	полуфабрикатов, кулинарных изделий, блюд
	Знает: Определение, классификацию ресторанов
	и баров; структуру управления рестораном; права и обязанности работников
	права и ооязанности раоотников ресторана; факторы, влияющие на культуру
	обслуживания Умеет: Определение,
	классификацию ресторанов и баров; структуру
	управления ресторанов и оаров, структуру управления рестораном; права и обязанности
	работников рестораном, права и обязанности
1.О.31 Основы ресторанного сервиса	культуру обслуживания Имеет практический
	опыт: Разрабатывать и оформлять
	технологическую документацию;
	идентифицировать ассортимент столовой
	посуды, приборов; осуществлять
	подготовкустоловой посуды, приборов, белья,
	специй к обслуживанию; выполнять сервировку
	столов
	Знает: - структуру предприятий общественного
	питания; - принципы организации производства и
	обслуживания предприятий питания;, -
	методологию системного анализа
	присоответствующих исследованиях
	системлогистики; Принципы организации
	процессадокументационного обеспечения
	управления напредприятии общественного
	питания Умеет: - использовать информационные
	средства для организации работы в предприятий
Производственная практика (ориентированная,	общественного питания;, - использовать при
цифровая) (3 семестр)	исследовании системлогистики подходящие
	математические методысистемного анализа,
	системного принятиярешений; - составлять
	типовые документы, образующиеся в
	деятельности предприятий Имеет практический
	опыт: - применения информационно-цифровых
	технологий в работе предприятий общественного
	питания, - самостоятельногопоиска информации
	питания, - самостоятельногопоиска информации на заданную тему припомощи поисковых систем
	питания, - самостоятельногопоиска информации

# 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е., 216 ч., 39,75 ч. контактной работы

D	Всего	Распределение по семестрам в часах		
Вид учебной работы	часов	Ном	пер семестра	
		8	9	
Общая трудоёмкость дисциплины	216	144	72	
Аудиторные занятия:	24	16	8	
Лекции (Л)	12	8	4	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	12	8	4	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0	
Самостоятельная работа (СРС)	176,25	119,75	56,5	
Написание тематических докладов, рефератов	119,75	119.75	0	
Выполнение творческих заданий	56,5	0	56.5	
Консультации и промежуточная аттестация	15,75	8,25	7,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	экзамен,КР	

## 5. Содержание дисциплины

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Hava tayanayya naayayan waxayyayyy	Объем аудиторных занятий по видам в часах				
раздела	Наименование разделов дисциплины	Всего	Л	П3	ЛР	
1	цель и задачи дисциплины	2	1	1	0	
2	Типы ПОП	2	1	1	0	
3	Организация мат технич. базы ПОП	4	2	2	0	
4	Оперативное планирование производства	6	4	2	0	
5	Организация производства	6	2	4	0	
6	Составление ТК и ТТК	2	1	1	0	
7	нтд	2	1	1	0	

## 5.1. Лекции

No	$N_{\underline{0}}$	Uанманаранна или кратказ солорующих дактионного запатна				
лекции	раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия				
1	1	цель и задачи дисциплины	1			
1	2	Основы орг. ПОП	1			
2	3	Орг мат. тех базы ПОП	2			
3	4	перативное планирование ПОП				
4	5	ОПП	2			
5	6	Составление ТК и ТТК	1			
6	7	Составление НТД	1			

## 5.2. Практические занятия, семинары

No	№		Кол-во
занятия	раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	часов

1	1	Цель и задачи	1
2	2	Типы ПОП	1
3	3	ОПП	2
4	4	ОПП	2
5	5	ОПП	4
6	6	Составление ТК и ТТК	1
7	7	нтд	1

### 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС							
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов				
Написание тематических докладов, рефератов	Похлебкин, В. В. Татары и Русь: 360 лет отношений Руси с татарскими государствами в 13-16 вв., 1238-1598: От битвы на р. Сить до покорения Сибири [Текст] справочник В. В. Похлебкин М.: Международные отношения, 2000 188, [1] с.	8	119,75				
Выполнение творческих заданий	Похлебкин, В. В. Татары и Русь: 360 лет отношений Руси с татарскими государствами в 13-16 вв., 1238-1598: От битвы на р. Сить до покорения Сибири [Текст] справочник В. В. Похлебкин М.: Международные отношения, 2000 188, [1] с.	9	56,5				

# 6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

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	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	8	Бонус	посещение, курс лекции	-	10	Баллы ставится по БРС	зачет
2	8	Текущий контроль	зачет	1	30	В соответствии БРС	зачет
3	8	Текущий контроль	зачет	1	60	устный опрос	зачет

4	9	Курсовая работа/проект	Выбор темы . Распределение по темам. Защита к.р. по БР	-	100	В соответствии БРС	кур- совые работы
5	9	Бонус	экзамен	1	10	В соответствии БРС (посещение, курс лекции)	экзамен
6	9	Текущий контроль	экзамен	1	30	В соответствии присвоения баллов	экзамен
7	9	Проме- жуточная аттестация	экзамен	ı	n n i	Устный опрос на 3 вопроса билета. Оценивается по 100б системе	экзамен

# 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	В соответствии БРС	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
курсовые работы	Выполнение к.р согласно требований. Оценивается по 100б системе	В соответствии с п. 2.7 Положения
экзамен	В соответствии БРС	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

# 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения		№ КМ				
томпетенции			2	3 4	15	6	7
	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, требования к нему, организацию и нормирование труда персонала.	+-	+	+	⊦⊣	+	+
IIK-I	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.	+-	+	+	+++	+	+
ПК-1	Имеет практический опыт: - в осуществлении контроля соблюдения технологического процесса производства; - в проведении бракеража готовой продукции.	+-	+	+	⊦⊣	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

#### 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Печатная учебно-методическая документация

- а) основная литература:
  - 1. Технология продукции общественного питания [Текст] Т. 1 Физико-химические процессы, протекающие в пищевых продуктах при их кулинарной обработке Учеб. пособие для вузов по специальности "Технология продуктов обществ. питания" А. С. Ратушный, В. И. Хлебников, Б. А. Баранов и др.; Под ред. А. С. Ратушного. М.: Мир: Колос, 2004. 349, [2] с. ил.
  - 2. Технология продукции общественного питания [Текст] Т. 1 Физико-химические процессы, протекающие в пищевых продуктах при их кулинарной обработке учеб. пособие для вузов по специальности "Технология продуктов обществ. питания" направления "Технология продовольств. продуктов спец. назначения и обществ. питания" : в 2 т. А. С. Ратушный, В. И. Хлебников, Б. А. Баранов и др.; под ред. А. С. Ратушного. 2-е изд. М.: Мир, 2007. 349, [2] с. ил.
- б) дополнительная литература:
  - 1. Технология продукции общественного питания [Текст] Т. 2 Технология блюд, закусок, напитков, мучных кулинарных, кондитерских и булочных изделий учеб. пособие для вузов по специальности "Технология продуктов обществ. питания" направления "Технология продовольств. продуктов спец. назначения и обществ. питания": в 2 т. А. С. Ратушный, Б. А. Баранов, Н. И. Ковалев и др.; под ред. А. С. Ратушного. 2-е изд. М.: Мир, 2007. 413, [2] с. ил.
  - 2. Технология продукции общественного питания [Текст] Т. 2 Технология блюд, закусок, напитков, мучных кулинарных, кондитерских и булочных изделий Учеб. пособие по специальности "Технология продуктов обществ. питания" А. С. Ратушный, Б. А. Баранов, Н. И. Ковалев и др.; Под ред. А. С. Ратушного. М.: Мир: Колос, 2004. 413, [2] с. ил.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
  - 1. С.П.Кодратьев

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. С.П.Кодратьев

## Электронная учебно-методическая документация

Ŋ	ы Вид Вид Битературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Дополнительная литература	HARRYTHOUGHIN KATAROF HIVNI V	Организация производства на ПОП https://lib.susu.ru/

Перечень используемого программного обеспечения:

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

# 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	<b>№</b> ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	(5)	Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания