# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» (СПбГУПТД)

УТВЕРЖДАЮ					
Первый проректор, проректор п УР					
		А.Е. Рудин			
« 21 »	02	2023 года			

# Рабочая программа дисциплины

Б1.О.25	Логист	ика
Учебный план:	20	23-2024 38.03.02 ВШПМ Мен в медиабиз и полигр OO №1-1-56.plx
Кафедра:	2	Полиграфического оборудования и управления
Направление по (специ	одготовки: іальность)	38.03.02 Менеджмент
Профиль подготовки: (специализация)		Менеджмент в медиабизнесе и полиграфии
Уровень обр	азования:	бакалавриат
Форма обуче	ения:	очная

# План учебного процесса

Семестр (курс для ЗАО)		Контактная работа обучающихся Практ. Занятия		Сам.	Контроль,	Трудоё	Форма	
				кт. работа час.		мкость, ЗЕТ	промежуточной аттестации	
F	УП	34	34	49	27	4	Organian	
5	РПД	34	34	49	27	4	Экзамен	
Итого	УΠ	34	34	49	27	4		
VITOIO	РПД	34	34	49	27	4		

Составитель (и):

Старший преподаватель

От кафедры составителя:
Заведующий кафедрой полиграфического оборудования и управления

От выпускающей кафедры:
Заведующий кафедрой

Тараненко Елена Юрьевна

Тараненко Елена Юрьевна

Тараненко Елена Юрьевна

Тараненко Елена Юрьевна

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утверждённым приказом

Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970

Методический отдел:

# 1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**1.1 Цель дисциплины:** Сформировать компетенции обучающегося в области основных положений, категорий и закономерностей логистики как современного научного направления, а также областей использования ее концепции в управлении бизнес - процессами в различных сферах экономики.

# 1.2 Задачи дисциплины:

- Ознакомить с понятием, содержанием и историей развития логистики как науки, а также её задачами, принципами, показателями и основными категориями.
  - Изучить базовые положения науки, формирующие методологическую основу логистики.
- Ознакомить с задачами, принципами формирования и элементами логистических систем разного уровня.
- Раскрыть содержание основных логистических функций на предприятии и организационных аспектов логистического управления.
  - Показать особенности целей, задач и функциональных областей применения логистики.
  - Сформировать практические навыки применения логистической концепции управления предприятием.

#### 1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

Методы принятия управленческих решений

Операционный менеджмент

Учебная практика (аналитическая практика)

# 2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ОПК-3: Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

**Знать:** влияние логистики на обеспечение конкурентоспособности предприятий, особенности логистического подхода к управлению, критерии оценки эффективности логистических процессов, содержание функциональных областей логистики, их взаимосвязи, цели и задачи

**Уметь:** использовать принципы построения логистических систем при оптимизации деятельности компании, проводить комплексный анализ логистической деятельности предприятий.

**Владеть:** инструментами управления материальными, информационными и финансовыми потоками, методами реорганизации логистических бизнеспроцессов, навыками разработки логистической стратегии компании

# 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

		Контактная работа			Ишиорон	Форма	
Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для 3AO)	Лек. (часы)	Пр. (часы)	СР (часы)	Инновац. формы занятий	Форма текущего контроля	
Раздел 1. Логистические системы							
Тема 1. Тенденции развития политики фирм в условиях усиления конкуренции. Виды конкуренции. Особенности конкуренции на рынке полиграфической продукции. Политика полиграфического предприятия в условиях усиления конкуренции. Практическое занятие: Логистическая интеграция полиграфических предприятий.		2	2	4		Д	
Тема 2. Ключевые факторы, определяющие логистику. Причины возникновения и развития логистики. Внешние и внутренние факторы, влияющие на логистическую систему. Интеграционные процессы в логистике. Практическое занятие: Определение внешних и внутренних факторов, влияющих на логистическую систему предприятия		2	4	4	гд		

							,			1
Тема 3. Виды логистических систем. Логистические системы и их свойства. Иерархия логистических систем. Логистические каналы. Логистические цепи. Звено логистической цепи. Практическое занятие: Логистические системы и их свойства.	2	2	2	4						
Тема 4. Логистические особенности формирования и управления транспортными системами. Транспортная логистическая система предприятия. Сущность транспортной задачи. Транспортные макросистемы. Интернет- технологии и транспортные логистические системы. Практическое занятие: Транспортная логистическая система предприятия.	2	2	2	4		,	AC			
Тема 5. Виды рентабельности, их характеристика и логистическая система предприятия. Виды рентабельности и их характеристика. Логистические затраты. Факторы и параметры влияния логистической системы на рентабельность предприятия. Практическое занятие: Моделирование систем управления запасами. Раздел 2. Потоки и запасы - основные категории логистики	2	2	2	4				0		
Тема 6. Понятие потока, его параметры. Общая схема и параметры управления потоками. Экономический поток. Виды экономических потоков в логистической системе. Основные виды материальных потоков. Особенности материальных потоков в полиграфии. Практическое занятие: Параметры управления потоками.	2		2		4					
Тема 7. Финансовые потоки. Логистический финансовый поток. Классификация финансовых потоков. Факторы, влияющие на финансовые потоки предприятия. Цикл движение денежных средств в полиграфии. Стадии логистического финансового цикла. Стадии формирования логистического потока. Закономерности функционирования логистического потока. Практическое занятие: Классификации финансовых потоков.	4		2		4					
Тема 8. Роль материальных запасов для предприятия. Роль и значение материальных запасов предприятия. Материальные запасы полиграфического предприятия. Параметры управления запасами. Основные типы систем управления запасами. Влияние товарных запасов на уровень обслуживания клиентов. Практическое занятие: Влияние управления запасами на производство.	2		4		4		AC			
Раздел 3. Особенности логистического менеджмента фирмы									Т	

Тема 9. Логистика в системе управлен предприятием. Системы управлен предприятием. Роль и место логистики системе управления предприятие Особенности и место логистики в систе управления полиграфическ предприятием. Практическое занятие: Система управлен полиграфическим предприятием.	ия В ем. ме им		4	ı	2		4			
Тема 10. Функциональные облас применения логистики. Взаимосвя закупочной и распределительной логисти Основные понятия о дистрибьюци Дистрибутивные каналы и сети. Операц физического распределения. Практическое занятие: Закупочная распределительная логисти Дистрибутивные понятия и сети.	13Ь КИ. ИИ. ИИ		4	ļ	4		4	Γ	-д	
Тема 11. Логистические издержки. Трансакционные издержки. Основные виды логистических издержек полиграфических предприятий. Трансакционные издержки полиграфических предприятий. Логистические системы мониторинга. Мониторинг логистических потоков. Мониторинг запасов. Системы мониторинга. Практическое занятие: Определение объемов и направлений материальных потоков.		4	ŀ	4		4	Αſ	С		
Тема 12. Современные формы логистической интеграции предприятий. Концепция логистической интеграции. «Логистическая синергия». Логистическая интеграция полиграфических предприятий. Практическое занятие: Логистическая интеграция.		4	ļ	4	,	5				
Итого в семестре (на курсе для ЗАО) Консультации и промежуточная		34		34		.9				1
аттестация (Экзамен)			2,	ე 	1 22	1,5				1

# 4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

70,5

73,5

Курсовое проектирование учебным планом не предусмотрено

дисциплине

Всего контактная работа и СР по

# 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

# 5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

# 5.1.1 Показатели оценивания

Код	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного
компетенции	Показатели оценивания результатов обучения	средства

	Определяет степень влияния логистических факторов на показатели эффективности полиграфического предприятия собеседования
ОПК-3	Осуществляет оперативный контроль разработки и реализации Практико-ориентированные проекта логистического управления полиграфическим задания
	Соблюдает нормативные и технологические требования при практико-ориентированные разработке проекта логистического управления полиграфическим задания

# 5.1.2 Система и критерии оценивания

Шкала оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций						
шкала оценивания	Устное собеседование	Письменная работа					
5 (отлично)	Полный, исчерпывающий ответ, явно демонстрирующий глубокое понимание предмета и широкую эрудицию в оцениваемой области, умение использовать теоретические знания для решения практических задач. Учитываются баллы, накопленные в течение семестра.						
4 (хорошо)	Ответ полный и правильный, основанный на проработке всех обязательных источников информации. Подход к материалу ответственный, но в ответах допущены небольшие						

	погрешности, которые устраняются только в результате собеседования. Присутствуют небольшие пробелы в знаниях или несущественные ошибки. Учитываются баллы, накопленные в течение семестра.	
3 (удовлетворительно)	Ответ воспроизводит в основном только лекционные материалы, без самостоятельной работы с рекомендованной литературой. Демонстрирует понимание предмета в целом при неполных, слабо аргументированных ответах. Присутствуют неточности в ответах, существенные ошибки, которые могут быть найдены и частично устранены в результате собеседования. При понимании сущности предмета в целом – пробелы в знаниях сразу по нескольким темам. Учитываются баллы, накопленные в течение семестра.	

	Неспособность ответить на вопрос без помощи экзаменатора. Незнание значительной части принципиально важных элементов дисциплины. Многочисленные грубые ошибки. Не учитываются баллы, накопленные в
2 (неудовлетворительно)	течение семестра. Непонимание заданного вопроса. Неспособность сформулировать хотя бы отдельные концепции дисциплины.
	Не учитываются баллы, накопленные в течение семестра. Попытка списывания, использования неразрешенных технических устройств или пользования подсказкой другого человека (вне зависимости от успешности такой попытки). Не учитываются баллы, накопленные в течение семестра.

# 5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности5.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов					
	Семестр 5					
1	Виды конкуренции.					
2	Особенности конкуренции на рынке полиграфической продукции.					
3	Причины возникновения и развития логистики.					
4	Внешние и внутренние факторы, влияющие на логистическую систему.					
5	Логистические системы и их свойства					
6	Логистические каналы. Логистические цепи. Звено логистической цепи.					
7	Транспортная логистическая система предприятия.					
8	Интернет-технологии и транспортные логистические системы.					
9	Логистические затраты.					
10	Факторы и параметры влияния логистической системы на рентабельность предприятия.					
11	Общая схема и параметры управления потоками.					
12	Основные виды материальных потоков.					
13	Классификация финансовых потоков.					
14	Стадии формирования логистического потока.					
15	Роль и значение материальных запасов предприятия.					

16	Основные типы систем управления запасами.
17	Особенности и основные характеристики классической модели управления запасами.
18	Основные виды затрат, связанные с содержанием запасов.
19	Влияние управления запасами на производство, транспортировку продукции.
20	Управление запасами и информационная логистика.
21	Роль и место логистики в системе управления предприятием.
22	Особенности и место логистики в системе управления полиграфическим предприятием.
23	Взаимосвязь закупочной и распределительной логистики.
24	Дистрибутивные каналы и сети.
25	Основные виды логистических издержек полиграфических предприятий.
26	Трансакционные издержки полиграфических предприятий.
27	Логистические подразделения в организационной структуре предприятия.
28	Логистические подразделения полиграфических предприятий.
29	Концепция логистической интеграции.
30	Логистическая интеграция полиграфических предприятий.
31	Бизнес-планирование и логистика.
32	Особенности логистического планирования полиграфических предприятий.
33	Мониторинг логистических потоков.
34	Мониторинг запасов. Системы мониторинга.

#### 5.2.2 Типовые тестовые задания

Тестовые задания не предусмотрены

## 5.2.3 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)

- 1. Годовой спрос D = 1500 единиц, стоимость подачи за каза Co = 150 рублей/заказ, издержки хранения одной единицы Ch = 45 рублей/год, время доставки 6 дней, 1 год = 300 рабочих дней. Найди оптимальный размер заказа, издержки, число циклов, расстояние между циклами.
- 2. Годовой спрос D = 14800 единиц, стоимость организации производственного цикла Cs= 100 рублей, издержки хранения одной единицы Ch = 8 рублей/год.

Определить: оптимальный размер партии, издержки, число циклов, расстояние между циклами.

- 3.Интенсивность потребления сырья со склада предприятия изменяется в интервале от 8 до 13 т. в день. По условиям поставщика партия поставки сырья может отклоняться от технологически оптимальных для него 206 т лишь на ± 10%. Емкость склада предприятия не лимитирует поставки. Требуется определить необходимую емкость склада, максимально возможный, допустимый при заданных условиях срок поставки сырья (в днях) и величину текущей партии поставки, если интенсивность потребления сырья прогнозируется на ближайшие дни на уровне 11 т. в день.
- 4. Компания имеет в запасах около 5000 наименований ресурсов. После выполнения ABC-анализа оказалось, что 500 наименований составляют группу A; 1750 B; 2750 C. Предложенная организация проведения перманентной инвентаризации состоит в том, чтобы наименования A просчитывать каждый месяц (с интервалом в 20 дней), наименования В каждый квартал (интервал 60 рабочих дней) и наименования С каждые шесть месяцев (120 рабочих дней). Необходимо рассчитать, сколько наименований должны подлежать инвентаризации каждый день.
- 5.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)
- 5.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

_	_									
F '	2 .	$n \sim$	nua n	NADARAUMA	PROMOVE		STEACESILIAIA	$\Box$		^
υ.,	J. 2	. Ψυ	DIVIA II	роведения	HDUNER	VIUNDUN	аттестации	HU	дисциплин	c

		-			
Устная	+	Письменная	Компьютерное тестирование	Иная	

# 5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

При проведении экзамена время, отводимое на подготовку к ответу, составляет не более 40 минут. Для выполнения практического задания студенту предоставляется возможность пользоваться необходимыми нормативно-правовыми документами. Сообщение результатов обучающемуся производится непосредственно после устного ответа.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 6.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка	
6.1.1 Основная учебн	ая литература				
Левкин, Г. Г.	Основы логистики	Москва, Вологда: Инфра -Инженерия	2021	http://www.iprbooksh op.ru/115213.html	
Карпычева, М. В.	Транспортная и распределительная логистика	Москва: Российский университет транспорта (МИИТ)	2021	https://www.iprbooks hop.ru/115901.html	
6.1.2 Дополнительная	я учебная литература				
	Логистика складирования и управления запасами	Санкт-Петербург: СПбГУПТД	2019	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=2019341	
Воронова Д.Ю., Николаева А.Г., Бережная Л.Ю.	Логистика закупок	Санкт-Петербург: СПбГУПТД	2021	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=20205000	
Николаева А.Г.	Логистика закупок. Практические занятия.	Санкт-Петербург: СПбГУПТД	2021	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=20215058	

6.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Раздел.

Информатика и информационные технологии» [Электронный ресурс].

URL: http://window.edu.ru/catalog/?p\_rubr=2.2.75.6

База данных Минэкономразвития РФ «Информационные системы

Министерства в сети Интернет» [Электронный ресурс].

URL: http://economy.gov.ru/minec/about/systems/infosystems/

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»

[Электронный ресурс]. URL: http://ecsocman.hse.ru

Базы данных информационного портала Restko.ru (Информационные системы рынка

рекламы, маркетинга, PR – Базы рынка рекламы [Электронный ресурс].

URL: https://www.restko.ru/

База профессиональных данных «Мир психологии» [Электронный ресурс]. URL:

http://psychology.net.ru/

Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus [Электронный

pecypc]. URL: https://www.scopus.com

Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL:

http://www.iprbookshop.ru/

## 6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ» версии 3.3

MicrosoftOfficeProfessional

# 6.4 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Аудитория	Оснащение
Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска
Компьютерный класс	Мультимедийное оборудование, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду