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

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

	УТВЕРЖДАЮ							
Перв	ый проректор УР	о, проректор по						
		А.Е. Рудин						
«29» 06	2021 года							

Рабочая программа дисциплины

Б1.В.09 Оценка стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды)

Учебный план: ФГОС 3 38.03.02 Креативный менеджмент в дизайне и моде №1-1-60.plx

Кафедра: 29 Менеджмента

Направление подготовки:

(специальность)

38.03.02 Менеджмент

Профиль подготовки:

Креативный менеджмент в дизайне и моде

(специализация)

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

План учебного процесса

Семестр		Контактная работа обучающихся		Сам.	Контроль,	Трудоё	Форма
(курс для	•	Лекции	Практ. занятия	работа час.		мкость, ЗЕТ	промежуточной аттестации
7	УΠ	34	34	85	27	5	Экзамен
/	РПД	34	34	85	27	5	Экзамен
Итого	УΠ	34	34	85	27	5	
VITOIO	РПД	34	34	85	27	5	

Составитель (и):	
кандидат технических наук, Доцент	 Хапирашвили Людмила Александровна
От кафедры составителя:	Титова Марина
Заведующий кафедрой менеджмента	 Николаевна
От выпускающей кафедры:	 Титова Марина
Заведующий кафедрой	Николаевна

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

Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 г. № 970

Методический отдел:

1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цель дисциплины: Сформировать компетенции обучающегося в области усвоения теоретических основ оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности (в сфере дизайна и моды), анализа факторов ее формирования с учетом их характерных особенностей, а также освоения навыков использования методического инструментария оценки.

1.2 Задачи дисциплины:

- сформулировать понятийный аппарат и основные методические положения в сфере оценочной деятельности;
- получить систематизированные знания о принципах, подходах, методах оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности;
- раскрыть методы оценки объектов интеллектуальной собственности, основанные на затратном, сравнительном и доходном подходах;
- обеспечить понимание специфики оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды);
- освоить методический инструментарий оценки бизнеса с целью принятия эффективных финансовых решений при решении проблем, связанных с реорганизацией и реструктуризацией бизнеса в сфере дизайна и моды.

1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

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

Бухгалтерский и управленческий учет

Экономика предприятия

Статистика

2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПК-6: Способен создавать и информационно наполнять базы данных по результатам интеллектуальной деятельности и средствам индивидуализации в области науки и техники, а также показателям инновационной деятельности организации

Знать: Методы проведения анализа собранной информации, методы оценки достоверности собранной информации. Порядок определения себестоимости товарной продукции, разработки нормативов материальных и трудовых затрат, оптовых и розничных цен.

Уметь: Выбирать способы организации производства инновационного продукта в изменяющихся (различных) условиях рабочей ситуации, планирования и контроля реализации проектов

Владеть: Навыками применения методов оценки стоимости предметов дизайна и моды, формирования цен на них.

3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

	тр 3AO)	Контактн работа	ая		Инновац.	Форма текущего контроля
Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для 3A	Лек. (часы)	Пр. (часы)	СР (часы)	формы занятий	
Раздел 1. Основы формирования стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).						
Тема 1. Сущность, цели и задачи оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).		2	2	6	ИЛ	0
Тема 2. Виды стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).		2	2	6		
Раздел 2. Правовое регулирование оценочной деятельности РФ.	7					
Тема 3. Регулирование оценочной деятельности. Базовые понятия, применяемые в оценке стоимости интеллектуальной собственности.		2	2	5	ил	0
Тема 4. Права на результаты интеллектуальной деятельности и их защита.		2	2	5		Ο
Тема 5. Организация оценки объектов интеллектуальной собственности, общие требования к ее проведению.		2	2	5	ИЛ	

	1		i e	i e		ı
Тема 6. Оценка ущерба при нарушении исключительных прав.		2	2	5		
Раздел 3. Методический инструментарий оценки объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).						
Тема 7. Стоимостные подходы к оценке объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).		4	4	8	ИЛ	0
Тема 8. Доходный подход и его методы.		4	4	10		
Тема 9. Затратный подход и его методы.		4	4	10		
Тема 10. Рыночный (сравнительный) подход.		4	4	8		
Раздел 4. Формирование стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).						
Тема 11. Этапы оценки объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).		2	2	6	ИЛ	0
Тема 12. Формирование стоимости продукции дизайна и моды. Смета		2	2	5		
Тема 13. Анализ факторов, определяющих стоимость продукции дизайна и моды.		2	2	6		
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)		34	34	85		
Консультации и промежуточная аттестация (Экзамен)		2,	,5	24,5		
Всего контактная работа и СР по дисциплине		70),5	109,5		

4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Курсовое проектирование учебным планом не предусмотрено

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения5.1.1 Показатели оценивания

Код компетенции	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного средства
ПК-6	стоимости дизайн-объектов.	Вопросы устного собеседования Практико-ориентированные задания

5.1.2 Система и критерии оценивания

Шкала ополивания	Критерии оценивания сформированности компетенций					
Шкала оценивания	Устное собеседование	Письменная работа				
5 (отлично)	Полный, исчерпывающий ответ, демонстрирующий глубокое понимание предмета и широкую эрудицию в оцениваемой области. Критический, оригинальный подход к материалу					

4 (хорошо)	Ответ полный, основанный на проработке всех обязательных источников информации. Подход к материалу ответственный, но стандартный. Присутствуют небольшие пробелы в знаниях или несущественные ошибки.	
3 (удовлетворительно)	Ответ воспроизводит в основном лекционные материалы, без самостоятельной работы с рекомендованной литературой. Демонстрирует понимание предмета в целом, без углубления в детали. Присутствуют существенные ошибки или пробелы в знаниях по некоторым темам.	
2 (неудовлетворительно)	Неспособность ответить на вопрос без помощи экзаменатора. Незнание значительной части принципиально важных элементов дисциплины. Многочисленные грубые ошибки. Попытка списывания, использования неразрешенных технических устройств	

5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

5.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов
	Семестр 7
	1.Сущность, цели и задачи оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).

2	
	2.Виды стоимости объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).
3	3.Регулирование оценочной деятельности.
4	4. Нормативные документы, регулирующие оценочную деятельность.
5	5.Информационная база оценки объектов интеллектуальной сбственности, ее состав и структура.
6	6.Права на результаты интеллектуальной деятельности и их защита.
7	7.Организация оценки объектов интеллектуальной собственности.
8	8.Оценка ущерба при нарушении исключительных прав.
9	9.Основные принципы оценки стоимости бизнеса (предприятия).
10	10.Факторы, влияющие на величину оценочной стоимости.
11	11.Доходный подход и его методы.
12	12.Сущность и сферы применения затратного подхода
13	13.Методы затратного подхода.
14	14.Характеристика ценовых мультипликаторов.
15	15.Рыночный (сравнительный) подход. Общая характеристика
16	16.Этапы оценки объектов интеллектуальной собственности (дизайна и моды).
17	17.Характеристика основных разделов отчета об оценке.
18	18.Формирование стоимости продукции дизайна и моды. Смета затрат.
19	19.Анализ факторов, определяющих стоимость продукции дизайна и моды.

5.2.2 Типовые тестовые задания

- 1. Потребность в оценке объектов интеллектуальной собственности возникает при:
- а) анализе инвестиционных решений;
- б) разработке производственной программы;
- в) реструктуризации предприятия.
- 2. Принцип оценки, который гласит, что оценка должна проводиться на определенную дату это:
- а) принцип экономического разделения;
- б) принцип изменения стоимости;
- в) принцип наилучшего и наиболее эффективного использования.
- 3. Не относится к принципам пользователя предприятия:
- а) принцип полезности;
- б) принцип ожидания;
- в) принцип сбалансированности.

5.2.3 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)

- 1. Рассчитать средневзвешенную стоимость капитала, если величина собственного капитала 20 млн. р., заемного 5 млн. р., а их стоимость 16 % и 18 % соответственно.
- 2. Определить стоимость собственного капитала по модели САРМ, если среднерыночная доходность на фондовом рынке 16 %, ставка безрискового вложения капитала 5 %, показатель (фактор) риска 1,4.

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»

5.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине

			-	 •	
Устная	×	Письменная	Компьютерное тестирование	Иная	

5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Время подготовки ответа на вопрос - 0,5 часа

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка
6.1.1 Основная учебн	ая литература			
Тепман, Л. Н., Швандар, В. А.	Оценка недвижимости	Москва: ЮНИТИ-ДАНА	2017	http://www.iprbooksh op.ru/81527.html
Коланьков, С. В.	Оценка недвижимости	Саратов: Ай Пи Эр Медиа	2019	http://www.iprbooksh op.ru/78734.html
6.1.2 Дополнительна	я учебная литература			
	Оценка стоимости предприятия (бизнеса)	Санкт-Петербург: Санкт- Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	2017	http://www.iprbooksh op.ru/103965.html
Шульгатый, О. Л.	Оценка стоимости бизнеса	Краснодар, Саратов: Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2017	http://www.iprbooksh op.ru/62645.html
Смирнова М. В.	Оценка стоимости бизнеса	СПб.: СПбГУПТД	2015	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=2802
Асаул, А. Н., Асаул, М. А., Грахов, В. П., Грахова, Е. В.		Санкт-Петербург: Институт проблем экономического возрождения	2014	http://www.iprbooksh op.ru/38594.html

- 1.Информационные справочные системы: информационно правовой портал ГАРАНТ [Электронный ресурс]. URL: http://www.garant.ru/
- 2. Компьютерная справочно-правовая система КонсультантПлюс [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru.
- 3. Библиографическая и реферативная база данных Scopus [Электронный ресурс]. URL: http://www.scopus.com).
- 4. Интернет-ресурсы образовательного и научно-образовательного назначения, оформленные в виде электронных библиотек, словарей и энциклопедий. [Электронный ресурс]. URL:http://window.edu.ru
 - 5. Федеральный образовательный портал / [Электронный ресурс]. URL: /http://window.edu.ru/catalog/

6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Microsoft Windows
MicrosoftOfficeProfessional
СПС КонсультантПлюс

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

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