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

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

	УІВЕРЖ	ДАЮ
Первый	проректор, УР	, проректор по
		_А.Е. Рудин
«28» июня	2022 года	

## Рабочая программа дисциплины

D1.D.03	проектирование выставочной экспозиции

Учебный план: 2022-2023 42.03.01 ИБК КВД ЗАО №1-3-11.plx

Кафедра: Рекламы и связей с общественностью

Направление подготовки:

(специальность) 42.03.01 Реклама и связи с общественностью

Профиль подготовки: Конгрессно-выставочная деятельность

(специализация)

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

### План учебного процесса

Семес	стр	Контактная	•	Сам.	Контроль,	Трудоё	Форма	
(курс для ЗАО)		Лекции	Практ. занятия	работа	час.	мкость, ЗЕТ	промежуточной аттестации	
2	УΠ	4		32		1		
3	РПД	4		32		1		
1	УΠ		8	51	13	2	Курсовой проект,	
4	РПД		8	51	13	2	Зачет	
Итого	УΠ	4	8	83	13	3		
	РПД	4	8	83	13	3		

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2017 г. № 512

Составитель (и):	
кандидат философских наук, Заведующий кафедрой	Степанов Михаил Александрович
Старший преподаватель	Кислицына Анастасия Алексеевна
От кафедры составителя: Заведующий кафедрой рекламы и связей с общественностью	Степанов Михаил Александрович
От выпускающей кафедры: Заведующий кафедрой	Степанов Михаил Александрович
Методический отдел: Макаренко С.В.	

### 1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**1.1 Цель дисциплины:** Сформировать компетенции обучающегося в сфере проектирования, подготовки и осуществления выставочной экспозиции.

### 1.2 Задачи дисциплины:

рассмотреть теоретические и практические методики организации выставок;

продемонстрировать технологии проектирования и создания выставочной экспозиции, а так же ее презентации в процессе экпозиционной работы;

раскрыть основные функциональные обязанности персонала выставки, особенности работы с выставочной экспозицией.

### 1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

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

### 2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПК-4: Способен разрабатывать концепцию и бизнес-план (развернутый и экспресс-вариант) организации проекта торгово-промышленной выставки

**Знать:** основные принципы проектирования выставочной экспозиции; особенности осуществления и внедрения проекта экспозиции в предполагаемую выставочную среду.

**Уметь:** разрабатывать проект экспозиции выставочного мероприятия; осуществлять подготовку и проведение выставочного мероприятия.

**Владеть:** навыками проектирования в осуществлении всех этапов экспозиции выставочного мероприятия; навыками реализации экспозиционных проектов в предполагаемой выставочной среде.

### 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

	тр 3AО)	Контактн работа	іая		Инновац.	
Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для ЗАО)	Лек. (часы)	Пр. (часы)	СР (часы)	формы занятий	
Раздел 1. Проектирование выставочной экспозиции						
Тема 1. Понятие темы и идеи экспозиции. Тематические характеристики экспозиций в различных сферах.		1		10		
Тема 2. Методические приемы оформления экспозиции Практическое занятие: Особенности оформления экспозиции на различных площадках.		1		8	гд	
Тема 3. Менеджмент выставочной экспозиции. Практическое занятие: Планирование выставочного процесса и стратегии реализации: маршрутный лист проекта, рабочая группа, поиск подрядчиков, прогнозирование результатов.	3	1		6		
Тема 4. Концептуальное и архитектурно- художественное решения музейной экспозиции. Практическое занятие: Образный ряд экспозиции, создание визуально- вербального ряда, встреча с архитектором выставочных пространств		1		8		
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)		4		32		
Консультации и промежуточная аттестация - нет		(	)			
Раздел 2. Практики создания проектов						
Тема 5. Предпринимательство в сфере креативных индустрий: специфика создания государственных и коммерческих проектов. Практическое занятие: Написание проектных заявок: определение проблем, целей, задач и результатов проекта, встреча с фандрайзером.			2	11		
Тема 6. Практики социокультурных проектов: российский и международный опыт. Практическое занятие:. Инструменты анализа и актуализации социокультурных проектов. Качественные исследования среды.	4		2	13	ГД	
Тема 7. Клиентоориентированный подход в работе с аудиторией выставки. Этапы коммуникации в работе с посетителями. Инклюзия в сфере культуры. Практическое занятие: Разработка стратегии коммуникации с целевой аудиторией проекта, учитывая принципы инклюзии. Встреча со специалистом по инклюзии.			2	11		

Тема 8. Способы представления проектов. Практическое занятие: Тренды архитектурной визуализации проектов. Работа с медиа и публикация		2	16	
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)		8	51	
Консультации и промежуточная аттестация (Курсовой проект, Зачет)	3,	25		
Всего контактная работа и СР по дисциплине	15	,25	83	

### 4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

- **4.1 Цели и задачи курсовой работы (проекта):** Сформировать у обучающегося компетенции в области разработки концепции выставочной экспозиции; применения технологий создания, сборки выставочной экспозиции.
  - раскрыть основные методики концептуальной разработки идеи выставочной экспозиции;
  - рассмотреть тематические особенности создания и размещения выставочных стендов экспонента;
- продемонстрировать технологии оформления выставочного стенда, особенности работы стендистов в зависимости от типа стенда и концепции экспозиции.
- **4.2 Тематика курсовой работы (проекта):** 1. Разработка выставочной экспозиции для торгово-промышленной выставки
  - 2. Разработка выставочной экспозиции для медицинской выставки
  - 3. Разработка выставочной экспозиции для туристической выставки
  - 4. Разработка выставочной экспозиции для образовательной выставки
  - 5. Разработка выставочной экспозиции для автомобильной выставки
  - 6. Разработка выставочной экспозиции для технологической выставки
  - 7. Разработка выставочной экспозиции для зоо-выставки
  - 8. Разработка выставочной экспозиции для выставки индустрии красоты
  - 9. Разработка выставочной экспозиции участника в рамках научно-конгрессного мероприятия
  - 10. Разработка выставочной экспозиции участника в рамках международного конгрессного мероприятия.

### 4.3 Требования к выполнению и представлению результатов курсовой работы (проекта):

Работа осуществляется по свободно избираемой автором тематике под руководством преподавателя дисциплины. Заявка на написание курсового проекта подается на кафедру в соответствии с графиком.

Проект выполняется индивидуально, с использованием компьютера.

Курсовой проект выполняется в печатном виде, сопровождается видео-презентацией разработанного проекта. Объем работы: 20-40 страниц. Оригинальность работы не менее 55%. Список использованных источников должен включать не менее 15 источников не старше 5 лет.

Структура работы должна включать 2 части:

- 1. Теоретическое обоснование проекта (содержит описание компании-экспонента, задачи участия в выставке, описание площадки, тематики конгрессно-выставочного мероприятия).
- 2. Практическая разработка концепции и визуального исполнения выставочной экспозиции (содержит подробное описание концепции, технологий, использованных при создании экспозиции, особенности работы на стенде, необходимые информационно-рекламные материалы, персонал и прочее; методику оценки эффективности экспозиционной работы).

Оформление курсовой работы

В представленной работе должно быть задание, титульный лист, содержание с указанием страниц, аннотация.

Письменная работа должна иметь поля и нумерацию страниц.

Задание и аннотация подшиваются перед титулом курсового проекта. Общий объем аннотации 5-7 коротких предложений.

Работа должна содержать введение, в котором последовательно излагаются: актуальность исследования, цель и задачи, определяются объект и предмет исследования, степень изученности проблемы, методы исследования. Далее излагается основная часть (главы и их разделы), заключение и список использованных источников.

Список источников формируется по мере использования источника в тексте и оформляется застрочными скобками.

Срок представления курсового проекта: окончание семестра.

С сообщением о содержании работы выступает автор (в течение 10 минут). После сообщения автору задаются вопросы со стороны принимающего преподавателя и присутствующих. Ответы должны быть краткими и по существу вопроса. После выступления автора курсового проекта, его качество оценивается преподавателем.

Основными критериями оценки курсового проекта являются: использование актуальной научной и профессиональной литературы по теме работы; полнота при раскрытии сущности и содержания исследуемой темы, актуальность и качество выполненного проекта для выбранной сферы; логика и последовательность изложения материала; аргументированность авторской точки зрения, наличие выводов; соответствие техническим требованиям к оформлению проекта; успешная защита проекта.

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

### 5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

### 5.1.1 Показатели оценивания

Код компетенці	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного средства	
ПК-4	1 /	собеседования Курсовой проект	

### 5.1.2 Система и критерии оценивания

Шкала оценивания	Критерии оценивания сф	ормированности компетенций
шкала оценивания	Устное собеседование	Письменная работа
5 (отлично)		Работа сдана в срок, в полном объеме и на высоком уровне. При защите и написании проекта обучающийся продемонстрировал требуемые навыки и умения. Тема, заявленная в работе, раскрыта полностью, все выводы подтверждены материалами исследования и расчетами. На вопросы получены четкие, исчерпывающие ответы.
4 (хорошо)		Работа сдана в срок, в полном объеме и на высоком уровне, но с незначительными замечаниями. Тема работы раскрыта, но выводы носят поверхностный характер, практические материалы обработаны не полностью. При защите обучающийся допускает незначительные ошибки в ответах на вопросы, которые самостоятельно исправляет.
3 (удовлетворительно)		Допущены просчеты и ошибки в работе, не полностью рас-крыта заявленная тема, сделаны поверхностные выводы, слабо продемонстрированы аналитические способности и навыки работы с теоретическими источниками. При защите допускаются ошибки в ответах на вопросы, которые самостоятельно исправить не может.
2 (неудовлетворительно)		Работа не выполнена в срок, либо выполнена с грубыми нарушениями требований, не раскрыта заявленная тема, не выполнена практическая часть работы. При защите обучающийся допускает серьезные ошибки в ответах на вопросы или не отвечает.
Зачтено	Студентом дан развернутый ответ на поставленный вопрос, где студент демонстрирует знания, приобретенные на лекционных и практических занятиях, а также полученные посредством изучения обязательных учебных материалов по курсу, дает в достаточной степени аргументированные ответы, приводит примеры, в ответе присутствует логичность и последовательность ответа. Допускается несколько ошибок в содержании ответа и решении практического задания.	
Не зачтено	Студентом дан ответ, который содержит	

речью, отсутствием логичности и последовательности. Выводы
поверхностны. Т.е студент не спосо

# 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
	Kypc 4
1	MICE-индустрия. Специфика работы.
2	Современный рынок выставочного сервиса в России. Ведущие фирмы-разработчики.
3	Экспомаркетинг как отдельное направление выставочной деятельности
4	Принцип каркасного сооружения в экспосистеме.
5	Схема решения экспозиционного пространства
6	Профессиональные форумы европейских и российских экспозиционеров.
7	Развитие экспосистем на современном этапе.
8	Щиты. Стенды. Подиумы.
9	Витрины, их виды. Требования к витринам.
10	Типы стендов.
11	Виды стендов.
12	Научная концепция экспозиции: характеристика основных разделов документа.
13	Проектирование экспозиции: основные этапы и научная документация.
14	Порядок открытия экспозиции и основная документация.
15	Порядок монтажа экспозиции и основная документация.
16	Классификация и характеристика текстов в экспозиции.
17	Виды экспозиционного оборудования.
18	Требования к выставочному оборудованию.
19	Основные типы и виды выставок.
20	Цели и задачи деятельности выставки.
21	Художественное проектирование экспозиции.
22	Экспозиционные средства.
23	Методы построения экспозиции.
24	Основные требования к тематико-экспозиционному комплексу.
25	Состав тематико-экспозиционного комплекса.
26	Особенности ансамблевого метода в экспозиции.
27	Особенности систематического метода в экспозиции.
28	Особенности тематического метода в экспозиции.
29	Экспозиционная работа в годы Великой Отечественной войны.
30	Выставочная экспозиция в дореволюционной России.

#### 5.2.2 Типовые тестовые задания

Не предусмотрены

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

Разработайте техническое задание на создание выставочной экспозиции, которое включает:

- 1. Тематика конгрессно-выставочного мероприяти
- 2. Концепция экспозиции
- 3. Визуальные решения (цвет, формы, модели и тип экспозиции)
- 4. Персонал
- 5. Информационно-рекламные материалы.
- 6. Прочее.

### 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 атт	гтестации по дисциплине
--	-------------------------

Устная	×	Письменная	×	Компьютерное тестирование	Иная	

### 5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Невозможность пользоваться словарями, справочниками, конспектами лекций, интернет-ресурсами. Зачет проводится в устной форме по заранее утвержденным вопросам. Время, отводимое на подготовку ответа – 30 минут.

Время, отводимое на защиту курсового проекта - 10 минут, ответы на вопросы - 5-7 мин. Обязательно наличие презентации проекта, выполненной в программе Microsoft PowerPoint.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка
6.1.1 Основная учебная литература				
Докашенко, Л. В.	Экономика и организация конгрессно-выставочной деятельности	Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2015	http://www.iprbooksh op.ru/54176.html
Петелин, В. Г.	Основы менеджмента выставочной деятельности	Москва: ЮНИТИ-ДАНА	2017	http://www.iprbooksh op.ru/81815.html
' '	Основы выставочно- ярмарочной деятельности	Москва: ЮНИТИ-ДАНА	2017	http://www.iprbooksh op.ru/81813.html
6.1.2 Дополнительная учебная литература				
	Управление выставочно- галерейной деятельностью	СПб.: СПбГУПТД	2017	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=2017407
Бабанчикова О. А., Бычков И. Г.	Организация и технология рекламно-выставочного бизнеса	СПб.: СПбГУПТД	2017	http://publish.sutd.ru/ tp_ext_inf_publish.ph p?id=2017534

### 6.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

База данных Минэкономразвития РФ «Информационные системы Министерства в сети Интернет» [Электронный ресурс]. URL: http://economy.gov.ru/minec/about/systems/infosystems/

Базы данных информационного портала Restko.ru (Информационные системы рынка рекламы, маркетинга, PR – Базы рынка рекламы [Электронный ресурс]. URL: https://www.restko.ru/

Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: http://www.iprbookshop.ru/ Электронная библиотека учебных изданий СПбГУПТД [Электронный ресурс]. URL: http://publish.sutd.ru

Видеохостинг, предоставляющий пользователям услуги хранения, доставки, показа и монетизации видео YouTube [Электронный ресурс]. URL: http://youtube.com

Интегрированный информационный ресурс электронной научной библиотеки «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. URL:https://cyberleninka.ru

### 6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

MicrosoftOfficeProfessional Microsoft Windows

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

Аудитория	Оснащение		
Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска		
Учебная аудитория	Специализированная мебель, доска		