ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ по дисциплине

Декоративная живопись

Код модуля 1149389(0)

Модуль Эстетика графического дизайна

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Зорина Анна Юрьевна	без ученой	Доцент	культурологии и
		степени, без		дизайна
		ученого звания		

Согласовано:

Управление образовательных программ Р.Х. Токарева

Авторы:

• Зорина Анна Юрьевна, Доцент, культурологии и дизайна

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ Декоративная живопись

1.	Объем дисциплины в	3
	зачетных единицах	
2.	Виды аудиторных занятий	Лабораторные занятия
3.	Промежуточная аттестация	Экзамен
4.	Текущая аттестация	

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Декоративная живопись

Индикатор — это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины, указанного в табл. 1.3 РПМ-РПД.

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)	Контрольно-оценочные средства для оценивания достижения результата обучения по дисциплине
1	2	3
ПК-3 -Способен	3-2 - Перечислить правила,	Лабораторные занятия
выполнять поисковые	приемы и средства	Экзамен
эскизы	моделирования объектов,	
изобразительными	методы художественно-	
средствами и	композиционного	
способами проектной	формообразования, законы,	
графики;	принципы, технологии	
разрабатывать	проектирования	
проектную идею,	полиграфических и	
основанную на	промышленных объектов	
концептуальном,	У-1 - Определять	
творческом подходе к	композиционные средства и	
решению	методы создания поисковых	
дизайнерской задачи;	эскизов	
синтезировать набор		
возможных решений и		
научно обосновать		
свои предложения при		
проектировании		
дизайн-объектов,		
удовлетворяющих		
утилитарные и		

эстетические	
потребности человека	
(техника и	
оборудование,	
транспортные	
средства, интерьеры,	
полиграфия, товары	
народного	
потребления)	
(Дизайн)	

- 3. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)
- 3.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

– не предусмотрено		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки –	Максималь
	семестр,	ная оценка
	учебная	в баллах
	неделя	
Весовой коэффициент значимости результатов текущей а предусмотрено	аттестации по леі	кциям — не
Промежуточная аттестация по лекциям – нет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежут	очной аттестаци	и по лекциям
– не предусмотрено		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент зна	чимости совокуп	ных
результатов практических/семинарских занятий – не пре		
Гекущая аттестация на практических/семинарских	Сроки –	Максимали
занятиях	семестр,	ная оценка
	учебная	в баллах
	неделя	
Весовой коэффициент значимости результатов текущей а	аттестации по	•
практическим/семинарским занятиям— не предусмотренс)	
Промежуточная аттестация по практическим/семинарск		
Весовой коэффициент значимости результатов промежут		
практическим/семинарским занятиям— не предусмотренс		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости сово		тов
лабораторных занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки –	Максималі
	семестр,	ная оценка
	учебная	в баллах
	•	
	неделя	

Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям –нет
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по
лабораторным занятиям – не предусмотрено
4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупных результатов онлайн-занятий

4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупных результатов онлайн-занятий –не предусмотрено

Текущая аттестация на онлайн-занятиях	Сроки –	Максималь
	семестр,	ная оценка
	учебная	в баллах
	неделя	

Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по онлайнзанятиям -не предусмотрено

Промежуточная аттестация по онлайн-занятиям –нет

Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по онлайнзанятиям – не предусмотрено

3.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта

5.2. процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта						
Текущая аттестация выполнения курсовой	Сроки - семестр,	Максимальная				
работы/проекта	учебная неделя	оценка в баллах				
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта- не						
предусмотрено						
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой						
работы/проекта- защиты – не предусмотрено						

4. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

4.1. В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4 **Критерии оценивания учебных достижений обучающихся**

Результаты обучения	Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам					
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.					
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.					
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.					
Другие результаты	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов.					

(Студент	способен	выносить	суждения,	делать	оценки	И
1 1 -	формулировать выводы в области изучения.						
1	Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня						
C	собственн	ое пониман	ие и умения	в области из	зучения.		

проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

4.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при

Таблица 5 Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

	Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)				
No	Содержание уровня	Шкала	а оцениван	ия	
п/п	выполнения критерия	Традиционная		Качественная	
	оценивания результатов	характеристика уровня		характеристи	
	обучения				
	(выполненное оценочное				
	задание)				
1.	Результаты обучения	Отлично	Зачтено	Высокий (В)	
	(индикаторы) достигнуты в	(80-100 баллов)			
	полном объеме, замечаний нет				
2.	Результаты обучения	Хорошо		Средний (С)	
	(индикаторы) в целом	(60-79 баллов)			
	достигнуты, имеются замечания,				
	которые не требуют				
	обязательного устранения				
3.	Результаты обучения	Удовлетворительно		Пороговый (П)	
	(индикаторы) достигнуты не в	(40-59 баллов)			
	полной мере, есть замечания				
4.	Освоение результатов обучения	Неудовлетворитель	Не	Недостаточный	
	не соответствует индикаторам,	НО	зачтено	(H)	
	имеются существенные ошибки и	(менее 40 баллов)			
	замечания, требуется доработка				
5.	Результат обучения не достигнут,	Недостаточно свид	етельств	Нет результата	
	задание не выполнено	для оцениван	ия		

5. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

5.1. Описание аудиторных контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля

5.1.1. Лабораторные занятия

Примерный перечень тем

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2. Описание внеаудиторных контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по дисциплине модуля

Разноуровневое (дифференцированное) обучение.

Базовый

5.3. Описание контрольно-оценочных мероприятий промежуточного контроля по дисциплине модуля

5.3.1. Экзамен

Список примерных вопросов LMS-платформа — не предусмотрена

5.4 Содержание контрольно-оценочных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности

Направление	Вид	Технология	Компетенц	Результат	Контрольно-
воспитательной	воспитательной	воспитательной		Ы	оценочные
деятельности	деятельности	деятельности	ИЯ	обучения	мероприятия
Профессиональн ое воспитание	участие в конкурсах талантливой молодежи	Технология «Портфолио работ»	ПК-3	3-2 У-1	Лабораторные занятия