МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«Сибирский государственный институт искусств имени Дмитрия Хворостовского»

Приложение к рабочей программе

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Техника печатной графики (офорт, литография, линогравюра, ксилография)

Специальность

54.05.03 «Графика»

Разработчики: профессор Рогачев С.В.,

доцент Косенко О.В.,

доцент Резинкина В.В.

1. Перечень компетенций и планируемых результатов изучения дисциплины. Критерии оценивания результатов обучения и оценочные средства.

Компетенция	Индикаторы достижения	K	ритерии оце	енивания резу	льтатов обуч	ения	Оценочные
	компетенций		2	3	4	5	средства
ОК-7:	Знать:	Отсут-	Фрагмен-	Общие, но	Сформиро-	Сформиро-	Экспозиция
способностью к	- методику использования	ствие	тарные	не струк-	ванные, но	ванные	графических работ
саморазвитию,	теоретических знаний в	знаний	знания	турирован-	содержа-	системати-	по дисциплине
самореализации,	творческом процессе,			ные знания	щие от-	ческие	представленная на
использованию	художественные				дельные	знания	зачет
творческого	материалы, используемые в				пробелы		
потенциала	рисунке и графических				знания		
	работах в условиях учебной						
	практики						
	Уметь:						
	- выражать свой						
	творческий замысел						
	средствами						
	изобразительного						
	искусства, применять на						
	практике знания по технике						
	и технологии						
	художественных и						
	вспомогательных						
	материалов						
	Владеть:						
	- навыками создания						
	рисунков, зарисовок,						
	набросков, эскизов при						

	работе над графической композицией.						
ПК-4:	Знать:	Отсут-	Фрагмен-	Общие, но	Сформиро-	Сформиро-	Экспозиция
способность	новные законы зрительного	ствие	тарные	не струк-	ванные, но	ванные	графических работ
применять полученные	восприятия произведения	знаний	знания	турирован-	содержа-	системати-	по дисциплине
теоретические знания в	искусства, основные законы			ные знания	щие от-	ческие	представленная на
области перспективы,	композиционного				дельные	знания	зачет
анатомии, теории и	построения изображения на				пробелы		
истории	картинной плоскости,				знания		
изобразительного	методику использования						
искусства,	теоретических знаний в						
материальной	творческом процессе,						
культуры, знание	Уметь:						
художественных	выражать свой						
материалов, техник и	творческий замысел						
технологий,	средствами						
используемых в	изобразительного искусства,						
творческом процессе	применять на практике						
художника-скульптора	знания технике и технологии						
	художественных и						
	вспомогательных						
	материалов, наблюдать,						
	анализировать и обобщать						
	явления окружающей						
	действительности через						
	художественные образы для						
	последующего создания						
	художественного						
	произведения, изложить в						
	эскизах творческий замысел,						
	использовать художественно						
	– изобразительные						

	L						
	возможности линогравюры и						
	ксилографии для решения						
	графических композиций по						
	различным видам						
	графических искусств						
	(станковая графика, книга,						
	плакат).						
	Владеть:						
	навыками техники и						
	технологии графических						
	материалов (дерево,						
	линолеум, пластик) и						
	умение						
ПСК-4:	Знать:	Отсут-	Фрагмен-	Общие, но	Сформиро-	Сформиро-	Экспозиция
способность	- основные законы	ствие	тарные	не струк-	ванные, но	ванные	графических работ
профессионально	зрительного восприятия	знаний	знания	турирован-	содержа-	системати-	по дисциплине
применять	произведения искусства,			ные знания	щие от-	ческие	представленная на
художественные	основные законы				дельные	знания	зачет
материалы, техники и	композиционного				пробелы		
технологии,	построения изображения на				знания		
используемые в	плоскости и в объёме,						
творческом процессе	методику использования						
художника (в области	теоретических знаний в						
станковой графики,	творческом процессе,						
уникальной и печатной	художественные						
графике, эстампе);	материалы, используемые в						
	изображении в условиях						
	учебной и						
	производственной практики						
	Владеть:						
	- навыками сбора						
	натурного материала и						
L	создания рисунков,						

	зарисовок, набросков, эскизов при работе над композицией.						
пск-8: способностью демонстрировать владение техникой и технологией при создании станкового произведения, уникальной или печатной графики.	Знать: основные законы зрительного восприятия произведения искусства, художественные материалы используемые в композиции,	Отсут- ствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	Экспозиция графических работ по дисциплине представленная на зачет
	технологии графических						

материалов (дерево,			
линолеум, пластик) и			
умение			

2. Шкалы оценивания и критерии оценки

<u>Критерии оценки графических работ в экспозиции по дисциплине</u> представленная на зачет

Критерии		Оценка
	не зачтено	зачтено
Методичность и культура подачи материала	Представлен не полный объем работ с отсутствием методической последовательности и не эстетическим оформлением графических работ	Представлен не полный объем работ с неточностями в методической последовательности с эстетической оформления графических работ творческих задач.
Владение техникой исполнения графических работ	Многочисленные грубые ошибки в техническом исполнении и решении учебных задач	Техника исполнения не в полной мере способствует решению учебных и творческих задач
Степень раскрытия художественного образа	Композиционные решение представленных работ не отвечают поставленным творческим задачам.	Незначительные неточности в представленных работах отвечают поставленным творческим задачам., с неполным раскрытием художественного образа.

з. Типовые задания

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ООП (текущий контроль и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания.

Элементами фонда оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся является описание показателей и критериев оценивания компетенций.

Основной формой оценки уровня подготовки дисциплине «Техника печатной графики (литография, офорт, линогравюра, ксилография)» являются просмотры, которые приравнены к зачету.

Комиссия оценивает качественный уровень подготовки каждого обучающегося, выполненных заданий в соответствии с рабочей программой, выполнение поставленным залачам.

Офорт 1 семестр

Раздел 1. Изготовление инструмента для выполнения офорта.

Раздел 2. Выполнение офорта в манере - сухая игла. Натюрморт или пейзаж.

Раздел 3. Травлёный штрих.

Офорт 2 семестр

- Раздел 1. Выполнение офорта в манере акватинта
- Раздел 2. Выполнение офорта в манере резерваж
- Раздел 3. Смешанная техника на основе совмещения 2-х и более манер.

Литография 1 семестр

Раздел 1. Практическое ознакомление с основными этапами тиражной печатной графики (литографии).

Раздел 2. Подготовка литографского камня к работе, шлифовка; перевод рисунка на камень; подготовка

материалов к работе.

Раздел 3. Виды графических материалов, изучение возможностей их применения.

Литография 2 семестр

- Раздел 1. Выполнение литографии литографским карандашом.
- Раздел 2. Выполнение литографии литографской тушью.
- Раздел 3. Копирование классических образцов, авторская работа.

Контрольное практическое задание		Текущий контроль Промежуточны й		Рубежный контроль	Дополнитель ная оценка	
		Место и время	Форма контроля	Внутри семестровый просмотр	Зачет в виде экзаменационного просмотра (кафедральныйфа культетский)	учебных работ
1		2	3	4	5	6
Ксилогра	фи	я, линогра	вюра 3 семест	гр		l
Вводное занятие по техникам эстампа высокой печати. Техника гравирования. Свободная копия отечественного и зарубежного наследия. Техника высокой печати	ет ве пр ле ау за ра гр	существля ся дущим реподавате ем в ходе сушторных нятий по боте в афических атериалах	Постоянное наблюдение за освоением техники и технологии высокой печати (ксилография и линогравюра) в соответствии с поставленны ми учебными задачами	Осуществляется членами комиссии ППС кафедры. Просмотр проходит в форме интегрированно й экспертной оценки и является не только оценивающим, но и стимулирующим фактором учебнотворческого процесса. Оценка выставляется в ведомости.	Осуществляется просмотровой комиссией по 5-балльной системе в соответствии с требованиями ФГОС к умениям и внаниям и владением навыками по дисциплине. Контроль и оценка осуществляется на основе установленных критериев членами просмотровой комиссии.	Отбор работ студентов в методическ ий фонд СГИИ имени Д. Хворостовс кого. Отбор работ студентов для методическ их и художестве нных выставок и конкурсов.

Ксилогра	фия, линогра	вюра 4 семест	гр		
Вводное занятие по технике высокой печати (торцовая ксилография). Техника гравирования.	Осуществля ется ведущим преподавате лем в ходе аудиторных занятий по работе в графических материалах	Постоянное наблюдение за освоением техники и технологии высокой печати (ксилография и линогравюра)	Осуществляется членами комиссии ППС кафедры. Просмотр проходит в форме интегрированно й экспертной оценки и	Осуществляется просмотровой комиссией по 5-балльной системе в соответствии с требованиями ФГОС к умениям и знаниям и	Отбор работ студентов в методическ ий фонд СГИИ имени Д. Хворостовс кого. Отбор работ студентов
Свободная копия отечественного и зарубежного наследия. Линогравюра.	матерлизия	в соответствии с поставленны ми учебными задачами	является не только оценивающим, но и стимулирующим фактором учебнотворческого процесса. Оценка выставляется в ведомости.	владением навыками по дисциплине. Контроль и оценка осуществляется на основе установленных критериев членами просмотровой комиссии.	для методическ их и художестве нных выставок и конкурсов.

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

4.1 Формы контроля уровня обученности обучающихся

В процессе изучения дисциплины предусмотрены следующие формы контроля: текущий, промежуточный контроль (зачет), итоговый контроль (зачет), контроль самостоятельной работы.

Текущий контроль осуществляется в течение семестра в виде домашнего задания и регулярного посещения занятий.

Промежуточный контроль осуществляется в форме зачета в конце 2 семестра обучения.

Итоговый контроль осуществляется в форме зачета в конце 4 семестра обучения.. Итоговая оценка предполагает суммарный учет качества исполненной программы, а также успехи и прилежание за весь период обучения.

Контроль самостоятельной работы студентов осуществляется в течение всего семестра. Формы контроля: педагог регулярно проверяет выполнение домашнего задания. Результаты контроля самостоятельной работы учитываются при осуществлении промежуточного контроля по дисциплине.

4.2. Описание процедуры аттестации

Процедура итогового контроля по дисциплине проходит в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО СГИИ имени Д. Хворостовского.

В связи со спецификой высшего профессионального художественного образования зачет (экзаменационный просмотр) проводится в один день и включает несколько взаимосвязанных дисциплин «Работа в графических материалах (офорт, линогравюра, литография, ксилография)", «Рисунок», «Общий курс композиции» и пр.) которые оцениваются индивидуально и выставляются в зачетную книжку.

При оценке работ учитывается не только формальное выполнение задания, но прежде всего решение поставленных задач в соответствии с уровнем работ методического фонда кафедры "Графика" по дисциплине " Техника печатной графики " (CD-диск):

- техническое исполнение задания
- образное решение
- оценка результатов аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения и выставляется в зачётные книжки не позднее следующего рабочего дня после их проведения.
- инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

4.3. Процедура оценивания

Итоговая оценка обучающемуся выставляется коллегиальным решением ведущих специалистов ППС кафедры «Графика» ППС СГИИ имени Д. Хворостовского.