ОТЯНИЯП

Решением Ученого совета Российской академии живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова Протокол от 08 апреля 2022 г. №6

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора Российской академии живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова от 11 апреля 2022 г. № 09-О

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТОВ

Москва

2022 г.

План научной деятельности аспирантов является обязательным компонентом программы аспирантуры и является примерным планом научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации к защите, а также примерным планом контроля и оценивания промежуточных и окончательных результатов научно-исследовательской работы, обеспечивающей представление диссертации в сроки, соответствующие периоду обучения в аспирантуре.

План научной деятельности аспирантов - научный компонент программы аспирантуры, который включает в себя:

научную деятельность, направленную на подготовку диссертации, состоящую из:

- методологической части научного исследования (объем 11 з.е.);
- исследовательской деятельности (объем 40 з.е.);

подготовку публикаций, включающую:

- подготовка публикаций в рецензируемых научных изданиях (объем - 30 з.е.).

Промежуточная аттестация ПО этапам выполнения научного компонента программы аспирантуры проводится в каждом семестре и составляет 14 з.е. Всего, научный компонент, включая промежуточную выполнения, ПО результатам его составляет (см. Приложение №1. План научной деятельности, специальность 5.10.3 Виды искусства (с указанием конкретного искусства). Направленность (профиль) программы аспирантуры – изобразительное и декоративно – прикладное искусство и архитектура.

За время обучения аспиранты обязаны полностью выполнить индивидуальный план научной деятельности, сформированный совместно с научным руководителем. Основной задачей выполнения научной индивидуального плана деятельности аспиранта является реализация научного компонента программы аспирантуры:

- подготовка диссертации, и ее представление для обсуждения на заседании профильной кафедры не позднее, чем за 10 дней до итоговой аттестации;
- публикация основных результатов научного исследования в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ (для защиты диссертации как минимум три статьи)*, а также в иных рецензируемых научных изданиях;
- участие не менее чем в 3 научных мероприятиях (конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.), в том числе с докладом по теме диссертации.

Примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций основных научных результатов диссертации по этапам освоения научного компонента программы аспирантуры (план научной деятельности)

Год обучения	Полу- годие	Содержание плана научной деятельности
Первый год обучения	I	 Методологическая часть научного исследования: Определение тематики научного исследования; обоснование актуальности темы диссертации; определение объекта, предмета, целей, задач, хронологических и локальных границ, методов научного исследования. Исследовательская деятельность: составление программы теоретических исследований, подготовка предварительных материалов диссертационного исследования; утверждение темы диссертации; заполнение и согласование с научным руководителем индивидуального плана научной деятельности; определение степени изученности темы исследования; составление обзора литературы по теме диссертации. Выполнение работ, запланированных в
	II	 индивидуальном плане научной деятельности. Методологическая часть научного исследования: Определение структуры диссертации. Исследовательская деятельность: участие в научных мероприятиях (не менее 2-х) по результатам исследований отдельных вопросов и положений диссертации. Подготовка публикаций в рецензируемых научных изданиях: обсуждение с научным руководителем тематики публикации; утверждение темы публикации научным руководителем;

		 - редактирование статьи научным руководителем; - выбор научного журнала; - подготовка научной статьи по требованиям журнала; - подготовка рекомендации к публикации статьи научным руководителем. - Выполнение работ, запланированных в индивидуальном плане научной деятельности.
		• Подготовка публикаций в рецензируемых научных
		изданиях.
		• Публикация статьи по теме диссертации в
		рецензируемом научном издании.
		• Исследовательская деятельность:
	-	Работа над темой диссертации (обзор и анализ
	I	источников, специальной литературы и
		произведений).
		• Методологическая часть научного исследования:
		• подготовка расширенных тезисов глав диссертации.
		• Выполнение работ, запланированных в
		индивидуальном плане научной деятельности.
		• Подготовка публикаций в рецензируемых
Второй		научных изданиях:
год		• Подготовка публикации по теме диссертации:
обучения		- обсуждение с научным руководителем тематики
		публикации; - утверждение темы публикации научным
		руководителем;
		- редактирование статьи научным руководителем;
		- выбор научного журнала;
	II	- подготовка научной статьи по требованиям журнала;
		- подготовка рекомендации к публикации статьи
		научным руководителем.
		• Исследовательская деятельность:
		• выполнение 50% общего объема диссертации;
		• апробация результатов исследования (участие в
		научных мероприятиях).
		• Выполнение работ, запланированных в
		индивидуальном плане научной деятельности.
Третий год	I	• Исследовательская деятельность:
		• Подготовка текста диссертации к обсуждению на

обучения		расширенном заседании профильной кафедры.
		• Подготовка публикаций в рецензируемых
		научных изданиях:
		• публикация статьи по теме диссертационного
		исследования;
		• участие в научном мероприятии.
		• Выполнение работ, запланированных в
		индивидуальном плане научной деятельности.
		• Подготовка публикаций в рецензируемых
		научных изданиях:
		• Подготовка и сдача в печать публикации по теме
		диссертации:
		- обсуждение с научным руководителем тематики
		публикации;
		- утверждение темы публикации научным
		руководителем;
		- редактирование статьи научным руководителем;
		- выбор научного журнала;
		- подготовка научной статьи по требованиям журнала;
		-подготовка рекомендации к публикации статьи
		научным руководителем;
	II	- публикация научной статьи.

		• Исследовательская деятельность,
		• Методологическая часть научного
		исследования:
		• апробация результатов исследования (участие в
		научных мероприятиях, иное);
		• завершение работы над текстом диссертации;
		• обсуждение диссертации на заседании профильной
		кафедры;
		• получение отзывов научного руководителя и
		рецензентов о результатах выполненной диссертации;
		• подготовка диссертации к представлению на
		итоговой аттестации.

Этапы подготовки статьи к публикации обсуждаются с научным руководителем аспиранта и утверждаются в индивидуальном плане работы аспиранта.

По результатам выполнения плана научной деятельности, направленной на подготовку диссертации и подготовки публикаций

(выполнение научного компонента) проводится промежуточная аттестация. Формой промежуточной аттестации по результатам выполнения научного компонента программы аспирантуры являются зачеты. Итоговая аттестация по программе аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

План научной деятельности, специальность 5.10.3 Виды искусства (с указанием конкретного искусства). Направленность (профиль): Изобразительное и декоративно – прикладное искусство и архитектура

_	_		Фор	ма контр	2000	з.е			14	lanco ava	ад.часов				Ку	/pc 1								Курс	2						Кур	с 3		
		-							V	IIUIU aka			Семес					местр					стр 3			Семестр 4			Семе				Семест	p 6
Считать в плане	Инде	екс Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет Эк с оц. т	спер ное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По Ко плану р	онт. аб.	Конт роль	Лек Лаб	ПрС	Р Кон рол	ıт вь	Лек Л	аб Пр	CP Ko	онт оль	.е. Лек	Лаб	Пр СР	Конт _з	з.е. Лек	кЛаб Пр СР	Конт роль	з.е.	Лек Лаб	Пр	СР Конт роль	з.е. Ле	екЛаб П	р СР
1.Науч	ный і	компонент				95	95		3420	3420	3420	13		46	58	20			720		14		504		16	576	5	15		,	40	17		612
1.1.Ha	учная	деятельность, напраі	вленн	іая на		51	51		1836	1836	1836	10		36	50	10			360		7		252		9	324		9			24	6		216
подгот	овку	диссертации к защите	9			JI	31		1030	1030	1030	10		30	,0	10			300		′		232		9	32-		9		1	127	0		210
		Методологическая																																
+		(H) часть научного исследования		1246		11	11	36	396	396	396	2		7	2	2			72		2		72		2	72		2			72	1		36
+	1.1.2	(H) Деятельность		123456		40	40	36	1440	1440	1440	8		28	38	8			288		5		180		7	252	2	7		2	252	5		180
1.2.Под	-	вка публикаций и(или	и) зая	вок на	:	30	30		1080	1080	1080	1		3	6	7			252		4		144		4	144		6		2	16	8		288
	Ī	Подготовка													İ																			
+	1.2.1	(н) публикаций в		2346		30	30	36	1080	1080	1080	1		3	6	7			252		4		144		4	144		6			216	8		288
'	1.2.1	рецензируемых		2310		50	50	30	1000	1000	1000	_		٦	٠	1			232		•				•	1 1		Ŭ		•	.10			200
4 2 0		научных изданиях												_																				
		уточная аттестация по я научного исследован		Іам		14	14		504	504	504	2		7.	2	3			108		3		108		3	108	3					3		108
BBIIIO71	i Citizi	Методологическая	1717																															
+	1.3.1	(Н) часть научного		123456		5	5	36	180	180	180	1		3	6	1			36		1		36		1	36						1		36
		исследования																																
+	1.3.2	(H) Исследовательская деятельность		123456		5	5	36	180	180	180	1		3	6	1			36		1		36		1	36						1		36
		Подготовка								i i					ł	ì			ŀ			i l	Ì			1 1 1	ł				ł	ł	1 1	1 1 1
+	1.3.3			2346		4	4	36	144	144	144					1			36		1		36		1	36						1		36
		научных изданиях																																
2.Итог	овая	аттестация				9	9			324	324							,			•				·			,	324	4		9		324
+ 2	.1	Подготовка к итоговой аттестации				7	7			252	252																		25	2		7		252
+ 2		Итоговая аттестация	6			2	2			72	72																		72			2		72