

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет" □

План одобрен Ученым советом вуза □
Протокол № 2 от 12.02.2024

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ

Ректор □

_____ Э.А. Дмитриев □

"_13" _февраля_ 2024_ г.

2.5.5.

2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

Кафедра: МС - Машиностроение

Факультет: Факультет машиностроительных и химических технологий

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2024

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР

_____ / А.В. Космынин/

Декан ФМХТ

_____ / П.А. Саблин/

Зав. кафедрой МС

_____ / Т.А. Отряскина/

Начальник ОСП НПК

_____ / Е.В. Чепухалина/

-	-	-	Формы пром. атт.			з.е.		-	Итого акад.часов					Курс 1																						
			Экз мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт		Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1						Семестр 2															
															з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.									
Считать в плане	Индекс	Наименование																																		
		1. Научный компонент (**, ***)				221	221		7956	7956		7956						972						27						972						26
		1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				149	149		5364	5364		5364						648						18						648					17	
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				149	149	36	5364	5364		5364						648					18						648					17		
		1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты				72	72		2592	2592		2592						324					9						324					9		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем				72	72	36	2592	2592		2592						324					9						324					9		
		1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																																		
+	1.3.1(Н)	Зачет с оценкой по научному компоненту						36																												
		3. Итоговая аттестация ***				3	3		108	108		108																								
+	3.1	Итоговая аттестация			8	3	3	36	108	108		108																								

** реализуется в форме практической подготовки полностью

*** по компоненту сформирована рабочая программа, которая является его неотъемлемой частью

Курс 2										Курс 3										Курс 4														
Семестр 3					Семестр 4					Семестр 5					Семестр 6					Семестр 7					Семестр 8									
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
			936		27				972		27				972		30				1080		30				1080		27				972	
			612		18				648		18				648		21				756		21				756		18				648	
			612		18				648		18				648		21				756		21				756		18				648	
			324		9				324		9				324		9				324		9				324		9				324	
			324		9				324		9				324		9				324		9				324		9				324	