Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.06.2025 16:33:29

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

План одобрен учёным советом ОУП Протокол № 2022-08:24-12/1 от 09.12.2024 федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы Инженерная академия

ПЛАН РАБОТЫ

подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

2.5.6.

Технология машиностроения Технология машиностроения

Кафедра:

Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"

Факультет:

Инженерная академия

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

Федеральные государственные требования

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор - проректор по образовательной деятельности

Начальник УОП

Директор ДАД

Директор академии

Руководитель программы

2025

СУТ РУДН №139 от 09.03.2022

Эбзеева Ю.Н./

Водобьева А.А./

/ Борисова А.С./

/ Разумный Ю.Н./

/ Малькова М.Ю./

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор - проректор по научной работе в 1900 года и проректор по научной работе по научн

							Итого акад.часов								pc 1	Кур
-	-	-	Форма к	онтроля	3.	e.									Семест р 2	Семест р 3
Считать в	Индекс	Наименование	Экза	Зачет с	Экспер	Факт	Экспер	По	Конт.	Ауд.	СР	Конт	Пр.	р 1 з.е.	3.e.	3.e.
плане 1 Научнь			мен	оц.	тное 210	210	тное 7560	плану 7560	раб.	7.7/4	7272	роль 288	подгот	30	19	21
1.Научный компонент 1.1.научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к				178	178	6408	6408			6408	200	<u> </u>	29	12	20	
+	1.1.1(H)	Научная деятельность, направленная на подготовку			178	178	6408	6408			6408			29	12	20
	` ′	диссертации к защите каций и(или) заявок на патенты			24	24	864	864			864			23	6	20
1.2.110Д1	-				24	24	004	004			004				0	\vdash
+	1.2.1(H)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные результаты научного исследования			24	24	864	864			864				6	
	=	тестация по этапам выполнения научного			8	8	288	288				288		1	1	1
+		Промежуточная аттестация по этапу выполнения научного исследования: Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		123456 78	8	8	288	288				288		1	1	1
2.Образо	вательный ко	мпонент			24	24	864	864	314	314	334	216			11	9
2.1.Дисці	иплины (моду	ли)			13	13	468	468	314	314	154				8	5
+	2.1.1	Иностранный язык			4	4	144	144	132	132	12				2	2
+	2.1.1.1	Иностранный язык			4	4	144	144	132	132	12				2	2
-	2.1.1.2	Русский язык как иностранный			4	4	144	144	132	132	12				2	2
+	2.1.2	История и философия науки			3	3	108	108	68	68	40				3	
+	2.1.3	Технология машиностроения			3	3	108	108	60	60	48					3
+	2.1.4	Педагогика высшей школы			1	1	36	36	18	18	18				1	
+	2.1.5	Методология научных исследований			2	2	72	72	36	36	36				2	
+	2.1.5.1	Методология научных исследований			1	1	36	36	18	18	18				1	
+	2.1.5.2	Информационные базы данных для научных исследований и публикационной деятельности			1	1	36	36	18	18	18				1	
2.2.Практ	гика				5	5	180	180			180					2
+	2.2.1(Π)	Педагогическая практика			5	5	180	180			180					2
2.3.Пром	ежуточная ат	тестация по дисциплинам (модулям) и пра	ктике		6	6	216	216				216			3	2
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "Иностранный язык"	3		1	1	36	36				36				1
+	2.3.1.1	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "Иностранный язык"	3		1	1	36	36				36				1
-	2.3.1.2	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "Русский язык как иностранный"	3		1	1	36	36				36				1
+	2.3.2	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "История и философия науки"	2		1	1	36	36				36			1	
+	2.3.3	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "Технология машиностроения"	3		1	1	36	36				36				1

+	2.3.4	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "Педагогика высшей школы"		2	1	1	36	36			36		1	
+	2.3.5	Промежуточная аттестация по дисциплине (модулю) "Методология научных исследований"		2	1	1	36	36			36		1	
+	2.3.6	Промежуточная аттестация по практике - Педагогическая практика		4	1	1	36	36			36			
3.Итогов	вая аттестация	1			6	6	216	216		216				
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям	8		6	6	216	216		216				

ıc 2	Kvr	oc 3	Куг	oc 4		1				
Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Закрепленная кафедра					
p 4	p 5	р6	p 7	p 8						
з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	3.e.	Код	Наименование				
26	30	30	30	24						
19	29	23	29	17						
19	29	23	29	17	296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				
6		6		6						
6		6		6	296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				
1	1	1	1	1						
1	1	1	1	1	296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				
4										
					39	Кафедра иностранных языков ИнжАк				
					39	Кафедра иностранных языков ИнжАк				
					146	Кафедра русского языка 4				
					104	Кафедра онтологии и теории познания				
					296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				
					135	Кафедра психологии и педагогики				
					296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				
					299	унибЦ				
3						'				
3					296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				
1										
					39	Кафедра иностранных языков ИнжАк				
					146	Кафедра русского языка 4				
					104	Кафедра онтологии и теории познания				
					296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"				

			135	Кафедра психологии и педагогики
			296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"
1			296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"
		6		
		6	296	Базовая кафедра "Машиностроительные технологии"