

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.05.2026 11:35:45
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

План одобрен Ученым советом ОУП
Протокол № 2022-08/04 от 08.12.2025

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
Инженерная академия

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор - проректор по образовательной
деятельности

_____ Эбзеева Ю.Н.

_____ 20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

07.04.03

Дизайн архитектурной среды
Параметрический дизайн в архитектурной среде

Кафедра: Кафедра промышленного и архитектурного дизайна
Факультет: Инженерная академия

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (СУОС) ОС ВО РУДН №371 от 21.05.2021

Срок получения образования: 2 г.

СОГЛАСОВАНО

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектно-технологический
-	организационно-управленческий

Начальник УОП _____ / Воробьева А.А./

Руководитель ОУП _____ / Разумный Ю.Н./

Председатель МС _____ / Гарькин И.Н./

Руководитель ОП ВО _____ / Фазылзянова Г.И./

-	-	-	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2							
					Семестр 1 [18 нед]				Семестр 2 [17 нед]				Семестр 3 [18 нед]				Семестр 4 [нед]			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экспертное	Экспертное	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр
Блок 1.Дисциплины (модули)			75	2700	29	180	72	126	16	51	68	68	30	108	90	126				
Обязательная часть			67	2412	27	162	72	108	16	51	68	68	24	72	72	108				
+	Б1.О.01	Базовая компонента	11	396	4	1		3	2			2	5	1		3				
+	Б1.О.01.01	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6	216	2			2	2			2	2			2				
+	Б1.О.01.02	История и философия параметрического дизайна	2	72	2	1		1												
+	Б1.О.01.03	Методология организационно-управленческой деятельности в архитектурно-дизайнерской среде	3	108									3	1		1				
+	Б1.О.02	Вариативная компонента	56	2016	23	8	4	3	14	3	4	2	19	3	4	3				
+	Б1.О.02.01	Архитектурно-дизайнерское проектирование	18	648	7	2		1	4	1		1	7	1		2				
+	Б1.О.02.02	Формообразование в интерьерном дизайне	6	216	3	2		1	3			1								
+	Б1.О.02.03	Инновационные технологии, конструкции и материалы в дизайне архитектурной среды	2	72	2	1		1												
+	Б1.О.02.04	Интерактивные, адаптивные и интеллектуальные системы в параметрическом дизайне	2	72									2	1		1				
+	Б1.О.02.05	Математические методы в параметрическом дизайне	2	72	2	1	1													
+	Б1.О.02.06	Устойчивый дизайн и эко-параметрика	3	108	3	1	1													
+	Б1.О.02.07	Цифровые инструменты и методы моделирования в параметрическом дизайне	15	540	6	1	2		4	1	2		5		2					
+	Б1.О.02.08	Геоинформационные системы и их применение	3	108					3	1	2									
+	Б1.О.02.09	Визуализация и презентация параметрических решений в проектировании архитектурной среды	5	180									5	1	2					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			8	288	2	18		18					6	36	18	18				
+	Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины	2	72	2	1		1												
+	Б1.В.ДВ.01.01	Нейроэстетика форм параметрического дизайна	2	72	2	1		1												
-	Б1.В.ДВ.01.02	Современные концепции в дизайне архитектурной среды	2	72	2	1		1												
+	Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины	3	108									3	1	1					

-	-	-	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2							
					Семестр 1 [18 нед]				Семестр 2 [17 нед]				Семестр 3 [18 нед]				Семестр 4 [нед]			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экспертное	Экспертное	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр
+	ФТД.04	История религий России		72						1		1								
+	ФТД.ДВ.01	Общеуниверситетские факультативы		72						1		1								
+	ФТД.ДВ.01.01	Дисциплины междисциплинарного модуля		72						1		1								
Итого з.е./акад.часов (без факультативов)			120	4320	29					31					30					
Недельная нагрузка в периодах обучения (акад.					52					46.6					54					
Контактная работа (акад.час/нед)					21				11				18							
з.е. на курсах (без факультативов)					60								60							