

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.05.2024 11:39:15
Уникальный программный ключ:
ca255a012008510831959875078e1fa989dae18a
План одобрен Ученым советом ОУП
Протокол № 2022-08/23-11/3 от 29.11.2023

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

08.04.01

Строительство

Гидротехническое строительство и технологии водопользования

Кафедра: Кафедра технологий строительства и конструкционных материалов

Факультет: Инженерная академия

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

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

Срок получения образования: 2 г.

СОГЛАСОВАНО

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

проектный

технологический

педагогический

организационно-управленческий

сервисно-эксплуатационный

Начальник УОП _____ / Воробьева А.А./

Директор академии _____ / Разумный Ю.Н./

Председатель МССН _____ / Рынковская М.И./

Руководитель ОП ВО _____ / Пономарев Н.К./

-	-	-	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2							
					Семестр 1 [18 нед]				Семестр 2 [18 нед]				Семестр 3 [18 нед]				Семестр 4 [нед]			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Факт	По плану	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр
-	Б1.В.ДВ.03.03	Метод конечных элементов в расчетах сооружений	5	180	5	1		1												
+	Б1.В.ДВ.04	Элективные дисциплины	3	108									3	1		1				
+	Б1.В.ДВ.04.01	Технология строительства специальных речных и подземных сооружений	3	108									3	1		1				
-	Б1.В.ДВ.04.02	Проектирование инженерных сооружений	3	108									3	1		1				
-	Б1.В.ДВ.04.03	Управление и рациональное использование водной энергии	3	108									3	1		1				
+	Б1.В.ДВ.05	Элективные дисциплины	2	72									2	1		1				
+	Б1.В.ДВ.05.01	Моделирование гидротехнических сооружений	2	72									2	1		1				
-	Б1.В.ДВ.05.02	Портовые гидротехнические сооружения	2	72									2	1		1				
-	Б1.В.ДВ.05.03	Компьютерное моделирование несущих систем	2	72									2	1		1				
+	Б1.В.ДВ.06	Элективные дисциплины	5	180					5	2		2								
+	Б1.В.ДВ.06.01	Специальные речные и подземные сооружения (спецкурс)	5	180					5	2		2								
-	Б1.В.ДВ.06.02	Водохозяйственные системы и водопользование	5	180					5	2		2								
-	Б1.В.ДВ.06.03	Проектирование металлических конструкций зданий и сооружений	5	180					5	2		2								
+	Б1.В.ДВ.07	Элективные дисциплины	2	72									2	1		1				
+	Б1.В.ДВ.07.01	Сейсмостойкость гидротехнических сооружений	2	72									2	1		1				
-	Б1.В.ДВ.07.02	Проектирование и строительство морских и речных трубопроводов	2	72									2	1		1				
-	Б1.В.ДВ.07.03	Инженерная мелиорация	2	72									2	1		1				
Блок 2.Практика			51	1836					15				15				21			
Обязательная часть			45	1620					15				15				15			
+	Б2.О.01	Базовая компонента	33	1188					15				15				3			
+	Б2.О.01.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	27	972					15				12							
+	Б2.О.01.02(У)	Педагогическая практика	3	108									3							
+	Б2.О.01.03(У)	Ознакомительная практика	3	108													3			
+	Б2.О.02	Вариативная компонента	12	432													12			
+	Б2.О.02.01(П)	Проектная практика	3	108													3			

