

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 28.05.2024 12:06:57  
Уникальный программный ключ:  
План одобрен Ученым советом ОУП  
ca255a012008510831959875076e1fa989dae18a  
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

\_\_\_\_\_ Эбзева Ю.Н.

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

21.04.01

Нефтегазовое дело

Технологии добычи, транспортировки и переработки нефти и газа

Кафедра: Кафедра недропользования и нефтегазового дела

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

технологический

организационно-управленческий

Начальник УОП \_\_\_\_\_ / Воробьева А.А. /

Директор академии \_\_\_\_\_ / Разумный Ю.Н. /

Председатель МССН \_\_\_\_\_ / Котельников А.Е. /

Руководитель ОП ВО \_\_\_\_\_ / Тюкавкина О.В. /



-	-	-	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1								Курс 2							
					Семестр 1 [18 нед]				Семестр 2 [17 нед]				Семестр 3 [17 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.02.01	Economics and management of oil and gas production / Экономика и управление нефтегазовым производством	3	108					3			2								
-	Б1.В.ДВ.02.02	Экономика и управление нефтегазовым производством	3	108					3			2								
-	Б1.В.ДВ.02.03	Project management in the oil and gas industry / Управление проектами в нефтегазовой отрасли	3	108					3			2								
-	Б1.В.ДВ.02.04	Управление проектами в нефтегазовой отрасли	3	108					3			2								
+	Б1.В.ДВ.03	<b>Элективные дисциплины</b>	<b>4</b>	<b>144</b>									4			<b>2</b>				
+	Б1.В.ДВ.03.01	Инновационные технологии разработки месторождений углеводородов	4	144									4			2				
-	Б1.В.ДВ.03.02	Инновационные технологии транспортировки и хранения углеводородов	4	144									4			2				
-	Б1.В.ДВ.03.03	Инновационные технологии переработки углеводородов	4	144									4			2				
+	Б1.В.ДВ.04	<b>Элективные дисциплины</b>	<b>5</b>	<b>180</b>									5	<b>1</b>		<b>2</b>				
+	Б1.В.ДВ.04.01	Диагностирование объектов магистральных трубопроводов нефти и нефтепродуктов	5	180									5	1		2				
-	Б1.В.ДВ.04.02	Комплексный анализ переработки, хранения и сбыта углеводородов	5	180									5	1		2				
-	Б1.В.ДВ.04.03	Повышение эффективности процесса добычи и работы оборудования по добыче углеводородного сырья	5	180									5	1		2				
<b>Блок 2.Практика</b>			<b>27</b>	<b>972</b>					<b>6</b>				<b>3</b>				<b>18</b>			
<b>Обязательная часть</b>			<b>9</b>	<b>324</b>					<b>6</b>				<b>3</b>							
+	Б2.О.01	<b>Базовая компонента</b>	<b>6</b>	<b>216</b>					<b>3</b>				<b>3</b>							
+	Б2.О.01.01(У)	Технологическая практика (учебная)	3	108					3											
+	Б2.О.01.02(Н)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3	108									3							
+	Б2.О.02	<b>Вариативная компонента</b>	<b>3</b>	<b>108</b>					<b>3</b>											
+	Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика (производственная)	3	108					3											
<b>Часть, формируемая участниками образовательных</b>			<b>18</b>	<b>648</b>													<b>18</b>			
+	Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа	12	432													12			
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	6	216													6			

