

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 03.06.2026 16:26:18  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы  
Инженерная академия

План одобрен учёным советом ОУП  
Протокол от 02.03.2026 № 2022-08/07

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый проректор –  
проректор по научной работе

Костин А. А.  
2026 г.



## ПЛАН РАБОТЫ

по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

2.6.12.

Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ

Chemical Technology of Fuels and High-Energy Substances / Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ (англ.)

БУП: Кафедра недропользования и нефтегазового дела

ОУП: Инженерная академия

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения 2026

Самостоятельно устанавливаемые  
требования СУТ РУДН № 139 от 09.03.2022

**СОГЛАСОВАНО**

Первый проректор – проректор  
по образовательной деятельности Эбзеева Ю. Н./

Начальник УОП Воробьева А. А./

Директор ДАД Борисова А. С./

Руководитель ОУП Разумный Ю. Н./

Руководитель программы Капустин В. М./

-	-	з.е.	Итого акад.ч	Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4					
				Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5			Семестр 6			Семестр 7			Семестр 8		
Индекс	Наименование	Экспертное	По плану	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр	з.е.	Лек	Пр
<b>1.Research Component / Научный компонент</b>		209	7524	29			19			20			27			30			30			30			24		
1.1(Н)	Research Activity Aimed at Preparing for Thesis Defense / Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	209	7524	29			19			20			27			30			30			30			24		
<b>2.Educational Component / Образовательный компонент</b>		25	900	1	12	6	11	58	106	10	30	102	3														
<b>2.1.Disciplines (Modules) / Дисциплины (модули)</b>		19	684	1	12	6	11	58	106	7	30	102															
2.1.1	<b>Foreign Language / Иностранный язык</b>	6	<b>216</b>				3		<b>60</b>	3		<b>72</b>															
2.1.1.1	Foreign Language / Иностранный язык	6	216				3		60	3		72															
2.1.1.2	Russian as a Foreign Language / Русский язык как иностранный	6	216				3		60	3		72															
2.1.2	History and Philosophy of Science / История и философия науки	4	144				4	40	28																		
2.1.3	Chemical Technology of Fuels and High-Energy Substances / Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	4	144							4	30	30															
2.1.4	Pedagogy of Higher Education / Педагогика высшей школы	2	72				2	6	12																		
2.1.5	Methodology of Scientific Research / Методология научных исследований	2	72				2	12	6																		
2.1.6	Academic Research Databases in Scientific Activities / Информационные базы данных для научных исследований	1	36	1	12	6																					
<b>2.2.Training / Практика</b>		6	216							3		3															
2.2.1(П)	Pedagogical Training / Педагогическая практика	6	216							3		3															
<b>3.Final Assessment / Итоговая аттестация</b>		6	216																						6		
3.1	Evaluation of Thesis for Compliance with Established Requirements / Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям	6	216																						6		
	Итого з.е./акад.часов (без факультативов)	240	8640	30	12	6	30	58	106	30	30	102	30			30			30			30			30		
	Недельная нагрузка в периодах обучения (акад			52.2			51.2			51.2			54			52.2			52.2			54			54		
	Контактная работа (акад.час/нед)				0.9			8.7			7																
	з.е. на курсах (без факультативов)						60					60				60						60					