

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов  
Инженерная академия

План одобрен Ученым советом  
Инженерной академии  
Протокол № 2022-08/05 от 30.12.2020

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



15.06.01

## Машиностроение

### Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

Направленность программы: Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

Кафедра: Департамент машиностроения и приборостроения

Отдел: Инженерная академия

Квалификация: <u>Исследователь. Преподаватель-исследователь</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>4г</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (СУОС) № 96 от 26.02.2015

+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в области проектирования и функционирования машин, приводов, информационно-измерительного оборудования и технологической оснастки, мехатроники и робототехнических систем, автоматических и автоматизированных систем управления производственными и технологическими процессами конструкторской и технологической подготовки производства, инструментальной техники, новых видов механической и физико-технической обработки материалов, информационного пространства планирования и управления предприятием, программ инновационной деятельности в условиях современного машиностроения
+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

## СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП [Signature] / Игнатъев О.В./

Директор академии [Signature] / Разумный Ю.Н./

Руководитель программы [Signature] / Асоян А.П./

Председатель МССН [Signature] / Асоян А.П./

