

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова"



План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 13 от 24.03.2022

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора

Дамдинов А.В.

по программе аспирантуры

2.4.7.

### 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели

Кафедра:

Машиноведения

Квалификация (степень): кандидат технических наук

Форма обучения: Очная

Срок обучения: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год


2022-2023

Федеральные государственные требования

№ 951 от 20.10.2021

### СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по НИР

 / Номозова В.В./

Зав. отделом ПКВК

 / Лагода Н.Г./

И.о. декана

 / Чимытов Т.А./

И.о. зав. кафедрой

 / Шишулькин С.Ю./



ПланСвод Учебный план аспирантуры 'УП Турбомашин и поршневые двигатели.plx', код специальности 2.4.7., год начала подготовки 2022

-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
<b>Образовательная составляющая</b>						35	35	1260	1260	370	370	890			17	18				
<b>ОД.А.Обязательные дисциплины</b>						12	12	432	432	200	200	232			12					
+	ОД.А.01	История и философия науки				6	6	216	216	100	100	116			6				77	Философии
+	ОД.А.02	Иностранный язык				6	6	216	216	100	100	116			6				10	Иностранных языков
<b>ОД.А.ДВ.Дисциплины по выбору аспиранта</b>						4	4	144	144	50	50	94			4					
+	ОД.А01	<b>Дисциплины по выбору ОД.А.ДВ.1</b>			<b>1</b>	4	4	144	144	50	50	94			4					
+	ОД.А01.01	Методология научного исследования			1	4	4	144	144	50	50	94			4				3	Зоологии и экологии
-	ОД.А01.02	Информационные технологии в науке и образовании			1	4	4	144	144	50	50	94			4				75	Общей педагогики
+	ОД.А02	<b>Дисциплины по выбору ОД.А.ДВ.2</b>																		
<b>ОД.А.СД.Специальные дисциплины отрасли науки и научной специальности</b>						6	6	216	216	100	100	116			6					
+	ОД.А.01	Турбомашин и поршневые двигатели	2			6	6	216	216	100	100	116			6				29	Машиноведения
<b>П.А.Практика</b>						12	12	432	432			432			12					
+	П.А.01(П)	Научно-исследовательская практика			2	12	12	432	432			432			12				29	Машиноведения
<b>ФД.А.Факультативные дисциплины</b>						1	1	36	36	20	20	16			1					
+	ФД.А.01	Основы информационной культуры			1	1	1	36	36	20	20	16			1				26	Вычислительной техники и
<b>Исследовательская составляющая</b>						155	155	5580	5580			5472	108		32	31	49	43		
<b>КЭ.А.Кандидатские экзамены</b>						3	3	108	108				108		2	1				
+	КЭ.А.01	История и философия науки	1			1	1	36	36				36		1				77	Философии
+	КЭ.А.02	Иностранный язык	1			1	1	36	36				36		1				10	Иностранных языков
+	КЭ.А.03	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	1			1	1	36	36				36		1				29	Машиноведения
<b>НИР.А.Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение</b>						152	152	5472	5472			5472			30	30	49	43		
+	НИР.А.01(Н)	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	1234			152	152	5472	5472			5472			30	30	49	43	29	Машиноведения
<b>ИА.Итоговая аттестация</b>						5	5	180	180			180						5		
<b>Базовая часть</b>						5	5	180	180			180						5		
+	ИА.Б.01	Итоговая аттестация	4			5	5	180	180			180					5		29	Машиноведения



План Учебный план аспирантуры 'УП Турбомашины и поршневые двигатели.rlx', код специальности 2.4.7., год начала подготовки 2022

Курс 3						Курс 4						Закрепленная кафедра	
з.е.	Лек	Пр	КСР	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	КСР	СР	Конт роль	Код	Наименование
												77	Философии
												10	Иностранных языков
												3	Зоологии и экологии
												75	Общей педагогики
												29	Машиноведения
												29	Машиноведения
												26	Вычислительной техники и
49				1764		43					1548		
												77	Философии
												10	Иностранных языков
												29	Машиноведения
49				1764		43					1548		
49				1764		43					1548	29	Машиноведения
						5					180		
						5					180		
						5					180	29	Машиноведения