

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ и ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 04.04.2024

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
РАБОТЫ

по программе аспирантуры

2.6.16.

2.6.16. Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности

Направленность программы: Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности
Кафедра: МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
Отдел: Отдел аспирантуры и докторантуры

Форма обучения: Очная форма

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2024

2024-2025

№ 951 от 20.10.2021


СОГЛАСОВАНО

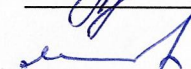
Проректор по НИТП

Начальник ОАиД

Зав.кафедрой МТСМ

 / Т.Н. Новосад/

 / Н.А. Сахарова/

 / А.Ю. Матрохин/



-	-	-	Формы пром. атт.			Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра	
													Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование
1. Научный компонент						4644	4644			4644			676	800	784	800	784	800		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						4056	4056			4056			676	676	676	676	676	676		
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) (часть 1)				1352	1352			1352			676	676					7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
+	1.1.2(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) (часть 2)				1352	1352			1352					676	676			7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
+	1.1.3(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) (часть 3)				1352	1352			1352							676	676	7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты						540	540			540				108	108	108	108	108		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) результатов интеллектуальной деятельности				540	540			540				108	108	108	108	108	7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования						48	48			48				16		16		16		
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по научно-исследовательской деятельности, направленной на подготовку научно-квалификационной работы (диссертации)			246	48	48			48				16		16		16	7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
2. Образовательный компонент						1080	1080	372	372	600	108		168	228	180	288	108	108		
2.1. Дисциплины (модули)						756	756	372	372	384			168	156	180	72	72	108		
+	2.1.1	История и философия науки		1		108	108	66	66	42			60	48					19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)
+	2.1.2	Иностранный язык		1		144	144	90	90	54			72	72					5	ИЯ (Иностранных языков)
+	2.1.3	Основы научно-исследовательской работы		12		72	72	36	36	36			36	36					1	АрХУ (Архитектуры и урбанистики)
+	2.1.4	Педагогика и психология высшей школы		3		72	72	36	36	36					72				19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)
+	2.1.5	Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности		5		180	180	72	72	108						72	108		7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
+	2.1.6	Элективные дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		34		144	144	54	54	90					72	72				
+	2.1.6.1	Метрологическое обеспечение в исследовании свойств текстильных материалов		34		144	144	54	54	90					72	72			7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
-	2.1.6.2	Методы и средства математического и компьютерного моделирования свойств материалов		34		144	144	54	54	90					72	72			7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
+	2.1.7	Элективные дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		3		36	36	18	18	18					36					
+	2.1.7.1	Технология диссертационного исследования		3		36	36	18	18	18					36				8	ЕНиТБ (Естественных наук и техносферной безопасности)
-	2.1.7.2	Планирование эксперимента		3		36	36	18	18	18					36				1	АрХУ (Архитектуры и урбанистики)
+	2.1.8(Ф)	Факультативные дисциплины		24455		216	216	120	120	96				36		72	108			
+	2.1.8.1(Ф)	Инновации в подтверждении соответствия и контроле качества текстильных материалов		2		36	36	18	18	18				36					7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
+	2.1.8.2(Ф)	Новые формы в учебном процессе высшей школы		4		36	36	24	24	12					36				19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)
+	2.1.8.3(Ф)	Проектирование и прогнозирование свойств текстильных материалов и изделий		4		36	36	24	24	12					36				7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
+	2.1.8.4(Ф)	Методы математического моделирования в научных исследованиях		5		36	36	18	18	18						36			4	ИТиС (Информационных технологий и сервиса)
+	2.1.8.5(Ф)	Коммерциализация научных работ		5		72	72	36	36	36						72			9	ОПХ (Организации производства и городского хозяйства)
2.2. Практика						216	216			216						216				
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика			4	216	216			216						216			7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						108	108				108			72			36			
+	2.3.1	Канд.экзамен История и философия науки		2		36	36				36			36					19	ФисГД (Философии и социально-гуманитарных дисциплин)
+	2.3.2	Канд.экзамен Иностранный язык		2		36	36				36			36					5	ИЯ (Иностранных языков)
+	2.3.3	Канд.экзамен Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности		5		36	36				36					36			7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)
3. Итоговая аттестация						108	108			108								108		
+	3.1	Оценка диссертации на предмет её соответствия установленным критериям				108	108			108								108	7	МТСМ (Материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии)