

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Ивановский государственный университет
Институт математики, информационных технологий и естественных наук

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом ИвГУ
Протокол № _____ от _____

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Ректор _____ Малыгин А.А.

по программе аспирантуры

1.4.3 Органическая химия

Кафедра: Фундаментальной и прикладной химии

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 4г

Год начала освоения

2024

Учебный год

2024-2025

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ИПД

_____ / Смирнова И.Н./

Начальник Отдела подготовки НПКВК

_____ / Буданова И.А./

Руководитель ОП

_____ /Кустова Т.П./

Примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации

Индекс	Наименование	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
		Семестр 1 (1 этап)	Семестр 2 (2 этап)	Семестр 3 (3 этап)	Семестр 4 (4 этап)	Семестр 5 (5 этап)	Семестр 6 (6 этап)	Семестр 7 (7 этап)	Семестр 8 (8 этап)
		Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя	Неделя
		16	20	16	18	22	22	22	22
1. Научный компонент									
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите									
1.1.1(Н)	примерный план выполнения научного исследования	утверждение темы КД утверждение плана КД составление библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования составление плана эксперимента участие в работе научных конференций работа над текстом КД*	пополнение библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования участие в работе научных конференций экспериментальная работа над текстом КД (min 0,5 п.л.)	пополнение библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования участие в работе научных конференций (международная – min 1) экспериментальная работа над текстом КД (готовность текста – min 30%)	пополнение библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования участие в работе научных конференций (международная – min 1) экспериментальная работа над текстом КД (готовность текста – min 50%)	пополнение библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования участие в работе научных конференций (международная – min 1) экспериментальная работа над текстом КД (готовность текста – min 70%)	пополнение библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования участие в работе научных конференций (международная – min 1) экспериментальная работа над текстом КД (готовность текста 80%)	пополнение библиографического списка, поиск и изучение источников и литературы по теме исследования участие в работе научных конференций (международная – min 1) экспериментальная работа над текстом КД (готовность текста 100%)	
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты									
1.2.1(Н)	план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации		подготовка публикации РИНЦ подготовка публикации ВАК*	подготовка публикации РИНЦ* подготовка публикации ВАК (Scopus, WoS)*	подготовка публикации ВАК* подготовка публикации РИНЦ подготовка публикации Scopus/WoS*	подготовка публикации РИНЦ подготовка публикации ВАК* подготовка публикации Scopus/WoS*	подготовка публикации ВАК подготовка публикации РИНЦ* подготовка публикации Scopus/WoS*	подготовка публикации ВАК подготовка публикации РИНЦ* подготовка публикации Scopus/WoS*	подготовка публикации РИНЦ подготовка публикации ВАК* подготовка публикации Scopus/WoS*
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения									
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД	отчет по итогам выполнения ПНД
2. Итоговая аттестация									
2.1.	Итоговая аттестация								оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"

*не обязательные виды деятельности