

Минимальные результаты этапов научных исследований

01.06.01 Математика и механика, 08.06.01 Техника и технологии строительства, 09.06.01 Информатика и вычислительная техника, 15.06.01
Машиностроение, 20.06.01 Техносферная безопасность, 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, 27.06.01 Управление в
технических системах
заочная форма обучения

Содержание научных исследований (НИ)	Этапы научно-исследовательской деятельности (НИД)									Подготовка НКР
	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	9 семестр	10 семестр
Нормативная трудоемкость НИД (по учебному плану) (%)	15%	20%	25%	30%	40%	55%	70%	85%	100%	
Утвержденный индивидуальный учебный план аспиранта. Цели и задачи исследования	+									
Подбор и анализ научной литературы		+								
Методика исследования. Программа исследований.			+							
Аналитический обзор.				+						
Теоретическое и/или экспериментальное исследование.					+	+	+			
Анализ результатов исследования. Формирование выводов.									+	
Выступление на конференции, публикация в сборнике конференции				+		+		+		
Публикация статьи в изданиях из Перечня ВАК*					+				+	
Внедрение								+		
Рецензирование НКР, проверка на объем и характер заимствования										+
Формирование материалов НКР				+	+	+	+	+	100% материалов НКР	Рукопись НКР