

Образовательная программа высшего образования по направлению подготовки
магистров 18.04.01 Химическая технология, направленность Технология и
переработка полимеров и композитов
Шифр образовательной программы: 3-18.04.01.01

Рабочие программы

№ п/п	Название документа	Регистрационный номер	Название файла
Рабочие программы			
1	РП по дисциплине: Адгезия и прочность связи в полимерных и композиционных материалах 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_76229	РПД_3-18.04.01.01_2017_76229.pdf
2	РП по дисциплине: Бицидные, биоразлагаемые и биосовместимые полимеры 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77364	РПД_3-18.04.01.01_2017_77364.pdf
3	РП по дисциплине: Защита интеллектуальной собственности 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77366	РПД_3-18.04.01.01_2017_77366.pdf
4	РП по дисциплине: Инновационные технологии переработки полимеров и композиционных материалов 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77367	РПД_3-18.04.01.01_2017_77367.pdf
5	РП по дисциплине: Иностраный язык в профессиональной деятельности 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77368	РПД_3-18.04.01.01_2017_77368.pdf
6	РП по дисциплине: Компьютерные технологии в науке и образовании 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77369	РПД_3-18.04.01.01_2017_77369.pdf
7	РП по дисциплине: Методология научных исследований 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77370	РПД_3-18.04.01.01_2017_77370.pdf
8	РП по дисциплине: Методы исследования электродных процессов 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77371	РПД_3-18.04.01.01_2017_77371.pdf
9	РП по дисциплине: Нанотехнологии в обработке и модификации поверхности 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77372	РПД_3-18.04.01.01_2017_77372.pdf
10	РП по дисциплине: Нанотехнологии в полимерных и	РПД_3-18.04.01.01_2017_77373	РПД_3-18.04.01.01_2017_77373.pdf

№ п/п	Название документа	Регистрационный номер	Название файла
	композиционных материалах 2017г.		
11	РП по дисциплине: Новые технологии гальванохимических процессов 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77374	РПД_3-18.04.01.01_2017_77374.pdf
12	РП по дисциплине: Основные мембранные технологии 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77375	РПД_3-18.04.01.01_2017_77375.pdf
13	РП по дисциплине: Педагогика и психология 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77376	РПД_3-18.04.01.01_2017_77376.pdf
14	РП по дисциплине: Профессии будущего 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_90603	РПД_3-18.04.01.01_2017_90603.pdf
15	РП по дисциплине: Расчет и конструирование изделий из полимеров 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_76179	РПД_3-18.04.01.01_2017_76179.pdf
16	РП по дисциплине: Расчет и конструирование оборудования для очистки стоков и утилизации ценных компонентов 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77378	РПД_3-18.04.01.01_2017_77378.pdf
17	РП по дисциплине: Современные методы физико-химического анализа 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77379	РПД_3-18.04.01.01_2017_77379.pdf
18	РП по дисциплине: Технологии саморазвития 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_90620	РПД_3-18.04.01.01_2017_90620.pdf
19	РП по дисциплине: Философские проблемы современной науки 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77380	РПД_3-18.04.01.01_2017_77380.pdf
20	РП по дисциплине: Язык и стиль научного текста 2017г.	РПД_3-18.04.01.01_2017_77381	РПД_3-18.04.01.01_2017_77381.pdf
21	РП по практике: Преддипломная практика 2017г.	ПП_3-18.04.01.01_2017_80794	ПП_3-18.04.01.01_2017_80794.pdf
22	РП по практике: Производственная практика 2017г.	ПП_3-18.04.01.01_2017_80793	ПП_3-18.04.01.01_2017_80793.pdf
23	РП по практике: Учебная практика 2017г.	ПП_3-18.04.01.01_2017_80391	ПП_3-18.04.01.01_2017_80391.pdf
24	РП по НИР: Научно-исследовательская работа (НИР) 2017г.	ПНИР_3-18.04.01.01_2017_80792	ПНИР_3-18.04.01.01_2017_80792.pdf

№ п/п	Название документа	Регистрационный номер	Название файла
25	РП по ВКР 2017г.	ПВКР_3- 18.04.01.01_2017_80803	ПВКР 3- 18.04.01.01_2017_80803.pdf