

Информация о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности

Код, шифр	Наименование специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Название научного направления/научной школы	Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности	Сведения о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности
1	2	3	4	5	6	7	8
18.03.01	Химическая технология	1.4.1. Неорганическая химия (химические науки) 1.4.2. Аналитическая химия (химические науки) 1.4.4. Физическая химия (химические науки) 2.6.17 Материаловедение (технические науки)	Технологии переработки полезных ископаемых и извлечения драгоценных металлов	бакалавриат	Химическая технология	Статьи: -РИНЦ -ВАК -Scopus -WOS Конференции: - Научно-техническая конференция для молодых специалистов и студентов «Полиметалл» - Наука, инновации и технологии: от идей к внедрению - Молодёжь и наука: актуальные проблемы	Лаборатория общей химии Лаборатория физико-химических методов анализа Лаборатория физической химии Лаборатория химического анализа Лаборатория коллоидной химии

						<p>фундаментальных и прикладных исследований</p> <p>Конкурсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Национальный чемпионат по технологической стратегии «Metal Cup» - Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» - Всероссийская олимпиада «Я-профессионал» 	
18.03.01	Химическая технология	<p>1.4.1. Неорганическая химия (химические науки)</p> <p>1.4.2. Аналитическая химия (химические науки)</p> <p>1.4.4. Физическая химия (химические науки)</p> <p>2.6.17 Материаловедение</p>	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	бакалавриат	Химическая технология	<p>Статьи:</p> <ul style="list-style-type: none"> -РИНЦ -ВАК <p>Конференции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Научно-техническая конференция для школьников и студентов «РН-НТК» - Наука, инновации и технологии: от идей 	<p>Лаборатория химии энергоносителей</p> <p>Лаборатория коллоидной химии</p> <p>Лаборатория общей химии</p> <p>Лаборатория физико-химических методов анализа</p> <p>Лаборатория</p>

		(технические науки)				к внедрению - Молодёжь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований Конкурсы: - Всероссийская олимпиада «Я-профессионал»	физической химии Лаборатория химического анализа
18.03.01	Химическая технология	1.4.1. Неорганическая химия (химические науки) 1.4.2. Аналитическая химия (химические науки) 1.4.4. Физическая химия (химические науки) 2.6.17 Материаловедение (технические науки)	Переработка полезных ископаемых	бакалавриат	Химическая технология	Статьи: -РИНЦ -ВАК -Scopus -WOS Конференции: - Научно-техническая конференция для молодых специалистов и студентов «Полиметалл» - Наука, инновации и технологии: от идей к внедрению - Молодёжь и наука: акту-	Лаборатория общей химии Лаборатория физико-химических методов анализа Лаборатория физической химии Лаборатория химического анализа Лаборатория коллоидной химии

						<p>альные проблемы фундаментальных и прикладных исследований</p> <p>Конкурсы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Национальный чемпионат по технологической стратегии «Metal Cup»- Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»- Всероссийская олимпиада «Я-профессионал»	
--	--	--	--	--	--	---	--