

18.04.01 Химическая технология

основная образовательная программа высшего образования (далее – основная образовательная программа)

магистр

присваиваемая квалификация

Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях (далее в настоящем разделе – педагогический работник):

№ п/п	Наименование курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства, на условиях гражданско-правового договора) педагогических работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий и (или) о лауреатства, государственных премий в соответствующей профессиональной сфере, членства в творческих союзах, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	Философия	Ромм Марк Валериевич	По основному месту работу	Ученая степень- доктор философских наук Ученое звание – профессор	48	0,056

2	Иностранный язык	Бочкарев Арсентий Игоревич	По основному месту работу	Ученая степень- кандидат филологических наук Ученое звание – доцент	90	0,106
3	История и методология научных исследований композиционных и функциональных материалов	Уваров Николай Фавстович	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	58	0,068
4	Теоретические и экспериментальные методы в химии и химической технологии	Тимакова Евгения Владимировна	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- кандидат химических наук Ученое звание – доцент	58	0,068
5	Избранные главы процессов и аппаратов химических технологий	Крутский Юрий Леонидович	По основному месту работу	Ученая степень- доктор технических наук Ученое звание – доцент	58	0,068
6	Современные проблемы химической технологии	Апарнев Александр Иванович	По основному месту работу	Ученая степень- кандидат химических наук Ученое звание – доцент	58	0,068
7	Психология профессионального развития	Капустина Валерия Анатольевна	По основному месту работу	Ученая степень- Кандидат психологических наук Ученое звание – доцент	40	0,047

8	Кристаллография	Батаев Анатолий Андреевич	По основному месту работу	Ученая степень-доктор технических наук Ученое звание – профессор	92	0,108
9	Информационные технологии в химии и химической технологии	Тракимус Юрий Викторович	По основному месту работу	Ученая степень-кандидат технических наук Ученое звание – доцент	50	0,059
10	Научный семинар по современным методам создания новых материалов	Баннов Александр Георгиевич	На условиях внутреннего совместительства	Ученая степень-доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	38	0,045
11	Физико-химические основы разработки и получения композиционных и функциональных материалов	Зима Татьяна Мефодьевна	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень-кандидат химических наук Ученое звание – без ученого звания	58	0,068
12	Методы структурного анализа материалов	Уваров Николай Фавстович	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень-доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	52	0,061
13	Управление проектами в химической технологии	Турло Евгений Михайлович	По основному месту работу	Ученая степень-кандидат технических наук Ученое звание – без ученого звания	26	0,031
14	Коллоидная химия композиционных	Зима Татьяна Мефодьевна	На условиях внешнего	Ученая степень-кандидат химических наук	27	0,032

	материалов		совместительст ва	Ученое звание – без ученого звания		
15	Электронная микроскопия	Смирнов Александр Игоревич	По основному месту работу	Ученая степень- кандидаттехнических наук Ученое звание – доцент	27	0,032
16	Перспективные композиционные и керамические материалы	Крутский Юрий Леонидович	По основному месту работу	Ученая степень- доктор технических наук Ученое звание – доцент	20	0,024
17	Основы создания углеродных материалов	Баннов Александр Георгиевич	На условиях внутреннего совместительст ва	Ученая степень- доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	20	0,024
18	Химические нанотехнологии	Зима Татьяна Мефодьевна	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- кандидат химических наук Ученое звание – без ученого звания	29	0,034
19	Основы неорганического синтеза материалов	Тимакова Евгения Владимировна	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- кандидат химических наук Ученое звание – доцент	29	0,034
20	Учебная практика: ознакомительная практика	Баннов Александр Георгиевич	На условиях внутреннего совместительст ва	Ученая степень- доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	2	0,002
21	Учебная практика: научно-	Баннов Александр	На условиях внутреннего	Ученая степень- доктор химических наук	2	0,002

	исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Георгиевич	совместительст ва	Ученое звание – без ученого звания		
22	Производственная практика: научно-исследовательская работа	Уваров Николай Фавстович	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	2	0,002
23	Производственная практика: преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа	Уваров Николай Фавстович	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	2	0,002
24	Композиционные функциональные материалы	Уваров Николай Фавстович	На условиях внешнего совместительст ва	Ученая степень- доктор химических наук Ученое звание – без ученого звания	14	0,016

2.2. Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: 1,057

2.3. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	5
1	Тимакова Евгения Владимировна	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук	Старший научный сотрудник Лаборатории синтеза и физико-химического анализа функциональных материалов	12,7 лет

