

# АНКЕТА ПОСТУПАЮЩЕГО

(Фамилия, Имя, Отчество)

Направление подготовки	Магистерская программа	№	Подразделение	Приоритет
04.04.01 Химия	М1 Теоретическая и экспериментальная химия		Кафедра общей и неорганической химии	
			Кафедра органической химии	
			Кафедра физической химии	
			Кафедра аналитической химии	
			Кафедра коллоидной химии	
			Кафедра квантовой химии	
05.04.06 Экология и природопользование	М2 Зеленая химия для устойчивого развития		Кафедра «ЮНЕСКО Зеленая химия для устойчивого развития»	
09.04.02 Информационные системы и технологии	М3 Информационные системы и технологии		Кафедра информационных компьютерных технологий	
	М4 Информационные системы в цифровой экономике		Кафедра информационных компьютерных технологий	
18.04.01 Химическая Технология	М5 Технология неорганических веществ		Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов	
	М6 Электрохимические процессы и производства		Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов	
	М7 Химическая технология материалов и изделий электроники и нанoeлектроники		Кафедра химии и технологии кристаллов	
	М8 Химическая технология высокотемпературных функциональных материалов		Кафедра химической технологии композиционных и вяжущих материалов	
			Кафедра химической технологии керамики и огнеупоров	
			Кафедра химической технологии стекла и ситаллов	
	М9 Химическая технология композиционных полимерных лакокрасочных материалов и функциональных покрытий		Кафедра химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий	
	М10 Химическая технология полимеров медико-биологического назначения		Кафедра «Биоматериалы»	
	М11 Химическая технология переработки пластических масс и композиционных материалов		Кафедра технологии переработки пластических масс	
	М12 Химическая технология тонкого органического синтеза		Кафедра технологии тонкого органического синтеза и химии красителей	
	М13 Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов		Кафедра химической технологии углеродных материалов	
	М14 Химия и технология полимеров со специальными свойствами		Кафедра химической технологии пластических масс	
	М15 Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза		Кафедра химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза	
	М16 Химия и технология биологически активных веществ		Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов	
			Кафедра химии и технологии органического синтеза	
	М17 Современные технологии и аналитические методы исследований в производстве лекарственных и косметических средств		Кафедра технологии химико-фармацевтических и косметических средств	
	М18 Современные технологии и аналитические методы исследований в системе допинг- и наркоконтроля		Кафедра экспертизы в допинг- и наркоконтроле	

Направление подготовки	Магистерская программа	№	Подразделение	Приоритет
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	<b>M19</b> Современное технологическое оборудование переработки полимеров		Кафедра технологии переработки пластмасс	
	<b>M20</b> Инжиниринг энерго- и ресурсосбережения в химической технологии		Кафедра мембранной технологии	
			Кафедра процессов и аппаратов химической технологии	
			Кафедра информатики и компьютерного проектирования	
			Кафедра общей химической технологии	
	<b>M21</b> Энергоресурсоэффективные высоконадежные производства и цепи поставок нефтегазо-химического комплекса		Кафедра логистики и экономической информатики	
	<b>M22</b> Кибернетика химико-технологических процессов		Кафедра кибернетики химико-технологических процессов	
		Кафедра компьютерно-интегрированных систем в химической технологии		
<b>M23</b> Основы проектирования энерго- и ресурсосберегающих химических производств		Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии		
<b>M24</b> Ресурсосберегающие нанопроцессы, технологии и оборудование		Кафедра кибернетики химико-технологических процессов		
<b>M25</b> Промышленная экология		Кафедра промышленной экологии		
19.04.01 Биотехнология	<b>M26</b> Промышленная биотехнология и биоинженерия		Кафедра биотехнологии	
20.04.01 Техносферная безопасность	<b>M27</b> Безопасность технологических процессов и производств		Кафедра техносферной безопасности	
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	<b>M28</b> Физикохимия и технология наноматериалов		Кафедра наноматериалов и нанотехнологии	
	<b>M29</b> Материаловедение и защита материалов от коррозии		Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
27.04.01 Стандартизация и метрология	<b>M30</b> Стандартизация и сертификация в химической промышленности		Кафедра стандартизации и инженерно-компьютерной графики	
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	<b>M31</b> Управление инновационными проектами нефтегазохимического комплекса		Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
	<b>M32</b> Управление инновационной деятельностью промышленных предприятий		Кафедра менеджмента и маркетинга	
	<b>M33</b> Организация логических систем наукоемких энергоресурсосберегающих производств и предприятий нефтегазохимического комплекса		Кафедра логистики и экономической информатики	
28.04.03 Наноматериалы	<b>M34</b> Химическая технология наноматериалов		Кафедра наноматериалов и нанотехнологии	
38.04.02 Менеджмент	<b>M35</b> Общий и стратегический менеджмент*		Кафедра менеджмента и маркетинга	
	<b>M36</b> Логистика и управление цепями поставок нефтегазохимического комплекса*		Кафедра логистики и экономической информатики	
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	<b>M37</b> Государственное и муниципальное управление*		Кафедра экономической теории	
39.04.01 Социология	<b>M38</b> Социология управления предприятием*		Кафедра социологии	
45.04.02 Лингвистика	<b>M39</b> Перевод и переводоведение в сфере науки и техники*		Кафедра иностранных языков	

\* Только на контрактной основе

« \_\_\_\_\_ » 2018 г.

(подпись поступающего)