

План приема на обучение по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО «МГТУ» в 2020 году

№ п/п	Шифр	Уровень профессионального образования, наименование направления подготовки высшего образования (направленность (профиль) образовательной программы)	Контрольные цифры приема на места финансируемы за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (бюджетные места)	Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг	
			очная форма	очная форма	заочная форма
1	2	3	4	5	6
		Уровень профессионального образования: высшее образование – образовательные программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	10	17	4
1.	04.06.01	Химические науки (Коллоидная химия)	0	1	0
2.	04.06.01	Химические науки (Физическая химия)	0	1	0
3.	05.06.01	Науки о земле (Геоэкология)	0	1	0
4.	06.06.01	Биологические науки (Биологические ресурсы)	1	1	0
5.	06.06.01	Биологические науки (Гидробиология)	1	1	0
6.	06.06.01	Биологические науки (Ихтиология)	1	1	0
7.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям))	0	1	0

8.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника (Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ)	0	1	0
9.	13.06.01	Электро- и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика)	0	1	0
10.	13.06.01	Электро- и теплотехника (Электротехнические комплексы и системы)	0	1	0
11.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии (Процессы и аппараты пищевых производств)	1	1	1
12.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии (Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания)	2	1	1
13.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии (Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств)	2	1	1
14.	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых (Технология бурения и освоения скважин)	0	1	0
15.	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта (Эксплуатация автомобильного транспорта)	0	1	0
16.	26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства)	1	1	0
17.	26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (Эксплуатация водного транспорта, судовождение)	1	1	1