

2019年硕士研究生报考统计

类别	学科门类	专业代码	专业	*2019年拟招生人数	2019推免录取	2019统考报名
学术型	理学07	070301	无机化学	2		0
		070302	分析化学	9		18
		070303	有机化学	10		19
		070304	物理化学	2		4
		070305	高分子化学与物理	2		0
		071001	植物学	1		0
		071005	微生物学	1		3
		071010	生物化学与分子生物学	7		14
		0710Z1	生物信息学	2		1
		0710Z4	生物医药检验学	4		9
		0710Z5	医疗器械工程学	2		2
	工学08	081701	化学工程	2		1
		081702	化学工艺	3		1
		081703	生物化工	5		3
		081704	应用化学	7		4
		0817Z1	环境化工	3		0
		083200	食品科学与工程	5		2
	医学10	100701	药物化学	60	10	173
		100702	药剂学	65	32	201
		100703	生药学	19		49
		100704	药物分析学	56	16	218
		100705	微生物与生化药学	32	1	85
		100706	药理学	45	5	172
		1007Z1	制药工程	3		14
		1007Z2	天然药物化学	48	8	96
		1007Z3	药事管理学	15	7	64
		1007Z4	临床药学	12	4	65
		1007Z5	药学信息学	3		11
		100800	中药学	21		70
			01中药化学	3		6
			02中药生物技术学	1		5
			03中药药理	2		8
	04中药制剂学		3		9	
05中药鉴定学	2			10		
06中药分析学	6			19		
07中药炮制学	1			6		
08中药资源学	3		7			
管理学12	120200	工商管理	9		3	

类别	学科门类	专业代码	专业	*2019年拟招生人数	2019推免录取	2019统考报名
专业学位	医学10	105500	药学（专业学位）	262	6	614
			01临床药学研究方向	34		68
			02药剂学研究方向	53	5	150
			03药物分析研究方向	47		145
			04药理学研究方向	18		49
			05微生物与生化药学研究方向	15		18
			06药物化学研究方向	46	1	101
			07天然药物化学研究方向	16		25
			08生药学研究方向	12		8
			09药事管理学研究方向	21		50
		105600	中药学（专业学位）	45		57
			01中药化学研究方向	8		7
			02中药生物技术学方向	1		0
			03中药药理学研究方向	3		3
			04中药制剂学研究方向	15		27
			05中药鉴定学研究方向	2		2
			06中药分析学研究方向	9		11
			07中药炮制学研究方向	4		5
	08中药资源学研究方向	3		2		
	工学08	085231	食品工程（专业学位）	5		0
085235		制药工程（专业学位）	10		10	
总计				777	89	1983

备注：\*2019年拟招生人数777人（含推荐免试生），其中包括“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划10人。实际招生计划以教育部正式下达的招生计划为准。