

沈阳药科大学2020年硕士研究生拟分专业招生计划

专业代码	专业名称	研究方向	拟招生人数	推免拟录取人数	拟招收士兵计划人数	拟招收统考人数(不含士兵计划)	统考上线人数
070300	化学		30			30	16
071001	植物学		1			1	
071010	生物化学与分子生物学		19			19	5
0710Z1	生物信息学		2			2	1
0710Z4	生物医药检验学		7			7	4
081700	化学工程与技术		32			32	2
083200	食品科学与工程		12			12	2
086000	生物与医药(专业学位)	01制药工程领域	40		3	37	9
086000	生物与医药(专业学位)	02食品工程领域	20		2	18	1
100701	药物化学		80	10	1	69	103
100702	药剂学		93	27		66	102
100703	生药学		25			25	8
100704	药物分析学		73	9	1	63	113
100705	微生物与生化药学		37	2		35	46
100706	药理学		59	5	2	52	80
1007Z1	制药工程		7	1		6	2
1007Z2	天然药物化学		54	3		51	58
1007Z3	药事管理学		23	9	1	13	14
1007Z4	临床药学		18	2		16	17
1007Z5	药学信息学		8			8	4
100800	中药学	01中药化学研究方向	4			4	3
100800	中药学	02中药生物技术学研究方向	3			3	
100800	中药学	03中药药理学研究方向	3	1		2	3

专业代码	专业名称	研究方向	拟招生人数	推免拟录取人数	拟招收士兵计划人数	拟招收统考考生人数(不含士兵计划)	统考上线人数
100800	中药学	04中药制剂学研究方向	5	1		4	5
100800	中药学	05中药鉴定学研究方向	3			3	1
100800	中药学	06中药分析学研究方向	5	1		4	5
100800	中药学	07中药炮制学研究方向	2			2	1
100800	中药学	08中药资源学研究方向	3			3	
105500	药学(专业学位)	01临床药学研究方向	47			47	50
105500	药学(专业学位)	02药剂学研究方向	117	3		114	133
105500	药学(专业学位)	03药物分析研究方向	85			85	86
105500	药学(专业学位)	04药理学研究方向	41			41	22
105500	药学(专业学位)	05微生物与生化药学研究方向	38			38	5
105500	药学(专业学位)	06药物化学研究方向	84			84	50
105500	药学(专业学位)	07天然药物化学研究方向	39			39	7
105500	药学(专业学位)	08生药学研究方向	23			23	1
105500	药学(专业学位)	09药事管理学研究方向	33			33	24
105600	中药学(专业学位)	01中药化学研究方向	10			10	2
105600	中药学(专业学位)	02中药生物技术学研究方向	3			3	
105600	中药学(专业学位)	03中药药理学研究方向	4			4	
105600	中药学(专业学位)	04中药制剂学研究方向	13			13	10
105600	中药学(专业学位)	05中药鉴定学研究方向	6			6	
105600	中药学(专业学位)	06中药分析学研究方向	10			10	4
105600	中药学(专业学位)	07中药炮制学研究方向	4			4	
105600	中药学(专业学位)	08中药资源学研究方向	6			6	
120200	工商管理		12			12	
总 计			1243	74	10	1159	999

“沈药2020硕士复试调剂咨询QQ群” (469917099)