

河北工业大学 2022 年硕士研究生招生专业目录

特别提示：拟招人数为暂定，后期因正式招生计划下达或推免硕士生录取情况，实际招生人数可能产生变动。

院系所代码及名称：029 生命科学与健康工程学院						
联系人及电话：陈老师，022-60203542						
办公地点：丁字沽校区东院七教 1308						
专业代码、名称及研究方向	拟招 总人数	统考 拟招 人数	推免 拟招 人数	初试科目代码及名称	复试科目代码及名称	同等学力考生加试科目
083100 生物医学工程	21	17	4			
01 生物电磁与神经调控/脑认知与神经工程/生物电磁功能成像与应用/智能医学与健康工程	16	13	3	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④990 电路	F2901 模拟电子技术 F2902 数字信号处理 F2903 医学图像处理 F2904 信号与线性系统 F2905 自动控制理论 (任选一)	J2901 模拟电子技术 J2902 自动控制理论 J2903 信号与线性系统 (任选二，但不得与复试科目相同)
02 生物医学材料与器械/组织工程与再生医学/生物医学纳米技术	5	4	1	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④880 材料科学基础	F2906 材料综合：现代材料分析方法(60%)、 材料物理性能(20%)、材料力学性能(20%)	J2904 大学物理 J2905 普通化学
085409 生物医学工程	36	32	4			
01 生物电磁与神经调控/脑认知与神经工程/生物电磁功能成像与应用/智能医学与健康工程	28	25	3	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④990 电路	F2901 模拟电子技术 F2902 数字信号处理 F2903 医学图像处理 F2904 信号与线性系统 F2905 自动控制理论 (任选一)	J2901 模拟电子技术 J2902 自动控制理论 J2903 信号与线性系统 (任选二，但不得与复试科目相同)
02 生物医学材料与器械/组织工程与再生医学/生物医学纳米技术	8	7	1	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④880 材料科学基础	F2906 材料综合：现代材料分析方法(60%)、 材料物理性能(20%)、材料力学性能(20%)	J2904 大学物理 J2905 普通化学