

陕西科技大学 2024 年硕士研究生招生目录(初稿)

院系所、专业、 研究方向	考试科目	备注
005 机电工程学院		
080200 机械工程		全日制招生
_01 轻工机械及机构创新设计 _02 摩擦磨损与润滑 _03 多尺度仿生设计与制造 _04 智能制造技术与应用 _05 轻化工装备系统集成与自动控制理论 _06 智能物流系统优化与设计 _07 微纳米操作与机器人工程	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 805 机械设计	01-07 方向复试科目为:923 机械制造技术基础、924 控制工程基础任选一门。同等学力考生复试科目为上述两门。
080700 动力工程及工程热物理		全日制招生
_08 轻化工过程装备及智能控制（化工过程机械） _09 热能利用与现代干燥技术（热能工程） _10 新能源及智慧能源系统（新能源科学与工程） _11 流体机械及高效制浆造纸技术（流体机械及工程）	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 806 工程热力学	08-11 方向复试科目为: 924 控制工程基础、925 工程流体力学任选一门。同等学力考生复试科目为上述两门。
085500 机械 (专业学位)		全日制招生
_12 机械工程 _13 智能制造 _14 机器人工程	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 805 机械设计	12-14 方向复试科目为:923 机械制造技术基础、924 控制工程基础任选一门。同等学力考生复试科目为上述两门。
085800 能源动力		全日制招生

(专业学位)		
_15 动力工程	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 806 工程热力学	15 方向复试科目为： 924 控制工程基础、 925 工程流体力学任 选一门。同等学力考 生复试科目为上述两 门。