

041 机械工程学院 共招收: 31名 博士研究生						
招生专业及研究方向						
专业代码	专业名称	招生研究方向 及指导教师		考试科目	招生人数	专业备注
080201	机械制造及其自动化	01 高效加工及数控刀具(包括材料)技术	艾兴	查看考试科目	15	同等学力加试: 1.机械制造技术基础 2.计算机辅助制造 在职申请/攻读硕士学位加试: 机械制造技术基础
			黄传真			
			邓建新			
			赵军			
			刘战强			
		02 特种加工技术及数控设备	张建华	查看考试科目		
		03 机械系统智能控制与动态检测技术	王勇	查看考试科目		
		04 机械产品数字化设计与制造	李兆前	查看考试科目		
			李剑峰			
			张进生			
05 模具材料及其加工技术	许崇海	查看考试科目				
	赵军					
080202	机械电子工程	01 机电系统检测、诊断与控制	路长厚	查看考试科目	5	同等学力加试: 1.机械制造技术基础 2. 8086微机软硬件接口技术 在职申请/攻读硕士学位加试: 机械制造技术基础
			林明星			
			冯显英			
		02 智能制造系统与数控技术	张承瑞	查看考试科目		
			冯显英			
		03 精密机械与智能仪器	路长厚	查看考试科目		
04 机电系统虚拟工程	周以齐	查看考试科目				
080203	机械设计及理论	01 摩擦学与磨粒加工技术	葛培琪	查看考试科目	4	同等学力加试: 1.机械动力学 2.摩擦磨损原理 在职申请/攻读硕士学位加试: 机械动力学;
		02 数字化设计与虚拟样机技术	张勤河	查看考试科目		
		04 换热设备节能设计理论与方法	葛培琪	查看考试科目		
			程林			
		05 生物质能源转化机械及理论	董玉平	查看考试科目		
080204	车辆工程	01 汽车安全与人机工程	王增才	查看考试科目	2	同等学力加试: 1.汽车动力学 2.汽车理论 在职申请/攻读硕士学位加试: 汽车动力学
		02 车辆动力传动系统	王增才	查看考试科目		
		03 汽车电子与控制	宋现春	查看考试科目		