

## 实验项目开出情况一览

开课单位	单位名称	课程代码	课程编号	课程名称	课程总学时	实验项目编号	实验名称	实验学时	实验性质	实验类型	实验类别	备注
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK026003	BK026003	农业物料学(双语教学)	40.0	BK02600302	茎秆及谷粒的机械特性测量	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK026003	BK026003	农业物料学(双语教学)	40.0	BK02600303	散粒物料摩擦特性的测量	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059001	BK059001	画法几何与工程制图基础	56.0	107002082	直线、圆、圆弧等绘图命令的使用	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059001	BK059001	画法几何与工程制图基础	56.0	107002085	尺寸标注	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059001	BK059001	画法几何与工程制图基础	56.0	107002087	绘制三视图, 熟练对齐等操作要领	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059001	BK059001	画法几何与工程制图基础	56.0	107002098	细节特征的操作	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059005	BK059005	工程材料学	32.0	BK05900501	金相试样制备与观察	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059005	BK059005	工程材料学	32.0	BK05900502	典型铁碳合金平衡组织观察	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059011	BK059011	互换性与技术测量	40.0	BK05901101	表面粗糙度检测	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059011	BK059011	互换性与技术测量	40.0	BK05901102	游标量具使用及外径千分尺的使用及检定	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059011	BK059011	互换性与技术测量	40.0	BK05901103	形状和位置公差的测量	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059011	BK059011	互换性与技术测量	40.0	BK05901104	熟悉尺寸标注命令	2.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059018	BK059018	数控技术	48.0	BK05901801	参观普通机床和数控机床	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059018	BK059018	数控技术	48.0	BK05901802	数控车编程	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK059018	BK059018	数控技术	48.0	BK05901803	数控铣编程	3.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068001	BK068001	汽车构造	64.0	107002048	汽车整体布置测绘	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068001	BK068001	汽车构造	64.0	107002058	喷油器、喷油泵和调速器的拆装	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068001	BK068001	汽车构造	64.0	10700213	离合器主要构件与结构	2.0	要求1	演示性	演示性	

开课单位	单位名称	课程代码	课程编号	课程名称	课程总学时	实验项目编号	实验名称	实验学时	实验性质	实验类型	实验类别	备注
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068001	BK068001	汽车构造	64.0	107002166	汽车转向系统、制动系统及行走系统结构实习	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068001	BK068001	汽车构造	64.0	107002298	自动变速器原理与故障诊断	3.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068001	BK068001	汽车构造	64.0	107002299	电控发动机原理与故障诊断	3.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068002	BK068002	液压与气压传动	40.0	107002027	泵性能实验	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068002	BK068002	液压与气压传动	40.0	107002028	阀结构拆装实习	2.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068007	BK068007	汽车制造工艺学	40.0	107002069	组合夹具的组装与调整	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068007	BK068007	汽车制造工艺学	40.0	107002070	汽车专用夹具测绘与设计	3.0	要求1	设计研究	设计研究	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	BK068007	BK068007	汽车制造工艺学	40.0	107002071	汽车零件加工误差的统计分析	2.0	要求1	设计研究	设计研究	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF025004	XF025004	汽车试验学	40.0	107002037	汽油车怠速排放测量	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF025004	XF025004	汽车试验学	40.0	107002038	柴油汽车自由加速烟度排放测量	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF025004	XF025004	汽车试验学	40.0	107002160	噪声的测量	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF025006	XF025006	汽车制造工艺学	40.0	107002070	汽车专用夹具测绘与设计	3.0	要求1	设计研究	设计研究	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF025006	XF025006	汽车制造工艺学	40.0	107002071	汽车零件加工误差的统计分析	3.0	要求1	设计研究	设计研究	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF025006	XF025006	汽车制造工艺学	40.0	107002291	汽车检测工艺路线与主要项目检测	2.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026005	XF026005	茶叶机械学	32.0	107002012	物料在筛面上的运动试验	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026005	XF026005	茶叶机械学	32.0	107002024	散粒物料摩擦特性的测量	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026006	XF026006	烟草机械与自动化	48.0	XF02600601	烟草机械结构	3.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026006	XF026006	烟草机械与自动化	48.0	XF02600602	小型手动喷雾机类型、结构与操作	3.0	要求1	验证性	验证性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026006	XF026006	烟草机械与自动化	48.0	XF02600603	离心泵与风机性能测定	3.0	要求1	综合性	综合性	

开课单位	单位名称	课程代码	课程编号	课程名称	课程总学时	实验项目编号	实验名称	实验学时	实验性质	实验类型	实验类别	备注
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026006	XF026006	烟草机械与自动化	48.0	XF02600604	拖拉机液压悬挂系统结构实习	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026007	XF026007	农药药械	32.0	107002019	离心泵与风机性能测定	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF026007	XF026007	农药药械	32.0	107002022	低粘度液体的粘度测量	2.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF058001	XF058001	传感器技术	40.0	10700203	电容式压力传感器压力测试	3.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF058001	XF058001	传感器技术	40.0	107002115	传感器实验	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF058001	XF058001	传感器技术	40.0	107002251	红外传感器的标定实验	2.0	要求1	演示性	演示性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF068015	XF068015	城市交通规划与管理	32.0	107002038	柴油汽车自由加速烟度排放测量	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF068015	XF068015	城市交通规划与管理	32.0	107002142	汽车的动力性、经济性、环保性的测试	3.0	要求1	综合性	综合性	
000024-农业机械化及自动化实验教学中心	107002-机械工程实验教学中心	XF068015	XF068015	城市交通规划与管理	32.0	107002146	汽车噪声试验	2.0	要求1	综合性	综合性	