仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | U810.1ERP管理信息系统扩容升级 | |  |  |
| 参考品牌型号(选填) | |  | | |
| 主要用途描述：主要用于实验教学，涉及管理信息系统等课程，丰富课程内容。 | | | | |
| 参数要求：  **一、实践教学技术平台技术要求：**  **1.**教学计划管理系统：课程参数设置模块、教学计划下达、维护课程信息；  2．教学考核管理系统：试题分类模块、试题导入模块、考核方案设置模块、组卷管理模块、试卷结构模块、单项成绩查询模块、查询课程成绩模块；  3.机构人员管理系统：学生信息导入模块、用户管理授权模块、班级信息模块、岗位查询模块、学院信息管理模块、系别信息管理模块；  4.教学过程管理系统：教学资源搜索模块、教学大纲执行模块、教师-教学进度查询模块、学生-查询教学进度模块、一键还原、数据备份模块、教师评分、修改个人信息模块、签到模块、清除签到信息模块、ERP入口模块；  5.授课任务中心：老师任务中心模块、学生任务中心模块；  **二、U810.1ERP管理信息系统扩容升级技术要求：**  总账管理：系统要能适用于各类企事业单位，主要用来进行凭证处理、账簿管理、个人往来款管理、部门管理、项目核算和出纳管理  UFO报表：报表生成要灵活，用户可以自由定义各种财务报表、管理汇总表、统计分析表。可以通过取数公式从数据库中挖掘数据，也可以定义表页与表页以及不同表格之间的数据勾稽运算、制作图文混排的报表。  固定资产：适用于各类企业和行政事业单位进行设备管理、折旧计提等。可用于进行固定资产总值、累计折旧数据的动态管理，协助设备管理部门做好固定资产实体的各项指标的管理、分析工作  应收管理：着重实现工商企业对应收款所进行的核算与管理。以发票、费用单、其他应收单等原始单据为依据，记录销售业务以及其他业务所形成的应收款项，处理应收款项的收回与坏账、转账等业务，同时提供票据处理功能，实现对承兑汇票的管理。本系统可以与总账、销售系统集成使用  应付管理: 着重实现工商企业对应付款所进行的核算与管理。以发票、费用单、其他应付单等原始单据为依据，记录采购业务以及其他业务所形成的往来款项，处理应付款项的支付、转账等业务，同时提供票据处理功能，实现对承兑汇票的管理。本系统可以与总账、采购系统集成使用。  销售管理：提供了报价、订货、发货、开票的完整销售流程，支持普通销售、委托代销、分期收款、直运、零售、销售调拨等多种类型的销售业务，并可对销售价格和信用进行实时监控。用户可根据实际情况对系统进行定制，构建自己的销售业务管理平台。支持普通销售、委托代销、直运业务、分期收款4种销售业务类型，支持必有订单的业务模式。  采购管理：对采购业务的全部流程进行管理，提供请购、订货、到货、入库、开票、采购结算的完整采购流程，用户可以根据实际情况进行采购流程的定制。可以处理普通采购、受托代销、直运业务3种业务类型。提供必有订单业务模式。  库存管理：着重实现工商院校库存管理方面的需求，覆盖目前工业、商业的大部分库存管理工作。能够满足采购入库、销售出库、产成品入库、材料出库、其他出入库、盘点管理等业务需要，提供仓库货位管理、批次管理、保质期管理、出库跟踪入库管理、可用量管理等全面的业务应用。及时动态掌握各种库存存货信息。提供各种储备分析，便于院校进行存货的控制，从而避免材料积压占用资金，或材料短缺影响生产。  存货核算：存货核算可分为工业版存货核算与商业版存货核算。存货核算是从资金的角度管理存货的出入库业务，主要用于核算院校的入库成本、出库成本、结余成本。反映和监督存货的收发、领退和保管情况。反映和监督存货资金的占用情况。与“成本系统”集成，可为成本核算提供材料采购成本，同时获得成本系统计算的产成品单位成本。与“总账系统”集成，可以将单据生成的凭证传递到总账系统，实现财务业务一体化。 | | | | |