**江西科技职业学院2017年教学仪器设备购置清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 品牌 | 型号 | **主要内容** | 备注 |
| 学前教育专业电子钢琴项目 |  |  | 申购电子钢琴55台及综合布线 | 主要是为了学生从理性和感性两方面同时感受钢琴教学，这样既避免了在前期基础性教学上的简单重复，节省师资，同时也节省了课程时间提高了教学效率。集体教学会使学生心理上有依存关系和共同感，并存在一定的相互作用与相互影响，提高教学质量，获得较好的教学效果。纸上谈兵不是学习最佳的方法，通过对设备的实践操作下熟练技能、培养学习兴趣，陶冶学生的情操，来增强学生学习的自信心。 |
| 录播室项目 |  |  | 建设1个录播教室，实现专家讲座、精品课程等上课场景的自动录制，实现自动生成流媒体文件，实现全校用户局域网内的直播和点播 | 主要满足学校以下实际教学需求1、重大的或知名的学术报告能通过录播手段让受众面更广、并且能长久保存。2、网络课程资源建设，帮助教师快速完善自己的课程资源。3、优质教师资源共享,帮助学校建设自主学习资源，为第二课堂建设提供保障。4、通过观看录像，教师可以找出自己的缺点，从而提高教学质量。 |
| 护理专业实验实训项目 |  |  | 购置一批基础教学、人体解剖学、病理学、外科学、内科学、妇科学及其它实验室需要的标本、设备及器材。 | 1、基础教学：普通病床、床头柜、护理模拟人（男）各10件，电脑、空调各2件。2、人体解剖学：脊柱整体观（湿）、男性盆腔正中矢状面、女性盆腔正中矢状切面、女性内生殖器（前面）、全身神经系统离体概观（童尸）、上肢神经（浅层）、下肢神经（浅）、颈外静脉穿刺术、腰椎及硬膜外腔穿刺、肝穿刺等个1件，全身人体骨胳（散）、电子肺活量测试仪RKF-103各4件及解剖标本橱5件。3、病理学：病理切片用品，如：肝淤血、肝脂片、大叶性肺炎（灰肝期）、风湿性心肌炎、各80件，肾肝性坏疽、乳腺癌（女性、整体）各1个。4、外科学：造瘘口术护理模型、胸腔闭式引流模型各2件。5、内科学：腹膜透析模型、腹部触诊仿真电子标准化病人、除颤仪、抽动脉血用的血气分析模型、血气分析采血器个1件，血糖仪10件。6、妇科学：胎心监测仪、女性骨盆模型个各1件，胎心听筒2个，骨盆测量器内、外4台 |
| 图书馆图书购置 |  |  | 新增纸质图书15000册，电子图书20万册 | 充实图书馆图书 |
| OA系统及教务系统建设 |  |  | OA软件和教务管理软件各一套，满足全院员工教务和办公自动化工作。 硬件：服务器（机架式）2台，UPS不间断电源2台，三层交换机2台。 | 实现网上协同办公，公文收发管理、文件报送、分发等无纸化办公实现学校各部门及分校内部的通信和信息交流快捷畅通。规范行政办公和审批流程。为学院信息化建设和应用的持续发展打好基础 |
| 多媒体教室建设 |  |  | 新建20个多媒体教室房，分布在2号教学大楼，能同时容纳2000名学生的多媒体教学，新购教育用投影设备20套，新购20套电脑（配置参考联想启天M4600及以上配置电脑），新购20套音响及中控调备。 | 在现有的多媒体规模的基础上，新建20个多媒体教室，满足我院所有在校大学生的多媒体教学需求，增加课程的互动性。达到提高教学质量的目的。 |
| 公共机房建设 |  |  | 新建3个机房，每个机房60到70台学生机，共计200台电脑。 | 在现有的机房规模的基础上，新建200台电脑及相关设备，满足我院所有在校大学生的计算机类课程。提高在校生的计算机实践能力，培养更符合社会需求的人才。 |
| 合计 |  |  | 173.413043.4 |  |