

附件1:

## 南宁职业技术大学2025年公开招聘教职人员控制数计划表

序号	岗位名称	招聘人数	用人方式	岗位类别	专业	学历	学位	年龄	职称	其他资格条件	考试方式	开考比例	联系人及联系方式
1	财务处职员 (教职人员控制数)	1	教职人员控制数	专业技术岗位	会计学类, 财政学类	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	中级及以上职称 (会计系列)	中共党员; 具有2年及以上财务工作经历。	结构化面试	1:3	财务处 陈老师17777190228 卢老师13607870320
2	基建处职员 (教职人员控制数)	1	教职人员控制数	专业技术岗位	土木类, 建筑类, 安全技术及工程专业	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	中级及以上	1. 具有2年及以上基础设施建设、工程施工方面工作经历; 2. 中级及以上职称, 或具备相应系列和相应层级的注册建筑师、建造师、造价工程师及相应系列和相应层级的该专业领域专业技术类职业资格。	结构化面试	1:3	后勤管理处 (保卫处) 王老师19195738239
3	专职辅导员 (教职人员控制数)	13	教职人员控制数	专业技术岗位	不限	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	不限	中共党员。	笔试+结构化面试	1:3	党委学生工作部(党委武装部、学生工作处) 李老师 13036889299

4	思想政治理论课专任教师（教职人员控制数）	2	教职人员控制数	专业技术岗位	马克思主义理论类，马克思主义哲学专业，科学社会主义与国际共产主义运动专业，中共党史专业（含党的学说与党的建设），马克思主义理论与思想政治教育专业，中共党史党建学专业	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	1. 中共党员； 2. 具有3年及以上该专业从事教学、科研方面的工作经历。	试讲	1:3	马克思主义学院 兰老师 13878185281
5	现代移动通信工程专任教师（教职人员控制数）	1	教职人员控制数	专业技术岗位	电工理论与新技术专业，应用电子技术专业，物理电子学专业，电路与系统专业，微电子学与固体电子学专业，电磁场与微波技术专业，通信与信息系统专业，信号与信息处理专业，控制理论与控制工程专业，系统工程专业，模式识别与智能系统专业，导航，制导与控制专业，电子科学与技术专业，信息与通信工程专业，电气工程专业，集成电路工程专业，电子与通信工程专业，控制工程专业，电子信息专业，新一代电子信息技术（含量子技术等）专业，通信工程（含宽带网络，移动通信等）专业，集成电路工程专业，光电信息工程专业	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3	
6	软件技术专任教师（教职人员控制数）	1	教职人员控制数	专业技术岗位	计算机系统结构专业，计算机软件与理论专业，计算机应用技术专业，软件工程专业，计算机科学与技术专业，网络空间安全专业，计算机技术专业，人工智能专业，大数据技术与工程专业，网络与信息安全专业，信息系统安全专业	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3	人工智能学院 唐老师 13977119912

7	人工智能技术应用专任教师（教职人员控制数）	3	教职人员控制数	专业技术岗位	人工智能专业，计算数学专业，概率论与数理统计专业，应用数学专业，运筹学与控制论专业，模式识别与智能系统，计算机系统结构专业，计算机软件与理论专业，计算机应用技术专业，软件工程专业，计算机科学与技术，计算机技术专业，大数据技术与工程专业	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3
8	信息安全技术应用专任教师（教职人员控制数）	3	教职人员控制数	专业技术岗位	网络空间安全专业，网络与信息安全专业，信息系统安全专业	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3
9	机械设计与制造专任教师（教职人员控制数）	2	教职人员控制数	专业技术岗位	机械类，电气、电子及自动化类，仪器仪表及测试技术类，计算机科学与技术类，交叉学科类（智能科学与技术方向）	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3
10	智能产品开发与应用专任教师（教职人员控制数）	3	教职人员控制数	专业技术岗位	电气、电子及自动化类，仪器仪表及测试技术类，计算机科学与技术类，交叉学科类（集成电路科学与工程，智能科学与技术方向）	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3
11	数控技术专任教师（教职人员控制数）	2	教职人员控制数	专业技术岗位	机械类，电气、电子及自动化类，仪器仪表及测试技术类，计算机科学与技术类，交叉学科类（智能科学与技术方向）	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	有3年及以上该专业相应行业企业从事教学、科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3

智能工程学院

凌老师 15278021260  
阮老师 18172064869

12	工业机器人技术专任教师（教职人员控制数）	2	教职人员控制数	专业技术岗位	电气、电子及自动化类，仪器仪表及测试技术类，计算机科学与技术类，交叉学科类（集成电路科学与工程，智能科学与技术方向）	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学，科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3	
13	自动化技术与应用专任教师（教职人员控制数）	2	教职人员控制数	专业技术岗位	电气、电子及自动化类，仪器仪表及测试技术类，计算机科学与技术类，交叉学科类（集成电路科学与工程，智能科学与技术方向）	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学，科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3	
14	新能源技术专任教师（教职人员控制数）	8	教职人员控制数	专业技术岗位	交通运输类，机械类，电气、电子及自动化类，计算机科学与技术类	研究生	硕士及以上	40周岁及以下	副高级及以上	具有3年及以上该专业相应行业企业从事教学，科研、设计、开发方面的工作经历。	试讲	1:3	绿色新技术学院 吴老师18076355188