

张家界学院2026年教师及辅导员引进计划一览表

单位	专业	研究生阶段所学专业及研究方向	本科阶段所学专业	拟任教课程名称	对拟引进人员的要求				其他要求
					学历、学位	职称	年龄	人数	
马克思主义学院 (法学院) (5人)	马克思主义理论	马克思主义理论、思想政治教育	马克思主义理论、思想政治教育	思想道德与法治、中国近现代史纲要、马克思主义基本原理、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、习近平新时代中国特色社会主义思想概论	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	5	中共党员，本硕专业一致，有高校工作经验者优先
理工学院 (8人)	数学	应用数学、计算数学、大数据处理	数据计算及应用、数学与应用数学、信息与计算科学	数据计算及应用专业课	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	2	本硕专业一致，有高校工作经验者优先
	测绘工程方向	测绘科学与技术或资源与环境(测绘工程方向)	遥感科学与技术、测绘工程	自然地理学、计算思维导论、数字地形测量学、遥感数字图像处理等	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	2	本硕专业一致，有高校工作经验者优先
	智能建造	智能建造、智能化设计、智能运维、巡检等	土木工程、计算机科学与技术或机械类专业	智能建造专业课程、人工智能与机器学习、工程大数据及应用	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	2	本硕专业一致，有高校工作经验者优先
	计算机科学与技术	计算机科学与技术、人工智能、大数据处理	计算机类相关专业	编译原理，嵌入式微控制器原理及设计，AIoT全栈开发	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	本硕专业一致，有高校工作经验者优先
	风景园林	风景园林	风景园林专业	园林工程招投标与预决算、风景区规划、传统民居与乡土建筑、城市生态修复理论与技术、文化遗产保护与实践	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	本硕专业一致，有高校工作经验者优先

张家界学院2026年教师及辅导员引进计划一览表

单位	专业	研究生阶段所学专业及研究方向	本科阶段所学专业	拟任教课程名称	对拟引进人员的要求				其他要求
					学历、学位	职称	年龄	人数	
经济管理学院 (1人)	经济学	数字经济专业研究方向	经济学、数字经济类专业	大数据分析方向课程	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	本硕专业一致，有高校工作经验者优先
信息与智能工程学院 (6人)	人工智能	人工智能及相关	计算机科学与技术、电子信息工程类	强化学习与智能决策、大模型应用与实践、自然语言处理	硕士研究生及以上	无	35岁及以下	2	拥有技术性企业工作经验或副高以上职称，可适当放宽年龄
	电子信息	电子信息类	通信工程及类	移动通信、微波技术与天线、软件无线电、交换技术	硕士研究生及以上	无	35岁及以下	2	拥有技术性企业工作经验或副高以上职称，可适当放宽年龄
	低空经济类	低空经济类	低空技术工程相关	低空多传感融合与定位导航、智能系统安全与合规基础、低空经济技术导论	硕士研究生及以上	无	35岁及以下	2	拥有技术性企业工作经验或副高以上职称，可适当放宽年龄
体育与健康学院 (10人)	体育学	体育学类专业及相关研究方向	体育学类	排球、足球、武术 (各1人)	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	3	本硕专业一致，一级及以上运动员可以放宽到本科学历 (应聘体育专业必须填写：身高、体重、体育专项)
				健身健美、健身理论与指导	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	
				体育心理学	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	
				实验教师	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	
				武术、散打、户外运动 (各1人)	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	3	本硕专业一致，一级及以上运动员可以放宽到本科学历
				民族传统体育 (跳绳、高脚、板鞋类)	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	1	

张家界学院2026年教师及辅导员引进计划一览表

单位	专业	研究生阶段所学专业及研究方向	本科阶段所学专业	拟任教课程名称	对拟引进人员的要求				其他要求
					学历、学位	职称	年龄	人数	
各二级教学单位	计算机类	计算机科学与技术、电子科学与技术、软件工程	计算机及相关专业	实验教师	硕士研究生及以上	无	35岁及以下	6	本硕专业一致，有高校工作经验者优先
	辅导员	学校相关学科专业（不含艺术类专业）	学校相关学科专业（不含艺术类专业）	学校相关学科专业	硕士研究生及以上	不限	35岁及以下	6	应届毕业生6人：须为中共党员（含预备党员），思政、心理学、法学专业毕业生优先
		学校相关学科专业（不含艺术类专业）	学校相关学科专业（不含艺术类专业）	学校相关学科专业	硕士研究生及以上	不限	银龄计划65以下	4	银龄4人：须为中共党员，有高校工作经验者优先。
总计		46（其中专任教师29人，实验教师7人，辅导员10人）							