

湖南城市学院专业建设概览

对接“一带一路”倡议、中国制造 2025 和湖南经济社会发展需要，根据学校“十三五”规划关于学科专业发展整体思路，按照“聚焦产业行业，形成学科集群，发展特色学科”的原则，整合学科专业资源，优化学科专业结构，通过校企合作、产教融合，积极进行传统专业改造和应用型特色专业建设，形成了以城建类和信息制造类为重点、多学科支撑融合、特色鲜明的专业集群。

近年专业结构调整一览表

年度	新增专业	停招专业
2016	机械电子工程、物联网工程、经济统计学、网络与新媒体	
2017	安全工程、复合材料与工程、舞蹈表演	人力资源管理、信息管理与信息系统、园林、生物工程、电子科学与技术
2018	电气工程及其自动化、小学教育	
2019	智能制造工程、思想政治教育	

四大类专业分布一览表

城市建设类 (17)	信息制造类 (13)	管理与文化服务类 (13)	基础类 (8)
城乡规划	电子信息工程	城市管理	英语
建筑学	通信工程	工商管理	数学与应用数学
土木工程	光电信息科学与工程	社会体育指导与管理	汉语言文学
给排水科学与工程	计算机科学与技术	旅游管理	物理学
建筑环境与能源应用工程	网络工程	音乐表演	音乐学
测绘工程	物联网工程	汉语国际教育	美术学
交通工程	高分子材料与工程	视觉传达设计	体育教育
城市地下空间工程	化学工程与工艺	广告学	小学教育
水利水电工程	复合材料与工程	商务英语	
安全工程	机械电子工程	财务管理	
工程管理	机械设计制造及其自动化	经济统计学	
工程造价	电气工程及其自动化	网络与新媒体	
环境工程	信息与计算科学	舞蹈表演	
房地产开发与管理			
环境设计			
地理信息科学			
风景园林			

本科专业学科结构一览表

学科门类	工学	理学	管理学	文学	艺术学	教育学	经济学	合计
专业数(个)	26	5	6	6	4	3	1	51
所占比例(%)	50.98	9.81	11.76	11.76	7.84	5.88	1.96	100

国家和省级改革试点专业

类别	专业
国家级综合改革试点专业	城乡规划
湖南省专业综合改革试点项目	城乡规划 土木工程 给排水科学与工程 工程管理 电子信息工程

国家和省级优势特色专业

类别	专业
国家级特色专业	城乡规划
湖南省普通高等学校特色专业	城乡规划 土木工程 给排水科学与工程 工程管理 化学工程与工艺 社会体育指导与管理
湖南省普通高等学校重点专业	城乡规划 工程管理 化学工程与工艺 社会体育指导与管理