

温州大学

(院校代码: 438)

一、学校概况

温州大学是浙南闽北赣东地区唯一一所综合性的教学研究型大学,坐落于中国历史文化名城、素有“东南山水甲天下”之美誉的温州。学校由温州师范学院(创办于1956年)和原温州大学(创办于1984年)于2004年合并组建而成,历经“两校合并、七校融合”的沿革变迁,办学源头可追溯至1933年创建的温州师范学校。在87年的办学历程中,温州大学始终秉承“光大国族、造福人群”的学校精神,自强不息、艰苦创业,成就了今日文脉绵延、奔腾浩荡的发展格局。2019年,学校被确定为浙江省重点建设高校。

温州大学现已形成本科教育、研究生教育、继续教育、留学生教育、国际合作教育等多层次、多形式并举的办学格局;学科涵盖文学、理学、工学、法学、教育学、经济学、历史学、管理学、艺术学等九个门类。设有19个学院,举办瓯江学院(独立学院)。“教师教育”“创新创业教育”办学特色显著,“工程教育”“文理基础教育”“华侨教育”优势逐步凸显。

学校现有茶山和学院路两个校区,占地总面积1983.86亩;校舍面积100.2万平方米;教学科研仪器设备总值8.14亿元;校本部馆藏纸质图书203.5万册,电子图书约184.48万册,各类中外文电子期刊和资料数据库107个。现有普通全日制在校生16754人、教职工1805人。

二、专业设置

(招生专业与考试科目等在成考报名、考试时如有调整,以2020年教育部、省考试院公布相关招生文件为准)

层次	科类	专业名称	考试科目
高起专	文史类	学前教育、会计、工商企业管理、电子商务、汉语、行政管理	数学(文), 语文, 英语
	艺术文	艺术设计、环境艺术设计、音乐教育	数学(文), 语文, 英语
	理工类	计算机应用技术 会计 工商企业管理 电子商务 行政管理	数学(理), 语文, 英语
专升本	法学类	法学	民法、政治、英语
	教育学类	小学教育、体育教育、学前教育	教育理论, 政治, 英语
	经济管理类	信息管理与信息系统、国际经济与贸易、工商管理、财务管理、市场营销、行政管理	高数(二), 政治, 英语
	理工类	机械工程、电子信息工程、计算机科学与技术、土木工程、电气工程及其自动化、电子信息科学与技术	高数(一), 政治, 英语
	文史、中医类	广告学、汉语言文学、英语	大学语文, 政治, 英语
	艺术类	美术学、音乐学、视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计	艺术概论, 政治, 英语

注：1.学生在报名时提供 教育部审定核准的毕业证书，持假证入学者取消入学资格，责任自负。2.原则上专业开班基准人数 30 人，不足 30 人不予开班。3.详细专业介绍见学院网站 <http://wdcj.wzu.edu.cn/> ，具体招生政策以教育部、省发文件为准。4.收费标准(最高计费学分 75 学分)：理工类 130 元/ 学分，艺术类 165 元/ 学分，其他专业 115 元/ 学分 。如学费有调整，以省批文件为准。

三、学习时间

非假期班(函授和业余)学习时间为周六周日全天以及周一至周五晚 6:50 至晚 9 点(具体看课表安排)。一般每学期为三个半月左右。

假期班(师范类函授班)学习时间为每年 1 月、7 月寒暑假。一般说来平均每个专业课程数为 15 至 18 门，每门课程课时数约为 28 课时至 35 课时不等。

四、毕业证书获得

通过成考并被我院正式录取后， 进入我院学习。学习期间，所有课程达到我院毕业生要求，最短学制 2.5 年期满后(实行弹性学制 2.5 年--5 年)，可获得学历证书。专升本学员毕业后可申请学士学位。

五、学位证书获得

(1)获得温州大学函授本科毕业证书(2)大学英语等级三级以上(英语专业毕业生大学英语等级四级以上)(3)毕业论文成绩中以上，并通过论文查重与论文答辩。(4)学位课程成绩 70 分以上。(4)其他条款详见《温州大学成人高等教育学士学位授予工作实施细则》

六、报考须知

1、报考条件：报考 专升本 的考生必须是已取得经教育部审定核准的国民教育系列高等学校、高等教育自学考试机构颁发的专科毕业证书或以上证书的人员。报考专科的考生应具有高中毕业文化程度或同等学力或年满 18 周岁。

2、报名方法(具体时间以 2020 年招生文件为准)：考生于 8 月中下旬进行网上报名;9 月到指定地点进行资格审查、电子摄像、信息确认;10 月参加成人高考。

3、专业加试：1.加试专业：专升本需要加试专业为音乐学、美术学、视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计;高起专需要加试专业为艺术设计、环境艺术设计、音乐教育。

相关政策： 1.年满 25 周岁的考生，本专科录取时均可加 20 分;具体其他加分政策,详见 2019 年成人高考相关政策文件。2.专科艺术类考生应参加数学科目考试，数学成绩不计入总分，录取时可供参考。3.我校实行弹性学制，学习年限为 2.5 年—5 年。