

# 南充职业技术学院

---

## 南充职业技术学院 关于举办 2023 年教师教学能力大赛的通知

各系、部门：

为进一步提升教师教学能力，推动“三教改革”，提高课堂教学质量，学院决定举办 2023 年教师教学能力大赛，择优推荐优秀教学团队参加 2023 年四川省职业院校教师教学能力大赛。现将比赛有关事宜通知如下：

### 一、指导思想

深入贯彻习近平总书记关于职业教育工作的重要指示、全国职业教育大会精神和新修订的职业教育法，落实《关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》《国家职业教育改革实施方案》《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》等部署，落实立德树人根本任务，构建“三全育人”体系，坚持“以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促研”，充分发挥比赛的引领示范作用。落地职业教育国家教学标准，落实课程思政要求，持续深化“三教改革”，实施教育数字化战略行动，推进线上、线下教育相互融合，探索“岗课赛证”综合育人，推进高水平、结构化教师教学创新团队建设，促进“双师型”教师成长，不断提高教师的师德践行能力、专业教学能力、综合育人能力和自主发展能力。

## 二、推荐名额

各系（部）应认真宣传，充分提高教师参赛积极性，扩大教师的知晓度和参与面，通过预赛择优推荐参赛作品，推荐参赛作品数不少于学院规定的推荐最低限额（详见表1），类别应覆盖所有公共基础课程和专业类，详见表2）。请各教学系（部）在2023年1月15日前将推荐参赛汇总表报教务处，发送至教务处邮箱jwc2705626@163.com。

**表1 各系部参赛作品推荐最低限额**

系部	推荐最低限额	系部	推荐最低限额
财经系	5	农业科学技术系	5
教师教育系	6	土木与建筑工程系	6
艺术系	5	电子信息工程系	4
外语系	3	马克思主义学院	1
机电工程系	6	体育教研部	1
全院合计	42		

注：最低限额按各系（部）专业类数量和专业技术人员人数测算

**表2 学院2022-2023学年专业设置一览表**

专业大类	专业类	所属系部	序号	专业代码	专业名称
财经商贸大类	财务会计类	财经系	1	530301	大数据与财务管理
			2	530302	大数据与会计
	3		530605	市场营销	
	4		530701	电子商务	
	5		530802	现代物流管理	
旅游大类	旅游类		6	540101	旅游管理
			7	540105	研学旅行管理与服务
电子与信息大类	电子信息类	电子信息工	1	510101	电子信息工程技术

专业大类	专业类	所属系部	序号	专业代码	专业名称	
	计算机类	程系	2	510201	计算机应用技术	
			3	510204	数字媒体技术	
			4	510205	大数据技术	
			5	510209	人工智能技术应用	
	通信类		6	510301	现代通信技术	
	装备制造大类		机械设计制造类	机电工程系	1	460101
2		460103			数控技术	
3		460112			增材制造技术	
自动化类		4	460301		机电一体化技术	
汽车制造类		5	460305		工业机器人技术	
		6	460701		汽车制造与试验技术	
		7	460702		新能源汽车技术	
	8	500211	汽车检测与维修技术			
交通运输大类	道路运输类	机电工程系	9	500603	城市轨道交通机电技术	
	城市轨道交通类		10	500606	城市轨道交通运营管理	
电子与信息大类	电子信息类		11	510107	汽车智能技术	
教育与体育大类	教育类		教师教育系	1	570102K	学前教育
				2	570103K	小学教育
				3	570104K	小学语文教育
农林牧渔大类	农业类		农业科学技术系	1	410103	现代农业技术
	畜牧业类			2	410105	园艺技术
				3	410301	动物医学
				4	410303	畜牧兽医
		5		410307	畜禽智能化养殖	
6		440105		风景园林设计		
土木建筑大类	建筑设计类	农业科学技术系		7	490104	食品检验检测技术
食品药品与粮食大类	食品类					

专业大类	专业类	所属系部	序号	专业代码	专业名称
旅游大类	餐饮类		8	540202	烹饪工艺与营养
资源环境与安全大类	测绘地理信息类	土木与建筑工程系	1	420301	工程测量技术
			2	420303	测绘地理信息技术
土木建筑大类	建筑设计类		3	440101	建筑设计
	土建施工类		4	440301	建筑工程技术
	建设工程管理类		5	440501	工程造价
水利大类	水利工程与管理类		6	450205	水利水电建筑工程
交通运输大类	道路运输类		7	500201	道路与桥梁工程技术
教育与体育大类	教育类	外语系	1	570106K	小学英语教育
			2	570201	商务英语
公共管理与服务大类	文秘类		3	590401	现代文秘
文化艺术大类	艺术设计类	艺术系	1	550113	广告艺术设计
	民族文化艺术类		2	550301	民族表演艺术
新闻传播大类	新闻出版类		3	560104	出版商务
	广播影视类		4	560206	影视动画
教育与体育大类	教育类		5	570108K	音乐教育

### 三、比赛要求

1. 请各参赛教学团队参照《2022年全国职业院校技能大赛教学能力比赛方案》《四川省教育厅关于举办2022年四川省职业院校教师教学能力大赛的通知》(川教函〔2022〕137号)文件准备,完善比赛相关材料(教案、教学实施报告、课程标准、专业人才培养方案,院级赛暂不交课堂实录视频),以系(部)为单位于2023年3月10日前发送到教务处邮箱。

2. 每个教学团队由近3年实际承担参赛课程或相关课程教学任务的教师组成,教学团队结构合理,校企合作优势明显,具备

高级专业技术职务或取得高级职业技能等级证书的教师不少于 1 名；团队成员 2-4 人且专业(技能)课程组的教学团队中“双师型”教师占比在 50%以上；学校正式聘用的企业兼职教师可按要求参加专业(技能)课程组的比赛，企业兼职教师不超过 1 名。

3.鼓励国家级和省级职业教育教师教学创新团队、教学名师、教学成果奖主持人、1+X 证书制度试点负责人以及具有正高级专业技术职务的优秀教师报名参赛。

#### 四、奖励办法

1.本次比赛将设立一等奖、二等奖和三等奖，分别占参赛作品数量的 10%、20%、30%。

2.在 2023 年国、省教师教学能力大赛结束后，学院将根据各系（部）推荐作品数、获奖作品数、教师参与面等情况评选最佳组织奖和最佳进步奖，同时把组织参赛情况及参赛结果纳入系（部）绩效考核和教师个人业绩考核。

请各系（部）高度重视，制定参赛选拔方案，做好本单位参赛教学团队指导和推选工作。

附件：南充职业技术学院 2023 年教师教学能力大赛参赛汇总表

南充职业技术学院  
2022 年 12 月 30 日



附件

# 南充职业技术学院2023年教师教学能力大赛参赛汇总表

填报单位(盖章):

填报日期: 年 月 日

序号	所属系部	组别	专业大类	专业名称 (公共基础课程名称)	课程名称	作品名称	教学团队 负责人	联系电话	教学团队成员

说明: 组别分为公共基础课程组、专业课程一组、专业课程二组。