

四川工业科技学院文件

川工科〔2016〕34号

四川工业科技学院 关于印发《四川工业科技学院 课堂教学基本规范》的通知

各教学单位：

《四川工业科技学院课堂教学基本规范》已经校长办公会审议通过，现予以印发，请遵照执行。



四川工业科技学院

课堂教学基本规范

为保证正常的教学秩序，有效地组织课堂教学，使教师课堂教学工作规范化，不断提高课堂教学质量，实现培养适应现代服务业和制造业生产、建设、管理与服务的应用型人才目标，特制定本规范。

一、坚守教师职业道德规范，做一名人民满意的好老师
遵守高等学校教师职业道德规范和高校教师“红七条”，做“习近平四个标准定义”的好老师。

二、坚持立德树人的根本，做到既教书又育人

坚持立德树人这个根本，不断了解学生的思想动态和学习状况，与学生不断交流和沟通，做到因材施教、因人施教，在学生的世界观、人生观、价值观及学习目标、学习方法等方面给予帮助和指导，做到既教书又育人。

三、课堂教学基本规范

（一）课前准备

教师课堂教学工作要做好的两件事就是“上课和准备上课”。备课是上好课的前提和条件，是课堂教学的起始环节，备好课是避免在上课时出现教学的盲目性和随意性，备课的质量决定着教学的效果和效率。

准备中要做到：

1. 熟读和钻研人才培养方案、教学大纲、教材等教学资

料。

2. 做好教学设计，编写好课程教案、课堂教案（两节课为一次课教案）、PPT 辅助教案，选取足够的教学资源（微课、慕课、视频、文字材料等）。

教案要素不齐、尤其是没有教学目标的教案、两年前的旧教案视为没有教案。

3. 实验、实践教学的准备。课程内的实验、实训内容要有教案，专题实验、专周实习实训要有实训大纲、实训计划、实训教案、实验实训报告和实验实训成绩评定。

4. 坚持集体备课制度，集思广益，取长补短，统一教学进度和要求。

5. 教学准备情况的常规检查。期初、期中、期末各一次。

（二）课堂教学

1. 上课教师要求提前 5 分钟到教室，做好授课准备（多媒体的开启和调试等工作），着装整洁，仪表端庄，精神饱满。

2. 教师必须按时上下课。不得迟到、早退、擅自离岗，课间不接打手机，不随意出教室。

3. 要求学生提前 3 分钟进入教室，做好上课准备，教师要清点学生到课情况。要禁止学生带食品、穿拖鞋、吊带装、露背装等进教室，要求学生上课时不得高声喧哗、迟到、早退、随意进出教室；要管控好课堂纪律，不能对学生上课睡觉、玩手机、随意走动、随意进出教室、散乱坐位等不闻不

问、放纵任性。

4. 教师个人和二级学院不得随意调课、停课、缺课、请人代课，必须调的课要提前安排，并报教务处备案。

5. 教师进教室上课至少要“三带”，即带上教材、课堂教案（含PPT辅助教案）、教学日志（还可以带教学大纲、教学计划进程等）

6. 上课铃响，教师庄严地宣布：“上课！”，教师立于讲台正中，面对学生行礼，全体学生整齐落座，保持安静状态，教师正式开始讲课。下课时，教师要明确宣布“下课”，学生方可离开教室。

7. 课堂教学基本要求：

（1）有明确的教学目标，有准确的教学重难点，有科学合理的教学设计；

（2）教学内容充实、恰当，信息新颖、实用；

（3）讲解深入浅出、简练准确、重点突出、思路清晰、富有启发性；

（4）理论联系实际，突出应用思想；

（5）合理使用现代化教学手段，倡导使用微课、慕课，尝试课堂翻转；

（6）体现学生主体地位，给予学生思考、联想、创新的思维空间，启发学生智慧，努力让学生主动参与到教学活动中，达到“童蒙求我”的学习境界；

（7）中文讲授一律使用普通话，声音洪亮清晰，语言

文字规范文明，使用扩音机、小蜜蜂讲课的音量要适中。讲课要求站立讲授（特殊情况除外）；

（8）板书设计合理，字迹清楚，用字规范，整洁有序；

（9）讲课要有激情，精神饱满，调动学生学习情绪，活跃课堂气氛；

（10）课堂上要关注学生、关爱学生、关心学生。教师对学生的发言要尊重、评述要中肯，要带有鼓励性。禁止使用侮辱性、贬低性、打击性语言，更不能体罚和变相体罚学生；

（11）教学中不能讲与教学内容不相干的东西，不传播邪教思想、不宣扬恐怖主义、不散布过激言论和西方不良的自由主张等。

（三）辅导答疑

适应个别差异，实施因材施教，是课堂的补充和延伸。

（四）作业布置与批改

1. 作业可分口头、书面和实践作业；

2. 作业布置应由课程教学大纲、教材要求和学生学习效果而定，要有典型性、启发性和创造性，作业量要适当，难易要适度，完成要规定时限。

3. 作业要批阅、点评，批阅要及时、准确。倡导全批全改，量大的应不少于 1/3。

4. 作业是学生成绩评定的一个部分，要告诉学生缺 1/2 作业的取消考试。

四、教学安全

1. 教师要注意课堂教学安全，维护课堂教学秩序，保证教学活动正常开展。

2. 教师要注意教学设施、电器设备的正确使用，并注意开和关。

3. 若发生灾情时，做好险情判断，根据不同的情况有序组织学生撤离和躲避险境，有效保护学生的生命安全，同时想办法向领导报告或安全部门报告。

五、违反本规范者，将按《四川工业科技学院教学事故认定和处理办法》和其他相关规定进行处理。

四川工业科技学院

2016年3月30日