

## 宜宾学院 15 门课程成功认定为省级一流本科课程

近日，四川省教育厅公布了 2021 年高等学校省级一流本科课程认定结果，由宜宾学院推荐的 15 门课程成功获得立项建设。其中，立项线上线下混合式课程 8 门、线下课程 4 门、线上课程 1 门、社会实践课程 1 门、虚拟仿真实验教学课程 1 门。

根据教育部及省教厅相关文件要求，学校高度重视，积极组织申报。教务处先后召开一流本科课程申报培训会、一流本科课程申报推荐会等多个专题会议，指导各二级学部（院）聚焦一流本科课程评审指标开展相关工作。各类一流本科课程负责人从课程团队成员的构成、课程目标的建设情况、课程的特色凝练、课程的应用等方面完善申报书及相关支撑材料，扎扎实实地推进了 2021 年省级一流本科课程申报遴选工作，取得了显著成效。

宜宾学院获批第二批省级一流本科课程名单

序	课程名称	课程负责	课程类型
1	创新性思维与方法	朱盛艳	混合式
2	热学	柳福提	混合式
3	计算思维	曾安平	混合式
4	茶叶加工学	黄彤	混合式
5	制图与 CAD	朱登磊	混合式
6	概率统计	唐金芳	混合式
7	摄影技术	姚丕荣	混合式
8	生物工程分析与检测	游玲	混合式
9	写作	周志凌	线下
10	教育学	刘伟	线下
11	市场营销学	倪秋萍	线下
12	大学语文	刘艳	线下
13	港口物流学	李平	社会实践
14	数字电子技术	曾菊容	线上
15	天府龙芽茶叶生产技术	赵先明	虚拟仿真

建设一流本科课程是落实全国教育大会、新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，推动建设高水平本科教育，促进现代信息技术与教学深度融合，加强课程应用与共享，提高人才培养质量，推进教育公平的重要行动。学校将以一流本科课程建设为契机，进一步加强科学部署、统筹规划，充分发挥一流本科课程的示范引领作用，健全一流本科课程管理、评价和激励机制，引导和鼓励全校教师参与课程理念创新、内容创新和模式创新，着力打造更多具有高阶性、创新性和挑战度的一流本科课程，全面提升课程建设水平与人才培养质量。

截止目前，我校已经有 **21** 门课程被认定为四川省一流本科课程。