

# 汉江师范学院教务处

教〔2021〕124号

## 关于公布 2021 年校级一流本科课程立项建设名单的 通 知

学校各单位:

根据《汉江师范学院一流本科课程实施方案》(教〔2020〕40号)和《关于开展 2021 年校级一流本科课程建设项目申报工作的通知》(教〔2021〕83号)要求,学校开展了 2021 年校级一流本科课程建设项目立项评审,评审结果经公示无异议,现予公布,相关事项通知如下:

### 一、立项情况

经个人申报、二级学院推荐、专家评审,公示无异议后,决定将《面向对象程序设计》等 15 门课程立项为 2021 年校级一流本科课程建设项目(具体名单见附件)。

### 二、建设及管理要求

1. 课程建设要深入贯彻立德树人根本任务，充分挖掘课程思政元素，协同推进各类课程与思想政治理论课同向同行，课程建设项目中涉及“马工程”教材的，必须根据“马工程”教材设计教学内容。

2. 各立项课程需严格对照一流本科课程建设标准进行建设，原则上在 2021 年秋季学期开始启动，不得迟于 2022 年春季学期。

3. 新立项校级一流本科课程建设项目建设经费按照学校相关规定划拨，相关二级学院可根据课程建设情况酌情补充。

4. 实行课程负责人负责制。课程教学、研究、管理和建设工作均由课程负责人负责，课程所在二级学院应加强课程建设指导、管理和经费开支监督，帮助课程团队制定建设计划，积极提供所需条件。

5. 教务处定期检查课程建设进度和质量。

校级一流本科课程建设项目的建设周期为 2 年，建设期满学校组织验收，通过验收的授予“汉江师范学院一流本科课程”称号，视课程建设成效优先推荐申报国家、省级一流本科课程。

附件：汉江师范学院 2021 年校级一流本科课程建设项目  
立项名单

教 务 处

2021 年 12 月 20 日

附件:

## 汉江师范学院 2021 年校级一流本科课程建设项目

### 立项名单

序号	课程名称	负责人	团队成员	类型	所属专业(类)
1	面向对象程序设计	曹大有	王瑜、朱荣、史杨、周兵	线上线下混合式	计算机类
2	数学模型与实验	袁力	张子尧、赵雪漪、李俊华、涂壕	线上线下混合式	数学与应用数学
3	大学语文	赵盛国	赵长慧、饶艳、李洪、尹珩	线上线下混合式	汉语言文学
4	无机化学实验	郭英	丁宗庆、梅蕊	线上线下混合式	化学类
5	乐队排练	肖锋	柯晨、肖兴云、李华涛、刘梦帆	社会实践	音乐学
6	宇宙探索与人类发展	周新	周佳、李晓奇、任自玲	线上	教育类
7	工程制图	魏芳波	刘锋、周鹏、王汉斌、刘鑫	线下	电气类、电子信息类
8	有机化学	孙勇	吴文海、王吉利、全家鑫	线下	化学类、环境科学与工程类、生物科学类
9	文学概论	赵崇璧	胡江飞、龚艳丽、龚道臻	线下	汉语言文学
10	翻译理论与实践	祝东江	朱卫志、熊潇、余新星	线下	英语
11	素描基础	石永松	黄新霞、周俊炜、朱俊帅、郭玉姣	线下	美术学类
12	微观经济学	陈萍	秦溶苑、胡铖、刘晓航	线下	经济学类
13	学前教育概论	黄亚红	无	线下	学前教育
14	分析化学	章平平	毕秀成、周雅情	线下	化学类
15	英语语法	李新	计道宏、许明菊、朱树立	线下	外国语言文学类

