

# 冶金工程学院举办 2021 年青年教师教学竞赛的通知

## 各专业教研室:

为进一步加强我院青年教师队伍建设，不断提高青年教师的教学能力和业务水平，为校第十八届青年教师教学竞赛遴选优秀人才，学院决定举办 2021 年青年教师教学竞赛，现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

学院成立 2021 年青年教师教学竞赛领导小组：

组 长：李林波

副组长：杨西荣、张 佩

成 员：崔春娟、刘世锋、施瑞盟、王斌、袁艳

秘 书：贾 青、姚红红

### 二、竞赛宗旨

本次竞赛以“推动教学创新，打造一流课程”为主题，以锤炼青年教师教学基本功，加强师德师风建设为着力点，充分发挥教学竞赛在提高教师队伍素质中的引领示范作用，坚持以立德树人为导向，激发青年教师更新教育理念和掌握现代教学方法的热情，推动学院教育教学质量不断提升。

### 三、竞赛原则

坚持公平、公正、公开；坚持广泛参与、层层选拔；坚持注重教学基本功和实际应用能力；坚持程序严谨、规范。

### 四、参赛对象、参赛课程

#### （一）参赛对象

学院在编、年龄在 45 周岁以下（1976 年 8 月 31 日后出生）的青年教师。具体名单见附件 1。

凡学校往届青年教师教学竞赛获三等奖及以上的教师原则上不再参加本次选拔赛，可直接申请参加校级比赛。

#### （二）参赛课程

参赛课程为参赛教师在 2021 年度所承担的本科课堂教学任务中的一门主讲课程，课堂讲授不少于 20 分钟，具体由各教研室自定。

## 五、竞赛安排

竞赛分为各教研室预赛选拔、院级决赛两个阶段。

### **第一阶段：2021 年 3 月 15 日—4 月 19 日，教研室层面预赛，选拔推荐参赛教师**

各单位应积极动员，所有符合条件的教师均需参加预赛选拔工作。此次预赛分四个小组，每个小组设评委 3 人，由学院指定评委组长，负责组织协调本组的竞赛工作；评委组员由专业负责人、骨干教师或有授课经验的教师组成。

预赛前 3 天由评委组长将竞赛安排报学院教学办，学院领导参加并旁听。

4 月 20 日前，完成各小组的选拔推荐工作，每个小组推荐至少一名教师参加学院复赛。

### **第二阶段：2021 年 4 月 20 日-4 月 30 日，学院复赛阶段**

参赛教师需在复赛前 3 天，报送参赛课程的教学大纲、教学日历、5 个学时的课程教学设计，教学设计材料的要求详见附件 2。

## 六、其它

1. 各单位应按要求认真组织，做好宣传、动员及推荐、选拔工作。鼓励在教学竞赛中，运用线上线下混合教学、翻转课堂等先进教育教学理念、教学手段和现代信息化技术组织教学活动。各位教师应利用好本次竞赛，相互学习，相互借鉴，加强交流，促进青年教师教学能力不断提升。

2. 为了在全院范围内推广先进的课堂教学理念和方法，发挥获奖教师的引领示范作用，学院将适时组织开展获奖教师示范教学活动，为广大青年教师搭建学习和交流的平台。

冶金工程学院

2021年3月15日

附件 1

### 参赛教师名单及分组

第一组：刘世锋（组长）

成员：杨程、蔡军、王文礼、冯广海、刘世锋、杨洪波、杨换平、  
肖桂枝、佟立波、王强、王文、高原、刘莹莹、何晓梅、  
牛文娟

第二组：施瑞盟（组长）

成员：折媛、邢相栋、王苗、刘诗薇、施瑞盟、吕明、邹冲、刘  
起航、唐雯聃、邱国兴、李彬

第三组：崔春娟（组长）

成员：刘晓燕、邵明增、王伟、赵旭、王岩、王耀勉、胡平（获  
奖免参赛）、杨蕾、罗雷、朱文光

第四组：袁艳（组长）

成员：赵俊楷、方钊（获奖免参赛）、袁艳（获奖免参赛）、杜金  
晶、李倩、梁李斯、王斌、俞娟、何喜红、洪涛、胡莹珍

## 附件 2

### 教学设计材料报送要求

#### （一）教学设计

教学设计是指以 1 个学时为基本单位，对教学活动的设想与安排。基本要素有：题目、教学目的、教学思想、教学分析（内容、重难点）、教学方法和策略以及教学安排等。

参赛课程 5 个学时的教学设计方案。主要包括主题名称、课时数、学情分析、教学目标、课程资源、教学内容与过程、教学评价、预习任务与课后作业等。评委将对提交的教学设计方案进行打分。

#### （二）材料要求

##### 1、教学大纲纸质版

教学大纲主要包含课程名称、基本信息（课程性质、教学时数、学分、学生对象）、课程简介、课程目标、课程内容与教学安排、课程评价、建议阅读文献等要素。

##### 2、教学日历纸质版

##### 3、参赛课程 5 个学时的教学设计提交一份纸质版。