**在线教育主题培训系列直播课程（雨课堂）**

课程分为三大模块：

* **技术培训**：由雨课堂团队的培训师和从事一线教学的专家通过直播的方式，免

费为全国高校教师提供多轮雨课堂培训及互动答疑，让教师快速上手。

* **专家报告**：一批拥有丰富雨课堂授课经验的教师通过直播的方式，免费为全国 高校教师分享线上授课和混合教学的教学设计与实施经验，打造“掌上培训班”。
* **示范课程**：组织一批雨课堂混合式教学专家，开设教学示范课、克隆班，便于全国广大教师能够加入课堂，进行线上观摩学习。

众志成城，学堂在线与全国高校教师心手相连、共渡难关！

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程模块** | **直播时间** | **主题内容** | **授课教师** |
| **模 块 一 ： 技术应用培训** | 1 月 30 日（正月初六）  10:00-11:00 | 技术讲座： 雨课堂的功能、特点及应用 | 熊程程（雨课堂） |
| 1 月 31 日（正月初七）  10:00-11:00 | 线上工作坊：如何基于雨课堂进行线上授课（上） | 熊程程（雨课堂） |
| 2 月 1 日（正月初八）  10:00-11:00 | 线上工作坊：如何基于雨课堂进行线上授课（下） | 熊程程（雨课堂） |
| 2 月 2 日（正月初九）  10:00-11:00 | 线上工作坊：基于‘雨课堂’ 开展线上授课的智慧教学设  计（上） | 葛玉敏  （华北电力大学电气工程学院电路分析基  础课程负责人） |
| 2 月 3 日（正月初十）  10:00-11:00 | 线上工作坊：基于‘雨课堂’ 开展线上授课的智慧教学设  计（中） | 葛玉敏  （华北电力大学电气工程学院电路分析基  础课程负责人） |
| 2 月 4 日（正月十一）  10:00-11:00 | 线上工作坊：基于‘雨课堂’ 开展线上授课的智慧教学设  计（下） | 葛玉敏  （华北电力大学电气工程学院电路分析基  础课程负责人） |
| 2 月 5 日（正月十二）  10:00-11:00 | 互动答疑：基于雨课堂开展  在线授课 | 熊程程（雨课堂） |
| **模块二：**  **教学模式分享** | 2 月 6 日（正月十三）  10:00-11:00 | 教学案例：如何开启并实践  智慧教学 | 杨芳  （清华大学语言教学中心副教授，两届国 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 家精品在线开放课程获奖教师） |
| 2 月 7 日（正月十四）  10:00-11:00 | 教学案例：互联网时代医学  课程智慧教学创新实践 | 王大亮  （清华大学医学院基础医学系副教授） |
| 2 月 8 日（正月十五）  10:00-11:00 | 教学案例：互联网＋教育背  景下的课堂教学革命 | 王璐  （延安大学医学院副院长） |
| 2 月 9 日（正月十六）  10:00-11:00 | 教学案例：雨课堂智慧教学课程设计经验分享 | 卢晓云  （西安交通大学生命科学与技术学院生  物工程系教授） |
| 2 月 10 日（正月十七）  10:00-11:00 | 教学案例： 基于雨课堂的  PBL 教学实践 | 李颖  （广东医科大学护理学院副教授） |
| 2 月 11 日（正月十八）  10:00-11:00 | 教学案例：基于雨课堂智慧教学工具开展混合式教学 | 杨桂娣  （福建农林大学生命科学学院化学生物系主任、教授，国家精品在线开放课程获  奖教师） |
| 2 月 12 日（正月十九）  10:00-11:00 | 教学案例：以学生为中心的混合式教学——小班翻转课堂教学设计思路与实践 | 朱桂萍  （北京市教学名师，清华大学电机系教授、副系主任，首届国家精品在线开放课  程获奖教师） |
| 2 月 13 日（正月二十）  10:00-11:00 | 教学案例：雨课堂远程教学的探索与实践 | 张静  （长江大学副教授，物理教育研究所所  长，湖北省青年教学能手） |
| 2 月 14 日（正月二十一）  10:00-11:00 | 教学案例： 改造教学形态—  —开展SPOC 与翻转课堂结合的混合式教学实践与心得 | 周加贝  （四川大学化学工程学院讲师，曾获得十佳青年教师、校探究式-小班化竞赛工科第一名、四川大学“五粮春青年教师优秀  教学奖”） |
| 2 月 15 日（正月二十二）  10:00-11:00 | 教学案例：教育信息技术与教育教学的深度融合——雨课堂预习复习模块的设计与实施、雨课堂用于大容量班  级混合式教学的关键问题 | 于歆杰  （北京市教学名师，清华大学电机系教授、党委书记，清华大学首届“新百年教学成果奖”、清华大学标杆课获奖教师，  首届国家精品在线开放课程获奖教师） |
| 2 月 16 日（正月二十三）  10:00-11:00 | 教学案例：混合式教学设计  与应用 | 姚闽娜  （福建农林大学食品科学学院副教授） |
| 2 月 17 日（正月二十四）  10:00-11:00 | 教学案例：数字时代的颠覆式教学——基于雨课堂实现  异地教学经验分享 | 李自豪  （香港演艺学院教学副院长） |
| 2 月 18 日（正月二十五）  10:00-11:00 | 教学案例：主动拥抱 倒逼教改——翻转课堂从理论到实  践 | 郭建鹏  （厦门大学教育研究院教授、教育心理研  究所所长） |
| 2 月 19 日（正月二十六）  10:00-11:00 | 教学案例：信息化教学提升职教课程效果 | 向秀清  （四川护理职业学院护理系特色护理教  研室主任） |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2 月 20 日（正月二十七）  10:00-11:00 | 互动答疑：基于雨课堂开展  远程教学 | 熊程程（雨课堂） |
| **模块三： 教学示范课** | 2 月 21 日（正月二十八）  10:00-11:00 | 示范课：《旋光异构》 | 曹敏惠  （华中农业大学理学院副教授，首批国家  精品在线开放课程获奖教师） |
| 2 月 22 日（正月二十九）  10:00-11:00 | 案例分析：“翻转课堂”助力打造“混合式金课” | 曹敏惠  （华中农业大学理学院副教授，首批国家  精品在线开放课程获奖教师） |
| 2 月 23 日（二月初一）  10:00-11:00 | 示范课：《电路原理》 | 陈燕秀  （贵州理工学院电气与信息工程学院教授，全国优秀教师、贵州理工学院首届教学名师，省双一流课程《电路原理》课程  负责人） |
| 2 月 24 日（二月初二）  10:00-11:00 | 案例分析：如何利用慕课资源开展混合式教学 | 陈燕秀  （贵州理工学院电气与信息工程学院教授，全国优秀教师、贵州理工学院首届教学名师，省双一流课程《电路原理》课程  负责人） |
| 2 月 25 日（二月初三）  10:00-11:00 | 示范课：《组合数学》 | 马昱春  （清华大学计算机系副教授，首届国家精  品在线开放课程获奖教师） |
| 2 月 26 日（二月初四）  10:00-11:00 | 案例分析：混合式教学理念、课堂实践的瓶颈对策及课程  设计方法 | 马昱春  （清华大学计算机系副教授，首届国家精  品在线开放课程获奖教师） |
| 2 月 27 日（二月初五）  10:00-11:00 | 示范课：《运筹学》 | 马乐  （重庆大学自动化学院，首届重庆市普通本科院校青年教师教学技能竞赛一等奖， 第二届全国高校青年教师教学竞赛自然科学应用学科组二等奖，重庆大学第三届  青年教师教学基本功比赛一等奖获得者） |
| 2 月 28 日（二月初六）  10:00-11:00 | 案例分析：创新课堂教学，推动课堂革命 | 马乐  （重庆大学自动化学院，首届重庆市普通本科院校青年教师教学技能竞赛一等奖， 第二届全国高校青年教师教学竞赛自然科学应用学科组二等奖，重庆大学第三届  青年教师教学基本功比赛一等奖获得者） |
| 2 月 29 日（二月初七）  10:00-11:00 | 互动答疑：基于雨课堂开展  远程教学 | 熊程程（雨课堂） |
| …… | …… | …… |

**备注：以上培训课程将持续更新，最终课程以实际安排为准，敬请关注“慕华教育研究院”微信公众号或添加助教微信。**

**现在加入班级，一同开启“在线授课”学习之旅~**

# 1、打开手机微信扫描以下二维码加入雨课堂班级，足不出户免费学习所有培训课程



**2、全程助教答疑，随时随地解决您的问题**



助教：熊老师 助教：冯老师 助教：沈老师 助教：关老师