

# 齐鲁理工学院处室文件

教发通字〔2020〕3号

## 关于开展“有效教学：BOPPPS 教学设计”

### 新入职教师研修班的通知

各教学单位：

为了促进我校新入职教师探究先进的教学理念、提高教学基本技能，更好地履行教师岗位职责，学校教发中心将举行“有效教学：BOPPPS 教学设计”教师教学基本技能提升研修活动。本次研修旨在通过小组集体讨论、教学实践演练、专家评点、个人教学反思等，帮助新入职教师进一步提升教学理念、开拓教学视野、提升教学基本能力。现将有关事项通知如下：

#### 一、研修人员

我校今年新入职的专业教师。（详细名单见附件）

#### 二、研修目标

BOPPPS 是一个课堂教学组织过程中强调学生参与式互动和反馈的闭环教学活动训练，培训将采用“做中学、团队

演练、反思性学习和循环提升”等方法与策略，通过理论讲解、分组讨论、小组互评、个人实操训练、专家点评等参与式培训模式，帮助教师理解并掌握 BOPPPS 教学模块各个环节。

学员通过此次工作坊的学习，能够按照 BOPPPS 教学结构，独立设计出 1 个知识点的教案；同时能够将相应的技术迁移到自己的课堂，独立设计一堂（45 分钟）高互动性的课堂教学。

最后将从本次研修学员中选出 3-4 位优秀学员在新入职教师教学培训总结大会上进行微课展示。

### **三、研修时间（济南校区）**

#### **第一阶段：工作坊活动（三个主题活动）**

在 9 月 8 日（周二）下午 13:30——16:30

**第二阶段：分小组实训微课演练（分四个小组，每组有一位专家指导点评）**

第一次演练：在 9 月 11 日（周五）下午 13:30——16:30

第二次演练：在 9 月 16 日（周三）下午 13:30——16:30

**第三阶段：新入职教师教学培训总结大会（展示研修、培训成果，特别邀请校长和各教学单位负责人参加。）**

在 9 月 23 日（周三）下午 13:30 ——14:30

### **四、第一阶段研修内容安排**

#### **1. 主题一：BOPPPS 教学原理与方法**

**主讲嘉宾：**王元秀教授 化工学院院长 获得台湾大学颁发的“ISW 教学技能认证”证书以及获得山东大学颁发的“FDW 教学技能引导员认证”证书。

**内容要点：**您将学习 BOPPPS 教学的基本原理与操作流程，并尝试如何将您的学科教学内容与 BOPPPS 充分整合，小组共同设计一个迷你微课教学设计单，并进行小组展示。

**形式：**集中理论与实践培训——工作坊

**时间：**9月8日（星期二）下午 13:30——14:30

**地点：**实验楼 智慧教室

## **2. 主题二：示范观摩课以及谈教学成长体会**

**主讲嘉宾：**曹凤老师 机电学院讲师、教研室主任，校级优秀教师、优秀共产党员，师德标兵。荣获第七届山东省高校青年教师教学比赛一等奖，2019 年校级教师教学比赛一等奖等教学荣誉。

**内容要点：**您将领略到优秀教师课堂教学的风采，了解到一名高校教师是如何从平凡到优秀的成长故事。

**形式：**示范观摩课

**时间：**9月8日（星期二）下午 14:30——15:10

**地点：**实验楼 智慧教室

## **3. 主题三：参与式互动教学方法与策略**

**主讲嘉宾：**于晓丽老师 教发中心主任 获得台湾大学颁发的“ISW 教学技能认证”证书以及获得山东大学颁发

的“FDW 教学技能引导员认证”证书。

**内容要点：**您将重点学习 BOPPPS 教学模块中的 2P (Participatory-Learning) ——即课堂参与式互动教学方法和策略。

**形式：**讲座

**时间：**9月8日（星期二）下午 15:20——16:20

**地点：**实验楼 智慧教室

## 五、其它事项

1. 请各位新入职教师提前安排好工作，准时参加培训。培训实行一课一签制。

2. 确因工作需要不能参加培训的，请于9月8日（星期二）中午 12:00 前向教师教学发展中心履行请假手续（须递交书面申请材料并由所在单位负责人审核签字）。

3. 除附件中的人员外，同时也欢迎其他教师参加。

4. 联系人：王洁；联系电话：85592528。

附件：1. 参加培训人员名单

2. “BOPPPS”迷你教学演练流程设计表。

教师教学发展中心

2020年9月7日

附件 1:

会议考勤签到表						
会议名称: 新入职教师 BOPPPS 教学设计研修班						
日期: 2020 年 9 月 8 日 (13:30---16:30)						
序号	部门	姓名	签名	参加活动打✓, 不能参加画○且说明情况		
				主题一	主题二	主题三
1	机电工程学院	王玺玉				
2	机电工程学院	黄菊				
3	教育学院	曹思哲				
4	教育学院	李文泉				
5	教育学院	李振粉				
6	教育学院	唐文斐				
7	教育学院	王安冉				
8	教育学院	吕文亭				
9	教育学院	杨雁程				
10	教育学院	张美君				
11	教育学院	张萌				
12	教育学院	刘志远				
13	教育学院	李金苓				
14	马克思主义学院	赵慧				

15	马克思主义学院	杨占伟				
16	马克思主义学院	郝潇				
17	马克思主义学院	李晓旭				
18	化学与生物工程学院	张咪				
19	化学与生物工程学院	王靖婷				
20	化学与生物工程学院	张亚男				
21	化学与生物工程学院	单超越				
22	化学与生物工程学院	张浩浩				
23	化学与生物工程学院	孙明芬				
24	化学与生物工程学院	胡晶晶				
25	计算科学与信息工程学院	蔚莹				
26	计算科学与信息工程学院	肖迎杰				
27	计算科学与信息工程学院	宋亚男				
28	计算科学与信息工程学院	黄贤超				
29	商学院	高桂忱				
30	商学院	崔佳新				
31	商学院	田颖				
32	商学院	魏筱				
33	商学院	公婷薇				
34	商学院	王晓蕾				
35	土木工程学院	李怡坤				

36	土木工程学院	栾金津				
37	土木工程学院	赵霄彤				
38	基础部	许基伟				
39	基础部	郭志强				
40	基础部	王颖慧				
41	基础部	赵姝琪				
42	基础部	赵然然				
43	基础部	王晓玲				
44	护理学院	张婷				
45	护理学院	黄义侠				
46	护理学院	亓超				
47	护理学院	郑秋莹				
48	护理学院	窦玮萱				
49	护理学院	李凡				
50	护理学院	王歆鑫				
51	文学院	张妍				
52	文学院	张磊				
53	文学院	邱孟洋				
54	艺术学院	齐雪莲				
55	艺术学院	李逸群				
56	艺术学院	张玉波				

57	艺术学院	钟晓琴				
58	艺术学院	许崇				
59	艺术学院	马朝存				
60	艺术学院	魏亚雄				
61	艺术学院	林煦宁				



附件 2: “BOPPPS” 迷你教学演练流程设计表

主题名称:

讲授者:

组别:

日期:

学习目标:

	时间 min	教学者活动	学员活动	教材设备
导言 Bridge-in				
学习目标 Objectives				
前测 Pre-assessment				
参与式学习 Participatory Learning				
后测 Post-assessment				
摘要/总结 Summary				

特殊教学设备需求:

教学时间提醒:

教学环境布置: