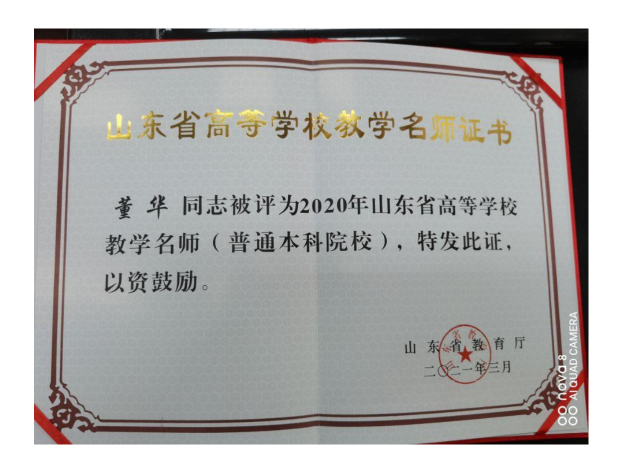
# 10 教学名师与教学团队

10.1 2021年山东省高校教学名师:董华,山东省教育厅



10.2 2024 年山东省普通本科高等学校示范性基层教学组织: 财务与会计学系,山东省教育厅

# 山东省教育厅

鲁教高函 [2024] 3号

# 山东省教育厅 关于公布首批山东省普通本科高等学校 示范性基层教学组织和教师(教学) 发展示范中心名单的通知

#### 各普通本科高校:

为深入贯彻落实教育部关于全面提高人才培养质量的工作部署和省委省政府《关于深入推动山东高等教育高质量发展的若干措施》精神,根据《山东省教育厅关于开展山东省普通本科高等学校示范性基层教学组织和教师(教学)发展示范中心建设工作的通知》(鲁教高函〔2023〕37号)要求,经学校推荐、形式审查、专家评审、结果公示等相关工作程序,择优确定212个山东省普通本科高等学校示范性基层教学组织和6个山东省普通本科高等学校教师(教学)发展示范中心,现将名单予以公布(见附件),并提出如下要求:

一、加强领导、强化保障,推进基层教学组织和教师(教学) 发展中心建设。各高校要将基层教学组织和教师(教学)发展中 心建设纳入学校教学工作总体规划,加强组织领导,保障经费投入,强化资源统筹,健全管理体制,完善运行机制,形成结构合理、功能健全、运行有效的组织体系,确保各项建设工作有效推进。要建立有效的考核评价和激励机制,激发基层教学组织活力,推动构建形式多样、功能健全的教师教学发展共同体,不断提升教师教育教学能力和人才培养质量。

二、推动创新、突出特色,优化基层教学组织和教师(教学)发展中心建设方案。各示范性基层教学组织要适应现代科学技术发展趋势,结合学校定位和所在学科专业的育人要求与特点,优化建设方案,不断开拓新课程、新教材、新教案,形成教学新发现、新思想、新理论,引导教师改进教学方法、创新教学模式、提升教学效果、培育高水平成果,并在校内外形成示范辐射效应。各教师(教学)发展示范中心要充分发挥在教学改革研究、教学咨询、质量评价、教学资源建设与共享、教师专业发展全周期培养培训等方面的指导作用,打造具有校本特色的教师教学发展品牌活动,形成可供借鉴推广的经验和模式,示范引领全省高校教师(教学)发展中心建设。

三、动态管理、定期交流,确保基层教学组织和教师(教学)发展中心建设质量。各高校要加强对示范性基层教学组织和教师(教学)发展示范中心建设的过程管理,按年度开展建设成效考核。我厅将定期对示范性基层教学组织和教师(教学)发展示范中心建设效果进行评价,适时总结各高校建设经验,持续深入抓

-2-

示范、树标杆,通过举办多种形式的交流活动及时展示和分享建设成果。对未持续建设或建设成效不明显、存在严重质量问题、 出现师德师风等问题的项目,将予以撤销。

附件: 1. 山东省普通本科高等学校示范性基层教学组织名单

2. 山东省普通本科高等学校教师(教学)发展示范中

心名单

山东省教育厅 2024年1月19日

序号	所在学校	基层教学组织类型	基层教学组织名称	组织负责人
36	山东科技大学	实验室类基层教学组织	测绘工程实验教学中心	刘尚国
37	青岛科技大学	教学团队类基层教学组织	机械制造基础教学团队	付平
38	青岛科技大学	教学团队类基层教学组织	基础化学教学团队	高洪涛
39	青岛科技大学	教学团队类基层教学组织	橡胶工艺学教学团队	杜爱华
40	青岛科技大学	教研室类基层教学组织	财务与会计学系	刘树艳
41	青岛科技大学	教研室类基层教学组织	化工原理教研室	王晓红
42	青岛科技大学	教研室类基层教学组织	自动化与测控基层教学组织	李少远
43	济南大学	教学团队类基层教学组织	大学物理课程群教学团队	张海鹍
44	济南大学	教学团队类基层教学组织	工程图学教学团队	杨波
45	济南大学	教学团队类基层教学组织	计算机网络教学团队	荆山
46	济南大学	教研室类基层教学组织	社会学系社会工作专业教研室	梁丽霞
47	济南大学	教研室类基层教学组织	特殊教育系	张婷
48	济南大学	教研室类基层教学组织	应用化学系	马洪敏
49	济南大学	虚拟教研室类基层教学组织	高分子材料与工程专业课程群虚拟教研室	李辉
50	青岛理工大学	教学团队类基层教学组织	机械设计课程群教学团队	刘晓玲
51	青岛理工大学	教学团队类基层教学组织	岩土工程教学创新团队	时伟
52	青岛理工大学	教研室类基层教学组织	给排水科学与工程教研室	毕学军
53	青岛理工大学	教研室类基层教学组织	数字艺术设计教研室	李泉涛
54	青岛理工大学	实验室类基层教学组织	土建工程实验教学中心	苗吉军
55	青岛理工大学	虚拟教研室类基层教学组织	建筑电气与智能化虚拟教研室	赵景波

#### 学校获评6个山东省示范性基层教学组织

信息来源: 教研科 发布日期: 2024-03-05

近日,山东省教育厅公布了山东省普通本科高等学校示范性基层教学组织名单,学校申报的6个基层教学组织全部成功入选。

近年来,学校高度重视基层教学组织建设工作,先后出台《青岛科技大学虚拟教研室建设管理办法》《青岛科技大学基层教学组织建设 管理指导意见》,强化基层教学组织的功能,充分发挥基层教学组织在立德树人、提高教学水平和人才培养质量中的重要作用。下一步学校 将继续加强基层教学组织建设创新组织形式,明确职能定位,健全管理制度,完善运行机制,进一步规范教学管理,打造教师教学发展共同 体和质量文化,提升教育教学能力,为学校全面提高人才培养质量,推动本科教育高质量发展提供有力支撑。

学校	基层教学组织名称	类型	负责人姓名
青岛科技大学	机械制造基础教学团队	教学团队类	付平
青岛科技大学	化工原理教研室	教研室类	王晓红
青岛科技大学	财务与会计学系	教研室类	刘树艳
青岛科技大学	自动化与测控基层教学组织	教研室类	李少远
青岛科技大学	基础化学教学团队	教学团队类	高洪涛
青岛科技大学	《橡胶工艺学》教学团队	教学团队类	杜爱华

# 10.3 2020 青岛科技大学第八届教学名师 邱立新 青岛科技大学

#### 师德师风|来看! 你的老师真优秀!

青岛科技大学经管学院 2025年01月03日 13:54 m.5

有这样一群人 在平凡中坚守初心 在坚守中育梦成光 他们用坚定的理想信念指引方向 以高尚的道德情操树立榜样 以仁爱之心阿护学生成长 他们不仅在数学上追求卓越 更在师德修养上树立了标杆 他们用实际行动战行着"学高为和,身正为范"的崇高理念 他们是经管学院2024年师德师风先进标兵!



★ 工业与物流管理系 邱立新

教授。博士生导师。她潜心教学,探索总结出"四化一体"教学模式,将价值型造、知识传授和能力培养能为一体。主讲课程被评为山东省一流课程和山东省在线联盟课程。主编教材被评为山东省优秀教材。主持省部级教改项目3项,获山东省教学成果实1项,校教学效果实。成果实多项,发表教研论义7篇。她深研科研,不断提高自身学术水平,主持固家社科基金项目、教育部社会科学研究项目、山东省自然科学基金项目、山东省重点研发计划等国家、省部、市厅级项目40余项,出版专著4部。参编科研著作10余部,在国内外学术期刊发表论义70余篇。获山东省软科学优秀成果奖多项。获评荣获我校教学名师、先进个人和三八红旗手等荣誉称号。

# 10.4 2024年青岛科技大学第十届教学名师:张玉,青岛科技大学

青岛科技大学 教务处

学校主页 1 旧版回顾

 $\mathsf{Q}$ 

教务科(考试中心)

招生办公室

教学研究科(语言文字办公室)

实验实践科

学籍管理科

教材中心

党建工作

#### 通知公告

设置

首页 >> 通知公告 >> 正文

#### 关于青岛科技大学第十届教学名师拟认定名单的公示

信息来源: 发布日期: 2024-11-07

#### 各学院(校区)、有关单位:

根据《青岛科技大学教学名师奖评选奖励办法(修订)》文件精神,为表彰先进,激励广大教师潜心教书育人,追求卓越,学校组织开展了第十届教学名师奖评选工作,经教师本人申报、学院推荐、资格审查,校外专家评审,并征求本科教学工作委员会意见,拟认定数理学院吕浩等10名教师为青岛科技大学第十届教学名师,具体名单见下表(排名不分先后,按姓氏笔画排序)。现予以公示。

公示期为2024年11月7日至2024年11月13日。公示期内如有异议,请实名向教务处教学研究科反映。联系电话: 88959197。

青岛科技大学第十届教学名师拟认定名单

序号	候选人姓名	所属学院	
1	日浩	数理学院	
2	任燕	经济与管理学院	
3	刘永军	化学院	
4	李晓晨	马克思主义学院	
5	张玉	经济与管理学院	
6	张青瑞	化工学院	
7	段振亚	机电工程学院	
8	陶冶	信息科学技术学院	
9	楚晓东	体改办	
10	褚庆柱	创新创业教育学院	

教务处

2024年11月7日

# 10.5 2024年青岛科技大学第十届教学名师: 任燕, 青岛科技大学

通知公告

首页 >> 通知公告 >> 正文

#### 关于青岛科技大学第十届教学名师拟认定名单的公示

信息来源: 发布日期: 2024-11-07

#### 各学院(校区)、有关单位:

根据《青岛科技大学教学名师奖评选奖励办法(修订)》文件精神,为表彰先进,激励广大教师潜心教书育人,追求卓越,学校组织开展了第十届教学名师奖评选工作,经教师本人申报、学院推荐、资格审查,校外专家评审,并征求本科教学工作委员会意见,拟认定数理学院吕浩等10名教师为青岛科技大学第十届教学名师,具体名单见下表(排名不分先后,按姓氏笔画排序)。现予以公示。

公示期为2024年11月7日至2024年11月13日。公示期内如有异议,请实名向教务处教学研究科反映。联系电话: 88959197。

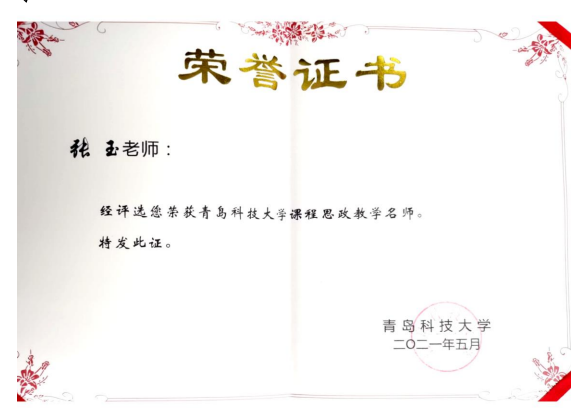
青岛科技大学第十届教学名师拟认定名单

	序号	候选人姓名	所属学院	
	1	日姓	数理学院	
	2	任燕	经济与管理学院	
-	3	刈水牛	16 <del>7</del> l/k	
	4	李晓晨	马克思主义学院	
	5	张玉	经济与管理学院	
	6	张青瑞	化工学院	
	7	段振亚	机电工程学院	
	8	陶冶	信息科学技术学院	
	9	楚晓东	体改办	
	10	褚庆柱	创新创业教育学院	

教务处

2024年11月7日

10.6 2021 年青岛科技大学课程思政教学名师: 张玉,青岛科技大学



10.7 2023年青岛科技大学课程思政教学名师 任燕 青岛科技大学

# 青岛科技大学文件

青科大字[2023]67号

# 关于公布青岛科技大学 2023 年课程思政教学 名师、课程思政优秀教学团队名单的通知

各学院、部(处)、校区、校直各单位:

为贯彻落实教育部《高等学校课程思政建设指导纲要》,表彰师德高尚、爱岗敬业、潜心立德树人的优秀教师和教学团队,学校根据《青岛科技大学课程思政建设实施方案(试行)》文件精神,于2023年继续开展了课程思政教学名师、课程思政优秀教学团队评选工作。经个人(团队)申报,学院审核推荐,专家评审,本科教学工作委员会审议通过,最终确定青岛科技大学2023年课程思政教学名师10名,课程思政优秀教学团队10个。

现将名单公布如下。

希望获评教师和团队再接再厉,对标省级课程思政示范课程 持续加强资源建设,提升课程质量,争取在将来教育教学工作中 取得更大成绩。各单位要充分发挥课程思政教学名师、课程思政 优秀教学团队的示范作用,加强对教师开展课程思政的支持力度, 推动我校课程思政建设质量持续提高。

附件: 青岛科技大学 2023 年课程思政教学名师、课程思政 优秀教学团队名单



青岛科技大学 2023 年课程思政教学名师		
单位	姓名	
数理学院	王红霞	
经济与管理学院	任 燕	
数理学院	吕 浩	
外国语学院	高媛媛	
化学与分子工程学院	张召香	
法学院	陈建云	
信息科学技术学院	王富强	
传媒学院	殷梅	
化学与分子工程学院	刘 杰	
化工学院	张媛媛	

### 10.8 2018 青岛科技大学高水平教学团队 "管理学"课程群 青

### 岛科技大学

news.qust.edu.cn/info/1319/1939.htm

当前位置: 首页 >> 往期浏览 >> 2021年09月14日 >> 第二版 >> 正文

## 往期浏览 2025年4月15日 2025年4月1日 2025年3月18日 2025年3月4日 2025年1月7日 2024年12月24日 2024年12月10日 2024年11日26日 2024年11月12日 2024年10月29日 2024年10月15日 2024年9月24日 2024年9月10日 2024年7月2日 2024年6日18日 2024年6月4日 2024年5月21日 2024年5月9日 2024年4月23日 2024年4月9日 2024年3月26日 2024年3月12日

2024年1月09日

首届教书育人楷模董华: 无怨无悔, 三尺讲台点燃梦想

发布日期: 2021-09-16

董华,经营学院款授,博士生导师,国家一流专业建设点负责人,省一流课程负责人。从款25年,始终坚守初心,坚信作为教师的第一要务 是把款学缩好,坚持款学科研平衡发展协同并进,先后获评省女职工建功立业标兵、省高校款学名师等。



立足讲台,数学为本坚守初心。数学过程中,坚持"数学为本,学生为先,课大如天",以成就学生为己任,努力点燃更多年轻人的梦想。连续6年获评毕业生"我最喜爱的老师",是校第一届"十任班主任",第二届"我心中的好导师"。主讲课程"项目管理"先后获评督一流课程、省课程思政示范课程、负责"管理学"课程群数学团队获校高水平数学团队。

不断探索,教改研充持之以恒。主持按级重点教研项目获2016年度"全省教育系统优秀调研成果一等奖";主持省重点教研项目获2014年省 教学成果三等奖。编写教材《项目评价》《现代企业管理》,分获校、省优秀教材奖。主持省教改项目获2018年山东省教学成果二等奖。2020年 获批省重点教改项目1项。2016-2020年,先后获评学校、青岛市和山东省高校教学名师。

克服因准,科研工作同步推进。长期致力于企业边界、服务型制造、企业战略与组织创新、项目管理等方面研究,在《经济学动态》《产业经济研究》等期刊投表论文50余篇,CSSCI收录论文15篇,出版论善3部。主持曾级课题4项,市级课题4项,企业横向课题3项。获批国家社科基金项目1项。获省软科学二、三等奖各1项,市社科三等奖3项。指导百余名硕士生,目前指导3名博士生。

不遗余力,学科建设无私奉献。承担大量专业和学科建设工作,为学院贡献不遗余力。2009年起担任工商管理系副主任,2011年任系主任, 期间作为骨干力量,参与了工商管理省品牌特色专业、工商管理一级学科点、项目管理工程硕士点和化工技术经济与管理博士二级学科的申报等 学科建设工作,均成功获批,受到了院、校领导的肯定,8次被评为校、院先进工作者和优秀党员。2019年、2020年作为专业负责人主持撰写工 商管理一流专业申报材料,成功获批省一流专业和国家一流专业建设立项。2017-2020年担任经管学院副院长期间,带领全院敷师积极进行专业 建设,深入开展数学研究与改革,学院连续3年在全校数学工作者核中名列前茅、聘期干部者核优秀。

示范引领,带动培养毒年教师。作为带头人的"管理学"课程群教学团队获2017年校高水平教学团队立项,打造了以青年教师为主的项目管理课程团队,建立了额库和课程案例库,该课程先后获批校"信息化课程""课程思政示范课"立项,2019年获评省级一流课程,2021年获评省级课程思政示范课。担任学院教学副院长期间,通过制度创新和示范引领等举措,帮助指导2名青年教师获校青教赛—等奖,2名青年教师分获省春教客——等奖。

关爱学生,全心助力学生成长,指导学生获全国大学生创新创业训练计划1项,管创业计划竞赛特等奖1项、三等奖1项,首大学生创业大赛组 奖1项;全国大学生创业大赛MBA专项赛全国银奖、铜奖各1项;创青春创业大赛省级金、银奖和全国铜奖各1项;互联网+创业大赛省银奖1项, "三创赛"全国二等奖1项,省赛特等奖2项等。

上一篇 下一