

附件 1:

青岛科技大学教学名师奖 申请表

| | |
|----------|-------------------------|
| 学院名称（盖章） | _____ <u>体育学院</u> _____ |
| 申 请 人 | _____ <u>楚晓东</u> _____ |
| 任 教 专 业 | _____ <u>体育教育</u> _____ |
| 主 讲 课 程 | _____ <u>大学体育</u> _____ |
| 专业技术职务 | _____ <u>副教授</u> _____ |

青岛科技大学教务处制

填 表 说 明

1. 本表用钢笔填写，也可直接打印，不要以剪贴代填。字迹要求清楚、工整。
2. 第 3 页至第 8 页由申请人填写，所在学校负责审核。所填内容必须真实、可靠。
3. 教学论文及著作一栏中，所填论文或著作须已刊出或出版。
4. 教学手段是指多媒体课件、幻灯、投影等，使用情况是指是否经常使用及熟练程度。
5. 如表格篇幅不够，可另附纸。
6. 课程教学情况中“教学质量考核情况”需填写课程教学督导听课平均成绩和学生评教成绩，填写信息需注明评价学期。范例：**85.6**（**16-17/2**，**督导成绩**），或 **93.5**（**16-17/2**，**学生评教**），如该学期没有督导有效成绩，可填写“无督导成绩”。
7. 所填写教学情况、科研情况、发表论文情况需将能证明本人符合申报条件的，最具有代表性的成果填写在最显著位置，并用加粗字体显示。

一、申请人基本情况

| | | | | | |
|--------------|---|------|--------------|--------|--------|
| 姓 名 | 楚晓东 | 出生年月 | 1972.6 | 性 别 | 男 |
| 政治面貌 | 中共党员 | 民 族 | 汉族 | | |
| 最终学历（学位） | 硕士 | 授予单位 | 青岛大学 | 授予时间 | 2005.6 |
| 参加工作时间 | 1995.8 | | 高校教龄 | 22 | |
| 专业技术职务 | 副教授 | | 行政职务 | 副院长 | |
| 电 话 | 办：88959569 | | 宅： | | |
| 传 真 | 88959569 | | 邮 编 | 266000 | |
| 联系地址 | 青岛市崂山区松岭路 99 号体育学院 | | | | |
| 电子信箱 | xiaodongchu@126.com | | | | |
| 何时何地 受何奖励 | 2008 年青岛科技大学首届“优秀教师”称号 2013 年青岛市高校工委、青岛市教育局、青岛市体育局授予 青岛市帆船运动进校园活动“先进个人”称号 2015 年青岛科技大学“本科教学评建工作先进个人”称号 2016 年中共青岛科技大学委员会“优秀共产党员”称号 2015 年获得青岛科技大学“优秀班主任”称号 | | | | |
| 主要学习、工作简历 | | | | | |
| 起止时间 | 学习/工作单位 | | 所学专业/所从事学科领域 | | |
| 1991-1995 年 | 北京体育大学 | | 体育教育/体育学 | | |
| 1995- | 青岛科技大学 | | 体育教育/ | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

二、申请人教学工作情况

1. 主讲本专科课程情况（近4年）

| 必修课 | | | | | 选修课 | | | | |
|-----------------|------|--------|------|---|------|------|--------|------|----------|
| 课程名称 | 起止时间 | 本人讲授学时 | 修课人数 | 教学质量考核情况 | 课程名称 | 起止时间 | 本人讲授学时 | 选修人数 | 教学质量考核情况 |
| 大学体育 | 2014 | 128 | 180 | 93.88 学生评教 15-16 第一学期 | | | | | |
| 大学体育 | 2015 | 256 | 360 | 90.2 督导成绩 93.96 学生评教 15-16 第二学期 | | | | | |
| 大学体育 | 2016 | 192 | 270 | 94.01 学生评教 16-17 第一学期 | | | | | |
| 大学体育 | 2017 | 240 | 300 | | | | | | |
| 选用教材或主要参考书情况 | | | | | | | | | |
| 名称 | | 作者 | | 出版社 | | | 出版年 | | |
| 新时代大学体育 | | 葛振营等 | | 北京体育大学 | | | 2014 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 教学内容更新或教学方法改革情况 | | | | 教师教学中注重实施开放式、探究式教学，能充分发挥自身的主导作用和学生的主体作用，充分发挥师生的互动作用，以此来激发学生的学习热情，调动学生的积极性，使之更好地掌握体育知识和技能，促进身心健康发展，产生对体育的浓厚兴趣。 | | | | | |
| 教学手段研制开发情况、应用情况 | | | | 深化教学改革-开设帆船课程，利用青岛市帆船进校园活动的政策，建设国内第一所室内帆船实训教室，在帆船课程教学中技能与素质练习结合，理论与实践操作结合，讲解示范与现代多媒体技术结合，把技战术视频，典型电子图片在课程教学中运用，提高了教学现场效果。 | | | | | |

2. 同时承担的有关课程情况

| 课程名称 | 起止时间 | 学时 | 授课班级名称 |
|-------|-------------|----|--------|
| 专项素质课 | 17.03-17.07 | 32 | 休体 141 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

3. 其它教学环节

| |
|---|
| <p>(含指导本科生实习、课程设计、毕业论文、毕业设计以及指导研究生等)</p> <p>2011 年——2017 年每年指导 2-3 名市场营销(体育市场)方向本科生毕业论文, 毕业设计工作。2016 年本人指导《广州恒大淘宝足球俱乐部运营模式研究》论文, 获青岛科技大学优秀本科生论文。2017 年指导张中京同学《基于国家大力发展体育产业背景下——趣味体育赛事经营创业项目》获得青岛科技大学大学生创新创业训练计划校级项目立项</p> |
|---|

4. 承担教学改革项目情况

| 项目名称 | 项目来源 | 经费(万元) | 主持或参加情况 | 起止日期 |
|-------------------------|-------------------|--------|---------|-----------------|
| 团队协作与意志品质能力达成评价的研究 | 山东省政府学位委员会 山东省教育厅 | 3 万元 | 主持 | 2016.12-2018.12 |
| 大学体育教学综合改革与实践 | 山东省教育厅 | 30 万 | 参与 | 2016.1-2011.1 |
| 高等学校大学生体质测试数据收集与管理模式的研究 | 青岛科技大学 | 1 万 | 主持 | 2014 年-2016 |
| 精品在线开放课程 | 青岛科技大学 | 5 万 | 主持 | 2016-2018 |
| 高水平教学团队 | 青岛科技大学 | 15 万 | 主持 | 2017-2019 |

5. 主要教学改革与研究论文、著作及自编教材情况

| 论文（著）题目/教材名称 | 期刊名称、卷次/出版社 | 时间 | 等级 |
|--|---|------|----------|
| A Study on the Cultivation of Female Students Ability in the Girl s Athletic Association Taking Qingdao University of Science and Technology as an Example | ASIAN SOCIAL SCIENCE 2017 年 13 卷 4 期 125-132 页 | 2017 | B |
| 新时代大学体育 | ISBN:978-7-5644-1734-5 北京体育大学出版社 | 2014 | 副主编 |
| 越野行走教程 | 北京体育大学出版社 | 2014 | 编委 |

6. 教学获奖及成果推广应用情况

（注明本人排名及时间、推广应用范围，支撑材料需附奖励证书复印件和说明应用情况材料）

- 1、山东省高校体育教师基本功大赛 三等奖 山东省教育厅 1/1 2015 年 9 月
- 2、青岛科技大学优秀教学团队称号 1/43 2014 年
- 3、2012 年山东省体育课程建设检查评估“优秀学校”称号 迎评工作组组长

7. 申请人近期教学改革设想

依据《国家学生体质健康标准》实施要求，体现选择性与实效性相结合、科学性与可接受性相结合、安全性与有效性相结合的原则，在遵循体育教学规律和体制监控发展规律的基础上，教学注重体现学生的主体性，突出学习过程，提高学生学习兴趣，促进学生身体和心理健康。新增每个项目的课程内容设置 10%的理论教学内容，30%的心肺机能锻炼内容，30%的专项技术和 30%的专项技能教学练习内容。对考核内容进行评价研究。

8. 申请人对青年教师的培养情况

2014 年被聘为青岛科技大学高密校区青年教师指导教师，指导的王玺老师获得 2014 年青岛科技大学教学优秀效果二等奖

对我院胡秀英老师进行教学指导，该教师获得 2016 年青岛科技大学教学效果优秀奖一等奖，2017 年获得山东省青年教师教学竞赛二等奖

本人承诺上述信息真实有效。签字

年 月 日

三、申请人科研工作情况

| | | | | | | |
|---|---|--|--|-----------------------|----------|----------------------------|
| 科 研 简 况 | <p>2005年7月参与制作的《现代篮球电子版教程的研究与制作》通过山东省教育厅组织的科学技术成果鉴定，并与06年5月获山东省高等学校优秀科研成果奖人文社会科学类 贰等奖。2005年11月参与研制的《选课指南与多媒体教学》课件获中国篮球协会教学科研成果一等奖。2007年10月参与制作的《篮球之舟》课件获教育部教育管理信息中心优秀奖。参与《选课与体育多媒体教学系统》获得2007年山东省自然科学基金（高校专项）。</p> <p>2013.01-2013.12 体育器材标识用荧光高分子复合材料的研究 KJZD-12-40-jc 青岛市科技局</p> <p>2010.01-2011.12 十一届全国运动会后青岛市体育场馆利用情况调查分析 (qdskl 100229) 青岛市社科规划办公室</p> <p>2010.10-2011.10 围绕全民健身需求对重大赛事背景下青岛市体育旅游资源的综合利用研究 (10-3-3-40-46-zhc) 青岛市科技局 2007.04—200912</p> <p>2012.09 青岛市普通高校体育课教学对大学生体质的影响 (12-9-03-302-01) 山东省软科学优秀成果奖励委员会 三等奖</p> <p>2010.08 2008年北京奥运会后青岛市区居民体育消费情况及全民健身意识变化趋势的分析 (rk10-07-02-11-02) 山东省软科学优秀成果奖励委员会 二等奖</p> | | | | | |
| 汇 总 | <p>出版专著（译著等） 部。</p> <p>获奖成果共 2 项；其中：国家级 项，省部级 2 项。</p> <p>目前承担项目共 项；其中：国家项目 项，省部项目 项。</p> <p>近三年支配科研经费共 15 万元，年均 5 万元</p> | | | | | |
| 最 有 代 表 性 的 成 果 | 序 号 | 成果（获奖项目、论文、专著）名 称 | 获奖名称、等级或鉴定单位， 发表刊物，出版单位，时间 | 署 名 次 序 | | |
| | 1 | 青岛市普通高校体育课教学对大学生体质的影响 (12-9-03-302-01) | 山东省软科学优秀 成果奖励委员会三等奖 | 1/3 | | |
| | 2 | 2008年北京奥运会后青岛市区居民体育消费情况及全民健身意识变化趋势的分析 (rk10-07-02-11-02) | 山东省软科学优秀 成果奖励委员会二等奖 | 2/6 | | |
| | 3 | 超量训练对高校中长跑运动员机体铁代谢的影响 | 青岛大学医学院学报（原青岛医学院学报）ISSN 1672-448847 卷第2期 141 | 1/3 | | |
| 目 前 承 担 的 主 要 项 目 | 序 号 | 项目名称 | 项目来源 | 起讫时间 | 科研 经费 | 本 人 承 担 工 作 |
| | 1 | 体育器材标识用荧光高分子复合材料的研究 KJZD-12-40-jch | 青岛市科技局 | 2013.01-20 13.12 纵 | | 1/6 |
| | 2 | 十一届全国运动会后青岛市体育场馆利用情况调查分析 (qdskl 100229) | 青岛市社科规划办公室 | 2010.01- 2011.12 | 1 万元 | 3/6 |
| | | | | | | |

具有代表性的论文清单（限填不超过 10 篇）

| 序号 | 论文名称 | 作者位次 | 发表日期 | 发表刊物、会议名称 |
|----|--|------|------|---|
| 1 | The Analysis of the Fitness Awareness and Current Sports Consumption of Qingdao Residents after the Beijing Olympic Games | 1/2 | 2015 | Modern education social science 978-1-60595-217-8 2015 年第 1 卷 89-95 页 |
| 2 | 超量训练对高校中长跑运动员机体铁代谢的影响 | 1/3 | 2011 | 青岛大学医学院学报（原青岛医学院学报）ISSN 1672-448847 卷第 2 期 141 |
| 3 | A Study on the Cultivation of Female Students Ability in the Girl s Athletic Association Taking Qingdao University of Science and Technology as an Example | 1/2 | 2017 | ASIAN SOCIAL SCIENCE 2017 年 13 卷 4 期 125-132 页 |
| 4 | 普通高校篮球课教学模式分析 | 1/1 | | 武汉体育学院学报 ISSN1000-520X/CN42-1105/G8 |
| 5 | 浅谈三人制篮球赛 | 1/1 | | 北京体育大学学报 ISSN1007-3612/CN11-3785/G8 |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 10 | | | | |

四、推荐、评审意见

| | 姓 名 | 学 科 | 推 荐 意 见 | 签 名 |
|------------|---------------------|--|---------|-----|
| 学院自评专家推荐意见 | 湛于萍 | 体育 | 同意 | |
| | 徐丽丽 | 体育 | 同意 | |
| | 马云 | 体育 | 同意 | |
| | 高杰 | 体育 | 同意 | |
| | 刘丽 | 体育 | 同意 | |
| | 申报学院 推荐意见 | (公章) 院长 (签字) 年 月 日 | | |
| 学校意见 | (公章) 年 月 日 | | | |