**湖南科技大学2023年体育学院**

**同等学力硕士学位班招生简章**

**※学院简介※**

体育学院成立于2003年，分别于2003、2006、2009、2016年获课程与教学论（体育学方向）、体育教育训练学和高校硕士、教育硕士（学科教学体育专业领域）、体育硕士专业学位授予权，2017年获批体育学一级学科硕士点。2022年，体育学被学校确立为博士点培育学科。学院与中国铁人三项运动协会共建了中国铁人三项学院。学院现有体育教育、社会体育指导与管理、运动训练3个本科专业，并和艺术学院联合培养舞蹈表演（体育舞蹈方向）专业的本科学生，其中，体育教育专业成功获批国家一流本科专业建设点。学院具有体育学一级学科、体育硕士专业学位研究生招生权。现有在校本科生1000余人，各类研究生230余人。

学院拥有一支职称、学历、年龄结构合理、实力雄厚的师资队伍。现有教职工76人，其中教授12人，副教授18人，博士23人（含在读博士5人），硕士37人。教师中现有湖南省五一劳动奖章获得者1人，湖南省青年骨干教师3人。学院现有在建省级一流课程7门，2022年获首批国家体育科普基地，有省级教学团队、省级研究创新基地、省级民族传统体育训练基地等省级平台5个，2022年学院被列为湖南省新时代深化教育评价改革试点院（系）。近年来体育学院教师承担国家自科基金2项，国家社科基金9项，教育部项目4项，省自科、社科基金等省级项目90余项，学院教师以第一作者和通讯作者在SCI、SSCI、EI、CSSCI、CSCD等刊物发表论文300余篇，出版著作和教材30余部，获省级教学成果奖3项，省级教育科学研究成果奖1项，近3年在湖南省青年体育教师教学比武中获一等奖2项，二等3项，三等奖2项。

学院教学、实验、办公等各项设备齐全。学院现有400米标准塑胶田径场3个、多功能现代化室内体育馆2座、训练馆3座、足球场3个、篮球场35个、排球场12个、网球场7个、标准游泳池1个，建有南方高校首个室内真冰冰雪馆，新建击剑馆1个，体育运动场地总面积118206平方米。室内综合性体育馆总面积7600平方米，设有羽毛球房、乒乓球房、篮球房、排球房、武术房、体操房、健身房、舞蹈房等。

学院一贯重视学生基本素质的全面发展，重视学生专业技术与技能的提高。学院曾代表湖南省参加教育部全国高校体育教育专业学生教学基本功大赛获得团体总分一等奖，专业基础理论知识团体一等奖，运动技能类团体二等奖及精神文明代表队。以体育学院为主体的学校运动队，在田径、篮球、羽毛球、武术、体育舞蹈、健美操等项目上具有较好的基础和实力。近年来学生在全国举重竞赛、全国射击锦标赛、全国赛艇锦标赛中表现突出，分别取得女子55kg举重亚军、射击比赛团体季军、甲组女子双人双桨和四人双桨第四名等优异成绩。在2022年湖南省第十二届大学生运动会上，运动代表队获得金牌10枚，奖牌总数榜和团体积分榜中都位居第四，并获得2026年湖南省第十三届大学生运动会承办权。在湖南省第五届、第六届高等学校体育教育专业学生基本功大赛中，我校代表队连续获得团体总分一等奖、基础理论知识与教学技能团体一等奖等多项优异成绩。

**※专业方向※**

体育学

**※培养对象※**

从事本专业相关工作的在职人员。

**※培养目标※**

主要面向从事本专业相关工作的在职人员，秉承“立德树人”的根本宗旨，培养面向现代化、面向世界、面向未来，德、智、体全面发展，基础知识宽厚、专业能力突出、具有人文和科学精神，能在体育教育和运动训练领域从事教学、训练、科研及管理的专门人才。

**※培养方式※**

课程学习形式为面授教学与网络教学相结合；面授教学的上课时间主要安排在周末、节假日和寒暑假。

一个月2-3次课程。

**※培养方案※**

同等学力人员申请硕士学位按相应学科（专业）的学术学位硕士研究生培养方案执行。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **同等学力体育学专业培养计划（2023）** | | | | | | |
| 课程类别 | 课程代码 | 课程名称 | 学分 | 应修学分 | 备注 | 授课时间 |
| 公共基础课 | G19000001 | 中国特色社会主义理论与实践研究 | 2 | 必修6学分 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| G19000002 | 马克思主义与社会科学方法论 | 1 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| G19000004 | 综合英语 | 2 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| G19000005 | 学术英语与写作 | 1 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| 专业理论课 | x19170101 | 体育学原理 | 3 | 必修18学分 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19170102 | 高级运动生理学 | 2 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19170103 | 体育课程论 | 2 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19170104 | 体育科研方法 | 2 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19170105 | 学科前沿讲座 | 2 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19170106 | 运动训练理论与方法 | 3 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171101 | 学术论文写作 | 1 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171102 | 经典书目导读 | 1 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171103 | 体育统计理论与实践 | 2 | \*必修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| 专业选修课 | x19171104 | 体育社会学专题 | 2 | 选修8学分 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171106 | 体育管理学专题 | 2 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171108 | 体育教学设计与案例分析 | 2 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171113 | 运动与疲劳 | 1 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171114 | 民族传统体育研究进展 | 2 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171117 | 体育文献检索 | 1 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| x19171116 | 奥林匹克运动 | 1 | \*选修\* | 周六、周日  寒暑假 |
| 实践环节 | G19000024 | 实践活动 | 1 | 第5学期进行 | \*必修\* | 课程学习  阶段 |
| 学术活动 |  | 学术活动的主要形式包括听学术报告、专家讲座，参加学术会议、参加学校或省级研究生论坛报告会、研讨等 |  | 须参加学术活动10次以上，其中本人主讲报告至少一次 | \*必修\* | 课程学习  阶段 |

**※申请条件※**

一、遵守法律、法规，品行端正；

二、已获得学士学位，并在获得学士学位后工作三年以上，或虽无学士学位但已获得硕士或博士学位者，在教学、科研、专门技术、管理等方面做出成绩（注：已获得的学士、硕士或博士学位为国（境）外学位的，其所获得的国（境）外学位需经教育部留学服务中心认证）。

**※学习年限及收费※**

一、同等学力申请硕士学位分为两个阶段：课程学习阶段（简称第一阶段）和撰写学位论文及答辩阶段（简称第二阶段）。申请人自通过资格审查之日起，须在八年内完成两个阶段的学习。

二、第一阶段：申请人自通过资格审查之日起，1-2年内完成学校组织的全部课程考试，并在6年内通过国家组织的外国语水平考试，且成绩合格。未通过课程考试和国家组织的水平考试者，本次申请无效。

三、第二阶段：申请人通过学位授予单位组织的全部课程考试和国家组织的水平考试后，完成学位论文的开题、撰写和答辩。

四、收费标准：

第一阶段：课程学习培养费22000元

第二阶段：学位申请费12000元

申请人须按时缴纳学费到学校财务账号，具体收费标准以当年度审批备案标准为准。学位申请费在通过学位相关考试进入论文写作环节时交清。**学校未委托任何第三方机构或个人代理本项目招生、培训及收费等事宜，所有费用一经交纳，概不退回。**

申请步骤和缴费方式详见《湖南科技大学2023年同等学力人员申请硕士学位招生简章》。

**※颁发证书※**

1、申请人在学校规定学习年限内，修完培养方案规定的全部课程，但因未能完成学位论文等原因而未获学位者，学校准予结业，发给结业证书。

2、申请硕士学位者，参照《国务院学位委员会关于授予具有研究生毕业同等学力硕士学位的规定》要求，按时通过国家统考的外语水平考试和论文答辩，按照湖南科技大学申请同等学力硕士学位的流程完成各项申请工作，经学校学位委员会评定通过，可授予教育学硕士学位。

**※报名咨询※**

**地址：湖南科技大学体育楼311办公室**

**联系人：周福建**

**手机：13237326980**

**座机：0731-58291071**

**负责人：蒋宏宇**

**手机：13787324098**

**座机：0731-58290428**