

东北大学本科专业设置申请表

(审批专业适用)

学院名称（盖章）： 体育部

专业名称： 运动训练

专业代码： 040202K

所属学科门类及专业类： 体育学

学位授予门类： 教育学

修业年限： 4 年

申请时间： 2021 年 6 月

专业负责人： 陈松

联系电话： 13898818796

教务处制

目 录

1. 增设本科专业基本情况表
2. 学校基本情况表
3. 申请增设专业的理由和基础
4. 增设专业人才需求情况
5. 申请增设专业人才培养方案
6. 专业主要带头人简介
7. 教师基本情况表
8. 主要课程开设情况一览表
9. 其他办学条件情况表
10. 学校近三年新增专业情况表
11. 增设专业的区分度
12. 增设专业的基本要求
13. 医学类、公安类专业相关部门意见
14. 关于增设专业师资来源的补充说明

填 表 说 明

1. 若为申请设置尚未列入《普通高等学校本科专业目录》（以下简称《专业目录》）的新专业(无专业代码者)，请参照《专业目录》，按专业的学科属性和专业类填写建议代码。
2. 申请表限用 A4 纸张打印填报并按专业分别装订成册。
3. 在学校办学基本类型、已有专业学科门类项目栏中，根据学校实际情况在对应的方框中画√。
4. 本表由申请学院院长签字报出。
5. 申请学院须对本表内容的真实性负责。

1. 普通高等学校增设本科专业基本情况表

专业代码	040202K	专业名称	运动训练
修业年限	四年	学位授予门类	教育学
学校开始举办本科教育的年份	1923	现有本科专业(个)	76
学校本年度其他拟增设的专业名称		本校已设的相近本、专科专业及开设年份	社会体育指导与管理 2001年
拟首次招生时间及招生数	2022年 30人	五年内计划发展规模	每年招生 35人
师范专业标识(师范S、兼有J)		所在院系名称	体育部
高等学校专业设置评议专家组织审核意见	(主任签字) 年 月 日	学校审批意见(校长签字)	(盖章) 年 月 日
高等学校主管部门专业设置评议专家组织意见(增设尚未列入《专业目录》的新专业填写)	(主任签字) 年 月 日	高等学校主管部门审核(审议)意见	(盖章) 年 月 日

注：专业代码按教育部公布的填写，尚未列入《专业目录》的新专业请填写建议代码。

2.学校基本情况表

学校名称	东北大学	学校地址	沈阳市和平区文化路三巷 11 号
邮政编码	110819	校园网址	http://www.neu.edu.cn
学校办学基本类型	<input checked="" type="checkbox"/> 部委院校 <input type="checkbox"/> 地方院校 <input type="checkbox"/> 公办 <input type="checkbox"/> 民办 <input type="checkbox"/> 中外合作办学机构		
	<input checked="" type="checkbox"/> 大学 <input type="checkbox"/> 学院 <input type="checkbox"/> 独立学院		
在校本科生总数	30317	专业平均年招生规模	98
已有专业学科门类	<input checked="" type="checkbox"/> 哲学 <input checked="" type="checkbox"/> 经济学 <input checked="" type="checkbox"/> 法学 <input checked="" type="checkbox"/> 教育学 <input checked="" type="checkbox"/> 文学 <input type="checkbox"/> 历史学 <input checked="" type="checkbox"/> 理学 <input checked="" type="checkbox"/> 工学 <input type="checkbox"/> 农学 <input type="checkbox"/> 医学 <input checked="" type="checkbox"/> 管理学 <input checked="" type="checkbox"/> 艺术学		
专任教师总数（人）	2792	专任教师中副教授及以上职称教师数及所占比例	57.77%
学校简介和历史沿革 (300 字以内, 无需加页)	<p>学校简介：东北大学始建于 1923 年 4 月 26 日，是一所具有爱国主义光荣传统的大学。学校坐落在辽宁省沈阳市，在河北省秦皇岛市设有东北大学秦皇岛分校。现有教职工 4473 人，其中专任教师 2792 人。设有 76 个本科专业。学校是国家首批“211 工程”和“985 工程”重点建设的高校。2017 年 9 月，进入一流大学建设行列。在近百年的办学历程中，东北大学始终坚持与国家发展和民族复兴同向同行,形成了“自强不息、知行合一”校训精神。历史上，东北大学师生曾是“一二·九”运动的主力 and 先锋，在建设时期,学校先后研发出国内第一台模拟电子计算机、第一台国产 CT、第一块超级钢以及钒钛磁铁矿冶炼新技术、钢铁工业节能理论和技术、控轧控冷技术、混合智能优化控制技术等一批高水平科研成果，兴办了第一个大学科学园，在技术创新、转移和产学研合作方面形成了自己的办学特色。</p>		

注：专业平均年招生规模=学校当年本科招生数÷学校现有本科专业总数

3. 申请增设专业的理由和基础

(应包括申请增设专业的主要理由、学校专业发展规划及人才需求预测情况等方面的内容)(如需要可加页)

1. 学校定位

东北大学是一所有着优良体育传统的大学，被誉为“中国奥运第一校”，张学良将军担任校长期间，亲自倡导并资助东北大学学生刘长春参加第十届奥林匹克运动会，开创了中华民族奥运之先，同时张学良校长亲自组织东大足球队、田径队出征海外，以优异的成绩鏖战世界强手，历史证明“中国奥运，根在东大”。东北大学 1925 年创办体育部，创办至今为国家培养和输送了大批高层次体育专业人才，同时也为国家和地方经济建设和社会发展做出了重要贡献。

2. 人才需求

时代的发展为体育部提供了新的发展契机，体育部在秉承东北大学一贯提倡的国际化、开放式办学理念的同时，注重学科交叉和新兴学科培育，利用体育部现有资源着力培养适应时代发展，满足社会需求的高层次体育专业人才。在体育人才培养的过程中，运动训练专业既能为国家和地方培养、输送优秀的后备人才，又能为体育学校培养高素质的教练员，因此它对国家和地区体育事业发展具有重要的作用。当前辽宁省体育事业正处于快速发展的重要时期，为提高辽宁省和东北大学体育运动发展水平，更好的满足区域体育发展对体育专门人才的需要，根据国家高等学校学科教学指导委员会学科设置要求，以及东北大学体育事业建设发展战略规划，东北大学申请增设运动训练专业。

3. 专业筹建情况

东大体育坚持在继承和发展的基础上，不断开拓进取。近年来，东北大学的体育事业进入新的发展阶段，田径、篮球、羽毛球、冰雪等项目的成绩一直在东北地区名列前茅，随着学校的不断发展，体育学科建设得到长足发展，目前已拥有体育学一级学科硕士授予权，滑冰课程被评为国家级精品课，轮滑课程被评为省级精品课，被辽宁省教育科学研究院确立为全国教育科学“十五”规划教育部重点课题实验基地。体育部师资队伍结构合理，部分专家学者在国内体育界具有较大影响，今天的体育部现代化体育教育、网络教学、双语教学相结合，建成了大型体育场及标准的室内体育馆与游泳馆等完备的现代化体育设施，已经为培养体育专业人才做好充分准备。

4. 增设专业人才需求情况

申报专业主要就业领域	<p>运动训练专业主要就业领域有：第一是竞技领域，主要是在专业运动队从事辅助技战术训练、体能训练、科研等工作；第二是教育领域，主要集中在中小学、职业技术学校、幼儿园等，从事体育教学、运动训练工作；第三是各类运动项目培训机构、健身俱乐部等，主要从事教学训练、专业技术指导、健身指导、经营管理等工作；第四是体育类公司，从事体育商品的销售、公司的经营管理等工作；第五是非体育类的企事业单位，主要从事与体育相关的指导、管理工作；第六是自主创业，毕业生根据国家相关政策，利用专业优势，创建体育赛事公司、运动项目培训机构等，主要从事运动技术培训和指导、经营管理等工作。</p>	
人才需求情况	<p>第一，竞技、教育领域对运动训练专业人才需求。竞技需求是为了满足各种大型比赛赛事、高水平运动训练等方面的竞技体育人才。学校体育领域教学训练同样需要高水平的教练员、教师等。所以，培养具备高水平的运动训练专业人才，来满足学校体育领域甚至更高级别的体育竞技领域的运动训练人才需要。</p> <p>第二，社会领域对运动训练专业人才需求。国家和社会不仅需要具有高技术、高运动水平的专业运动员，同时也急需需要具有高技术、高运动水平健身指导教练及高素质的体育科研人员等，尤其是随着当前健康中国及全民健身体系工程的不断扩大，国家更需要大量的具有高技术、高运动水平体育专门人才来对人们怎么去科学健身来进行指导。</p>	
申报专业人才需求调研情况 (平台要求：详细到企业及就业人数)	年度计划招生人数	30 人
	预计升学人数	5 人
	预计学校就业人数	5 人
	预计体育专业俱乐部就业人数	9 人
	预计体育类公司就业人数	8 人
	预计非体育类公司就业人数	3 人

注：本页填报时删除红色提示字

5. 申请增设专业人才培养方案

(包括培养目标、基本要求、修业年限、授予学位、主要课程、主要实践性教学环节和主要专业实验、教学计划等内容) (如需要可加页)

全日制本科统招生体育部运动训练专业

培养方案(2021)

一. 国家专业代码

040202K

二. 学校专业代码

X040202K

三. 学位学制

教育学学士学位, 学制为 4 年

四. 专业简介

运动训练专业是从事与竞技体育相关活动的专业类称, 是体育学类的学科专业之一, 它以体育学、管理学、运动医学、运动心理学等多门学科为基础, 具有较强的综合性, 既适应我国当前社会及体育事业的发展的需求也符合人才培养的市场导向。随着我国运动训练专业办学规模的发展日益扩大, 未来的社会需求广阔, 运动训练专业已经成为我国体育专业人才培养的重要领域。运动训练专业主要招收现役或退役专业运动员和具有较高运动水平(至少达到国家二级或以上运动员等级)的高中毕业生。主要学习与竞技体育相关的基本理论和基本技术, 本专业毕业生主要从事各级运动队、俱乐部和学校的教学训练和组织管理工作。

五. 培养目标

运动训练专业致力于培养德、智、体、美全面发展, 具有高度的社会责任感、较好的科学和文化素养, 具有爱国情怀的高素质人才, 具体目标是:

1. 掌握现代科学训练理论与方法, 具备从事专项运动训练的基本能力。
2. 能胜任运动训练教学、竞赛组织、科研、管理等方面工作的“一专多能”的高级应用型人才。

3. 具有良好的科学素养和职业道德以及开拓进取的创新精神和实践能力。

4. 为各级学校及科研单位培养体育方面的师资和科研人员。

六. 毕业要求

1. 素质要求:

1.1 具有高度的社会责任感,热爱体育事业;具有良好的敬业精神、较强的创新精神和实践能力;具有弘扬中华民族体育文化精神的自觉意识;具有强健的体魄、积极的人生态度和良好的心理素质。

1.2 掌握运动训练专业所需的体育学、管理学等相关的基本理论与基本知识;熟悉党和国家的有关社会体育工作的方针、政策、法规。

2. 知识要求:

2.1 掌握相关自然科学与人文社会科学的基础理论知识。

2.2 掌握文献检索、资料查询的基本方法,具有一定的科学研究和创新创业知识;了解国内外在运动训练方面的学术发展动态。

3. 能力要求:

3.1 掌握专项教学、训练和竞赛的基本理论、基本技能与方法,能够运用体育学的理论分析解决本专业领域的实际问题。

3.2 树立运动训练专业使命感和创新精神,具有较强运动实践能力、自学能力、社会适应能力,创业认知能力、专项职业能力、独立工作能力、合作协调能力、资源获取和整合能力。

3.3 掌握一定的运动医学、运动康复和人体科学知识,能将理论知识灵活运用到体育教学和训练实践中。

3.4 具有公共服务意识和公益精神,具备社会服务的基本技能和方法,具有较强的团队精神、协作能力,能够从事与体育有关的社会服务工作。

3.5 掌握运动队组队、管理方法及运动技术指导技巧,具备运动选材能力、制定训练计划能力、组建与管理运动队能力和体育赛事策划与组织编排的能力。

七. 课程设置及学时分配比例

课群 (注1)	课程编号	课程名称	课程 学时	课 程 学 分	学 期	课程类 型	占总学 分比例 (%)	专业方向		
数学与自然科学类	A1501000041	1 高等数学②(-)(文科)	64	4	1-1	选修课	2.08%			
	A1501000042	2 高等数学②(=)(文科)	56	3.5	2-2	选修课				
以上所列课程共计 7.5 学分, 至少达到 3.5 学分(其中必修课 0 学分)。										
通识类 人文社会科学类	A1711000004	3 大学英语(艺体)(一)	56	3.5	1-1	必修课	20.24%			
	A2001000030	4 大学生心理与健康教育(=)	16	1	1-1	必修课				
	A2101200000	5 入学教育	16	1	1-1	必修课				
	A2401000050	6 大学生心理与健康教育(-)	16	1	1-1	必修课				
	A3508000036	7 思想道德修养与法律基础	40	2.5	1-1	必修课				
	A1711000005	8 大学英语(艺体)(二)	48	3	1-2	必修课				
	A2201000010	9 文献检索	16	1	1-2	选修课				
	A3506000012	10 中国近现代史纲要	40	2.5	1-2	必修课				
	A3508000011	11 职业规划	8	0.5	1-2	必修课				
	A3601000010	12 创业基础	32	2	1-2	选修课				
	A1711000006	13 大学英语(艺体)(三)	56	3.5	2-1	必修课				
	A3505000016	14 马克思主义基本原理概论	40	2.5	2-1	必修课				
	A2101000010	15 军事理论	16	2	2-2	必修课				
	A3507000021	16 思想政治理论实践课	32	1	2-2	必修课				
	A3508000021	17 大学生计算机基础	8	1	2-2	必修课				
	A3507000016	18 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	72	4.5	3-1	必修课				
	A2401000020	19 毕业生就业指导	16	0.5	3-2	选修课				
	A3508000031	20 多媒体设计与开发	8	0.5	3-2	选修课				
	A3508000041	21 形势与政策	8	0.5	4-1	必修课				
	以上所列课程共计 34 学分, 至少达到 34 学分(其中必修课 30 学分)。									
	通识选修类	A30000A0000	22 科学素养类	64	4	*		选修课	8.33%	
A30000B0000		23 人文素养类	96	6	*	选修课				
A1801000420		24 运动营养学	32	2	3-2	选修课				
A1801000430		25 奥林匹克运动	32	2	4-1	必修课				

		以上所列课程共计 14 学分，至少达到 14 学分（其中必修课 2 学分）。							
		以上所列课程共计 55.5 学分，至少达到 51.5 学分（其中必修课 32 学分）。							
学 科 基 础 类	A1801000050	26 运动训练专业导论	48	3	1-1	必修课	36.61%		
	A1801000460	27 体育管理学	16	1	1-1	必修课			
	A1801000011	28 体育概论	56	3.5	1-2	必修课			
	A1801000081	29 排球	56	3.5	1-2	必修课			
	A1901000212	30 Python 语言程序设计 (文管类)	64	3	1-2	选修课			
	A1801000040	31 体育科研方法(一)	16	1	1-3	必修课			
	A1801000020	32 田径	56	3.5	2-1	必修课			
	A1801000071	33 篮球	56	3.5	2-1	必修课			
	A1801000101	34 羽毛球	56	3.5	2-1	必修课			
	A1801000140	35 体育竞赛学	48	2.5	2-1	必修课			
	A1901000222	36 数据科学基础 II (Python) (文管类)	48	2.5	2-1	选修课			
	A1801000031	37 体操	56	3.5	2-2	必修课			
	A1801000061	38 足球	56	3.5	2-2	必修课			
	A1801000362	39 体育英语(一)	48	3	2-2	必修课			
	A1901000224	40 人工智能基础 II (Python) (文管类)	48	2.5	2-2	选修课			
	A1801000041	41 体育科研方法(二)	16	1	2-3	必修课			
	A1801000091	42 乒乓球	56	3.5	3-1	必修课			
	A1801000211	43 游泳	56	3.5	3-1	必修课			
	A1801000363	44 体育英语(二)	48	3	3-1	必修课			
	A1801100018	45 运动生理学	48	3	3-1	必修课			
A1801000111	46 网球	56	3.5	3-2	必修课				
A1801000290	47 学校体育学	48	3	3-2	必修课				
A1801000390	48 体育保健学	48	3	3-2	必修课				
A1801000390	50 教育学	48	3	3-2	必修课				
		以上所列课程共计 69.5 学分，至少达到 64.5 学分（其中必修课 57 学分）。							
专 业 方 向 类	A1801000121	51 运动包扎	16	1	1-1	选修课	13.69%		
	A1801000200	52 专项选修(一)	16	1	1-1	选修课			
	A1801000411	53 健美操	56	3.5	1-1	必修课			
	A1801000240	54 运动解剖学	48	3	1-2	必修课			
	A1801000470	55 运动选材学	32	2	1-2	必修课			
	A1801000122	56 专项选修(二)	16	1	2-1	选修课			
	A1801000441	57 体能训练	48	3	2-2	必修课			

	A1801000451	58 体育裁判法	56	3.5	3-2	必修课		
	A1801000480	59 体育裁判法（实践）	24	1	3-2	必修课		
	A1801000150	60 运动训练学	32	2	4-1	必修课		
	A1801000270	61 运动心理学	32	2	4-1	必修课		
	A1801000200	62 滑雪入门	16	1	1-1	选修课		
	A1801000121	63 滑冰（一）	16	1	1-1	选修课		
	A1801000122	64 滑冰（二）	16	1	2-1	选修课		
	A1801000480	65 跆拳道	56	3.5	2-1	选修课		
以上所列课程共计 29.5 学分，至少达到 29.5 学分（其中必修课 20 学分）。								
实践类	A2101000001	66 军训	2W	2	1-1	必修课	19.05%	
	A1801200001	67 社会实践调研（一）	3W	3	1-3	必修课		
	A1801200002	68 社会实践调研（二）	3W	3	2-3	必修课		
	A1801200382	69 综合训练	4W	4	3-3	必修课		
	A1801300371	70 教育实习	8W	8	4-1	必修课		
	A1801200381	71 毕业设计	12W	12	4-2	必修课		
以上所列课程共计 32 学分，至少达到 32 学分（其中必修课 32 学分）。								

八. 关于转换学分

序号	课程编号	课程名称	学时	学分	学期	课程类型
----	------	------	----	----	----	------

九. 毕业合格标准

本专业学生应完成学校培养计划所要求的课程和实践环节，总学分至少达到 168 学分，其中实践类环节（包含实践教学环节、理论教学环节中必修课的实验、上机、设计）35 学分。选修课占理论学分比例为 22.43%；通识选修类中科学素养类课程从科学基础类、计算机语言类、科学技术类三类中选择，必修 4 学分；人文素养类课程从艺术与审美类、文化与文学类、社会经济管理类、兴趣发展指导类四类中任选三类，必修 6 学分。另设课外 69 学分。运动技能课程学分 47.5 分。各门课程成绩达到合格，毕业设计（论文）获得通过，同时达到学校对本科毕业生提出的德、智、体、美等诸方面的要求后方可毕业。

十. 教学进度表

周次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	预设学分
学期	1-1	:	:	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	\	X	≡	≡	≡	≡	≡	≡		24.5
	1-2	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	-	-	-	-	\	X								24

		律基础											课	科学	制
													类	类	成
													成绩		
4	A1801000050	运动训练 专业导论	48	48	0	0	0	0	0	3	4	4	必 修 课	学 科 基 础 类	百 分 制
5	A1801000460	体 育 管 理 学	16	16	0	0	0	0	0	1	2	2	考 查 课	学 科 基 础 类	百 分 制
6	A1801000411	健美操	56	56	0	0	0	0	0	3.5	4	4	考 查 课	专 业 方 向 类	百 分 制
7	A1801000200	运动包扎	16	16	0	0	0	0	0	1	2	2	选 修 课	专 业 方 向 类	百 分 制
8	A1801000121	专项选修 1	16	16	0	0	0	0	0	1	2	2	考 试 课	专 业 方 向 类	百 分 制
9	A2101000001	军训	2W	0	0	0	0	0	0	2	2	2	考 查 课	实 践 类	五 分 制 成 绩
10	A1501000041	高等数学 ②(-)(文科)	64	64	0	0	0	0	0	4	4	4	考 试 课	数 学 与 自 然 科 学 类	百 分 制
11	A2001000030	大学生心 理与健康 教育(二)	16	16	0	0	0	2	1	2	2	2	考 查 课	人 文 社 会 科 学 类	百 分 制
12	A1711000004	大学英语 (艺体)(一)	56	56	0	0	0	0	3.5	4	4	4	考 试 课	人 文 社 会 科 学 类	百 分 制
13	A1801000200	滑雪入门	16	16	0	0	0	0	1	4	4	4	选 修 课	人 文 社 会 科 学 类	百 分 制
14	A1801000121	滑冰 (一)	16	16	0	0	0	0	1				选 修 课	人 文 社 会 科 学 类	百 分 制

	33	A1801000122	滑冰（二）	16	16	0	0	0	0	0	1			选修课	人文社会科学类	百分制	
本学期课程共计 23.5 学分，（其中必修课 19 学分，选修课 4.5 学分），预设学生修读 23.5 学分																	
2-2	34	A3507000021	思想政治理论实践课	32	32	0	0	0	0	0	2	2	考查	必修课	人文社会科学类	五分制成绩	
	35	A3508000021	大学生计算机基础	8	8	0	0	0	0	0	0.5	2	考查	必修课	人文社会科学类	二分制成绩	
	36	A1901000224	人工智能基础 II (Python) (文管类)	48	32	0	16	0	0	0	2.5	3	考查	选修课	学科基础类	百分制	
	37	A1801000362	体育英语（一）	48	48	0	0	0	0	0	3	4	考试	必修课	学科基础类	百分制	
	38	A1801000031	体操	56	56	0	0	0	0	0	3.5	4	考试	必修课	学科基础类	百分制	
	39	A1801000061	足球	56	56	0	0	0	0	0	3.5	4	考查	必修课	学科基础类	百分制	
	40	A1801000441	体能训练	48	48	0	0	0	0	0	3	2	考查	必修课	专业方向类	百分制	
	41	A1501000042	高等数学②(≡)(文科)	56	56	0	0	0	0	0	3.5	4	考试	选修课	数学与自然科学类		
	42	A2101000010	军事理论	16	16	0	0	0	0	0	20	1	2	考查	必修课	人文社会科学类	百分制
	本学期课程共计 22.5 学分，（其中必修课 17.5 学分，选修课 5 学分），预设学生修读 22																

学分															
2-3	43	A1801000041	体育科研方法(二)	16	16	0	0	0	0	1	4	考试	必修课	学科基础类	百分制
	44	A1801200002	社会实践调研(二)	3W	0	0	0	0	0	3	2	考查	必修课	实践类	五分制成绩
本学期课程共计 4 学分，（其中必修课 4 学分，选修课 0 学分），预设学生修读 4 学分															
3-1	45	A1801000211	游泳	56	56	0	0	0	0	3.5	4	考试	必修课	学科基础类	百分制
	46	A1801000363	体育英语(二)	48	48	0	0	0	0	3	4	考试	必修课	学科基础类	百分制
	47	A1801100018	运动生理学	48	48	0	0	0	0	3	2	考试	必修课	学科基础类	百分制
	48	A1801000091	乒乓球	56	56	0	0	0	0	3.5	4	考试	必修课	学科基础类	百分制
	49	A3507000016	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	72	72	0	0	0	0	4.5	5	考试	必修课	人文社会科学类	百分制
	50	A1801000480	跆拳道	56	56	0	0	0	0	3.5	4	考试	选修课	人文社会科学类	百分制
本学期课程共计 21 学分，（其中必修课 17.5 学分，选修课 3.5 学分），预设学生修读 21 学分															
3-2	51	A2401000020	毕业生就业指导	16	16	0	0	0	0	0.5	2	考查	选修课	人文社会科学类	五分制成绩

	52	A1801000390	运动营养学	48	48	0	0	0	0	3	2	考试	必修课	学科基础类	百分制
	53	A1801000290	学校体育学	48	48	0	0	0	0	3	2	考试	必修课	学科基础类	百分制
	54	A1801000111	网球	56	56	0	0	0	0	3.5	4	考试	必修课	学科基础类	百分制
	55	A1801000451	体育裁判法	56	56	0	0	0	0	3.5	4	考查	必修课	专业方向类	百分制
	56	A1801000480	体育裁判实践	24	8	16	0	0	0	1	4	考查	必修课	专业方向类	百分制
	57	A1801000420	体育保健学	32	32	0	0	0	0	2	2	考查	选修课	通识选修类	百分制
	58	A3508000031	软件设计与开发	8	8	0	0	0	0	0.5	2	考查	选修课	人文社会科学类	百分制
本学期课程共计 17.5 学分，（其中必修课 14.5 学分，选修课 3 学分），预设学生修读 17.5 学分															
3-3	59	A1801200382	综合训练	4W	36	0	0	0	0	4	2	考查	必修课	实践类	百分制
本学期课程共计 4 学分，（其中必修课 4 学分，选修课 0 学分），预设学生修读 4 学分															
4-1	60	A1801000150	运动训练学	32	32	0	0	0	0	2	2	考查	必修课	专业方向类	百分制
	61	A1801300371	教育实习	8W	0	0	0	0	0	8	2	考查	必修课	实践类	五分制成绩
	62	A1801000430	奥林匹克运动	32	32	0	0	0	0	2	4	考查	必修课	通识选修类	百分制

	63	A1801000270	运动心理学	32	32	0	0	0	0	0	2	4	考查	必修课	专业方向类	百分制
	64	A3508000041	形势与政策	8	8	0	0	0	0	0	0.5	2	考查	必修课	人文社会科学类	百分制
本学期课程共计 14.5 学分，（其中必修课 14.5 学分，选修课 0 学分），预设学生修读 14.5 学分																
4-2	65	A1801200381	毕业设计	12W	0	0	0	0	0	0	12	2	考查	必修课	实践类	百分制
本学期课程共计 12 学分，（其中必修课 12 学分，选修课 0 学分），预设学生修读 12 学分																

十二. 实践教学内容一览表

序号	课程编号	课程名称	内容及要求
1	A2101000001	军训	掌握基本军事技能和军事理论，增强国防观念，磨练意志品质，提高综合素质。
2	A1801300371	教育实习	了解社会体育指导与管理实际及教学实践
3	A1801200381	毕业设计	撰写开题报告及论文
4	A1801200001	社会实践调研（一）	进行与专业直接相关的社会实践调研
5	A1801200002	社会实践调研（二）	进行与专业直接相关的社会实践调研
6	A1801200382	综合训练	调研实践、论文设计指导

十三. 培养计划中毕业要求与专业认证通用标准毕业要求的对应关系矩阵

	毕业要求 1	毕业要求 2	毕业要求 3	毕业要求 4	毕业要求 5	毕业要求 6	毕业要求 7	毕业要求 8	毕业要求 9	毕业要求 10	毕业要求 11	毕业要求 12
培养计划毕业要求 1	√			√				√	√			
培养计划		√	√	√	√			√				

毕业要求 2														
培养计划 毕业要求 3		√	√			√	√							

十四. 本科毕业要求与培养目标的对应关系矩阵

	毕业要求 1	毕业要求 2	毕业要求 3	毕业要求 4	毕业要求 5	毕业要求 6	毕业要求 7	毕业要求 8	毕业要求 9	毕业要求 10	毕业要求 11	毕业要求 12
培养目标 1	√	√	√									
培养目标 2	√	√	√									
培养目标 3	√	√	√									
培养目标 4	√	√	√									

十五. 本科毕业要求与培养计划设置课程的对应关系矩阵

课程编号	课程名称	指	指	指	指	指	指	指	指	指	指	指	指	指	指
		标	标	标	标	标	标	标	标	标	标	标	标	标	标
		点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点
		1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	3.3	4.3
A3506000012	中国近现代史纲要	H					H								
A2401000050	大学生心理与健康教育(-)	H					H								
A3507000021	思想政治理论实践课	H					H								
A2401000020	毕业生就业指导	H					H								
A3508000011	运动包扎	H					H								
A2101200000	入学教育	H					H								
A3508000021	专项选修 1	H					H								
A3508000036	思想道德修养与法律基础	H					H								
A2201000010	文献检索	M					H	H							
A1801000020	运动训练专业导论	H	H										H		
A1801000101	羽毛球	H	H									H			
A1801000140	体育竞赛学	H	H										H		
A30000A0000	科学素养类							H							
A1901000224	人工智能基础 II (Python) (文管类)							H							
A30000B0000	人文素养类							H							

A1801000362	体育英语（一）	H H					M					H		
A1801000031	运动营养学	H H										M		
A1801000011	体育管理学	H H										H		
A1801000211	游泳	H H										H		
A1801000363	体育英语（二）	H H					M					H		
A1801100018	体育保健学	H H										H		
A1801000081	排球	H H										H		
A1801000091	乒乓球	H H										H		
A1801000390	教育学	H H										H		
A1901000212	Python 语言程序设计（文 管类）						H							
A1801000290	学校体育学	H H										H		
A1801000040	体育科研方法(一)	H H					H							
A1901000222	数据科学基础 II（Python） （文管类）						H							
A1801000071	篮球	H H										H		
A1801000050	体育概论											M		
A1801000460	运动选材学	H H										H		
A1801000061	足球	H H										H		
A1801000041	体育科研方法(二)	H H					H							
A1801000411	健美操	H H										H		
A1801000200	田径	H H										H		
A1801000240	运动解剖学	H H										H		
A1801000121	体操	H H										H		
A1801000111	网球	H H										H		
A1801000200	滑雪入门	H H										H		
A1801000121	滑冰（一）	H H										H		
A1801000122	滑冰（二）	H H										H		
A1801000451	体能训练	H H										H		
A1801000441	运动生理学	H H										H		
A1801000480	体育裁判实践	H H										H H		
A1801200002	社会实践调研（二）	H					H							
A1801200382	综合训练	H					H							
A1801200001	社会实践调研（一）	H					H							
A2101000001	军训	H					H							
A1801000122	专项选修 1	H H										H		

6. 专业主要带头人简介

姓名	陈松	性别	男	专业技术职务	教授	第一学历	本科
		出生年月	1963.7	行政职务	体育部主任	最后学历	博士研究生
第一学历和最后学历 毕业时间、学校、专业		东北师范大学 1987年		篮排球			
		东北师范大学 2010年		体育教育训练学			
主要从事工作与 研究方向		体育经济学、体育人文社会学					
本人近三年的主要工作成就							
在国内外重要学术刊物上发表论文共 5 篇；出版专著（译著等） 1 部。							
获教学科研成果奖共 项；其中：国家级 项，省部级 项。							
目前承担教学科研项目共 5 项；其中：国家级项目 2 项，省部级项目 1 项。							
近三年拥有教学科研经费共 29 万元，年均 9.6 万元。							
近三年给本科生授课（理论教学）共 384 学时；指导本科毕业设计共 2 人次。							
最具代表性的教学 科研成果 (4项以 内)	序号	成果名称	等级及签发单位、时间			本人署名位次	
	1	我国高校高水平运动 队演进阶段划分与发展 趋势分析	国内核心、体育文化导刊 2018			唯一	
	2	论影响葡萄糖在骨骼肌 和心肌中运转的因素	国内核心、沈阳体育学院学报 2012			唯一	
	3	大学生轮滑课教学影响 因素分析	国内核心、冰雪运动、2007			第一	
	4	“中国制造 2025”战略 视域下我国冰雪装备制 造业发展路径研究	国内杂志、中国高等学校教育、2017			第一	
目前承担 的主要教学科研项 目(4项以 内)	序号	项目名称	项目来源	起讫时间	经费	本人承担工作	
	1	沈阳市中小学生体质健 康水平检测	沈阳市教育 局	2019年	23W	主持	
	2	我国高校高水平运动队 发展的历史演进研究	中国高等教 育学会重点	2018年	1W	主持	
	3	东北大学排球选项课中 运用支架式教学法的应	辽宁省教育 厅	2017-2018	1.5W	主持	
	4	辽宁省体育产业结构调 整与优化研究	辽宁省体育 局	2015-2017	3.5W	主持	
目前承担 的主要教	序号	课程名称	授课对象	人数	学时	课程性质	授课时间
	1	体育经济学	体育部研究生	20	32	专业课	2016

学工作(5 项以内)	2	大型赛事组织管理	体育部本科生	20	72	专业课	2016
	3	体适能	全校本科生	60	36/学期	公体课	2020
	4	篮球	全校本科生	240	28/学期	公体课	
	5	排球	全校本科生	240	28/学期	公体课	
教学管理部门 审核意见							签章

注：填写三至五人，只填本专业专任教师，每人一表。

6. 专业主要带头人简介

姓名	陈家鸣	性别	男	专业技术职务	教授	第一学历	本科
		出生年月	196509	行政职务	副主任	最后学历	研究生
第一学历和最后学历 毕业时间、学校、专业		沈阳体育学院 1988 体育教育 北京体育大学 2008 体育教育训练学					
主要从事工作与 研究方向		体育教育训练学、运动训练学					
本人近三年的主要工作成就							
在国内外重要学术刊物上发表论文共 7 篇；出版专著（译著等） 部。							
获教学科研成果奖共 项；其中：国家级 项，省部级 项。							
目前承担教学科研项目共 2 项；其中：国家级项目 项，省部级项目 项。							
近三年拥有教学科研经费共 6 万元，年均 2 万元。							
近三年给本科生授课（理论教学）共 学时；指导本科毕业设计共 人次。							
最具代表性的教学 科研成果 (4 项以 内)	序号	成果名称	等级及签发单位、时间			本人署名位次	
	1	人文社会学视域下的体育学—评《体育人文社会学概论》	国内核心、中国教育学刊、2019			第一	
	2	辽宁省滨海城市体育旅游一体化发展现状的 SWOT 分析	国内杂志、辽宁体育科技、2019			通讯	
	3	多维训练训练方法在高校网球教学中的应用	国内杂志、当代体育科技、2019			通讯	
	4	攀岩运动研究热点的知识图谱可视化分析	国内杂志、辽宁体育科技、2017			第一	
目前承担的主要教学 科研项目(4 项以 内)	序号	项目名称	项目来源	起讫时间	经费	本人承担工作	
	1	伦理学视野下我国竞技体育文化建设	教育部	2017-2018	3W	数据分析	
	2	素质拓展视频课件	东北大学	2016	6W	主持	
	3	以民族传统体育为本促进我省大众健身建设研	辽宁省体育局	2015-2017		主持	
	4	高校体育文化生态园的构架模式与营养价值研	国家体育总局	2012-2013		主持	
目前承担的主要教学 工作(5 项以 内)	序号	课程名称	授课对象	人数	学时	课程性质	授课时间
	1	体育社会学理论与研究方法	体育部研究生	20	32	专业课	
	2	游泳	体育部本科生	20	64	专业课	

	3	体育社会学	体育部本科生	20	56	专业课	
	4	拳击	全校本科生	120	28	公体课	
	5	拓展训练	全校本科生	25	32	专业课	
教学管理部门 审核意见							签章

注：填写三至五人，只填本专业专任教师，每人一表。

6. 专业主要带头人简介

姓名	俞丽萍	性别	女	专业技术职务	教授	第一学历	本科
		出生年月	196309	行政职务		最后学历	本科
第一学历和最后学历 毕业时间、学校、专业		沈阳体育学院 1986 体育教育 辽宁师范大学 2008 运动训练					
主要从事工作与 研究方向		体育教学 运动训练学					
本人近三年的主要工作成就							
在国内外重要学术刊物上发表论文共 4 篇；出版专著（译著等） 部。							
获教学科研成果奖共 项；其中：国家级 项，省部级 项。							
目前承担教学科研项目共 项；其中：国家级项目 项，省部级项目 项。							
近三年拥有教学科研经费共 万元，年均 万元。							
近三年给本科生授课（理论教学）共 1024 学时；指导本科毕业设计共 4 人次。							
最具代表性的教学 科研成果 (4 项以 内)	序号	成果名称	等级及签发单位、时间			本人署名位次	
	1	不同频次有氧健身操运动对大学生中心血流动力学参数的影响	国内杂志、辽宁体育科技、2016			第一	
	2	基于参加首届全国校园路跑接力赛的大学生健身跑探析	国内杂志、辽宁体育科技、2016			第一	
	3	沈阳市部分高校本科生健康生活方式的调查研	国内杂志、辽宁体育科技、2008			第一	
	4	高校健美操多媒体 CAI 课件的开发与应用效应	国内杂志、辽宁体育科技、2007			第一	
目前承担的主要教学 科研项目(4 项以 内)	序号	项目名称	项目来源	起讫时间	经费	本人承担工作	
	1	基于北方区域特色的高校冰雪课教学模式研究与实践	辽宁省教育厅	2005—2008		数据分析	
	2	基于区域优势的我校冰雪课程教学模式的研究	东北大学教务处	2005—2008		数据分析	
	3	大学生健康生活方式的现状调查与对策研究	辽宁省教育厅	2005—2008		主持	
目前承担的主要教学 工作(5 项以 内)	序号	课程名称	授课对象	人数	学时	课程性质	授课时间
	1	体育科研方法论	体育部研究生	20	32	专业课	
	2	健美操	体育部本科生	20	64	专业课	

	3	体育科研方法	体育部本科生	20	32	专业课	
	4	健美操	全校本科生	120	36	专业课	
	5	啦啦操	全校本科生	30	32	人文选修	
教学管理部门 审核意见							签章

注：填写三至五人，只填本专业专任教师，每人一表。

6. 专业主要带头人简介

姓名	梁青	性别	女	专业技术职务	教授	第一学历	本科
		出生年月	196506	行政职务		最后学历	研究生
第一学历和最后学历 毕业时间、学校、专业		沈阳体育学院 1987 田径 沈阳师范大学 2005 体育教育					
主要从事工作与 研究方向		体育人文社会学 运动训练学					
本人近三年的主要工作成就							
在国内外重要学术刊物上发表论文共 13 篇；出版专著（译著等） 部。							
获教学科研成果奖共 4 项；其中：国家级 项，省部级 1 项。							
目前承担教学科研项目共 3 项；其中：国家级项目 项，省部级项目 2 项。							
近三年拥有教学科研经费共 6 万元，年均 2 万元。							
近三年给本科生授课（理论教学）共 学时；指导本科毕业设计共 5 人次。							
最具代表性的教学 科研成果 (4 项以 内)	序号	成果名称	等级及签发单位、时间			本人署名位次	
	1	基于 CiteSpaceV 的中国 体育教学改革研究计量 学分析	国内杂志、湖北体育科技，2020			通讯	
	2	笼式足球进校园的 SWOT 分析	国内杂志、安徽体育科技,2020			通讯	
	3	青少年运动员群体规范 对团队认同影响初探	国内核心、沈阳体育学院学报 2016			第一	
	4	ANTI-EXERCISE FATIGUE EFFECT OF BAZHEN DECOCTION ADDED WITH CINNAMON AND FRUCTUS	国外核心、Carpathian Journal of Food Science and 2016Technology			第一	
目前承担的 主要教学 科研项目 (4 项以 内)	序号	项目名称	项目来源	起讫时间	经费	本人承担工作	
	1	体育教学改革背景下“慕 课+翻转课堂”在高校公 共羽毛球选修课中的实	中国体育科 学学会	2019	1.5W	主持	
	2	跨界治理视域下辽宁省 大众体育公共服务治理 改革路径研究	辽宁省社会 科学规划基 金办公室	2016.12- 2018.12	2W	主持	
	3	后全运时代辽宁省群众 体育发展现状及对策研	辽宁省体育 局	2016 年		主持	
	4	1985-2013 年辽宁省 普通高校大学生体质 健康状况的追踪研究	辽宁省教 育科学规 划领导小 组	2016 年		数据采集	

	序号	课程名称	授课对象	人数	学时	课程性质	授课时间
目前承担的主要教学工作(5项以内)	1	羽毛球	全校本科生	240	36	公体课	
	2	大型赛事组织管理(一)(二)(三)	体育部本科生	20	72	专业课	
	3	体适能	全校本科生	240	28	公体课	
	4	体育舞蹈	全校本科生	30	32	人文选修	
	5	体育竞赛组织与裁判方法	体育部研究生	20	32	专业课	
教学管理部门 审核意见	签章						

注：填写三至五人，只填本专业专任教师，每人一表。

7. 教师基本情况表

序号	姓名	性别	年龄	专业技术职务	第一学历毕业学校、专业、学位	最后学历毕业学校、专业、学位	现从事专业	拟任课程	专职/兼职
1	陈松	男	57	教授	东北师范大学、体育教育、学士	东北师范大学、体育教育训练学、博士	体育教育	教育学 滑冰	专职
2	陈家鸣	男	55	教授	沈阳体育学院	北京体育大学、体育教育、博士	体育教育	学校体育学 网球	专职
3	梁青	女	55	教授	沈阳体育学院、田径、学士	沈阳师范大学、体育教育、硕士	运动训练	运动训练学 体育裁判法	专职
4	俞丽萍	女	57	教授	沈阳体育学院、体育教育、学士	辽宁师范大学、体育教育、硕士	运动训练	体育科研方法	专职
5	曲辉	男	50	副教授	武汉体育学院、运动心理学、学士	北京体育大学、体育教育训练学、博士	体育教育	运动生理学 足球	专职
6	赵崇乐	男	41	副教授	东北师范大学、体育教育、学士	东北师范大学、体育教育训练学、博士	体育教育	体育管理学 运动选材学	专职
7	回军	男	44	副教授	沈阳体育学院、体育教育、学士	北京体育大学、体育教育训练学、博士	体育教育	体能训练	专职
8	杜成林	男	51	副教授	北京师范大学、体育教育、学士	辽宁师范大学、体育教育、硕士	运动训练	篮球 运动包扎	专职
9	杨春卉	女	47	副教授	沈阳体育学院、体育教学理论与方法、学士	沈阳体育学院、体育教学理论与方法、硕	体育教育	体育竞赛学 专项选修	专职

10	孙玉宁	男	43	副教授	西安体育学院、运动训练、学士	沈阳体育学院、体育教育训练学、硕士	体育教育	运动心理学 排球	专职
11	程丽华	女	51	副教授	沈阳体育学院、田径、学士	沈阳体育学院、运动训练、硕士	体育教育	健美操	专职
12	杨波	女	52	副教授	沈阳体育学院、体育教育、学士	沈阳体育学院、体育教育、硕士	运动训练	体操	专职
13	任可	男	40	副教授	沈阳体育学院、体育教育、学士	东北大学、体育人文社会、硕士	体育教育	运动营养学 游泳	专职
14	贾海波	男	39	副教授	沈阳体育学院、运动训练、学士	东北大学、体育人文社会、硕士	体育教育	体育概论 运动训练专业导论	专职
15	杜长亮	男	41	教授	鞍山师范大学、体育教育、学士	北京体育大学、体育教育训练学、博士	体育教育	综合训练	兼职
16	李永波	男	58	享受国务院特殊津贴国家级	北京体育大学、体育教育、学士		体育教育	羽毛球	兼职
17	马增玉	女	39	讲师	沈阳体育学院、运动训练、学士	沈阳体育学院、运动训练、硕士	体育教育	体育保健学	专职
18	孙哲	男	34	讲师	北京体育大学、社会体育、学士	北京体育大学、体育教育训练学、博士	体育教育	乒乓球 运动解剖学	专职
19	关荣鑫	男	36	讲师	沈阳体育学院、运动训练、学士	东北大学、体育教学、硕士	体育教育	奥林匹克运动 滑雪	专职
20	刘力瑜	女	30	讲师	北京体育大学、体育英语、学士	北京体育大学、体育教学、硕士	体育教育	体育英语	专职
21	欧阳博文	男	32	讲师	沈阳体育学院、运动训练跆拳道专业、学士	沈阳体育学院、民族传统体育、硕士	体育教育	跆拳道 专项选修	专职

8. 主要课程开设情况一览表

序号	课程名称	课程总学时	课程周学时	授课教师	授课学期
1	体育管理学	16	1	赵崇乐	1-1
2	运动训练专业导论	48	3	贾海波	1-1
3	滑冰（一）	16	1	陈松	1-1
4	滑雪	16	1	关荣鑫	1-1
5	健美操	56	3.5	程丽华	1-1
6	运动包扎	16	1	杜成林	1-1
7	专项选修（一）	16	1	欧阳博文	1-1
8	体育概论	56	3.5	贾海波	1-2
9	运动解剖学	48	3	孙哲	1-2
10	运动选材学	32	2	赵崇乐	1-2
11	排球	56	3.5	孙玉宁	1-2
12	体育科研方法（一）	16	1	俞丽萍	1-3
13	社会实践调研（一）	3W	3	回军、贾海波	1-3
14	体育竞赛学	48	2.5	杨春卉	2-1
15	篮球	56	3.5	杜成林	2-1
16	羽毛球	56	3.5	李永波	2-1
17	滑冰（二）	16	1	陈松	2-1
18	田径	56	3.5	回军	2-1
19	专项选修（二）	16	1	杨春卉	2-1
20	体操	56	3.5	杨波	2-2
21	体育英语（一）	48	3	刘力瑜	2-2

22	足球	56	3.5	曲辉	2-2
23	体能训练	48	3	回军	2-2
24	体育科研方法（二）	16	1	俞丽萍	2-3
25	社会实践调研（二）	3W	3	回军、贾海波	2-3
26	运动生理学	48	3	曲辉	3-1
27	体育英语（一）	48	3	刘力瑜	3-1
28	游泳	56	3.5	任可	3-1
29	乒乓球	56	3.5	孙哲	3-1
30	跆拳道	56	3.5	欧阳博文	3-1
31	网球	56	3.5	陈家鸣	3-2
32	运动营养学	32	2	任可	3-2
33	体育保健学	48	3	马增玉	3-2
34	学校体育学	48	3	陈家鸣	3-2
35	体育裁判法	56	3.5	梁青	3-2
36	体育裁判法（实践）	24	1	梁青	3-2
37	教育学	48	3	陈松	3-2
38	综合训练	4W	4	杜长亮	3-3
39	奥林匹克运动	32	2	关荣鑫	4-1
40	运动心理学	32	2	孙玉宁	4-1
41	运动训练学	32	2	梁青	4-1
42	教育实习	8W	8	回军、贾海波	4-1
43	毕业设计	12W	12	全体	4-2

9. 其他办学条件情况表

专业名称	运动训练			开办经费及来源			
申报专业副高及以上职称(在岗)人数	18	其中该专业专职在岗人数	19	其中校内兼职人数		其中校外兼职人数	2
是否具备开办该专业所必需的图书资料	是	可用于该专业的教学实验设备(千元以上)		314 (台/件)	总价值(万元)		363
序号	主要教学设备名称(限10项内)			型号规格	台(件)	购入时间	
1	炎症治疗机			HYJ-II 20204	1	2009-11-30	
2	血乳酸测试仪			LACATE-SCOUT 0064503092	1	2010-10-29	
3	身体成份分析仪			MC-180 11100001	1	2011-12-30	
4	肺功能仪			Pony FX 2011068535	1	2012-04-28	
5	运动员心理诊断软件			2011-V3.0 3042041	1	2013-12-31	
6	人体亚健康测试仪			6D-NLS 201312	1	2013-12-31	
7	中长跑测试仪			CSTF-ZC CSTF-ZC 20160704	2	2016-11-28	
8	健康体适能中心工作站			GZZ-V9 03005VA318042803	1	2018-07-20	
9	心肺功能测评系统			XC1000 180330000330	1	2018-07-20	
10	自动发令系统、径赛电动计时仪			FP-FL220 FP-2000C(H)	1	2018-09-05	
备注	2019年新增核心力训练器2台			SD-A10	2	2019-6	

注：若为医学类专业应附医疗仪器设备清单。

10. 学校近三年新增专业情况表

学校近三年（不含本年度）增设专业情况				
序 号	专 业 代 码	本/专科	专 业 名 称	设 置 年 度
1	083002T	本科	生物制药	2018
2	101011T	本科	智能医学工程	2018
3	080717T	本科	人工智能	2018
4	080910T	本科	数据科学与大数据技术	2018
5	080705	本科	光电信息科学与工程	2018
6	070301	本科	化学	2019
7	080213T	本科	智能制造工程	2019
8	120404	本科	土地资源管理	2019
9	080807T	本科	工业智能	2019
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				

11. 增设专业的区分度

(应包括增设专业的科学性、合理性，与所属“专业类”下其他专业的区分，专业名称的规范性等)

注：增设尚未列入《专业目录》的新专业填写，国家控制布点的专业不需填写。

12. 增设专业的基本要求

普通高等学校本科专业基本要求：

注：增设尚未列入《专业目录》的新专业填写，国家控制布点的专业不需填写。

13. 医学类、公安类专业相关部门意见

(应出具省级卫生部门、公安部门对增设专业意见的公函并加盖公章)

14. 关于增设专业师资来源的补充说明

（申请增设专业的学院须充分说明本申报书中“7.教师基本情况表”中师资人员的来源，同时对增设专业对现有本科专业师资造成影响进行评估并提出应对措施。

东北大学体育学科承担着全校本科生的公共体育课、人文选修课及社会体育指导与管理专业本科生（每年招收1个自然班、约20人）、研究生的人才培养任务。体育学科的教师队伍结构合理，学科基础较好。在职教师中国际级裁判6人4项、国家级裁判12人13项。高水平运动队在国家和省内一系列重大比赛中获得了优异的成绩。本次新增审批专业为运动训练，仍然依托于东北大学体育学科而设立，符合学校的办学定位和中长期发展规划。在保持原有社会体育指导与管理本科专业招生规模不变的前提下，新增的运动训练专业（申报专业）每年招生约20人。这样既保留了社会体育指导与管理专业的培养特色，同时又兼顾了学校现实对高水平运动训练人才培养的需求，进而满足社会对多维度体育人才的需求现状。

东北大学体育学科现有专任教师54人，兼职教师2人，其中21人将作为新增的运动训练专业（申报专业）专任的教师，承担其人才培养任务，原有的20人仍然承担社会体育指导与管理专业的人才培养任务。社会体育指导与管理专业和运动训练专业同属于国家普通高等学校本科专业目录中的“体育类”，体育相关基础课程有交叉也有不同。社会体育指导与管理专业和运动训练专业的人才培养目标、毕业要求都有所不同，对师资的需求也是不完全相同的，在新增的运动训练专业（申报专业）专任师资的配备上充分考虑到不影响原有社会体育指导与管理专业师资的前提下进行的。

东北大学运动训练专业汇聚国际国内知名教练李永波、谢颖、蒋兴权、崔万军等。聘请东北师范大学、沈阳体育学院、哈尔滨体育学院、吉林体育学院知名学者作为我校运动训练专业外聘专家。在培养机制上将采用校内校外双导师指导模式，培养专业学生一专多能，既能熟练掌握教学，又能熟悉专业教练员岗位。

教师基本情况表中所列21位教师，既有高职称的资深教师，又有近些年新引进的或是在行业内表现突出的中青年教师，这些中青年教师以作为新备案运动训练专业教师的人才储备。在运动训练专业课程设置方面，将依托于教师的科研成果、高水平运动训练经历、高水平的运动队执教经历、国内外大赛执裁经历等，设置特色专业课程，突出专业培养特色。

综上，体育学科专任教师无论从数量还是人才培养质量方面，既能保证原有社会体育指导与管理专业的培养任务，又能完成运动训练专业（新增申报专业）的人才培养任务。