表3 主要课程（教学活动）与毕业要求对应矩阵

| **毕业要求具体指标点** | **主要课程（教学活动）** | | **考核方式** |
| --- | --- | --- | --- |
| **主要课程（教学活动）名称** | **权重值** |
| A1-1：具备正确的世界观、人生观和价值观，热爱祖国，拥护中国共产党的领导，牢固树立并践行社会主义核心价值观。 | 马克思主义基本原理 | 0.27 | 考试 |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 0.46 | 考试 |
| 中国近现代史纲要 | 0.27 | 考试 |
| A1-2：具有高度的社会责任感，良好的道德修养，遵纪守法，诚实守信，恪守学术道德规范。 | 形势与政策 | 0.40 | 考查 |
| 思想道德修养与法律基础 | 0.60 | 考试 |
| A2-1：养成认真敬业、严谨负责、团结协作、善于沟通的职业素质。 | 人际沟通与交流 | 0.20 | 考查 |
| 通识教育选修课程 | 0.80 | 考查 |
| A2-2：尊重生命、尊重患者，预防疾病、驱除病痛、改善人体功能、增进人民群众的健康福祉。 | 医学伦理学 | 0.33 | 考查 |
| 康复心理学 | 0.67 | 考查 |
| A3-1：具有人文情怀、科学素养和审美情趣。 | 大学语文 | 0.20 | 考试 |
| 通识教育选修课程 | 0.80 | 考查 |
| A3-2：具备国际视野和现代意识，具有弘扬中医传统康复技术的自觉意识。 | 针灸学 | 0.13 | 考试 |
| 特色康复技能提高课程 | 0.40 | 考查 |
| 导引养生 | 0.12 | 考查 |
| 太极运动 | 0.23 | 考查 |
| 传统体育养生理论 | 0.12 | 考查 |
| A4-1：接受严格的运动技能训练，拥有良好的身体素质。 | 健身田径 | 0.16 | 考查 |
| 健身体操 | 0.16 | 考查 |
| 武术基础 | 0.16 | 考查 |
| 游泳 | 0.13 | 考查 |
| 篮球 | 0.13 | 考查 |
| 足球 | 0.13 | 考查 |
|  | 瑜伽 | 0.13 | 考查 |
| A4-2：具有积极的人生态度和健康的生活方式。 | 健康教育学 | 0.55 | 考试 |
| 健康管理学 | 0.45 | 考查 |
| B1-1：熟悉1门外语，能基本阅读与本专业有关的外文文献。 | 大学英语 | 0.20 | 考试 |
| 大学俄语 | 0.20 | 考试 |
| 大学日语 | 0.20 | 考试 |
| 大学韩语 | 0.20 | 考试 |
| 西班牙语 | 0.20 | 考试 |
| B1-2：理解人文、社会和自然科学的基本理论和原理，熟悉一定的创新创业知识和军事常识。 | 军事理论 | 0.13 | 考查 |
| 创新创业教育 | 0.13 | 考查 |
| 第二课堂 | 0.21 | 考查 |
| 通识教育选修课程 | 0.53 | 考查 |
| B2-1：系统掌握体育的基本概念、本质和功能，掌握人体运动的执行结构，体育运动过程中的心理、生理、生化、生物力学现象与规律以及体育的社会现象及规律等。 | 体育概论 | 0.08 | 考试 |
| 运动解剖学 | 0.15 | 考试 |
| 运动生理学 | 0.21 | 考试 |
| 体育心理学 | 0.11 | 考试 |
| 运动生物化学 | 0.10 | 考查 |
| 运动生物力学 | 0.11 | 考查 |
| 健康教育学 | 0.11 | 考试 |
| 体育社会学 | 0.11 | 考试 |
| 运动解剖学实验 | 0.02 | 考查 |
| B2-2：初步掌握体育科学研究方法与手段，能够撰写体育学术论文和研究报告。 | 体育科研方法 | 0.25 | 考试 |
| 医学统计学 | 0.25 | 考试 |
| 毕业论文(设计) | 0.50 | 考查 |
| B3-1：系统掌握康复医学、临床医学等的基础理论知识。 | 康复医学概论 | 0.12 | 考试 |
| 临床医学概论 | 0.14 | 考试 |
| 功能解剖学 | 0.21 | 考试 |
| 功能解剖学实验 | 0.05 | 考查 |
|  | 病理学 | 0.12 | 考查 |
| 骨科学 | 0.12 | 考查 |
| 内科学 | 0.12 | 考查 |
| 外科学 | 0.12 | 考查 |
| B3-2：系统掌握康复评定、物理治疗、运动伤病防护、运动康复、肌肉骨骼康复、慢性病康复、神经病损康复等的技术与方法。 | 康复评定学 | 0.12 | 考试 |
| 肌肉骨骼康复学 | 0.12 | 考试 |
| 物理治疗学 | 0.10 | 考试 |
| 运动康复技术 | 0.12 | 考试 |
| 慢性病运动康复 | 0.06 | 考试 |
| 功能性贴扎技术 | 0.06 | 考试 |
| 功能性训练 | 0.06 | 考试 |
| 运动医学 | 0.05 | 考试 |
| 运动处方 | 0.05 | 考试 |
| 水中运动疗法 | 0.05 | 考查 |
| 神经康复学 | 0.05 | 考查 |
| 心肺系统物理治疗 | 0.05 | 考试 |
| 运动损伤的治疗与康复 | 0.11 | 考试 |
| B3-3：系统掌握科学运动健身和康复训练等的基础理论、技术和方法。 | 体能训练理论和方法 | 0.17 | 考试 |
| 运动训练学 | 0.17 | 考查 |
| 人体运动学 | 0.17 | 考查 |
| 人体发育学 | 0.16 | 考查 |
| 运动营养学 | 0.16 | 考查 |
| 运动技能学习与控制 | 0.17 | 考查 |
| B4-1：系统掌握中医学、中医传统养生等基础理论知识。 | 中医学基础 | 0.75 | 考试 |
| 传统体育养生理论 | 0.25 | 考查 |
| B4-2：系统掌握中医养生康复、特色康复诊疗技术与方法。 | 针灸学 | 0.13 | 考试 |
| 特色康复技能提高课程 | 0.40 | 考查 |
|  | 导引养生 | 0.12 | 考查 |
| 太极运动 | 0.23 | 考查 |
| 传统体育养生理论 | 0.12 | 考查 |
| C1-1：能够运用体育科研方法、医学统计学知识进行资料的搜集、整理分析与推断。 | 医学统计学 | 0.50 | 考试 |
| 体育科研方法 | 0.50 | 考试 |
| C1-2：能够运用诊断学和医学影像学等知识进行功能障碍或康复训练效果的辅助评估和治疗。 | 诊断学 | 0.50 | 考查 |
| 医学影像学 | 0.50 | 考查 |
| C2-1：掌握康复评定的基本方法，能够针对常见疾病选择和正确使用康复评定手段，做出规范科学的康复评估。 | 康复评定学 | 0.60 | 考试 |
| 病理学 | 0.40 | 考查 |
| C2-2：能够综合运用现代康复疗法和传统康复疗法帮助创伤、慢性疾病、神经病损、老年人等功能障碍人群恢复身体功能，以重返社会及运动生活。 | 慢性病运动康复 | 0.16 | 考试 |
| 神经康复学 | 0.16 | 考试 |
| 心肺系统物理治疗 | 0.16 | 考试 |
| 运动损伤的治疗与康复 | 0.22 | 考试 |
| 儿童康复学 | 0.15 | 考查 |
| 社区康复学 | 0.15 | 考查 |
| C2-3：能够熟练运用多种运动干预措施，指导患者开展功能性力量训练、保健养生功法练习等。 | 功能性训练 | 0.15 | 考试 |
| 体能训练理论和方法 | 0.15 | 考试 |
| 运动训练学 | 0.14 | 考查 |
| 运动技能学习与控制 | 0.14 | 考查 |
| 导引养生 | 0.14 | 考查 |
| 太极运动 | 0.28 | 考查 |
| C2-4：具备健康体质监测与评价的基本能力，并对患者和公众进行健康宣传教育等，能够从事运动防护、体质监测、健康指导和管理等工作。 | 健康教育学 | 0.20 | 考试 |
| 健康管理学 | 0.20 | 考查 |
| 运动医务监督 | 0.20 | 考查 |
| 体质测量与评价 | 0.20 | 考查 |
| 体育保健学 | 0.20 | 考查 |
| C2-5：能够正确使用常用的物理治疗仪器、运动康复设备、训练器械以及相关测试仪器等。 | 早期临床实践 | 0.34 | 考查 |
| 物理因子治疗见习 | 0.33 | 考查 |
| 运动康复技术见习 | 0.33 | 考查 |
| C3-1：具有较强的实践应用能力、公共服务意识，富有公益精神，具备社会服务的基本技能与方法，胜任运动康复相关的社会服务工作。 | 毕业实习 | 0.75 | 考查 |
| 早期临床实践 | 0.06 | 考查 |
| 第二课堂 | 0.19 | 考查 |
| C3-2：具有较强的创造性思维能力，具备创业认知能力、专业职业能力、资源获取与整合能力，具有开拓工作新领域的能力。 | 创新创业教育 | 0.09 | 考查 |
| 第二课堂 | 0.14 | 考查 |
| 毕业实习 | 0.54 | 考查 |
| 毕业论文（设计） | 0.23 | 考查 |