

## 程序说明

林肯大学学院的物理治疗博士（PhD）项目是一个研究密集型项目，旨在培养物理治疗实践、研究和领导方面的高级专业技能。该项目的目标是培养能够通过独立研究和学术努力为该领域做出重大贡献的学者。

该项目注重培养学生扎实的研究技能、批判性思维和循证实践能力。学生在导师的指导下开展原创性研究，最终完成一篇对该领域做出贡献的论文。该项目旨在为毕业生在学术界、研究领域以及高级临床岗位上的职业发展做好准备。

物理治疗学博士学位课程旨在培养学生的国际职业技能，使其具备全球认可的研究能力，提供发表论文的机会，并使其在专业领域积累专业知识。该课程促进国际合作，提升学生在海外的学术和临床职业前景，并因其严谨的循证方法而广受赞誉。

## 项目目标

林肯大学学院的物理治疗博士（PhD）项目是一个研究型项目，旨在培养学生在物理治疗实践、研究和领导方面的高级专业技能。该项目强调学术研究，目标是培养能够通过独立研究和学术活动为该领域做出重大贡献的毕业生。

## 职业机会

物理治疗博士课程的毕业生能够胜任各个领域的高级职位，包括：

- 研究员
- 教授
- 机构负责人
- 临床顾问
- 公共卫生顾问

该计划非常适合那些希望在国内外学术界、研究机构、医疗机构和政策制定机构中提升职业生涯的人士。

## 节目时长

全职：3-5年  
兼职：4-6年

## 入学及录取要求

招生：持续进行中

### 入学要求：

i. 获得林肯大学学院（LUC）教务委员会认可的物理治疗或相关领域的硕士学位（马来西亚学历资格框架，MQF 7级）；

Call us :

或

1 300 880 111 (Malaysia)  
+603 78063478 (International)

Web : [www.lincoln.edu.my](http://www.lincoln.edu.my) | E-mail : [info@lincoln.edu.my](mailto:info@lincoln.edu.my)



- ii. 马来西亚政府认可的相当于硕士学位 (MQF 7 级) 的其他资格。
- iii. 没有相关领域资格或相关领域工作经验的候选人必须参加由LUC确定的适当先修课程。
- iv. 四、已注册攻读硕士学位 (MQF 7级) 课程的学士学位 (MQF 6级) 候选人, 可以申请转为攻读博士学位, 但须符合以下条件:
  - i. 全职候选人需在一年内完成, 兼职候选人需在两年内完成;
  - ii 通过LUC严格的内部评估, 证明具备博士水平的研究能力和资质;
  - iii. 获得LUC参议院批准。

对于国际学生, 需要提供英语作为外语考试 (TOEFL) 500 分或国际英语语言测试系统 (IELTS) 5.0 分或同等水平的成绩。如果学生不符合此要求, 高等教育机构必须提供英语水平提升课程, 以确保学生的英语水平足以满足课程要求。这通常通过评估流程进行。



## 课程/模块列表

序列号	科目名称
1	肌肉骨骼物理治疗
2	心肺物理治疗
3	神经物理治疗
4	运动理疗
5	研究方法
6	计算机应用
7	论文 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 物理治疗</li> <li>• 肌肉骨骼物理治疗</li> <li>• 心肺物理治疗</li> <li>• 神经物理治疗</li> <li>• 运动物理治疗。</li> </ul>

Call us :

**1 300 880 111 (Malaysia)**  
**+603 78063478 (International)**

Web : [www.lincoln.edu.my](http://www.lincoln.edu.my) | E-mail : [info@lincoln.edu.my](mailto:info@lincoln.edu.my)