



## PROGRAMME DESCRIPTION

工商管理与会计学下的工业管理哲学博士学位旨在为学生提供学术与专业双重资质，开启广阔发展前景。工业管理涵盖战略规划、目标设定、资源管理、人力与财务资产配置以达成目标，以及成果评估等组织运作流程。博士研究项目将提升学员的理解与解决问题能力，增强自信心，培养卓越的沟通技巧，并获取可能引领更美好未来的知识——这些能力不仅适用于学术领域，更可拓展至众多行业。管理职能还涵盖事实与信息的记录存储，以供后续使用或组织内部共享。管理规划理念包含方向设定、计划制定、调整优化、控制执行及协同合作等要素。该课程由此实现其宏伟目标——触及全球工业领域的每个维度。众多组织与产业作为行业直接推动者，长期而言将为有志投身该领域者创造更广阔的就业机会。



## PROGRAMME AIM

工业管理博士项目的目标是培养具备以下能力的专业人才：

- 具备运用管理技能处理工业管理领域实际问题与机遇的专业知识。
- 具备系统化、精准化且符合伦理的社会责任感，秉持正确价值观、职业态度与专业素养
- 能够运用技术技能与团队协作能力，以领导者身份解决问题
- 精通通过追求高级教育机会，掌握与当前产业组织及信息管理相关的终身学习技能。

## PROGRAMME DURATION

全日制：3-6年  
非全日制：4-8年

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)



## CAREER OPPORTUNITIES

完成本课程后，学员将掌握识别不同工业战略知识的能力，从而规划研究项目。学员将培养整合多学科概念的实践能力，以制定工业管理策略。此外，学员还需通过分析工业管理概念的社会应用与成果来展现责任感，并在严格遵循价值观、职业态度及专业规范的前提下，开展工业管理领域的研发工作。专业人士能展现管理与领导才能，凭借卓越的沟通技巧高效独立或团队协作。本课程培养学员分析相关数据信息以解决工业管理难题的能力，并发展信息管理技能以促进工业管理领域的终身学习。

- 农业与工程经理
- 成本估算师
- 健康与安全工程师
- 工业工程技术员
- 工业生产经理
- 物流专员
- 管理分析师
- 职业健康与安全专家及技术人员
- 质量控制检查员

## INTAKE AND ENTRY REQUIREMENTS

### 招生：持续招生入学要求：

- i. 经参议院认可的商业或相关领域硕士学位（马来西亚资格框架第7级）。
- ii. 马来西亚政府认可的其他学历。

国际学生需达到国际英语测试系统（IELTS）6.0分或同等水平。

## 课程/模块列表

编号	科目	学分
1.	研究方法论	3
2.	计算机应用	3
3.	论文	0
	1. 人力资源管理 2. 市场营销管理 3. 国际商务管理 4. 公共关系管理 5. 公司治理 6. 政府与企业 7. 工业组织监管 8. 国防与安全管理 9. 医疗保健管理 10. 运输管理与物流 11. 工程设计管理与先进制造 12. 人体工程学 13. 生物工程系统 14. 技术变革与创新 15. 企业家精神与产业创新 16. 金融与会计 17. 决策理论与决策分析 18. 社会经济管理 19. 运营与技术管理 20. 统计学	



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