

新加坡南洋理工大学应用经济学硕士学位

硕士学位目标

本课程由南洋理工大学人文与社会科学学院经济系开设。课程的目的在于培养经济管理领域的计量型经济学人才。学生毕业后可在经济政策研究部门工作，利用计量经济学模型预测经济、产业和市场发展趋势；也可在实业领域工作，为商业企业和金融企业进行市场分析和预测工作。

硕士学位主要科目（细节参阅英文网站）

主要科目：定量方法, 高等微观经济理论；高等宏观经济理论；高等计量经济学；宏观计量经济模型；成本效益分析与项目评估；政策分析中的行为经济学。

完成学位的学分和时间要求

九门课程共 27 学分，一篇论文 3 学分。一年内完成课程。学生可以不选论文但必须完成十门课程。

招生条件

正规大学本科毕业，具有学士学位，有较强数理知识和经济学基础知识。课程以英文授课，英语成绩要求：IELTS 雅思 6.5.

报名和开学时间

开学时间：每年 7 月,11 月；每年度报名时间：5 月, 9 月；

英文网站：<http://www.msae.hss.ntu.edu.sg>

学期安排：一年 3 学期；每学期 16 星期；一年课程；没有长假

学费和生活费用

学费 25,000 新加坡元（汇率 S\$1= 5 人民币）。申请表格及 其他费用约 300 新加坡元包括数理英语培训课。

住校外，食宿年费用约 24,000 新元。

硕博连读课程：读完硕士课程的学生授予南大应用经济学硕士。成绩优异的应用经济学硕士毕业生可以申请南大经济学博士课程。南大经济学博士课程有奖学金。

南大经济学博士课程网站：<http://www.hss.ntu.edu.sg/econ/phd>。

硕士学位主要目标是培养大数据分析专才，利用大数据预测未来经济与商业趋势