

新大与科技局推出软件工程工读学士课程

胡洁梅 报道

ohkm@sph.com.sg

新加坡管理大学推出首个工读学士课程，为我国栽培软件工程专才。学生在四年的课程中有长达52周的时间到职场实习，边上课边累积实践经验。

这项课程将在8月开始的新学年开办，首届可录取45名学生。

新大昨天发文告说，由计算机与信息系统学院开办的技能创前程工读学士学位课程（软件工程）是为期四年的本科课程，结合课堂学习和在职培训，包括52周的实习。

学生完成涵盖基础计算机学、软件开发和方案管理的12项

课程单元后，会进行约一年的实习。学生将在专业软件工程师的指导下参与工作项目。校方希望学生通过较长的实习期加强技能，向业界专才讨教并扩大人脉，从而增加就业机会。学生毕业后可从事软件工程与开发、编程、软件设计等工作。

新大将与一些主要的合作企业和机构，包括新加坡政府科技局（GovTech）策划并改进课程内容，也可根据企业的需要设计作业。协作伙伴可推荐资深软件工程师担任客座讲师教导特定课程单元。校方希望与业界紧密协作，确保学习与时俱进，让学生掌握领域的最新发展与最佳作业

方式。

政府科技局是第一个和新大签署合作备忘录的主要伙伴。政府科技局指出，机构致力于栽培年轻的科技专才，每年录取200多名实习生。与新大的协作将为学生提供难得的机会，在参与政府数码工作项目过程中累积经验。

新大计算机与信息系统学院院长房伟华教授指出，随着领域数码化，我国对计算机学专才的需求增加，更多学生也有兴趣修读这门课。计算机与信息系统学院近年来增加收生人数，也应市场需求更新课程。

报读课程的截止日期是3月19日。

Source: Lianhe Zaobao @ Singapore Press Holdings Limited. Permission required for reproduction