Publication: Zaobao Online Date: 16 August 2024

Headline: SMU's Core Curriculum for the new academic year will focus on developing

digital technology and other skills 新大新学年通识课程 着重培养数码科技等能力

SMU's Core Curriculum for the new academic year will focus on developing digital technology and other skills 新大新学年通识课程 着重培养数码科技等能力



从今年起,所有新生须修读的共同课程将加强内容,顺应大学的战略重点,包括数码转型、可持续生活方式和亚洲增长。(档案 照片)

新加坡管理大学的共同课程将加强数码科技与数据分析、可持续发展,以及新加坡和亚洲通识的学习内容,旨在更好地帮助学生应付未来职场需求。

新大星期五(8月16日)举办仪式和晚宴,象征新学年开始。今年入学的新生约2400人。今年起,所有新生须修读的共同课程将加强内容,顺应大学的战略重点,包括数码转型、可持续生活方式,以及亚洲增长。共同课程将着重培养学生掌握数码技能,增进他们对可持续发展课题以及新加坡与亚洲区域的认识。

开放新交换计划 增添新单元课程

根据新大发布的文告,李光前商学院也开放新的"三洲商业与领导教育交换计划",供学生申请。新大联同美国北卡罗来纳大学(University of North Carolina)和丹麦哥本哈根商学院推出这项计划,每年让这所三大学的各 15 名学生参加,利用一年半内的时间,在这三所大学交换学习。

新大李光前商学院将选出 15 名学生参加交换计划,他们明年 8 月启程到北卡罗来纳大学,隔年 1 月回新大学习一个学期,之后再到哥本哈根商学院。

Publication: Zaobao Online Date: 16 August 2024

Headline: SMU's Core Curriculum for the new academic year will focus on developing digital technology and other skills 新大新学年通识课程 着重培养数码科技等能力

其他学院也增添新的单元课程,当中包括新大计算机与信息系统学院推出的计算机图像与虚拟现实、数码道德标准;社会科学院推出的经济学研究方法、Python数据科学;会计学院推出的可持续发展项目报告、会计机器自动化流程等。

此外,新大将通过 SMU-X 选修课为学生提供更多跨学科的学习机会,包括到海外国家和地区如印度尼西亚、香港等实习。新大综合学科学院(College of Integrative Studies)也推出商务韩语课程。

综合学科学院让学生自主决定主修,学院去年迎接首届学生。郑耀恩(22岁)是其中一名学生,毕业后将获颁综合学科学士学位。因患有脑性麻痹,他关注如何善用科技来改善特需者的生活,主修着重在利用人工智能打造包容环境。他多数时候会在计算机与信息系统学院和商学院上课。

他受访时说,综合学科学院让学生能自创主修的主题,学院再协助学生规划学习方案,以及须修读的课。"起初,我对这种模式也有所保留,担心雇主难接受。但学校也向企业做推广工作。这样的灵活安排让学生有更大的主导权,根据兴趣规划学习方向,我们因此也更有学习动力。"