

创意多媒體系

数码多媒体设计专业文凭课程 (R/0211/4/0164)(MQA/FA13716)

(2.5年)

简介

本课程旨在培养学生掌握数码设计领域所需的必要技能, 内容涵盖2D和3D动画、游戏设计、界面设计、用户界面与用户体验设计以及视频制作, 帮助学生打下巩固的数

码设计基础。通过一系列实践项目和行业导向, 学生将全面掌握数码设计原理和技能, 奠定坚实的基础, 培养成为业界优秀人才。

入学资格

- 马来西亚教育文凭(SPM)
3 credits
- 高中统考(UEC) 3 credits
- O水准 / IGCSE / 其他受MQA
认可的同等学力

课程设置

第一年	第二年	第三年
学生将学习和了解设计领域的主要理论。为提高学生的数码技能, 本系每周皆进行技术示范以支援学生作业。	学生将学习从更专业的角度思考数码多媒体设计, 同时用第一年学到的知识与技能深入探索并实践设计原理与理论。	学生将聚焦其专业兴趣以提升个人创意, 同时拥有开发充满活力设计方案的能力, 以创作独特且具就业优势的作品集。

美术与设计史 色彩学 二维与三维设计 素描 电脑设计1 故事情节设计与视觉叙事 多媒体概论 二维数码动画 电脑设计2 数码摄影制作 字体与排版设计 共同必修课 文凭班(初、中、高级)英文 1 文凭班(初、中、高级)英文 2	数码插图 互动媒体设计 游戏设计概论 三维可视化 电脑动画 视觉传达设计 用户体验设计概论 数码录像作业 三维游戏设计 三维动画 网页设计 实习	数码多媒体设计创业概论 数码多媒体设计毕业制作
--	---	----------------------------

* 仅显示部分科目

Diploma to Degree(专升本)

- 视觉传达(荣誉)学士学位课程