

本科生 招生简章



**UNLEASHING
CHANGEMAKERS[™]**



培养变革者

我们的核心使命是培养优秀人才，让他们为打造未来做好准备。我们致力于培养全面发展的毕业生，让学生能够在社区中发挥先锋模范作用，磨练必要的领导素质，同时培养真正的同情心。

踏上一段变革性的教育之旅，体验学习超越界限之感。我们采用创新的教学方法，拥有最先进的教学设施，享有 35 个专业实验室，从而为开创性的研究和开发铺平了道路。

融入由 8,000 多名在校生组成的充满活力的社区，加入我们不断扩大的成功校友网络。在赛城大学，我们不仅教书育人，我们还提供成长、赋能和发挥影响力的机会。

了解为什么我们是有抱负的变革者的首选大学。与我们一起拥抱未来，让我们一起释放您的潜能！





我很高兴获得了赛城大学的入学奖学金，在这里我可以追求我理想中的课程学业。老师们善解人意、善良、有耐心。我渴望成为一名临床营养师。对我来说，赛城大学和成绩优秀的同龄人是一个充满挑战的环境。赛城大学还让我打下了坚实的学术基础，提供实习机会，还有孜孜不倦的导师，这些都让我为踏入职场和实现个人抱负做好了准备。



Sherin Fatimah Binti Samzoori Hussain

营养学学士（荣誉）



副校长寄语

感谢您对赛城大学 (UoC) 和中央赛城学院 (CCC) 青睐, 并欢迎您入学。做出职业选择或决定学习地点对您来说可能是非常令人兴奋的重要决定, 我们大学可为您提供可能需要的所有信息和支持。

在赛城大学和我们的附属学院, 我们高度重视为学生提供全面教育, 旨在培养为未来做好准备并乐于为服务人类尽一份心的高素质人才。我很自豪的是我们的附属学院具有共同的理想, 我们成功地培养了 13,000 多名在各行各业表现出色的毕业生。我们从马来西亚一些优秀的公共和私人组织招募我们的专业学者, 他们持续在自身相关领域发挥主导作用。

我们非常重视教育质量, 相信您可以从中受益。我们持续关注国际最佳做法, 并在教育领域树立新标准。为了表彰我们对质量的坚定承诺, 高等教育部 SETARA 2022 年评级将我们赛城大学评为具有竞争力 (Berdaya Saing)。我们的目标是确保每一个入学赛城大学和中央赛城学院的学生都有所成长和进步, 朝着自己的人生目标前进, 并对改变我们的世界产生重大影响。

我诚邀各位学子入读我们学校, 共同打造一段不凡之旅。

教授 David L Whitford 博士

MD (Cantab), MA, MB
BS, FRCGP, DRCOG





目录

- 2 副校长寄语
- 4 赛城大学简介
- 6 屡获殊荣的全球互联大学
- 8 我们的各个学院
- 14 世界一流的校园
- 18 引人入胜的学生体验
- 24 成为赛城大学校友
- 26 研究联盟
- 32 与我们共创未来
- 34 为未来奠定基础
- 36 我们的课程
- 144 入学要求摘要
- 164 奖学金
- 166 赛城大学校长奖学金
- 168 找到我们
- 170 申请入读本校
- 173 重要信息





赛城大学简介





赛城大学是坐落在马来西亚首个智慧城市的一流学府，在最先进的生态友好型校园中提供变革性的教育体验。在 QS 大学排名中，我们大学在东南亚大学中排名前 1%，我们在医学、教学、就业率、设施和社会责任方面的卓越表现闻名于世。此外，本校在泰晤士报高等教育影响力排名中排名前 601+，在良好健康和福祉 (SDG 3) 中排名前 200 名，在性别平等 (SDG 5) 中排名前 300 名，表现非常出色。

我们大学还被高等教育部 SETARA 评级评为具有竞争力 (Berdaya Saing)。

我们大学成立于 2005 年，以医学和药学为重点，现已扩展到提供 50 多个不同领域的课程，如医学、健康科学、护理学、药学、心理学、商业、创意艺术与设计以及生物医学工程。我们大学拥有 8,000 多名在校生和 13,000 多名校友的全球社区，培养方向是未来的领导者，旨在为各个行业做出重大贡献。我们大学的影响反映在其毕业生身上，他们在新冠疫情期间为医疗保健创新做出了贡献，参与了国际人道主义任务，并在商业和生物医学工程等行业取得了重大进展。



屡获殊荣的全球互联大学



本校校长是 Tan Sri Dato' Seri Noor Hisham Abdullah 博士，他是世界卫生组织（世卫组织）倡议的全球卫生保健领域的杰出人物，也是马来西亚卫生部前总干事。

和孟加拉国的国际大学和机构建立合作伙伴关系，促进研究和学术合作。

我们的行业合作伙伴关系还扩展到一些世界上最大的医疗器械制造商和制药制造商。



校长 Tan Sri Dato' Mohd Amin Jalaludin 教授博士是马来亚大学前副校长，担任理事会主席，提供战略治理。在副校长 David Whitford 教授的领导下，我们大学正在扩宽全球视野和造就学术卓越，他在这方面经验丰富。



Times Higher Education
Impact Rankings 2025
Ranked 601-800

我们继续与最优秀的行业和专业机构建立联系和合作，以确保我们的课程保持相关性，并符合当前的标准和实践。我们获得了世界卫生组织支持的世界医学院校目录认可。我们还与世界医学教育联合会 (WFME) 和国际医学教育和研究促进基金会 (FAIMER) 结成合作伙伴关系。我们的医疗课程还得到印度国家医学委员会 (NMC)、马尔代夫医疗与牙科委员会 (MNDC) 和孟加拉国医疗和牙科委员会的认可。



我们大学也是马来西亚第一所提供与美国南加州大学联合开发的药学博士课程的机构。



我们也是马来西亚卫生部在制定补充医学和传统医学课程方面的首选合作伙伴，因为我们目前是东南亚唯一提供经认可的顺势疗法医学学位课程的机构。



我们大学持续与美国、英国、印度尼西亚、印度、泰国、马尔代夫、斯里兰卡



我们的各个学院



我们大学的附属学院致力于为所有人提供优质的教育，提供被认可的文凭和认证课程，这些课程受到业界的广泛追捧，从而确保毕业生始终供不应求。这些学院位于赛城、雪兰莪、哥打京那巴鲁、沙巴和古晋、砂拉越。

中央赛城学院

这所学院是赛城大学的附属学院。它提供医疗保健文凭以及商业研究、医疗保健和信息技术证书。

这所学院的学生与赛城大学的同龄人共用相同的设施，当他们选择继续深造时，赛城大学的本科和研究生课程会优先考虑他们。这所学院的核心使命是打造优秀的学生体验，利用全面学习来改变社会。这所学院致力于培养基本技能和能力，其课程设计是为了让学生充分发挥自身潜力。有关我们中央校园的更多信息，请访问：college.cyberjaya.edu.my

哥打京那巴鲁赛城学院

哥打京那巴鲁赛城学院成立于 2008 年。这所学院专注于健康科学课程，如护理、药学、物理治疗、保健和心理学。这所学院亦设有商业研究及基础研究等课程。

这所学院的校园配备了现代化的设施和最新的实验室，可提供优质的教育和学生体验。有关我们哥打京那巴鲁校园的更多信息，请访问：kk.cyberjaya.edu.my

古晋赛城学院

古晋赛城学院成立于 2010 年。这所学院专注于健康科学课程，如医疗保健、环境健康、物理治疗、医学实验室技术和健康科学基础。这所学院还提供商业研究、职业安全与健康以及基础研究。

这所学院的校园配备了最先进的设施和实验室，紧跟最新的工业趋势，从而丰富学生的学习体验。这所学院的重点是为国内和国际市场培养训练有素、合格且有能力的健康科学和各种其他学科的毕业生，目标是成为砂捞越的首选学院。有关我们古晋校园的更多信息，请访问：kch.cyberjaya.edu.my

中央赛城学院



哥打京那巴鲁赛城学院



古晋赛城学院









Calista Li

UNIVERSITY OF CANTON
FACULTY OF PHARMACY
SCHOOL OF PHARMACY



赛城大学在我成为药剂师的道路上发挥了关键作用。因为热爱医疗领域以及对药物知识充满兴趣，我选择了药学专业，而赛城大学通过提供奖学金，辅助我从基础课程到本科学位的学习，成了我实现梦想的理想平台。大学更以实践为导向的教学模式，丰富的业界实习机会和各类活动，进一步加深了我对药学领域的理解。我尤其喜欢这里绿意盎然、氛围轻松的校园，以及平易近人、乐于助人的讲师团队。我最珍视的其中一段经历是参与药学之夜。这是一个通过主题庆典、表演和难忘时光，将学生们凝聚在一起的活动。总的来说，赛城大学确实让我具备了迈向未来药剂师职业所需的自信与专业知识。



黎晓薇

药剂学（荣誉）学士



世界一流的校园

我们专门建造的校园真正融合了社交和学习空间，高度重视高质量的学生体验，是我们生态系统的核心。

在我们庭院的喷泉旁休息一下，在树荫下喝杯冰咖啡。之后就可以去上课，要么前往我们最先进的演讲厅，要么前往我们舒适的教室。

我们投资了超过 2 亿林吉特，重点关注学生的舒适和福祉，以期他们脱颖而出，成为最好的自己。

学习空间

大学图书馆

我们的校园设备齐全，可以满足学生的需要。我们的图书馆拥有 19,000 多种图书以及数千种其他数字媒体。学生们可访问 100 多种高影响力的国际电子期刊，并且可访问数千篇研究论文和其他数字文献，一切皆唾手可得。

学习空间

在学习空间方面，您会感觉宠若惊。学生可以选择在校园的许多地方学习，以赶上复习进度，或完成小组作业。选择从全空调房间到露天空间，所有这些场所都配有全覆盖 Wi-Fi。

科学实验室

作为医疗保健教育领域的专业机构，我们认识到最先进实验室的重要性，这就是为什么我们拥有 35 个实验室的原因，其中 10 个是 GLP (良好实验室规范) 认证的实验室。这些实验室包括生药实验室、医学实验室、洁净室、电气和电子实验室、药物配制实验室和仪

器实验室等。这些实验室配备了高效液相色谱 (HPLC)、气相色谱 (GC)、分光光度计、凝胶记录系统、ELISA 吸光度仪、冷冻干燥机和聚合酶链反应热循环仪 (PCR) 等。

演讲厅和教室

凭借对学习如何演变的深入理解，我们的报告厅采用模块化设计，从而提供不同风格的教学和学习环境。我们的大厅可容纳多达 100 名学生进行会议式学习，或多达 300 名参与者参加就坐式活动。

课程专用设施

我们知道，对我们的学生而言，对学习领域有更深入的了解非常重要，因此我们为学生提供了以下设施：

- 模拟药房
- 顺势疗法诊所
- 解剖学画廊
- 模拟临床病房
- 化妆品实验室
- 心理学实验室
- 创新和创意科技中心

社交空间

庭院

校园的中心是庭院区。这个空间以郁郁葱葱的绿色植物和喷泉为框架，是许多学生活动和校园活动的舞台背景。庭院还有很多开放的学习空间，供学生在室内学习一天后享受阳光。

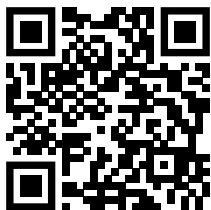
Atelier 食堂 - 校园自助餐厅

我们的校园自助餐厅可以同时容纳 500 多名食客。校园内这个便利的环境提供各种令人垂涎的本地和国际美食。自助餐厅也是大学社区在课间聚会和放松的重要社交空间。

餐厅、咖啡厅和便利店

我们的校园还提供其他美味的餐饮选择。学生可以选择在大学庭院附近的其他餐厅和咖啡馆用餐，在繁忙的学习日程安排之间放松一下。大学还有一个便利店，学生和教职员工都可以在那里购买快餐和其他紧急必需品。

以虚拟方式参观我们的校园





引人入胜的学生体验



我们明白，引人入胜的学生体验还包括课堂外的活动。这就是我们的学生俱乐部和社团成为大学生活不可分割一部分的原因所在。我们通过超过 42 个学生社团组织学生主导的活动，培养学生的领导才能和技能。

为了提供卓越的大学体验，我们大学会与学生们合作组织令人兴奋的活动。学生们可以利用这些机会，培养情商和独立性。这些活动包括聚会、研讨会、休闲郊游、运动和游戏、社区服务项目和学校参观。

我们的学生俱乐部和社团

- Medical Undergraduate Society (MUGS)
- 医学本科学会 (MUGS)
- 赛城大学药学院学生会 (CUPSS)
- 预科学生会 (FoSA)
- 赛城大学生物医学工程学会 (CUBES)
- 医务助理学会 (MAS)
- 赛城大学 OSH 俱乐部
- 心理俱乐部
- 赛城大学顺势疗法医学俱乐部
- 赛城大学理疗俱乐部
- 商务俱乐部
- 赛城大学 IT 学会
- 南丁格尔联合护士协会 (NUNS)
- 学生俱乐部和活动赞助 (SCAP)
- 自然与社会俱乐部
- 赛城大学 Sunathon 团队
- 赛城大学 Kelab Intelok Quran
- 赛城大学学生会
- 赛城大学泰米尔语俱乐部 (TLC)

- 国际学生委员会 (ISC)
- 赛城大学苏丹学生协会 (SSS_UoC)
- 赛城大学精英 Cyberjaya Huffaz 组织 (ECHO)
- 赛城大学沟通大师俱乐部
- 赛城大学国际制药工程学会 (UoC ISPE) 学生分会
- 赛城大学 Kelab Penyayang
- 赛城大学医疗健康检查团队 (MCUT)
- 赛城大学亚洲医科学生协会 (AMSA UoC)
- 赛城大学 Calyx 篮网球俱乐部
- 赛城大学五人制足球俱乐部 (UoCFC)
- 赛城大学羽毛球俱乐部
- 赛城大学排球俱乐部
- 赛城大学 Harmoni Cyberjaya
- 赛城大学汉语学会 (CLS)
- 赛城大学辩论俱乐部
- 赛城大学定制外科学会 (CUTSS)
- 赛城大学印度文化协会
- 赛城大学卡巴迪俱乐部
- Rhythm & Reel 社团
- 交响乐回声
- 赛城大学舞蹈俱乐部
- BIBLIOMELO
- 赛城大学空手道俱乐部
- 网络电子竞技奥秘 (ACE) 俱乐部







加入学生俱乐部和活动赞助 (SCAP) 是我大学经历的一个转折点。一开始是为了培养技能和扩展我的人脉关系，后来我担任秘书和社长等领导职务，在那里我指导俱乐部的活动策划和文件编制。赢得“最忠诚领袖”奖是一个值得骄傲的时刻，这反映了我在领导、沟通和解决问题方面的成长。

除了技能之外，SCAP 还培养了我强烈的社区意识，让我接触到现实世界中的活动管理和协作。通过加强支持和参与，赛城大学各个俱乐部可以继续为学生提供宝贵的经历。



Safia Safra Binti Sarilan

心理学学士 (荣誉)
学生俱乐部和活动赞助 (SCAP)







加入国际学生委员会 (ISC) 是我与其他国际学生建立联系并在需要时获得支持的方式。最难忘的经历之一是 2022 年斋月开斋，我们以一种有意义的方式将学生们聚集在一起。

通过 ISC，我扩展了人脉关系，丰富了我在这所大学的社会和专业经验。虽然影响很微妙，但我建立的人际关系让我的大学生活更具吸引力。有了更好的设施和资金，我相信 ISC 可以为国际学生创造更多的发展机会。



Hussein Mohamed Abdullahi

医学学士和外科学士 (MBBS)
国际学生委员会 (ISC)





成为赛城大学校友

成为赛城大学校友团体的一员意味着什么？您将成为这个由 13,000 多名毕业生组成的社区的一员，这些毕业生要么在自己选择的研究领域取得成功，要么自己创业成为企业主。您将成为令人自豪的赛城大学名称的传承者，赛城大学以其对质量和卓越的奉献而闻名于世。







研究领域



通过多样性推动创新：我们的研究领域涵盖医学、药学、护理、联合健康科学、生物医学工程、心理学、社会科学、安全与健康、传统与补充医学、商业与技术、艺术与创意科学，将跨学科的卓越性带到了前沿，塑造了医疗保健、技术和社会福祉领域开创性进步的未来。

主要研究领域

沉浸式技术

沉浸式技术在教育、医疗、商业和娱乐领域探索 VR、AR、MR 和 XR。研究重点是 HCI、运动捕获和人工智能驱动型内容创建，旨在增强数字故事讲述、训练模拟和交互体验。人工智能正在改变世界建筑、虚拟形象和个性化叙事，空间计算和神经技术正在塑造未来的发展。

生理学

目前的生理学研究主要集中在细胞和分子机制、基因相互作用、器官功能和全身生理反应等方面。科学家探索综合方法，如研究运动如何影响适应性和微生物组在维持生理平衡中的作用。这些研究有助于增进医学知识，为提高整体健康水平的策略提供信息。

药理学

当前的药理学研究主要研究新药开发、精准医学方法和药物相互作用的分子机

制。研究人员探索靶向治疗、个性化治疗策略和药物干预优化。

心血管研究

心血管科学的目前研究重点是开发心脏和循环系统疾病的先进药物。研究探索创新治疗方法，影响心血管健康的遗传因素，以及成像技术的进步，旨在实现更精确的诊断。

行为科学

行为科学包括对人类行为、情感和认知的研究。社会科学家研究人、文化和环境之间的关系和相互作用。心理健康和临床研究侧重于人类行为模式、发展问题和成长。为改善心理健康和社交，开展了理论和实践研究。

灾害与急救医学

灾害与急救医学不仅仅是向幸存者提供医疗保健，还包括在整个灾害生命周期中与医学相关的方面的准备、规划、反应和恢复领导力。

公共卫生

最近的公共卫生研究侧重于传染病预防、卫生公平举措以及社会决定因素对人口健康的影响。科学家们探索创新的公共卫生干预措施和策略，以解决新出现的健康挑战，促进全球福祉的进步。

微生物学

微生物学目前重点研究微生物的遗传学并深入研究传染病的生物学。正在进行的研究探索微生物遗传学的分子方面，并为传染病的潜在机制提供见解。

职业与环境科学

在职业与环境科学领域，目前的研究正在推进对确保工作场所个人安全、健康和福祉的多学科理解。研究探讨了职业

安全、环境健康影响评估和制定干预措施的创新策略，以促进工作环境的整体福利。

管理

我们的研究学者探索跨关键商业学科的知识，包括战略管理、国际商务、领导力和人才管理。学者们探讨营销管理、数字战略和人工智能驱动型创新，促进对商业道德、治理、数据隐私和可持续性的研究。此外，我们的学者深入研究数字化业务转型、业务流程管理、项目管理和科学管理，提供对组织行为和人力资源战略的见解。

通过将新兴技术与商业实践相结合，我们的学者在学术界和工业界之间架起一座桥梁，提供以研究为导向的解决方案，以促进企业决策、提高运营效率和增强市场竞争力。

通过跨学科协作，我们的学者在不断变化的全球商业环境中推动创新、可持续性和卓越

医学教育

当前医学教育的研究主要集中在创新教学方法、授课中的技术整合、基于能力的学习评估策略，以及体验式培训对学生成绩的影响。

学者们正在探索加强医学教育的方法，以更好地为不断发展的医疗保健环境和以患者为中心的护理做好准备。

跨学科研究重点

适用于医疗保健和媒体的沉浸式技术

医疗保健与心理学

研究 VR 治疗、AR 认知训练和沉浸式神经科学，在考虑人工智能伦理和数字福祉的同时，解决心理健康和学习增强问题。

创意媒体

推进虚拟制作、人工智能动画和交互式故事叙述，通过实时渲染和沉浸式体验

彻底改变电影制作、游戏制作和数字内容。

神经科学与认知健康

这个领域整合了神经生物学、心理学和生物医学工程，旨在探索脑功能、心理健康和神经退行性疾病。目前的项目集中在理解认知弹性、神经可塑性，以及心理健康挑战的创新疗法。

癌症研究与治疗

前沿研究将关注癌症生物学、新的治疗策略和精准医学方法。重点研究个性化的治疗计划和创新的给药系统，以改善患者治疗效果。

精准医疗和个性化医疗保健

精准医学研究深入研究基因组学、药物基因组学和靶向治疗，旨在提供针对个人基因、环境和生活方式因素量身定制的个性化医疗保健解决方案。

灾害管理、危机应对和救援策略

灾害医学研究涉及备灾、规划和有效应对策略，重点是卫生系统的弹性和灾后恢复。

发育障碍方面的精准医学

对发育障碍的研究利用基因组学和蛋白质组学方法来识别生物标志物，优化治疗方法，并加强对儿童和成人人群的患者护理。

民族医学与生物制药研究

这个领域探索传统医学实践及其与现代生物制药研究的整合。项目重点是鉴定民族植物学来源中用于治疗应用的生物活性化合物。

110

QS 东南亚
排名

记者身份

世界排名

2
星

在线马来西
亚研究评估
颗星
(E-MyRA)

156

种编制索引
的出版物 (2024 年)

53

种其他出版
物

5,318

份引文 (2024 年)

55

%
学术研究人
员具有博士
学位

200
K

研究
2022
笔补助金

176

个持续项目
研究

10



个 GLP
认证实验室

创新和技
术

行业资助研
究项目

全球协作
举措

Secured
India-ASE-
AN 协作研究
补助金 (18
万林吉特)





我在赛城大学学习心理学的经历丰富了我的经验。我认为我们大学的心理学课程很全面，涵盖了广泛的主题，特别适合那些在临床领域或咨询领域工作的人士。在上学的几年里，我获得的最宝贵财富肯定是我遇到的人。您会在这里遇到来自不同背景的人，尤其是您参加俱乐部和活动的话。这真的改变了我对生活的看法，也真的塑造了今天的我。



Chan Po Yi

百盛集团管理培训生

心理学学士，2023 级

1

高中刚毕业?

入读我们的预科课程。如果您仍在决定职业，请选择我们的预科课程之一来启动您的大学之旅。

利用我们的文凭实现目标。

如果您已经确定自己想要做什么，我们的文凭课程可以让您更进一步。



2

已完成大学预科课程?

我们的本科课程。您已完成 A 水平 /STPM/文凭/预科课程，正在了解未来选择。考虑我们在各个研究领域的本科课程。

Muhammad Irfan bin Abdul Razak
理科基础课程

“我有朋友是从赛城大学毕业的，我的这位朋友告诉我，这里的设施很好，讲师也很棒。我现在可以证实这一点。”



3

有一些工作经验，想要提升技能?

成为研究生。您已上班，但需要在学术上得到一点小小的提升，才能走得更远。申请我们的研究生课程之一。



Mohamed Arif bin Mohamed 少校
MSc 职业安全与健康

“校园环境有利于我学习，得到了教师和讲师的充分支持。我现在是陆军学院的讲师，在赛城大学的学习让我有信心站上讲台授课。”



4

考虑我们的证书课程?

我们的证书课程是通往我们的文凭和学位课程的额外途径。了解如何从我们的证书课程中获益。

Yasotha A/P Saravanan
商业证书

“我在中央赛城学院的经历非常鼓舞人心，改变了我的生活。我的讲师给了我很多帮助和关怀。我获得了 CGPA 3.23 的好成绩，这使我能够继续在赛城大学攻读工商管理文凭。”



6

对研究感兴趣?

查看我们的硕士和博士课程列表，您可以通过研究完成这些课程。获得我们在多个领域的学术专业知识，以及享用我们世界一流的实验室和设施。

Tay Eunice
临床药学硕士
(MClInPharm)

“赛城大学提供很有帮助的环境，促进了我的学术和个人发展。从不同的角度学习，与讲师和同学分享经历，帮助我看到了更广阔的世界。”



5



没有相应的资格?

现在，您可以使用 **APEL** 利用您之前的工作或学习经验申请入读我们大学。向我们的教育咨询师了解如何使用 **APEL** 进行申请。

有关详细信息，请访问：





为未来奠定基础

赛城大学的预科、语言和通识教育中心在设计和开发基础课程和其他衔接课程方面发挥着重要作用，将让离校学生为大学生生活做好准备。该中心独特的预科课程在年底学校假期期间非常受欢迎，可帮助许多学生了解到各种职业选择。

该中心的团队敬业且经验丰富，致力于通过高效的管理和有利的环境，使其成为教学和学习的卓越中心，从而实现其教育目标。







预科课程

入学：3月、7月、10月
时长：1年

学习模式与授课方式

全日制:

- 讲座和教程
- 实验室实践实验

评估

持续评估 (50%)

期末考试 (50%)

我们的预科课程专门旨在让学生为赛城大学的本科课程做好准备。它们是一门密集的预备课程,包括特定的科目,将确保学生学到在所选本科课程中脱颖而出的知识和技能。学生还可以参加各种课外活动,以此培养强大的领导才能、组织管理能力和社交技能。

文科基础课程

(N/0011/3/0144)05/29 (MQA/PA17225)03/29

主要课程

核心

- 英语听说技能
- 英语读写
- 创意写作导论
- 计算机科学导论
- 思维技能
- 自我发展
- 情商
- 管理导论
- 基础数学
- 基础创业
- 社会学导论
- 大众传媒导论
- 心理学导论

专业: 商业

- 营销基础
- 统计学导论
- 基础经济学
- 会计基础

专业: 人文学科

- 人类发展导论
- 统计学导论
- 传播学导论
- 教育原则

专业: 设计

- 艺术史
- 基本插图

- 设计基础
- 传播学导论

入学要求概述

SPM

通过考试,任何五(5)个科目均达到最低学分要求

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明,请参阅页面144-145。

升学课程选择

商业

- ✓ 工商管理学士 (荣誉)
- ✓ 国际工商管理学士 (荣誉)
- ✓ 会计与金融学士 (荣誉)

人文学科

- ✓ 心理学学士 (荣誉)
- ✓ 幼儿教育学士 (荣誉)
- ✓ 英语作为第二语言教学教育学士 (荣誉)
- ✓ 职业安全与健康学士 (荣誉)
- ✓ 护理学学士 (荣誉)

设计

- ✓ 创意多媒体学士 (荣誉)
- ✓ 平面设计 (广告) 文学士 (荣誉)
- ✓ 三维动画多媒体学士 (荣誉)
- ✓ 信息技术学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果。

*有意升读人文学科课程的学生必须取得数学、科学和英语的 B 级成绩。

理科基础课程 (医学/药学)

(R4/0011/3/0110)09/29 (A6527)

主要课程

第 1 学期

- 数学 1
- 生物 1
- 生物实验室 1
- 大学预科英语

第 2 学期

- 数学 2
- 物理 1
- 物理实验室 1
- 化学 1

- 化学实验室 1
- 学术交流
- 医学和药学导论
- 情感领域 2

第 3 学期

- 物理 2
- 化学 2
- 化学实验室 2
- 生物 2
- 生物实验室 2
- 英语语言与文化
- 计算机科学导论
- 伊斯兰教研究/道德研究
- 情感领域 1

入学要求概述

SPM

以下五 (5) 个科目至少达到 B 级：

- 生物
- 化学
- 物理
- 数学 (或附加数学)；以及
- 一个 (1) 其他科目

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 144-145。

升学课程选择

- ✓ 医学学士和外科学士 (MBBS)
- ✓ 药学学士 (荣誉)
- ✓ 顺势疗法医学学士 (荣誉)
- ✓ 营养学学士 (荣誉)
- ✓ 物理治疗学士 (荣誉)
- ✓ 生物医学工程技术学士 (荣誉)
- ✓ 心理学学士 (荣誉)
- ✓ 职业安全与健康学士 (荣誉)
- ✓ 护理学学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果。

理科基础课程

(N/0011/3/0145)05/29 (MQA/PA17226)03/29

主要课程

- 英语听说技能
- 英语读写
- 创意写作导论

- 计算机科学导论
- 思维技能
- 自我发展
- 情商
- 基础数学
- 普通化学
- 生物
- 物理基础
- 有机与物理化学

专业：生命科学

- 人体解剖学和生理学基础
- 应用数学
- 现代物理基础

专业：物理科学

- 编程入门
- 应用数学
- 现代物理基础
- 统计学导论

入学要求概述

SPM

生命科学 (医学)

通过考试，以下五 (5) 个科目至少达到 B 级：

- 数学或附加数学、物理、化学、生物和一 (1) 个其他科目；以及
- 马来语和英语科目学分

生命科学 (药学)

通过考试，以下 5 个科目至少达到 B 级；

- 生物、化学、物理、数学或附加数学以及 1 个其他科目，以及马来语和英语获得荣誉

生命科学 (联合健康科学)

通过考试，五 (5) 个科目均有学分，包括以下科目中的三 (3) 个科目；

- 生物、物理、数学、化学、英语

物理科学 (工程)

通过考试，五 (5) 个科目有学分，包括数学和一 (1) 个物理科学科目

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 144-145。

升学课程选择

生命科学

- ✓ 医学学士和外科学士 (MBBS)
- ✓ 药学学士 (荣誉)

- ✓ 顺势疗法医学学士 (荣誉)
- ✓ 物理治疗学士 (荣誉)
- ✓ 营养学学士 (荣誉)
- ✓ 护理学学士 (荣誉)

物理科学

- ✓ 生物医学工程技术学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果。

*有意升读人文学科课程的学生必须取得数学、科学和英语的 B 级成绩。

联合健康科学基础课程

(R2/0011/3/0122)04/26 (MQA/FA0260)

主要课程

第 1 学期

- 化学 1
- 化学实验室 1
- 统计学导论
- 大学预科英语

第 2 学期

- 数学 1
- 有机化学导论
- 有机化学导论实验室
- 生物 1
- 生物实验室 1
- 医疗保健 1
- 医疗保健 2
- 情感领域 2
- 学术交流

第 3 学期

- 马来西亚研究/Bahasa Melayu Komunikasi
- 伊斯兰教研究/道德研究
- 物理 1
- 物理实验室 1
- 人体解剖学和生理学导论
- 人体解剖学和生理学导论实验室
- 计算机科学导论
- 英语语言与文化
- 情感领域 1

入学要求概述

SPM

以下科目至少获得五 (5) 个学分:

- 科学

- 数学
- 三 (3) 个其他科目; 以及英语和马

来语及格

或者马来西亚政府认可且我们大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明, 请参阅页面 144-145。

升学课程选择

- ✓ 心理学学士 (荣誉)
- ✓ 职业安全与健康学士 (荣誉)
- ✓ 顺势疗法医学学士 (荣誉)
- ✓ 营养学学士 (荣誉)
- ✓ 物理治疗学士 (荣誉)
- ✓ 生物医学工程技术学士 (荣誉)
- ✓ 护理学学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果。



通往本科学习的 证书课程

*中央赛城学院 (CCC) 提供及教授的课程

入学: 3月、7月、10月
时长: 1.5年

学习模式与授课方式

全日制，含讲座、教程、实验室课程、实践和综合学习。

评估

信息技术证书：

50% 作业，50% 考试

商业证书：

70% 作业，30% 考试

科学证书：

60% 作业，40% 考试

中央赛城学院的证书课程是一项为期四个学期的预备课程，专为希望在商业、医疗保健、科学和信息技术等领域接受高等教育的毕业生提供。我们的证书课程经过专门设计，结合了一系列领域的基础知识。课程包括讲座、实验室、小组作业、教程、项目和作业。虽然我们的毕业生将完全有能力获得一份入门级工作，但证书课程也是专为希望入学中央赛城学院和赛城大学的学生量身定制。

信息技术证书

(N/482/3/0174)08/26 (MQA/FA14584)

主要课程

第 1 年

- 商业导论
- 数学基础
- 信息技术原理
- 信息技术英语
- 多媒体应用导论
- 电子商务基础
- 数据库基础
- 可视化编程基础
- 计算机体系结构导论
- 组网原理
- 统计学导论

第 2 年

- 操作系统基础
- 网页设计
- 人际沟通技能
- 数字道德
- 创业导论

MPU

- 马来西亚研究 1
- 职业道德
- 英语报告写作

入学要求概述

SPM

通过 SPM 考试，至少获得一 (1) 个学分，以及数学及格或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 144-145。

升学课程选择

文凭

- ✓ 信息技术文凭
- ✓ 商业信息技术文凭
- ✓ 平面设计文凭
- ✓ 数字创意内容文凭
- ✓ 三维动画文凭

本科生

- ✓ 工商管理学士 (荣誉)
- ✓ 会计与金融学士 (荣誉)
- ✓ 国际工商管理学士 (荣誉)
- ✓ 信息技术学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果

商业证书

(R/0414/3/0044)12/29 (MQA/FA11226)

主要课程

第 1 年

- 商业导论
- 商业数学
- 商务英语
- 商务沟通
- 经济学原理
- 会计基础
- 营销基础
- 商业道德
- 计算机应用程序
- 管理学原理
- 组织行为
- 公共演讲

第 2 年

- 创造性思维
- 创业导论
- 商业统计学
- 人力资源管理导论
- 财务原则

MPU

- 马来西亚研究 1
- 职业道德
- 英语报告写作

入学要求概述

SPM

通过 SPM 考试，任何科目均至少获得一 (1) 个学分

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 144-145。

升学课程选择

文凭

- ✓ 工商管理文凭
- ✓ 会计文凭

本科生

- ✓ 工商管理学士 (荣誉)
- ✓ 会计与金融学士 (荣誉)
- ✓ 国际工商管理学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果。

科学证书

(N/440/3/0038)07/26 (MQA/FA14668)

主要课程

第 1 年

- 交流英语
- 计算机应用程序
- 数学基础 1
- 实验室仪器和安全
- 基础生物学 1
- 数学基础 II
- 化学导论 1
- 基础物理 1
- 行为科学
- 心理学导论
- 创造性思维

第 2 年

- 人际沟通技能
- 化学导论 2
- 基础物理 2
- 基础生物学 2
- 健康教育导论
- 创业导论

MPU

- 马来西亚研究 1
- 职业道德
- 英语报告写作

入学要求概述

SPM

通过 SPM 考试，至少获得一 (1) 个学分，以及一 (1) 个科学科目及格或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 144-145。

升学课程选择

文凭

- ✓ 化妆品文凭
- ✓ 心理学文凭
- ✓ 职业安全与健康文凭
- ✓ 医疗保健文凭 (CCC)

本科生

- ✓ 心理学学士 (荣誉)
- ✓ 职业安全与健康学士 (荣誉)
- ✓ 顺势疗法医学学士 (荣誉)
- ✓ 工商管理学士 (荣誉)

入读我们大学的文凭和本科课程取决于学生的最终成绩和评估结果。





Tahfiz 专业课程

入学: 10月

时长: 3年

学习模式与授课方式:

- Tasmī'
- Hafazan
- 古兰经背诵讲座

Tahfiz 专业课程由我们大学的基础、语言和通识教育中心授课，是一门独特的课程，学生可以将他们的学术研究与 Tahfiz 古兰经的阅读和背诵结合起来，这是一种致力于学术生活的整体方法，也是一种个人精神健康的方法。

这门课程得到了 Darul Quran 和 JAKIM 的认可，使学生能够根据社区和国家的需要背诵神圣的古兰经，以提升伊斯兰教的荣耀。

主要课程

第 1 年

- Hifz Al-Quran Syafawi 1
- Hifz Al-Quran Tahriri 1
- Tajwid Ilmi 1
- Tajwid Amali 1
- Hifz Al-Quran Syafawi 2
- Hifz Al-Quran Tahriri 2
- Tajwid Ilmi 2
- Tajwid Amali 2

第 2 年

- Hifz Al-Quran Syafawi 3
- Hifz Al-Quran Tahriri 3
- Adab Hamalah Al-Quran
- Tajwid Amali 3
- Hifz Al-Quran Syafawi 4
- Hifz Al-Quran Tahriri 4
- Tajwid Amali 4
- Tafsir Al-Quran Wa Ulumuhu

第 3 年

- Hifz Al-Quran Syafawi 5
- Hifz Al-Quran Tahriri 5
- Tajwid Amali 5
- Hifz Al-Quran Syafawi 6
- Hifz Al-Quran Tahriri 6
- Tajwid Amali 6

入学要求

类别 1

Tahfiz Al-Quran 认证 – 获得 Darul Quran、JAKIM 认可

- 能至少背诵 15 分钟的古兰经；以及
- 通过我们大学的面试

类别 2

Tahfiz Al-Quran 认证 – 获得赛城大学认可

- 能读好古兰经
- 对背诵古兰经很感兴趣
- 通过我们大学的面试

认可方





医学

在赛城大学，我们提供一个获得完全认证的 MBBS 课程，这门课程获得了马来西亚医学委员会和国际医疗机构的认可。我们的课程将学术卓越与最先进设施的实践经验相结合，为您在医学领域的职业生涯取得成功做好准备。我们强调以患者为中心的协作式护理，您将与来自不同医疗保健学科的学生一同学习。这种跨学科的方法将确保您培养沟通、领导和批判性思维的基本技能，同时为患者提供富有同情心的护理。凭借专业的师资队伍和个性化的指导，我们将让您能够在医学领域产生全球影响力。加入我们，成为一名技术娴熟、富有同情心和前瞻性的医疗保健领先人物。





作为赛城大学的一名学生，我的医学领域入读之旅深受我父亲的影响，他是一名结肠直肠癌和腹腔镜外科医生。然而，正是在赛城大学，我真正点燃了我的激情。赛城大学讲师的互动式教学方式营造了一个充满活力的学习环境，鼓励双向交流，并提供宝贵的反馈。结构化的学习课程，将医学知识分解成可管理的系统和模块，有助于提高我对课程的理解



**Raja Malena binti
Raja Badrul Hisham**

医学学士和外科学士 (MBBS)





医学学士 和外科学士 (MBBS)

课程代码:

(R3/721/6/0023)01/28 (MQA/FA5324)

入学: 10月

时长: 全日制, 5年

这

个为期 5 年的课程分为两个阶段，即基础医学阶段（1-2 年级）和临床科学阶段（3-5 年级）。前两年将打下基本医学知识基础，并按包含早期临床暴露的连续课程进行组织。从第三年开始，理论培训扩展到各个附属医院和保健中心的临床实践。该课程还将灾害和救援医学纳入课程，这有助于为未来的毕业生在人道主义和救援任务中工作做好准备。

主要课程

第 1 年

- 行为科学
- 解剖学总论
- 医学生理学入门
- 医学与营养学分子基础
- 早期临床和专业发展 1
- 医学微生物学与免疫学
- 病理学总论
- 药理学总论
- 内分泌系统
- 肌肉骨骼系统
- 个人发展选修课
- 早期临床和专业发展 2

第 2 年

- 心血管系统
- 呼吸系统
- 血液学
- 神经系统
- 消化系统
- 早期临床和专业发展 3
- 生殖系统
- 泌尿系统
- 研究与循证医学 1 (REBM 1)
- 公共卫生
- 灾害与救援医学 1
- 早期临床和专业发展 4

第 3 年

- 研究与循证医学 2 (REBM 2)
- 内科 1
- 外科 1
- 妇产科 1
- 儿科 1
- 社区医学

第 4 年

- 研究与循证医学 3 (REBM 3)
- 法医学
- 整形外科 1
- 心理健康、普通和军事精神病学

- 专业公告
- 家庭医学
- 临床选修课
- 当代医学话题
- 灾害与救援医学 2

第 5 年

- 内科 2
- 外科 2
- 妇产科 2
- 儿科 2
- 整形外科 2
- 临床精神病学
- 紧急医学
- 内科 3
- 外科 3
- 妇产科 3
- 儿科 3

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生将追求未来的职业生涯做好准备：

- 公立医院的医生
- 私人医疗中心医生
- 医疗保健管理员
- 高等教育讲师
- 研究科学家
- 国际医疗保健人员

入学要求概述

STPM/A 级

三 (3) 个科目达到 BBB、ABC 或 AAC 级别，或者 CGPA 3.00 (最高 4.00)；

- 生物
- 化学；以及
- 物理或数学

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 152-153。





赛城大学让我成长了许多，尤其是在沟通能力和解决问题的能力方面。这里的教学制度与众不同，以互动和讨论为主，让课堂变得既有趣又高效。老师们采用多种教学方法，注重理论与实践结合，让我对每一堂课都充满期待。

能与来自世界各地的同学一起学习和合作，开阔了我的眼界，也让我学会欣赏不同的思维方式。整体来说，赛城大学的学习环境非常友好，也非常支持学生的发展，讲师们亲切又乐于助人，让我更有动力全力以赴，把每件事做到最好。



雷檬溪

医疗器械业务营运经理

工商管理硕士（MBA），毕业于2023年



药学

作为药物专家，药剂师在帮助人们保持健康和挽救生命方面发挥着至关重要的作用。他们的责任包括确保安全正确地使用药物。他们与各种医疗保健专业人士（包括医生、护士、职业治疗师、药房助理、配药师和其他药剂师）合作，组成一个致力于确保患者健康的团队。

由于人口老龄化和医疗保健的进步，药剂师的就业市场正在显著上升。在马来西亚，药剂师与人口的比例仍低于世界卫生组织（世卫组织）建议的 1:2000 比例。这让药剂师势必拥有一个有前途的职业发展道路，他们可以在不同的环境中工作，如社区药房、医院、监管事务、核药学、制药公司和大学。

药剂师不仅是药物提供者，也是患者重要信息和医疗保健服务的可靠来源。作为一名合格的药剂师，您需管理和监控患者的用药计划，以防止用药错误或不良反应。这种水平的护理和责任让药剂师赢得了社区的尊重，使他们成为医疗保健系统不可或缺的一环。





赛城大学通过研讨会和讲座强调软技能培养，通过各种俱乐部和论坛提供交流机会，通过临床访问促进真正的工作场所接触，并确保在实验室和实践中获得实践经验，让我为未来的职业生涯做好了准备。这种全面的方法让我为未来的挑战和抱负做好了充分的准备，让我对在自己选择的领域茁壮成长的能力充满了信心。



Esther Chai Chang Huan

药学学士（荣誉）





化妆品文凭

课程代码:

(R/1012/4/0002)06/29 (MQA/FA11723)

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

这

门化妆品文凭课程旨在为学生提供有关化妆品配方和使用的专业知识及技能培训。这门课程的目标是培养对化妆品制备、配方、评估和安全原理有全面了解的毕业生。这门课程还旨在培养能够成为化妆品和美容行业企业家的毕业生。

主要课程

第 1 年

- 化妆品导论
- 替代疗法导论
- 化妆品化学导论
- 生物化学基础
- 微生物学基础
- 人体概论
- 化妆品制备导论
- 美发产品
- 美肌产品
- 香水
- 芳香疗法
- 口腔卫生产品
- 彩妆产品
- 基础英语 1 和 2

第 2 年

- 清真化妆品
- 化妆品安全
- 化妆品营销
- 化妆品法例与管制
- 化妆品质量控制
- 头皮与头发护理
- 美容疗法
- 面部治疗
- 创业导论
- 青年志愿服务
- 工业培训 1
- 公开选修课 1

第 3 年

- 公开选修课 2
- IT 应用导论
- 工业培训 2

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生可从事以下职业：

- 化妆品配方助理
- 化妆品安全与评估助理
- 化妆品监管助理
- 化妆品营销人员
- 化妆品和美容创业者

通过进一步的学习和高级培训，毕业生可能会有资格成为化妆品科学家、配方师和评估员。

入学要求概述

SPM / SPMV

通过考试，任何科目均获得三 (3) 个学分

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 148-149。



药学文凭

课程代码：
(N/0916/4/0007)01/29 (MQA/PA17001)11/28
入学：3月、10月
时长：全日制，3年

了解我们的变革性药学文凭课程，这门课程旨在让学生在制药行业职业生涯做好准备。主要亮点包括：

1. 先进的课程体系：利用与最新行业发展保持一致的课程体系保持领先，确保相关性和竞争力。
2. 实践培训：享用最先进的实验室，培养实践能力，培养批判性思维和解决问题的能力。
3. 经验丰富的教师团队：向在制药行业拥有丰富经验的行业专业人士和受人尊敬的教师学习。
4. 职业发展：在制药行业探索不同的职业道路，包括在社区药房和医院的职务。

主要课程

第 1 年

- 人体解剖学
- 药物计算导论
- 无机化学
- 有机化学
- 基础药理学
- 药学实践导论
- 生理学
- 微生物学
- 液体剂型药学
- 半固体剂型和其他剂型药学
- 药物分析
- 配制和配药
- 行为科学

第 2 年

- CVS 与呼吸系统药理学
- 全身性疾病药理学
- 固体剂型药学
- 固体和半固体产品的配制
- 社区药房与创业
- 药学公共卫生
- 化疗药物与免疫药物的药理学
- 外周与 CNS 药理学
- 无菌制药
- 医院药房
- 职业安全与健康
- 基本生命支持和急救

第 3 年

- 医院药房培训
- 工业培训
- 研究方法

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

通过不同的职业道路为制药行业做出有意义的贡献，包括：

- 从事药品管理的专业人员
- 社区药房
- 医药从业者
- 药房助理
- 药剂师
- 销售或营销主管

入学要求概述

SPM

通过 SPM 考试，有三 (3) 个科目至少有学分，以及英语及格

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 146-147。



药学学士 (荣誉)

课程代码：
(R3/727/6/0008)01/28 (MQA/FA3516)

入学：9月

时长：全日制，4年

*报考者的最长学习时长为 6 年

这

门课程将让学生为在各个制药领域做好准备，包括接触军事药学以及在灾难和人道主义救援情况下的药物管理。学生会被安排到卫生部和国防部下属的医院和诊所接受培训和实习。学生在学习期间也将有机会接触到社区药房和制药行业。

主要课程

Year 1

- 药剂师专业发展
- 人体解剖学和生理学导论
- 药物生物化学
- 药物化学
- 药理学导论
- PBL 导论
- 药理学总论
- 药学微生物学与免疫学
- 药物发现与开发
- 药物配制和配药
- 药物分析
- 皮肤病
- 情感领域 1

第 2 年

- 基础药代动力学和药效学
- 呼吸系统疾病
- 胃肠和肝胆疾病
- 心血管疾病
- 药物化学
- 灾害与救援医学 (DRM)
- 天然药物化学
- 肾脏疾病
- 良好工业规范和制药行业
- 传染病
- 女性与男性健康
- 初级保健和医院药房
- 肌肉骨骼疾病
- 情感领域 2

第 3 年

- 药房法例
- 神经精神病学疾病
- 核药学
- 肿瘤学和血液恶性肿瘤
- 研究方法
- 内分泌失调
- 生物统计学
- 社区药房体验式学习 (ComPEL)
- 研究项目
- 情感领域 3

第 4 年

- 医学毒理学
- 药房管理、创业与药物经济学
- 初级保健体验式学习 (PCEL)
- 医院药房体验式学习 (HosPEL)
- 工业药学体验式学习 (IPEL)
- 临床药学体验式学习 (CPEL)
- 跨专业学习 (IPL)
- 情感领域 4

选修课

- 公开选修课
- 运动药学
- 传统和补充医学
- 营养药品和化妆品
- 药学公共卫生
- 兽医药剂学
- 清真制药导论
- 供应链管理与物流药房
- 成瘾和滥用药物

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生将为追求未来的职业生涯做好准备：

- 医院和临床药剂师
- 社区药剂师
- 初级保健药剂师
- 军事药剂师
- 工业药剂师
- 医疗保健管理员
- 高等教育讲师
- 研究科学家
- 国际援助/发展工作者

入学要求概述

STPM/A 级

三 (3) 个科目达到 BBB、ABC 或 AAC 级别：

- 生物；以及
- 化学；以及
- 物理或数学

化学至少达到 B 级

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 152-153。



护理

马来西亚目前的护士比例是每 300 名患者有 1 名护士，这与世界卫生组织规定的每 200 名患者有 1 名护士的最佳比例不符。这种短缺可能会导致护理中的疏忽和错误，从而提高发病率和死亡率。卫生部已考虑从海外聘用接受过培训的护士，以解决专业护理领域训练有素的护士短缺的问题。为了应对这一危机，赛城大学开设了学位和文凭两个级别的护理课程，希望通过培养更多合格和专业的护士来为国家出力。





赛城大学提供卓越的教育。讲师们都很友好并会提供帮助。从事护理工作需要理解人体解剖学和提高沟通能力，而赛城大学在这方面发挥着重要作用。我很感谢赛城大学让我为将来在国外做一名护士或大学讲师做好了准备。



**Nicholas Anak
Nawit**
护理文凭





护理文凭

课程代码：
(R3/0913/4/0032)03/29 (MQA/FA16957)
入学：3月、7月、10月
时长：全日制，3年

这

门护理文凭课程是一个为期三年（9 个学期）的课程，旨在培养学生成为一名合格的护士，本课程在马来西亚、新加坡、文莱和许多其他国家/地区得到认可。毕业后可在当地公立医院和私立医院工作。

主要课程

第 1 年

- 解剖学、生理学和生物化学 I
- 心理学与社会学
- 护理基础
- 临床实践 I
- 解剖学、生理学和生物化学 II
- 药理学
- 微生物学、寄生虫学和免疫学
- 沟通、人际关系、专业素养与咨询
- 内科-外科护理导论
- 临床实践 II
- 临床实践 III

第 2 年

- 心血管与呼吸系统护理
- 胃肠道护理
- 造血与肿瘤护理
- 皮肤、自身免疫和传染病护理
- 临床实践 IV
- 神经系统与内分泌系统护理
- 肌肉骨骼和泌尿生殖护理
- 眼科与耳鼻喉科护理
- 临床实践 V
- 临床实践 VI

第 3 年

- 妇产科和儿科护理
- 心理健康护理
- 道德与法律
- 临床实践 VII
- 社区健康护理
- 急诊和重症护理
- 研究方法
- 临床实践 VIII
- 临床实践 IX
- 创业导论
- 职场英语
- 管理

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

学生在完成学业后，可继续在赛城大学攻读护理学士学位，也可以从事以下职业：

- 注册护士
- 工业护士
- 临床讲师
- 护士信息学
- 护士创业者

入学要求概述

SPM

以三 (3) 个学分通过 SPM 或同等考试*：

- 马来语和数学（基础、附加或现代）获得必修学分

以及以下任一科目获得 (1) 个学分：

- 科学
- 生物
- 化学
- 物理
- 应用科学

并且两 (2) 个科目（包括英语）及格

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 146-147。

所有拥有本地学历的考生必须在马来西亚教育文凭 (SPM) 中获得马来语优异成绩。

所有拥有 GCE O/A-Levels 学历的考生必须在马来语科目中获得优异成绩。

*同等学历是指取得与 MQA 认可的 SPM 相当的海外学历。

我们的合作医院



这些合作医院提供赞助和未来的工作机会。



护理学学士 (荣誉)

课程代码:

(N/723//6/0190)04/26 (MQA/PA17984)07/25

入学: 3月、10月

时长: 全日制, 4年

这

门赛城大学护理学士（荣誉）课程是一门为期四年（8 个学期）的课程，旨在培养学生成为具有批判性思维和决策能力的称职的专业护理毕业生，使他们能够在任何医疗保健机构和优先领域发挥作用，以满足 21 世纪个人、家庭、社区和整个人口群体的健康需求。

主要课程

第 1 年

- 解剖学、生理学和生物化学 I
- 微生物学、寄生虫学和免疫学
- 护理基础 I
- 护理沟通
- 临床实践 I
- 学术英语
- 解剖学、生理学和生物化学 II
- 护理药理学
- 营养原理
- 护理基础 II
- 临床实践 II
- 创业

第 2 年

- 心理学与社会学
- 内科-外科护理导论
- 心血管与呼吸系统护理
- 胃肠道护理
- 临床实践 III
- 自身免疫性疾病与神经学护理
- 健康促进与健康教育
- 临床实践 IV
- 内分泌与造血护理
- 肌肉骨骼和泌尿生殖护理
- 公共演讲和演示技能
- 青年志愿服务/环保志愿服务

第 3 年

- 个人和职业发展与咨询
- 妇产科护理
- 儿科护理
- 特殊感官（眼、耳鼻喉、皮肤和传染病）
- 临床实践 V
- 研究方法
- 生物统计学与流行病学
- 心理健康护理
- 社区健康护理
- 临床实践 VI
- 职业英语

第 4 年

- 研究项目 1
- 护理中的伦理与医学法律
- 重症监护和急诊护理
- 老年医学护理
- 临床实践 VII
- 研究项目 II

- 管理与行政护理实务
- 选修课 1（肿瘤学/补充与替代医学护理）
- 临床实践 VIII（管理实习）

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生将作为追求以下职业生涯做好准备：

- 临床讲师
- 护士研究人员
- 灾害护士
- 护士风险管理
- 护士信息学
- 护士创业者
- 护士教育工作者

入学要求概述

STPM

通过考试，至少达到 CGPA 2.50

A 水平

通过考试，三 (3) 个其他科目至少达到 C 级；以及

数学（基础、附加或现代）获得一 (1) 个学分，达到 SPM 或同等水平；以及

以下科目中的任一科目获得一 (1) 个学分，达到 SPM 水平或同等水平：科学、生物、化学、物理、应用科学

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 156-157。

所有拥有本地学历的考生必须在马来西亚教育文凭 (SPM) 中获得马来语优等成绩。

所有拥有 GCE O/A-Levels 学历的考生必须在马来西亚科目中获得优等成绩。

*同等学历是指取得与 MQA 认可的 SPM 相当的海外学历。

我们的合作医院



这些合作医院提供赞助和未来的工作机会。



心理学

我们大学认识到心理健康的重要性以及在该领域需要更多专业人员。根据最新的国内统计数据，目前每 100,000 个马来西亚人中只有 1 名心理学家。这远低于世卫组织建议的每 10,000 人 1 名心理学家的比率。

在赛城大学，学生可以完成心理学的文凭、本科和研究生课程。这使他们能够获得与该领域相关的最全面知识。学生还将有机会接触到致力于教育工作者职业以及心理健康领域的学者。我们的心理学学者和学生团队是校园中最活跃的团队之一，新学生可以加入一个具有吸引力的社区。





我的抱负不仅限于学业成绩优秀；我渴望成为一名临床心理学家，或者从事人力资源方面的职业，这两种途径都能让我对社会做出有意义的贡献。我们大学在塑造我的性格方面发挥着关键作用，研讨会和志愿者工作为我提供了个人成长的机会。我开始了自我发现和服务的旅程，参加了可持续意识论坛等志愿活动，参加了自杀和危机预防研讨会。



Nurul Eiswa binti Muzamir

心理学学士（荣誉）





心理学文凭

课程代码：
(R2/0313/4/0027)06/28 (MQA/FA2972)

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，2.5年

这

门课程旨在使毕业生在心理学理论、知识、技能和方法方面得到专业培训。这门课程的目标是培养对人类思想和行为原则有全面理解并且能够将这些原则应用于处理人类的行为和情感的毕业生。

主要课程

第 1 年

- 心理学导论
- 社会心理学
- 毕生发展
- 沟通与说服
- 心理学道德
- 人格
- 心理学研究方法
- 生物心理学
- 心理学的历史和理论
- 个人和职业发展
- 情感领域

第 2 年

- 基础统计学
- 动机和情绪
- 儿童及青少年发展
- 教育心理学
- 异常心理学
- 认知心理学
- 心理测试与评估
- 学习障碍
- 跨文化心理学
- 当代问题
- 健康心理学

第 3 年

- 工业与组织心理学
- 行为矫正及干预
- 社区参与
- 消费者行为
- 群体动力学
- 儿童引导 (观察及评估)

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生可从事以下职业：

- 心理学助理
- 社会工作助理
- 激励演讲者
- 研究助理
- 福利及康复主任
- 公关人员

- 人力资源开发人员
- 行政主任

通过进一步的学习和高级培训，毕业生将有资格成为注册心理学家、治疗师、注册咨询师、顾问和企业培训师。

入学要求概述

SPM / SPMV

持有 SPM，任何科目的成绩均至少三 (3) 个学分，并且数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学及格

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 146-147。



大众传播文凭

课程代码:

(N/0323/4/0013)01/29 (MQA/PA16988)10/28

入学: 10月

时长: 全日制, 2年



读我们的大众传播文凭课程，踏上一段激动人心的旅程，通往卓越传播中心！让自己沉浸在涵盖新闻、公共关系、广播和数字媒体的尖端课程中。我们的专业教师由经验丰富的专业人士组成，可确保您获得在当今动态媒体环境中茁壮成长所需的技能和见解。

在赛城大学，我们提供的不仅仅是教育；我们在最先进的设施中提供身临其境的体验，包括多媒体实验室和专业级工作室。通过实践实习、网络活动和研讨会，您将为学生到行业专业人士的无缝过渡做好充分准备。

除了技术技能，我们的课程还注重整体发展，培养批判性思维、创造力和有道德的决策。选择我们学校，共同塑造传播的未来，凭借我们变革性的大众传播文凭，成为媒体世界的开拓者！

主要课程

第 1 年

- 大众传播导论
- 视觉传播
- 媒体、文化与社会
- 公共演讲和演示
- 新闻导论
- 人际沟通
- 公共关系导论
- 大众传媒写作
- 电影导论
- 营销传播导论

第 2 年

- 广播与新媒体
- 屏幕制作技术
- 公共关系活动与策略
- 研究方法导论
- 广告
- 通信法与伦理
- 马来西亚电影业
- 数码摄影技术
- 工业培训/实习

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

我们的毕业生将进入新闻、公共关系、广告和媒体内容创作等领域，影响世界并制作引人入胜的电影故事。您的技能将受到潜在雇主的高度重视，

例如：

- 新闻媒体
- 公共关系和广告公司

- 数字媒体公司
- 企业传播与营销部门
- 娱乐业
- 研究组织

入学要求概述

SPM / SPMV

通过考试，任何科目（包括英语）的成绩均至少获得三 (3) 个学分，或者同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 150-151。



心理学学士 (荣誉)

课程代码：
(R2/0313/6/0006)11/28 (MQA/FA3452)

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，3年

这

门课程旨在为学生提供心理学理论、研究的广泛背景知识，并培养临床心理学、管理、研究、市场营销、教学、人力资源等职业所需的分析和批判性思维技能。

这门课程探讨了一系列专业方面，包括行为、认知、社会心理学、人格、感知、智力、学习、研究方法、记忆、异常心理学、发展心理学和健康心理学。

主要课程

第 1 年

- 心理学导论
- 心理学的历史和理论
- 行为科学研究方法
- 统计学
- 生物心理学
- 人类成长与发展心理学
- 认知心理学
- 人格心理学
- 社会心理学
- 道德伦理
- 情感领域

第 2 年

- 心理学中的定量方法
- 心理学中的定性方法
- 健康心理学
- 教育心理学
- 跨文化心理学
- 残障管理
- 动机和情绪
- 群体动力学
- 心理评估与测试
- 儿童及青少年心理学
- 药物滥用管理
- 异常心理学

第 3 年

- 法医与犯罪心理学
- 网络心理学
- 工业与组织心理学
- 运动心理学
- 行为矫正及干预
- 心理治疗理论
- 研究项目 I
- 研究项目 II
- 工业培训

选修课

- 生死哲学
- 帮助技能和技巧
- 多元文化咨询
- 危机管理与调解
- 特殊教育课堂教学

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生将追求以下职业生涯做好准备：心理学家、福利及康复主任、公共关系主管、人力资源开发主管、教师/教育工作者和专业激励者等。

通过进一步的学习和高级培训，毕业生将有资格成为注册心理学家、临床心理学家、治疗师、专业咨询师、顾问或企业培训师。

入学要求概述


STPM

两个科目至少达到 C 级 (CGPA 2.00); 以及数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学有一个学分，并且英语及格，达到 SPM 水平或同等水平

A 水平

通过考试，两 (2) 个科目至少达到 D 级; 以及数学和科学达到 C 级，达到 O 水平，并且英语及格

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 154-155。



大众传播学士 (荣誉)

课程代码:

(N/0323/6/0041)03/29 (MQA/PA17228)02/29

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 3年

我们的大众传播学士课程欢迎学生入读新闻、公共关系、广播、数字媒体和相关领域的动态世界。通过理论知识和实践技能的融合，学生将探索媒体伦理、传播理论、不同媒体平台的写作以及新兴技术对全球传播的影响等关键领域。课程旨在培养批判性思维、媒体素养和有效的讲故事技巧，为毕业生提供驾驭不断变化的媒体环境所需的工具。

学生将通过实习、媒体项目和使用最先进的工作室获得实践经验，确保他们为在现实世界的媒体环境中工作做好充分准备。这门课程还鼓励跨学科学习，提供专注于数字新闻、企业传播、广告或电影研究等领域的机会。这门课程的毕业生将成为创新的媒体专业人士，能够塑造公共话语，为大众传播的未来做出贡献。

主要课程

第 1 年

- 大众传播导论
- 学术写作
- 视觉传播
- 商务沟通
- 营销传播导论
- 新闻导论
- 公共关系导论
- 电影导论
- 消费者行为
- 数码摄影
- 新闻导论
- 人际沟通

第 2 年

- 媒体、文化与社会
- 社会研究方法
- 通信法与伦理
- 大众传媒写作
- 企业传播
- 传播理论
- 跨文化传播
- 创意文案
- 广告活动
- 公共关系活动与策略

第 3 年

- 广播与新媒体
- 媒体表演
- 媒体策划与购买
- 广告设计
- 纪录片制作技术
- 视频制作技术

- 研究项目
- 工业培训/实习

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 媒体制作
- 电视/广播电台
- 广告
- 新闻
- 公共关系
- 内容创作
- 活动管理
- 企业传播
- 数字媒体

入学要求概述

STPM

通过 STPM 或同等考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)，以及 SPM 英语获得一个学分，或者达到同等水平

STAM

通过 STAM 考试，至少达到 Jayyid 级别，英语获得一个学分，达到 SPM 或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 154-155。



咨询学学士 (荣誉)

课程代码:

(N/0923/6/0001)06/31 (MQA/PA16391)03/29

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 4年

这

个咨询学学士（荣誉）学位旨在将学生培养成专业咨询师，这些咨询师将具备帮助个人、家庭和团体应对各种生活挑战所需的知识和技能。这门课程将理论课程作业与实践培训相结合，确保毕业生为专业实践做好充分准备。

主要课程

第 1 年

- 心理学导论
- 人类成长与发展
- 动机和情绪
- 心理治疗理论
- 行为科学研究方法
- 社会心理学
- 教育心理学
- 人性
- 认知心理学
- 咨询技能和技巧
- 异常心理学
- 残障管理

第 2 年

- 职业与生活方式理论
- 儿童及青少年发展
- 行为矫正及干预
- 咨询评估与测试
- 咨询中的伦理问题与创业精神
- 群体动力学
- 情感领域
- 咨询研究方法
- 多元文化咨询
- 职业咨询
- 网络咨询
- 选修课 I

第 3 年

- 咨询测试和干预
- 家庭理论与干预
- 儿童及青少年干预
- 研究项目 1
- 危机管理与调解
- 团体治疗应用
- 实习
- 高级咨询干预
- 选修课 II

第 4 年

- 情感领域
- 研究项目 II
- 工业与组织心理学

- 高级咨询干预
- 选修课 II
- 实习
- 咨询实习

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

持证和注册咨询师。毕业生可以在咨询或心理学下的任何领域攻读硕士学位，以进一步提高他们在咨询和心理学方面的知识。

入学要求概述

STPM

通过 STPM 或同等考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)

A 水平

通过 A 水平或同等考试，任何两 (2) 个科目至少达到 D 级 (GPA 2.00)

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 154-155。

注意：这门课程目前正在等待专业监管机构的批准。



教育

我们的教育课程旨在解决现代教育实践的复杂性，确保课程为学生打下教育理论、教学技能和创新教学方法的基础。

这些课程还旨在培养精通、适应能力强、善于反思的教育工作者，以促进研究，支持持续的专业发展，倡导道德教育。







幼儿教育文凭

课程代码:

(N/0112/4/0022)06/28 (MQA/PA16378)04/28

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

学

习进入幼儿教育 (ECE) 职业生涯所需的核心知识。它提倡一种全面的教育方法，关注儿童身心成长的主要方面。这门课程旨在培养准备进入任何 ECE 工作环境的毕业生，为年轻学习者提供一个激励人、安全和适合发展的环境做好充分准备。这门课程的学生可利用校园内齐全的设施（包括模拟教室）练习教学技能。

主要课程

第 1 年

- 幼儿教育导论
- 马来西亚学前教育课程体系的发展
- 人类成长与发展
- ECE 教学原则
- 幼儿教育技术
- 儿童引导（观察及评估）
- 幼儿教育中的艺术与创造力
- 课堂和行为管理（精神和道德价值观）
- 个人和职业发展
- 幼儿教育中的社会研究
- 学习障碍

第 2 年

- 儿童早期数学
- ECE 音乐欣赏与律动
- ECE 领导力
- 幼儿教育管理
- 儿童早期科学
- 儿童及青少年发展
- 幼儿政策和服务
- ECE 语言和文学
- ECE 儿童、家庭和社区关系
- 幼儿教育中的安全、健康和营养
- 幼儿教育创业
- 幼儿教育中的沟通与说服

第 3 年

- 实习 1（托儿所）
- 实习 2（幼儿园）

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

这门课程旨在确保毕业生有资格从事以下工作：

- 幼儿教师
- 学校教师
- 教育咨询师

入学要求概述

SPM / SPMV

通过 SPM 考试，任何科目的成绩均至少获得三 (3) 个学分，或者达到同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 150-151。



幼儿教育学士 (荣誉)

课程代码：
(N/0112/6/0006)08/28 (MQA/PA16512)06/28
入学：3月、7月、10月
时长：全日制，3年



读我们的幼儿教育 (ECE) 课程, 开启一段变革之旅。通过在真实教育环境中的沉浸式实习和实践培训获得实践经验。我们的课程旨在为您提供培养年轻学习者思想、培养他们的韧性和培养他们创造性地解决问题的能力所需的基本工具和见解。

有教育工作者支持小组指导您的实践培训, 相信会让您受益。加入致力于塑造教育未来的社区, 为您担任教育工作者、课程开发人员和积极变革倡导者等有影响力角色做好准备。

主要课程

第 1 年

- 幼儿教育导论
- 马来西亚幼儿课程体系的发展
- 课堂与行为管理
- ECCE 中心管理和领导
- 儿童发展心理学
- 幼儿教育技术
- 幼儿教育评估
- 幼儿教育中的艺术与创造力
- 幼儿教育中的社会研究
- 幼儿教育政策和服务

第 2 年

- 儿童早期数学
- 幼儿教育中的语言和文学
- 幼儿教育中的音乐和律动
- ECE 安全、健康和营养
- ECE 儿童、家庭和社区关系
- 儿童早期科学
- 先进的创新教育方法
- 儿童及青少年发展
- 儿童文学: 马来西亚民间故事
- 多语种: Pengajaran Bahasa Melayu untuk Kanak-Kanak
- 认知心理学
- 幼儿教育中的道德教育

第 3 年

- 游戏治疗
- ECE 创业
- 早期学习障碍
- 有特殊需要儿童的特点和发展
- 课程体系与教学大纲设计
- 特殊教育课堂教学
- 幼儿教育中的优质体育环境
- 教育研究

- 实习 I
- 实习 II

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生可以从事以下职业:

- 学前教师
- 日托协调员
- 儿童发展专家
- 课程体系开发人员
- 教育咨询师

入学要求概述

STPM

通过 STPM 考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 或者达到同等水平

STAM

通过 STAM 考试, 至少达到 Jayyid 级别

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明, 请参阅页面 160-161。



英语作为第二语言教学教育学士 (荣誉)

课程代码:

(N/0114/6/0001)06/28 (MQA/PA16516)04/28

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 3年

这

门英语作为第二语言教学教育学士 (TESL) 综合课程旨在为有抱负的教育工作者提供有效向第二语言学习者教授英语所需的知识和技能。

这门课程将理论基础与实践教学经验相结合，旨在培养有能力和文化敏感性的语言教师。学生将学习语言学、第二语言习得、课程设计、评估和评价、教学策略和课堂管理等科目。

通过课程作业、实地经验和学生教学的结合，毕业生将为创造有吸引力和包容性的学习环境，促进语言发展，满足英语学习者的多样化需求做好准备。这门课程旨在培养有能力的 ESL 教师，为全球英语教育的发展做出贡献。

主要课程

第 1 年

- 教材设计和开发
- 教育学
- 课堂与行为管理
- 教育社会学
- 学习理论
- 人类成长与发展
- 学习障碍
- 教育心理学
- 社会语言学
- 教育技术
- 语言和语言学导论

第 2 年

- 教育评估导论
- 语音学与音韵学
- 语法教学
- 心理语言学
- 文学教学与欣赏
- 听说教学
- 教学方法
- 情感领域
- 教育哲学
- 英语形态与句法
- 戏剧英语教学
- 教学、阅读和写作
- 第二语言习得
- 话语分析

第 3 年

- 语言教学技术
- 教育研究
- 语言测试和评估

- 课程体系与教学大纲设计
- 心理治疗理论
- 人格心理学
- 电子学习原则
- 教育中的问题与伦理
- 教育管理和领导
- 工业培训

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 英语教师 (中小学)
- 英语家教
- 语言评估专家
- 课程体系开发人员
- 教育设计师
- 广告/数字文案撰稿人
- 辅导员
- 英语课程教材开发人员
- 记者
- 营销专员
- 公关专员
- 培训师

入学要求概述

STPM

任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)

STAM

通过考试，至少达到 Jayyid 级别

A 水平

通过考试，任何两 (2) 个科目至少达到 D 级

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 160-161。



联合健康科学

我们的联合健康科学重点开设了在更广泛的健康和医学研究领域中所必需的课程。其中包括直接协助和支持我们的医疗保健行业的认证项目。我们的学者都是各自领域的专家，具有多年的实践经验，使他们能够将理论知识以及实际应用和经验传给学生。





我在赛城大学学习是非常棒的体验。讲师们表现出色。赛城大学甚至组织了涉及外部方来大学演讲的活动，让学生接触到许多东西，并确保我的目标得以实现。为此，生物医学工程中心举办了一次导师-学员会议，以便讲师能够指导学生走上各自的道路。



Kuuroshna Navamany

生物医学工程技术学士（荣誉）





医疗保健文凭

课程代码：
(R3/0913/4/0023)07/28 (A9196)
入学：3月、7月、10月
时长：全日制，3年

我们的医疗保健文凭课程为期 3 年，为学生提供医疗保健组织价值观、战略和哲学方面的知识，为毕业生获得毕业后可应用于医疗保健环境的任务执行技能铺平道路。

主要课程

第 1 年

- 医疗保健导论
- 行为科学
- 解剖学与生理学
- 环境健康导论
- 基础微生物学
- 交流英语
- 医学伦理
- 健康和社会护理服务
- 医疗库存管理

选修课:

- 医疗保健管理领导
- 商务英语
- 组织行为

第 2 年

- 医疗办公室管理
- 毕生发展
- 健康、安全和安保
- 基础免疫学
- 商务沟通
- 健康教育与促进
- 流行病学
- 心理学导论
- 药理学
- 全球健康问题
- 人际沟通技能

第 3 年

- 医疗保健营销
- 生物统计学
- 医疗保健人力资源
- 医疗保健管理
- 信息系统
- 病房和实验室管理
- 废物管理
- 医疗保健会计
- 医疗保健危机管理
- 风险管理
- 医院/医疗保健行业/医疗零售实践培训

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 医院行政助理
- 健康行政助理
- 索赔处理助理
- 牙科行政助理
- 诊所行政助理
- 医院设施助理
- 医院支持服务助理

入学要求概述

SPM/O 水平或同等学历，马来语和英语及格，以下科目的成绩为三 (3) 个学分：

- 数学或一 (1) 个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学)；以及
- 任何其他两 (2) 个科目 (如果获得学分，包括马来语和/或英语)

或者马来西亚政府认可且我们学院接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 148-149。

提供和教授机构:





医学和健康 科学文凭

课程代码:

(R2/0913/4/0004)06/28 (MQA/FA1947)

入学: 5月、11月

时长: 全日制, 3年

这

门课程专为那些渴望与医生一起作为医疗保健团队不可或缺的一员工作的人而设计。这门课程得到了马来西亚卫生部医疗助理委员会的认可。

主要课程

第 1 年

- 人体解剖学
- 健康社会学与心理学
- 基础医学微生物学和寄生虫学
- 医疗保健中的法律、伦理和专业精神
- 基础流行病学
- 专业实践与患者护理
- 生理学 I
- Falsafah Dan Isu Semasa/Bahasa Melayu Komunikasi 1
- 英语语言技能与批判性思维
- 生理学 II
- 病理学
- 医学科学 I
- 外科科学 I
- 社区健康 I
- 临床检查 I
- 职场英语技能

第 2 年

- 药理学
- 医学科学 II
- 外科科学 II
- 社区健康 II
- 临床检查 II
- 创业导论/Perlembagaan & Masyarakat Malaysia
- 青年志愿服务/Wataniah/Sispa/Al-Quran & Sukarelawan/环保志愿服务
- 社区健康 III
- 院前护理
- 急诊医学与创伤护理
- 职业安全与健康
- 临床实践 I: 医疗
- 临床实践 II: 耳鼻咽喉科
- 临床实践 III: 儿科

第 3 年

- 临床实践 IV: 外科手术室
- 临床实践 V: 整形外科
- 临床实践 VI: 家庭和社区卫生、妇幼保健、初级卫生保健
- 基础研究方法与统计学
- 临床实践 VII: 眼科
- 临床实践 VIII: 心理健康
- 临床实践 IX: 急诊与创伤护理

- 临床实践 X: 妇产科
- 临床实践 XI: 院前护理
- 健康系统研究 (HSR)

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以实现持续改进。

职业前景

本课程的毕业生将有资格在公立医院、私立医疗中心、石油和天然气、院前服务和其他卫生行业担任医疗助理或助理医务人员 (AMO)，并获得马来西亚卫生部医疗助理委员会的认可。

入学要求概述

SPM / SPMV

通过考试，以下科目成绩至少获得五 (5) 个学分：

- 马来语
- 科学科目：
 - ✓ 生物或化学；或者
 - ✓ 物理，生物及格；或者
 - ✓ 普通科学
- 数学或附加数学
- 两 (2) 个其他科目并且英语及格

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 146-147。

认证机构：



马来西亚医疗助理委员会



物理治疗学士 (荣誉)

课程代码:

(R/726/6/0041)12/25 (MQA/FA2500)

入学: 3月、10月

时长: 全日制, 4年

物

理治疗师通过运动和锻炼、手法治疗、教育和建议帮助受伤害、疾病或残疾影响的人士。

这门为期 4 年的专业学位课程将教授您循证评估、诊断和治疗技能。这门课程的课程体系设计基于世界物理治疗联合会 (WCPT) 的建议,旨在提高学生的知识、技能和专业水平。

除了理论知识,学生还将通过我们技能实验室的实践课程获得适当的实践技能。学生将具备老年医学、儿科、体育和妇女健康等专业领域的物理治疗技能。从第 4 学期开始,学生将被安排到医院的适当临床区域实习。

主要课程

第 1 年

- 解剖学 I 和 II
- 生理学 I 和 II
- 物理治疗导论
- 医学导论
- 专业发展与实践
- 生物力学
- 病理学总论
- 健康心理学导论
- Falsafah & Isu Semasa
- Penghayatan & Etika Peradaban
- 公共演讲和演示
- 情感领域
- 创业
- 青年志愿服务
- 专门用途英语 II

第 2 年

- 人体运动学 I 和 II
- 治疗性运动 I 和 II
- 物理治疗药理学
- 电疗方式 I 和 II
- 临床推理与 EBP
- 社区康复
- 肌肉骨骼物理疗法 I
- 心肺物理治疗 I
- 临床实习 I
- 课外活动

第 3 年

- 生物统计学导论
- 神经理疗 I
- 肌肉骨骼物理疗法 II
- 心肺物理治疗 II
- 神经科学导论
- 研究方法

- 神经理疗 II
- 儿科物理治疗
- 老年物理治疗管理
- 临床实习 II 和 III

第 4 年

- 女性健康物理治疗
- 运动康复
- 脊柱护理与康复
- 重症监护中的物理治疗
- 研究项目
- 临床实习 IV、V 和 VI

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生可以在特殊学校、康复中心、非政府组织、体育中心/诊所、非政府机构、疗养院和企业健康中心等组织从事以下职业:

- 物理治疗师
- 咨询师
- 研究人员
- 物理治疗管理员
- 教育工作者
- 创业者
- 临床讲师

入学要求概述

STPM

通过考试,以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33;

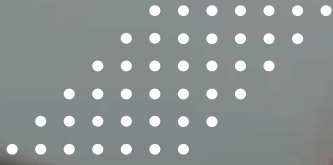
- 生物
- 化学
- 物理或数学

A 水平

通过考试,以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 D 级;

- 生物
- 化学
- 物理或数学

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明,请参阅页面 154-155。



ACG World Cup Finals 222
AGG TUAH Malaysia



我经历过的最难忘的学生活动是大学的体育嘉年华。我很喜欢活动期间的团队精神 and 激动人心的氛围，学生们聚在一起互相加油。

我得到了赛城大学工作人员的大力支持，他们帮助我实现了作为国家体操运动员的梦想，同时追求我的学业。作为一名物理治疗师，我期待着通过正确的治疗和指导帮助其他运动员实现他们的目标。



Tee Wei Wen

普拉提教练兼物理治疗师
国家艺术体操运动员

物理治疗专业毕业生，2023 级
级副校长奖获得者



生物医学工程 技术学士 (荣誉)

课程代码：
(R/523/6/0288)02/29 (MQA/FA9005)
入学：3月、10月
时长：全日制，4年

生物医学工程技术将工程原理应用于医学领域，将设计和解决问题的技能与医学和生物科学相结合，以改善医疗保健和生活质量。学生将使用患者监护仪、呼吸机和输液设备等医疗设备，同时为工程、科学、数学和人文学科打下坚实的基础。此课程体系将工程和生物学相结合，以解决生物系统中的问题，为毕业生在工程和医学领域取得进步做好准备。

主要课程

第 1 年

- 专门用途英语 1 和 2
- 哲学与当前问题
- 廉政与反腐败
- 微积分
- 基础电气工程
- 医学导论
- 实验室 1 和 2
- 生物医学工程技术导论
- 常微分方程
- 信息和通信技术
- 材料科学
- 工程力学
- 解剖学与生理学
- 情感领域
- 联合课程体系

第 2 年

- 青年志愿服务/环保志愿服务
- 学术写作
- 工程数学
- 计算机编程
- 电路分析
- 工程图纸
- 力、场和流
- 实验室 3 和 4
- 创业基础
- 分子生物学与生物化学
- 生物力学
- 数字电子
- 模拟电子
- 信号和系统
- 情感领域

第 3 年

- 血液学与免疫学
- 生物统计学
- 生物物理学
- 生物医学信号处理与分析
- 生物医学测量与仪器
- 生物医学电子与微机
- 实验室 5 和 6

- 情感领域
- 病理学与微生物学
- 生物医学法案、标准和安全
- 生物医学成像系统
- 生物材料
- 医学图像处理与分析
- 医疗器械维护与维修
- 项目管理
- 毕业项目 1

第 4 年

- 毕业项目 2
- 生物医学器械与系统设计
- 放射技术
- 实验室 7
- 情感领域
- 选修课程
- 工业培训

选修课 (仅选择 2 门课程)

- 医院工程、生物医学实验室技术、生物系统建模和医学信息学。

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

学习生物医学工程技术，可以从事以下职业：

- 医疗器械
- 图像处理和医学成像
- 生物医学信号处理
- 生物力学与康复工程
- 生物信息学与远程医疗
- 生物医学计算与仿真
- 人造器官和假肢
- 医疗机器人

入学要求概述

STPM

通过考试，数学和一 (1) 个科学科目至少达到 GPA 2.00 (C 级)

A 水平

通过考试，数学和一 (1) 个科学科目达到 C 级

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 156-157。

认可方



ETAC
Engineering Technology Accreditation Council



马来西亚
工程师委员会



营养学学士 (荣誉)

课程代码:

(N/0915/6/0004)06/30 (MQA/PA12171)08/25

入学: 3月、10月

时长: 全日制, 4年

赛

城大学的营养学课程提供全面的课程体系，旨在为毕业生提供医学营养治疗、基础医学、营养和食品科学等领域的知识和经验，并培养学生的临床和研究技能。

我们的课程强调现实世界的应用，提供实践经验，弥合课堂学习和专业实践之间的差距。您将能够在临床环境中与医疗保健专业人员合作，参与不同的人口统计，并培养有效的沟通和咨询技能，使个人能够积极改变生活方式。

主要课程

第 1 年

- 解剖学和生理学导论
- 营养学基础
- 食品科学原理
- 人类心理学
- 生命周期中的营养
- 生物化学和分子生物学
- 公共卫生营养
- 病理生理学与临床管理
- 公共演讲和演示

第 2 年

- 营养状况评估
- 食物准备
- 营养学专业实践
- 营养学药理学和免疫学
- 创业
- 青年志愿服务
- 医学营养治疗 1
- 营养基因学
- 研究方法
- 营养护理流程
- 营养和代谢
- 选修课 2 和 3

第 3 年

- 应用生物统计学
- 医学营养治疗 2
- 食品和营养毒理学
- 营养学研究 1
- 食品服务管理
- 营养学研究 2
- 医学营养治疗 3
- 营养学研讨会
- 社区营养学实习
- 营养学咨询和教育
- 运动营养与体育活动
- 选修课 4

第 4 年

- 食品服务实习
- 门诊营养学实习 1
- 住院营养学实习 1
- 门诊营养学实习 2
- 住院营养学实习 2
- 特殊营养学实习

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

这门课程开辟了广泛的职业可能性。这门课程提供营养和营养学领域各种职业道路所需的基本知识、实践技能和专业证书，将成为个人追求抱负的垫脚石。这门课程将赋予学生必要的工具，旨在对个人、社区和公共卫生倡议的生活产生重大而有意义的影响。

入学要求概述

STPM

总体达到 CGPA 2.50，以下科目中两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33:

- 生物
- 物理或数学
- 化学

A 水平

以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 C+ 级:

- 生物
- 物理或数学
- 化学

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 156-157。



顺势疗法

顺势疗法是德国医生 Samuel Hahnemann 博士于 1796 年提出的一种医学体系，其基础是“相似治疗相似”的学说。顺势疗法需要一种全面的方法来管理健康，并在天然物质的帮助下治愈疾病。我们的顺势疗法医学学士 (BHMS) 课程是马来西亚和东南亚第一个完全认可的同类课程。这门课程经高等教育部批准，并得到马来西亚资格认证机构 (MQA) 的全面认证。这门课程得到了马来西亚卫生部传统和补充医学司的认可，并符合马来西亚顺势疗法医学委员会 (MPHM) 的要求。



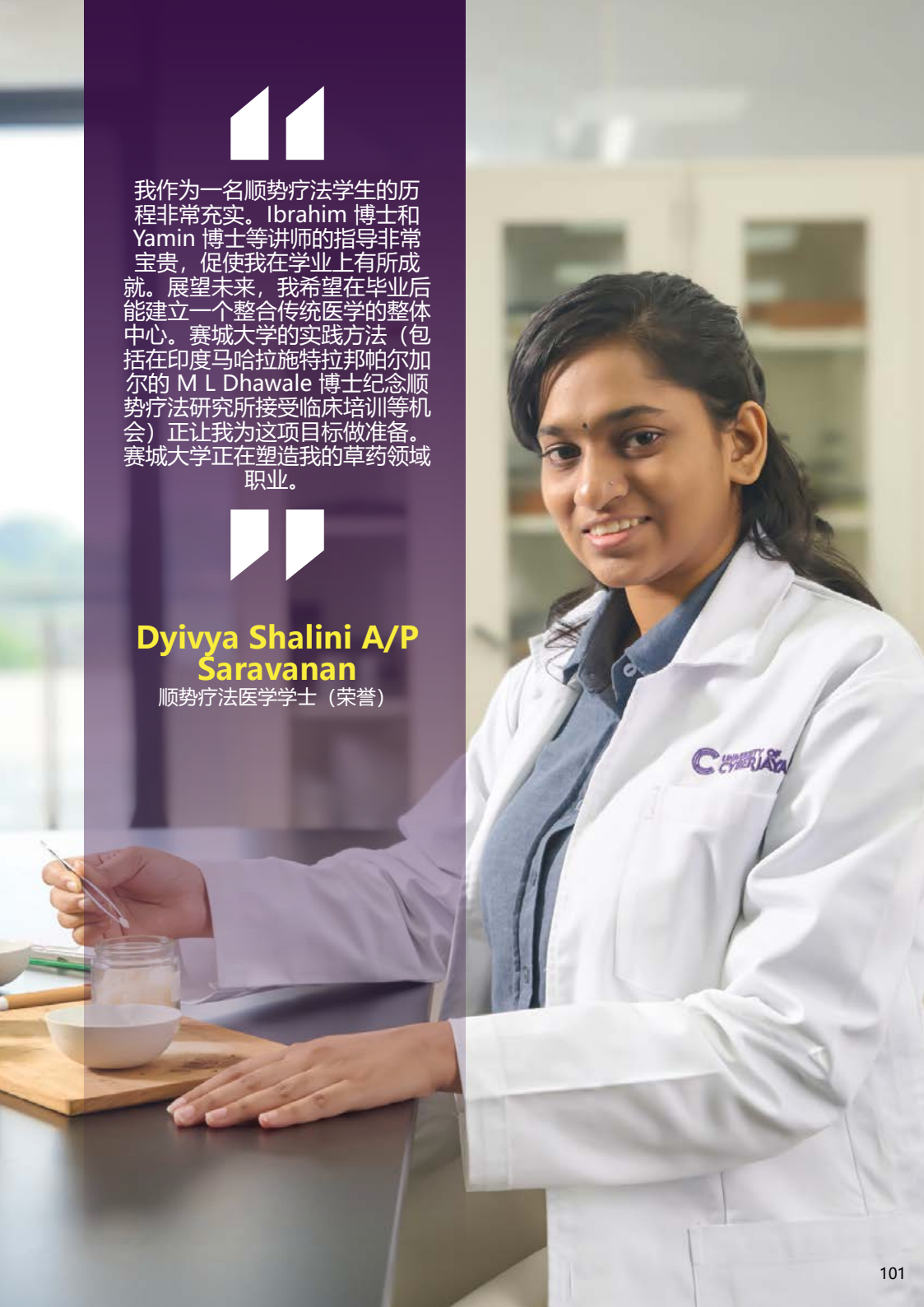


我作为一名顺势疗法学生的历程非常充实。Ibrahim 博士和 Yamin 博士等讲师的指导非常宝贵，促使我在学业上有所成就。展望未来，我希望在毕业后能建立一个整合传统医学的整体中心。赛城大学的实践方法（包括在印度马哈拉施特拉邦帕尔加尔的 M L Dhawale 博士纪念顺势疗法研究所接受临床培训等机会）正让我为这项目标做准备。赛城大学正在塑造我的草药领域职业。



Dyivya Shalini A/P Saravanan

顺势疗法医学学士（荣誉）





顺势疗法医学学士 (荣誉)

课程代码：
(R2/0910/6/0125)06/26 (A9621)
入学：10月
时长：全日制，5年

这

门课程以教育和卫生的综合方法设计，符合卫生部逐步将传统和补充医学纳入政府和私营医疗保健行业的努力。

教学由经验丰富的顺势疗法和医生组成的小组进行。大多数讲座以模块化结构进行，学生参与作业、测验、基于问题的学习、独立学习和实验室活动。在信誉良好的当地诊所和国际合作机构进行为期一年的广泛临床培训。

主要课程

第 1 年

- 解剖学
- 生理学
- 传统和补充医学导论
- 顺势疗法药剂学
- 有机医学与顺势疗法哲学
- 顺势疗法药物
- 情感领域

第 2 年

- 病理学
- 生物化学
- 微生物学
- 心理学
- 社区医学
- 有机医学与顺势疗法哲学
- 顺势疗法药物
- 医学和顺势疗法
- 青年志愿服务/Wataniah/SISPA/Al-Quran dan Kesukarelawanan/环保志愿服务

第 3 年

- 药理学
- 营养学
- 有机医学与顺势疗法哲学
- 顺势疗法药物
- 医学和顺势疗法
- 储备仓库 1
- 公共演讲和演示
- 管理与创业

第 4 年

- 急救和紧急情况
- 法医学和毒理学
- 顺势疗法药物
- 医学和顺势疗法
- 妇产科和顺势疗法
- 外科和顺势疗法
- 储备仓库 2
- 医学伦理与专业精神

- 批判性思维
- 研究方法 with 生物统计学

第 5 年

- 研究项目
- 印度马哈拉施特拉邦帕尔加尔 M L Dhawale 博士纪念顺势疗法研究所的临床培训
- 专业考试

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

这门课程适合那些希望追求以下工作机会的人士：

- 顺势疗法医生
- 顺势疗法药房或诊所的创业者和所有者
- 顺势疗法领域研究人员和学者
- 攻读顺势疗法和其他健康科学的硕士和博士学位

入学要求概述

STPM (科学)

通过考试，至少达到 CGPA 2.50

A 水平

通过考试，两 (2) 个科学科目和数学的成绩至少为 C

理科基础课程

通过考试，达到 CGPA 2.50 及以上

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 158-159。

临床培训



印度 M. L. Dhawale 博士纪念顺势疗法研究所。

认可方



马来西亚顺势疗法医学委员会



职业安全与健康

总体而言以及组织内部的安全和健康一直很重要，但由于疫情的爆发，在过去几年中变得更加重要。赛城大学的安全与健康课程从文凭到本科，一直到研究生阶段，在马来西亚被称为该研究领域的领导者之一。自 2012 年以来，我们已经培养了近 2,000 名该领域的毕业生，他们在多个行业都功成名就。

我们的课程获得了英国职业安全与健康学会 (IOSH) 的认证，IOSH 是世界上最大的健康和专家专业机构。我们的学位、文凭和硕士课程也得到了马来西亚职业安全与健康部 (DOSH) 的认可，使毕业生能够在毕业并拥有三年工作经验后申请绿皮书持有人。这确保了毕业生能够成为注册安全与健康官 (SHO)，而无需在 NIOSH 学习其他课程。





在赛城大学学习职业安全与健康非常有益。NIOSH 认证课程可确保行业相关性，而与经验丰富的讲师的互动讨论则提供了实用的见解。参与小组项目和参加工具箱会议和 CIBD 培训等活动磨练了我的技能，并建立了宝贵的关系网。

赛城大学为我未来职业生涯取得成功做好了充分的准备，我很感激拥有这么丰富的学习经历。



Euwin Chung

职业安全与健康文凭





职业安全与健康文凭

课程代码：
(R2/1022/4/0023)05/25 (A10326)
入学：3月、7月、10月
时长：全日制，2.5年

这

门课程将向学生传授知识和技能，使他们能够改变工作场所实施安全和健康举措的方式。学生能够深入了解潜在的安全和健康危害，同时扩大他们的技能组合，以满足职业安全健康行业日益增长的需求。

主要课程

第 1 年

- 职业安全与健康法 1
- 职业安全导论
- 职业健康导论
- 消防安全
- 应用物理
- 急救和应急规划
- 人体形态与功能
- 职业卫生导论
- OSH 统计学
- 职业病与控制
- 职业安全与健康法 2
- 机械和设备安全
- 工业化学品

第 2 年

- 人机工程学导论
- 工作场所措施研究项目 1
- OSH 管理系统
- 风险识别与评估控制
- 应急响应计划
- 环境管理系统
- OSH 信息和数据系统管理
- 职业安全与健康实践
- 组织行为
- 职业毒理学
- 事故调查与预防
- 施工安全
- 工作场所措施研究项目 II
- 实习 (6 个月)

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

这门课程适合那些希望追求以下工作机会的人士：

- **安全与健康官**
- **现场安全监督员**
- **安全与健康主管**

入学要求概述

SPM / SPMV

通过 SPM 或同等考试，并且以下科目获得三 (3) 个学分：

- 英语及格，数学和一 (1) 个科学科目 (生物/化学/物理/普通科学) 获得学分；以及
- 任何其他一 (1) 个科目

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 148-149。

认证机构：



职业安全与健康部



职业安全与健康机构



职业安全与健康学 士（荣誉）

课程代码：

(R2/862/6/0017)09/27 (MQA/FA0543)

(N-DL/1022/6/0009)01/29 (MQA/PA17039)12/28

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，3年/非全日制，6年

这门课程探讨了安全与健康法规、施工安全、工业卫生、职业安全健康风险管理、应急响应计划和事故调查等多个主题。这门课程将为您提供一系列理论和实践技能，使您能够在各种行业和环境中进行实践。

有了这个学位，由于职业安全健康专家的短缺，职业安全健康领域的就业前景变得更加光明，特别是在制造业、建筑业、石油和天然气行业。

这门课程也可采用开放式远程学习 (ODL) 模式。

主要课程

第 1 年

- 管理导论
- 安全与健康的法律问题
- 职业健康
- 职业安全
- 人力资源管理
- OSH 导论
- 人体解剖学与生理学
- OSH 培训与发展
- OSH 管理系统

第 2 年

- 工业卫生
- 工业人机工程学
- 变更管理
- 事故调查与预防
- 防火与保护
- OSH 风险管理
- 工业化学品
- 质量管理
- 职业压力
- 职业心理学
- 基本生命支持
- 基础统计学
- 研究方法
- 环境管理与可持续发展
- 应急准备和响应

第 3 年

- 施工安全
- 工作场所职业安全与健康问题
- 劳资关系
- OSH 职业道德
- 安全领导力
- 毕业项目
- 工业培训

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

这门课程适合那些希望追求以下工作机会的人士：

- OSH 专员
- 安全经理
- OSH 咨询师
- 安全与健康官 (SHO)

入学要求概述

STPM

通过 STPM 考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)，一 (1) 个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学) 获得一个学分

A 水平

通过考试，任意两 (2) 个科目达到 D 级，科学获得一个学分 (C 级)，达到 O 水平或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 158-159。

认证机构：



职业安全与健康部



职业安全与健康机构





当我进入这个行业时，我们大学为我提供了足够的信息来学习并帮助我快速适应。在赛城大学的学习生活也总是让我享受到一种积极的氛围，让我能够更好地学习，因为它有一个非常和平宁静的校园环境。当我在学习这些课程时遇到困难时，讲师们非常乐于指导我。总的来说，赛城大学是我学习和成长的地方，也是我遇到知心好友的地方。



Elisha Jocelyn AK Jameni

健康、安全、安保和环境 (HSSE) 主管, Infinite Project Management Sdn. Bhd.

职业安全与健康学士，2022 级



商业和会计

商业和会计是几乎任何行业的支柱，因为它是确保经济可持续发展的必要条件，这将创造就业机会，并确保社会能够蓬勃发展。商业是管理人事、金钱、材料、方法和机器的艺术，这些都在推动世界发展。在任何环境或经济气候下，都需要商业和会计专业的毕业生。与时间的唯一区别是，围绕它的技术在不断变化，需要适应性和灵活性。在赛城大学，我们确保学生理解这一点，并具备面对这一挑战的技能。





我选择在赛城大学学习国际商业管理，是因为它的学术声誉、实用的课程体系以及多样化和包容性的学习环境。我们大学通过行业关系和实践经验，让学生为应对不断变化的国际商业世界的全面方法做好准备，使其成为我追求学术和职业目标的最佳选择。



**Muhamad Hafizan
Bin Sabarudin**

国际工商管理学士（荣誉）





会计文凭

课程代码:

(N/0411/4/0024)01/25 (MQA/FA12848)

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

这门课程提供具体的会计、财务、税务、审计、成本核算和管理知识。这门课程旨在培养具备会计专业所需特性和技能的合格和敬业的会计师，并使能够全面了解业务运营，特别是在会计的所有职能领域。通过课堂讨论，学生将在现实生活中的工作环境中获得宝贵的实践经验。

主要课程

第 1 年

- 商业导论
- 会计准则
- 商业数学
- 营销基础
- 管理学原理
- 商法
- 财务会计
- 计算机应用程序
- 职场英语技能
- 财务原则
- 经济学原理
- 成本与管理会计 1
- 公司法

第 2 年

- 英语语言技能与批判性思维
- 创业导论
- 成本与管理会计 2
- 财务报告 1
- 会计电算化
- 第三语言模块 (普通话/韩语)
- 马来西亚税务 1
- 绩效管理
- 财务报告 2
- 马来西亚税务 2
- 财务报表分析
- 审计
- 投资原则
- 商业道德与公司治理

第 3 年

- 实践培训 (3 个月)

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

成功完成这门课程的毕业生将能够在自己的职业生涯中走得更远，例如：

- 客户账户助理
- 审计助理

- 税务助理
- 记账人
- 工资助理
- 客户账户执行人
- 创业者

入学要求概述

SPM / SPMV

通过考试，获得三 (3) 个学分，包括数学，并且英语及格

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 148-149。

认证机构：



CIMA



ACCA Think Ahead



工商管理文凭

课程代码:

(R/340/4/0766)11/27 (MQA/FA9416)

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

这门课程为学生提供当今商业环境必不可少的基本商业知识和技能。它将基于理论的学习与以行业为中心的实践见解相结合。我们的专职讲师团队确保各种课程与行业变化保持相关性。

主要课程

第 1 年

- 商业导论
- 会计准则
- 营销基础
- 管理学原理
- 微观经济学
- 计算机应用程序
- 商务沟通
- 职场英语技能
- 消费者行为
- 组织行为
- 商业数学

选修课

- 基础普通话交流
- 韩语基础

第 2 年

- 英语语言技能与批判性思维
- 品牌管理
- 财务会计基础
- 宏观经济学
- 管理会计
- 人力资源管理
- 创造性思维
- 财务原则
- 商业道德与公司治理
- 商法
- 创业
- 管理数字业务

第 3 年

- 国际业务
- 投资原则
- 运营管理导论
- 商业实验室
- 统计学

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

成功完成这门课程的毕业生将能够在自己的职业生涯中走得更远，例如：

- 商业专员
- 营销专员
- 行政专员
- 运营专员
- 财务专员
- 房地产专员
- 普通业务专员

入学要求概述

SPM / SPMV

通过考试，任何三 (3) 个科目都有学分

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 148-149



会计与金融学士 (荣誉)

课程代码:

(N/0488/6/0021)09/27 (MQA/FA13684)

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 3.5年

这门课程旨在让寻求进入会计专业、金融服务或财务管理领域的学生做好准备。这门课程整合了实践和理论元素，旨在培养合格的会计和金融毕业生。

主要课程

第 1 年

- 财务会计 1
- 商业统计学
- 管理学原理
- 商业经济学
- 商务沟通
- 商法
- 财务管理
- 人才管理
- 成本会计
- 学术写作
- 公共演讲和演示
- 计算技术

第 2 年

- 财务会计 2
- 会计信息系统
- 公司与合伙法
- 税务 1
- 财务会计 3
- 金融科技
- 公司财务
- 税务 2
- 财务会计 4
- 审计原则
- 投资原则
- 管理会计
- 公司财务
- 选修课 1 (选择 1 门)

第 3 年

- 财务会计 5
- 战略管理会计
- 道德、治理和职业责任
- 战略财务分析
- 高级审计
- 选修课 2 (选择 1 门)
- 公共部门会计
- 财务建模
- 高级税务
- 投资组合管理
- 资本投资分析
- 选修课 3 (选择 1 门)
- 实习

选修课

- 组织行为
- 国际业务
- 战略管理
- 管理信息系统
- 消费者行为
- 电子商务

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生将具备良好的条件，可以从事客户经理、财务经理、财务顾问、财务分析师、会计师、法务会计师、审计师和税务经理/顾问等职业。

入学要求概述

STPM

通过考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C+ 级 (GPA 2.33)，并且数学获得一个学分，达到 SPM 水平

STAM

通过考试，至少达到 Jayyid 级别 (良好)，数学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 160-161。



工商管理 学士（荣誉）

课程代码：

(R/0414/6/0100)01/29 (MQA/FA10722)

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，3年

这门课程为学生理解和掌握关键的商业概念、理论以及现实生活中的案例研究奠定了坚实的基础。这门课程还具有独特的组件，提供在当今数字驱动型经济中至关重要的数字能力

主要课程

1 年

- 管理学原理
- 商业经济学
- 问题解决技能
- 商务沟通
- Web 设计导论
- 会计导论
- 运营管理导论
- 营销原则
- 人力资源管理与商业实验室

第 2 年

- 企业财务
- 组织行为
- 商法
- 管理知识产权
- 成本会计
- 设计思维
- 领导力与治理
- 产品设计与开发
- 电子商务
- 管理创新
- 商业和组织可持续性
- 组织信息结构
- 专业选修课 1 和 2

第 3 年

- 商业研究
- 国际业务
- 消费者行为
- 战略管理
- 数据驱动型业务
- 专业选修课 3 和 4
- 数字化领导力
- 商业道德
- 商业项目
- 经济发展与问题
- 定量方法
- 高级建模

专业模块

1. 工商管理

- ✓ 数字营销
- ✓ 当代创业与商业问题

- ✓ 网络数据与安全
- ✓ 数据挖掘与大数据

2. 数字营销

- ✓ 字营销
- ✓ 内容营销
- ✓ 移动营销

3. 业务分析

- ✓ 电子商务分析
- ✓ 敏捷方法
- ✓ 数据挖掘与大数据

4. 医疗保健管理

- ✓ 医疗保健中的伦理与法律问题
- ✓ 医疗保健服务质量
- ✓ 医疗保健、安全、紧急危机管理

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

工商管理学士学位毕业生将能够从事以下专员职位：

- 商业专员
- 营销专员
- 行政专员
- 质量保证专员
- 运营专员
- 财务专员
- 房地产专员

入学要求概述

STPM

通过考试，两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)，并且数学和英语及格，达到 SPM 或同等水平

STAM

通过考试，至少达到 Jayyid 级别，并且数学和英语及格，达到 SPM 水平或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 158-159。



国际工商管理 学士（荣誉）

课程代码：

(R/0414/6/0067)07/30 (MQA/FA13725)

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，3年

这门课程适合对国际商务领域感兴趣的学
生。这门课程将向学生讲解有关行业和
政府如何在全球市场中运作的各种知
识，以及让毕业生为应对未来商业世界的需求做好
准备的实用技能。

主要课程

第 1 年

- 管理学原理
- 商业经济学
- 商务沟通
- 国际业务
- 问题解决技能
- 会计导论
- Web 设计导论
- 运营管理导论
- 商业统计学
- 学术写作
- 职业英语
- 选修课 1 (选择 1 门)

第 2 年

- 企业财务
- 商法
- 消费者行为
- 营销原则
- 成本会计
- 领导力和治理
- 人才管理
- 管理信息系统
- 全球化 4.0
- 国际安全
- 国际文化与交流
- 选修课 2 (选择 1 门)
- 管理创新
- 商业研究

第 3 年

- 国际人力资源管理
- 全球营销管理
- 电子商务
- 选修课 3 (选择 1 门)
- 组织行为
- 国际商业项目
- 商业实验室
- 国际战略管理
- 全球经济
- 国际金融计量经济学
- 国际金融

选修课

- 项目管理
- 决策工具
- 数据挖掘与大数据
- 管理知识产权

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

毕业生将能够从事以下工作：

- 行政经理
- 企业战略经理
- 全球采购经理
- 国际营销经理
- 业务开发经理
- 商业顾问
- 创业者

入学要求概述

STPM

通过考试，两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)，并且数学和英语及格，达到 SPM 或同等水平

STAM

通过考试，至少达到 Jayyid 级别，并且数学和英语及格，达到 SPM 水平或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 158-159。



信息技术

信息技术自上个世纪 50 年代末首次面世以来，已经取得了长足的进步。如今，信息技术是确保企业、社区、经济和整个社会能够运作的最重要因素。利用 IT 知识，毕业生能够进入诸多职业和领域，使他们能够灵活地适应和应对当今技术的快速发展。赛城大学将为学生提供学习该领域所需的高质量设施和基础设施，同时利用其教职员工的经验，帮助学生为竞争和成功做好准备。





信息技术行业在全球范围内迅速发展，为职业发展提供了很多机会，在赛城大学的学习生活无疑让我为未来做好了准备。

我喜欢网络社区，赛城大学在这方面做得很好。在经验丰富的讲师的指导下，赛城大学正在让我为未来做好充分准备。



**Pavitrnan A/L
Gunalan**
信息技术文凭





信息技术文凭

课程代码:

(N/0611/4/0066)01/26 (MQA/FA13727)

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

这门课程旨在为毕业生提供在工业 4.0 环境中从事计算职业的理论和实践知识及技能。这门课程将培养出有能力胜任工作的毕业生。这门文凭课程的毕业生也将为继续学习做好准备，以达到更高的高度。

主要课程

第 1 年

- 信息技术原理
- 离散数学
- 组网原理
- 信息技术英语
- 管理学原理
- 系统分析与设计基础
- 英语 1
- 编程概念和设计
- 选修课 1
- 操作系统
- 计算机体系结构
- 数据库系统

第 2 年

- 互联网编程
- 网页设计
- 面向对象的编程
- 选修课 2 和 3
- 信息系统安全
- 有效沟通技能
- 数据结构
- 数据通信
- 人工智能

第 3 年

- 实习
- 电子商务
- 多媒体技术
- 人机交互
- 数字道德

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

信息技术文凭的毕业生将能够从事以下职业

- IT 主管
- Web 开发人员
- 系统管理员
- 网络管理员
- 项目主管
- 软件测试员

入学要求概述

SPM / SPMV

通过考试，获得三 (3) 个学分，包括数学

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 148-149。



信息技术学士 (荣誉)

课程代码：
(N/0611/6/0063)01/26 (MQA/PA13726)05/25
入学：3月、7月、10月
时长：全日制，3年

这门课程旨在为毕业生提供在工业 4.0 环境中从事计算职业的技术和基础知识及技能。这门课程将培养出有能力胜任工作的毕业生。IT 毕业生将能够在动态 IT 环境中参与竞争并表现出色。

主要课程

第 1 年

- 信息技术原理
- 离散数学
- 程序概念和设计
- 数据库系统
- 操作系统
- 人机交互
- 信息系统安全
- 营销原则
- 人才管理
- 计算机体系结构

第 2 年

- 数据通信
- 面向对象的编程
- 组网原理
- 网页设计
- 使用 Power BI 分析和可视化数据
- 业务流程集成
- 商业智能系统
- 专业和技术创业发展
- 知识管理与工程
- 管理学原理
- 系统管理和维护
- IT 社会和职业法
- 研究方法
- 云基础
- 人工智能
- 数据科学导论

第 3 年

- 系统开发工具和技术
- Web 应用程序开发
- 数据挖掘和知识发现
- 密码学基础
- 道德黑客
- 计算机入侵和检测
- 网络监控和安全
- 信息技术协作项目
- 实习

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

工商管理文凭毕业生将能够从事以下工作：

- IT 系统经理
- 程序员
- Web 开发人员
- 系统管理员
- 网络工程师
- UI 设计师
- 项目经理

入学要求概述

STPM

通过考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级，并且数学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平

A 水平

通过考试，任何两 (2) 个科目至少达到 D 级，并且数学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 160-161。



创意艺术与设计

在当今不断发展变化的全球背景下，创意艺术不仅是一种自我表达的形式，也是创新的关键驱动力，影响着不同的行业和社会叙事。赛城大学认识到创意艺术在 21 世纪的关键作用，并已采取措施建立创意艺术与设计学院。赛城大学致力于营造一个充满活力的学习环境，并打造了最先进的设施，如绘图工作室、设计工作室、Mac 实验室、动画实验室、照片和录像工作室、声音工作室和 IT 实验室。这些设施再加上 Mac 和 Wacom 平板电脑等尖端技术，展示了我们大学致力于为学生提供在创意艺术与设计行业茁壮成长所需的工具。







三维动画文凭

课程代码：

(N/0211/4/0003)06/28 (MQA/PA16353)04/28

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，2.5年

凭

借赛城大学的三维动画文凭，进入无限想象力和尖端技术的世界。在即将到来的数字时代，这个领域将成为最受欢迎的

的职业道路之一。从娱乐和游戏到建筑和医学，各行各业都需要迷人的视觉效果，因此对您的技能提出了高要求。拿到这张文凭，就证明您拥有从角色建模到照明和绑定的多种技能。在经验丰富的专业人士的指导下，您将获得实践经验，积累令人印象深刻的知识组合，并与蓬勃发展的社区建立联系。拥抱动画的未来，在未来您将创造身临其境的体验，为动态和不断发展的景观做出贡献，在令人兴奋的三维动画领域留下自己的印记。

主要课程

第 1 年

- 视觉艺术与设计史
- 计算机图形图像
- 创意与构思
- 基础图纸
- 设计基础
- 数字插图
- 数字成像
- 三维动画导论
- 三维结构和纹理
- 排版设计
- 动画故事板

第 2 年

- 三维人物建模
- 合成和视频编辑
- 三维绑定技术
- 三维人物动画 1
- 三维人物动画 2
- 动画制作时间线
- 资产开发
- 三维设计和纹理
- 三维照明和渲染技术
- 音效设计
- 选修课 1

第 3 年

- 电子作品集
- 毕业项目
- 工业培训

选修课

- 运动图形
- 故事和脚本
- 多媒体视听
- 创意文案

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 三维动画制作人员
- 人物设计师
- 视觉效果 (VFX) 设计人员
- 游戏动画制作人员
- 运动图形设计师
- 建筑可视化设计人员
- 故事板设计人员
- 特效设计人员
- 虚拟现实 (VR) 动画制作人员
- 增强现实 (AR) 动画制作人员
- 医学动画制作人员
- 内容创作者

入学要求概述

SPM / SPMV

持有 SPM，三 (3) 个科目至少获得学分，或者达到同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 150-151。



平面设计文凭

课程代码:

(N/0211/4/0010)06/28 (MQA/PA16365)04/28

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

赛

城大学的平面设计文凭课程提供了一个充满活力和多功能的课程，旨在培养创造性人才，同时传授在快节奏的视觉传播领域取得成功的基本技能。通过涵盖设计原理、排版、色彩理论、数字插图等课程，学生可以提高他们的创造性思维和解决问题的能力。他们可以专攻并获得选修科目的专业知识，如运动图形、三维建模和纹理、故事和脚本、多媒体视听以及三维照明和渲染。他们将精通行业标准软件，并获得制作引人注目的视觉叙事的专业知识。通过实践项目，学生将构建展示他们现实世界设计才能的作品集，让自己能够胜任平面设计师、UI/UX 专家、品牌专家等职务。在视觉传播占主导地位的数字时代，平面设计文凭将为您打开充满各种可能性的广阔职业前景大门。

主要课程

第 1 年

- 视觉艺术与设计史
- 计算机图形图像
- 创意与构思
- 基础图纸
- 设计基础
- 数字插图
- 职场英语
- 色彩研究
- 排版设计
- 摄影 1
- 数字成像

第 2 年

- 设计和视觉传播
- 平面设计理论
- 选修课 1
- 桌面出版 (DTP)
- 摄影 2
- 品牌设计
- 创意文案
- UX 和 UI 基础
- 广告设计
- Web 设计和开发
- 包装设计和印刷
- 营销原则和战略

第 3 年

- 电子作品集
- 毕业项目
- 工业培训

选修课

- 运动图形

- 三维建模和纹理
- 故事和脚本
- 多媒体视听
- 三维照明和渲染

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 艺术总监
- 平面与广告设计师
- Web 和移动应用程序设计师
- UI/UX 和用户界面设计师
- 运动图形设计师
- 包装设计师和印刷品设计人员
- 插图设计师和视觉内容创作者
- 品牌形象设计师
- 社交媒体平面设计师
- 医学插图设计师
- 时尚插图设计师

入学要求概述

SPM / SPMV

持有 SPM, 三 (3) 个科目至少获得学分，或者达到同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 150-151。



数字创意内容文凭

课程代码:

(N/0211/4/0011)06/28 (MQA/PA16352)04/28

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 2.5年

准

备好利用赛城大学的数字创意内容文凭，进入想象力与技术擦出火花的世界。想象一下，设计令人瞠目结舌的图形，制作令人惊叹的网站，并通过动画让人物变得栩栩如生。加入数字动力联盟，在这个充满机遇的行业中，您的创造力将占据中心舞台。

赛城大学的数字创意内容文凭是一个教育课程，旨在让学生掌握在各种媒体平台上创建引人入胜和创新的数字内容的技能和知识。这张文凭通常涵盖各种主题，包括平面设计、视频制作、动画、数字营销、讲故事、多媒体制作和交互式媒体。学生将学会如何有效地使用数字工具和技术，设计、开发和制作与数字时代的现代受众产生共鸣的内容。

主要课程

第 1 年

- 视觉艺术与设计史
- 计算机图形图像
- 创意与构思
- 基础图纸
- 设计基础
- 数字插图
- 职场英语
- 色彩研究
- 排版设计
- 摄影
- 数字成像

第 2 年

- 动画与动画研究原理
- UX 和 UI 基础
- 信息设计
- Web 开发
- 选修课 1
- 合成和视频编辑
- 基本内容和文案
- 三维建模和纹理
- 选修课 2
- 设计师基础编程
- 视觉感知与传播
- 营销原则和战略

第 3 年

- 电子作品集
- 毕业项目
- 工业培训

选修课

- 运动图形
- 故事和脚本
- 多媒体视听
- 三维照明和渲染
- 创意文案
- 三维绑定

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

我们的数字创意内容文凭课程开辟了快速发展的数字媒体和内容创作领域的各种职业前景。

这门课程的毕业生可以探索以下领域的就业机会：

- 数字媒体制作：为网站、社交媒体、博客和在线平台创作视觉和多媒体内容。
- 内容创作
- 视频制作和社交媒体管理
- 平面设计与数字营销
- 动画和运动图形
- Web 设计和开发
- 交互式媒体设计
- 内容策略
- UI/UX 设计
- 品牌管理
- 播客和音频制作
- 虚拟现实 (VR) 和增强现实 (AR)

入学要求概述

SPM / SPMV

持有 SPM，三 (3) 个科目至少获得学分，或者达到同等水平

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 150-151。



平面设计（广告） 文学士（荣誉）

课程代码：

(N/0211/6/0015)06/28 (MQA/PA16513)04/28

入学：3月、7月、10月

时长：全日制，3年

通

过这个学位，学生将沉浸在一个将传统设计原则与尖端数字工具无缝融合的课程中，促进在不同媒体平台上创建有影响力 and 吸引力的广告活动。

这门课程强调了数字创新的重要性，使学生能够制作出与现代观众产生深刻共鸣的引人注目的图形、动画和交互式内容。由于课程强调综合活动、数据驱动策略和以用户为中心的设计，学生将学会驾驭数字时代的复杂性，同时培养了对用户体验 (UX) 设计的敏锐意识。掌握多平台技能，熟练掌握行业标准工具，以及对广告中道德考虑因素的理解，进一步完善了所提供的综合教育。

此外，学生已做好准备，能够适应新兴技术，有效协作，甚至在广告和设计行业内开展创业活动。

主要课程

第 1 年

- 设计史
- 数字艺术基础
- 创意学
- 基础图纸
- 设计基础
- 数字插图
- 数字绘图
- 创意排版
- 数码摄影
- 色彩研究

第 2 年

- 消费者行为
- 创意文案
- 品牌设计
- 布局和合成
- 计算机图形图像、可视化和动画
- 数字广告
- 项目管理
- 广告活动
- 平面设计理论与实践
- 内容开发与创业
- 广告伦理
- 广告分析

第 3 年

- 媒体策划与购买
- 广告设计
- 艺术指导
- 项目 1 (提案)
- 项目 2 (最终项目)
- 工业培训

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 平面设计师
- 数字设计师
- 艺术总监
- UI/UX 设计师
- 运动图形设计师
- 社交媒体内容创作者
- 视觉内容策略师
- 数字营销专员
- 电子商务设计师
- 创意顾问
- 品牌形象设计师
- 内容创作者
- 交互式媒体设计师
- 数字插图设计师
- VR 设计师
- AR 专员
- 用户研究人员
- 内容营销策略师
- 自由职业者/创业者
- 教育工作者
- 创意总监

入学要求概述

STPM

通过 STPM 考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)，或者达到同等水平

STAM

通过 STAM 考试，至少达到 Jayyid 级别或同等水平

A 水平

通过 A 水平考试，并且任何两 (2) 个科目至少达到 D 级

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 162-163。



三维动画多媒体 学士（荣誉）

课程代码：
(N/0211/6/0009)06/28 (MQA/PA16514)04/28
入学：3月、7月、10月
时长：全日制，3年

这门三维动画多媒体学士课程将助力未来的学生踏上有前途的职业道路，让他们在三维人物动画和数字媒体领域脱颖而出。这门课程非常注重创建三维动画和交互式多媒体体验，并将艺术创造力与先进技术结合讲授。

在整个学习过程中，您将掌握使用行业标准工具的三维动画技术，同时探索增强现实和虚拟现实等新兴领域。实践项目和协作学习将是您教育的核心，将让您有机会构建展示技能的作品集。

作为一名毕业生，您将作为动画工作室、游戏开发、电影制作等领域的各种职业机会做好充分准备。这门课程不仅让您获得技术专长，还将培养您在三维动画动态领域取得成功的创意眼光。

主要课程

第 1 年

- 设计史
- 数字艺术基础
- 创意学
- 基础图纸
- 设计基础
- 公共演讲和演示技能
- 数字插图
- 数字绘图
- 故事和脚本
- 设计视觉传播
- 三维建模
- 三维绑定

第 2 年

- 多媒体和运动图形
- 故事板
- 三维人物动画 1
- 资产开发
- 三维动画原理
- 电影研究
- 创业
- 学术写作
- 项目管理
- 营销与广告策略
- 三维人物动画 2
- 三维人物建模
- 内容开发与创业
- 动画制作管道

第 3 年

- 数字渲染和三维合成
- 人物动画 3

- 动画作品集
- 项目 1 (提案)
- 动画技术
- 项目 2 (最终项目)
- 工业培训

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

随着对熟练动画师和多媒体创作者需求的增长，三维动画多媒体学士课程的毕业生将迎来一系列有前景的职业前景。以下是对潜在职业道路的概述：

- 三维人物动画制作人员
- 视觉效果设计人员
- 游戏动画制作人员与人物设计师
- 虚拟现实动画制作人员和运动图形设计师
- 建筑可视化专员
- 故事板设计人员和三维建模人员
- 艺术总监与社交媒体内容创作者
- 广告动画制作人员与多媒体制作者
- 特效设计人员与短片动画制作人员
- 增强现实动画制作人员
- 故事板主管与可视化专员

入学要求概述

STPM

通过 STPM 考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)

STAM

通过 STAM 考试，至少达到 Jayyid 级别

A 水平

通过 A 水平考试，并且任何两 (2) 个科目至少达到 D 级

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 162-163。



创意多媒体学士 (荣誉)

课程代码:

(N/0211/6/0010)08/28 (MQA/PA16515)04/28

入学: 3月、7月、10月

时长: 全日制, 3年

这门创意多媒体学士课程兼顾艺术和技术领域，旨在助力学生的数字媒体职业生涯取得成功。这门课程旨在提升掌握三维动画、视频制作、Web 开发和交互式设计所需的艺术眼光和技术技能。

毕业生将学有所成，随时准备征服数字世界，并磨练他们在以用户为中心的设计、直观的 UI/UX、动态屏幕设计和逼真的三维动画方面的专业知识。他们将成为一名多才多艺的多媒体专业人士，擅长制作引人入胜的数字内容，编织交互式 Web 体验，并为充满生机的三维世界制作动画。

这将为顶级数字媒体机构、知名公司的创意中心和创新的多媒体制作工作室开启机会之门。

主要课程

第 1 年

- 设计史
- 数字艺术基础
- 创意学
- 基础图纸
- 设计基础
- 数字插图
- 数字绘图
- 创意排版
- 设计视觉传播
- 数码摄影
- 色彩研究

第 2 年

- 图形交互设计 1
- Web 开发
- 数字合成与编辑
- 信息设计
- 选修课 1
- 项目管理
- 图形交互设计 2
- 选修课 2
- 内容开发与创业
- 设计师基础编程
- 营销与广告策略
- 故事和脚本

第 3 年

- 三维建模和纹理
- 三维动画
- 设计文化与理念
- 项目 1 (提案)
- 音效设计
- 项目 2 (最终项目)
- 工业培训

选修课

- 创意插图
- 二维动画与原理
- 人物建模
- 品牌设计
- JAVASCRIPT 编程
- 渲染与合成

*这份课程列表并不详尽。学生将需要学习 MQA 要求的其他课程。定期更改以便实现持续改进。

职业前景

- 数字内容创作者
- UI/UX 设计师
- 平面设计师与社交媒体经理
- 视频编辑者与多媒体制作者
- 运动图形设计人员
- 交互式设计师
- 数字营销人员与 Web 设计师
- 动画制作人员与数字插图设计师
- VR 开发人员与 AR 专员
- 内容策略师与创意总监
- 游戏设计师
- 艺术总监
- 数字广告专员

入学要求概述

STPM

通过 STPM 考试，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)

STAM

通过 STAM 考试，至少达到 Jayyid 级别

A 水平

通过 A 水平考试，并且任何两 (2) 个科目至少达到 D 级

或者马来西亚政府认可且大学接受的任何其他相关资格。有关入学要求的详细说明，请参阅页面 162-163。

入学要求摘要

预科

	马来西亚教育文凭 (SPM)	国际普通中等教育证书 (IGCSE)/O 水平
文科基础课程	通过考试, 任何五 (5) 个科目均达到最低学分要求	通过考试, 任何五 (5) 个科目均达到最低学分要求
理科基础课程 (医学/药学)	以下五 (5) 个科目至少达到 B 级; <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 物理 • 数学 (或附加数学); 以及 • 1 个其他科目 	以下五 (5) 个科目至少达到 B 级; <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 物理 • 数学 (或附加数学); 以及 • 1 个其他科目
理科基础课程	<p>生命科学 (医学) 通过考试, 以下五 (5) 个科目至少达到 B 级;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 数学或附加数学、物理、化学、生物和 1 门其他学科; 以及 • 马来语和英语科目学分 <p>生命科学 (药学) 通过考试, 以下五 (5) 个科目至少达到 B 级;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物、化学、物理、数学或附加数学, 以及 1 门其他学科; 以及 • 马来语和英语科目学分 <p>生命科学 (联合健康科学) 通过考试, 五 (5) 个科目均有学分, 包括以下科目中的三 (3) 个科目;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物、物理、数学、化学、英语 <p>物理科学 (工程) 通过考试, 五 (5) 个科目获得学分, 包括数学和 1 个物理科学科目</p>	<p>生命科学 (医学) 通过 O 水平考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 数学或附加数学、物理、化学、生物和 1 门其他学科; 以及 • 英语 C 级 <p>生命科学 (药学) 通过 O 水平考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物、化学、物理和数学或附加数学, 以及 1 门其他学科; 以及 • 英语 C 级 <p>生命科学 (联合健康科学) 通过 O 水平考试, 五 (5) 个科目达到 C 级, 包括以下科目中的三 (3) 个;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物、物理、数学、化学、英语 <p>物理科学 (工程) 通过 O 水平考试, 五 (5) 个科目达到 C 级, 包括数学和 1 个物理科学科目</p>
联合健康科学基础课程	以下科目至少获得五 (5) 个学分: <ul style="list-style-type: none"> • 科学 • 数学 • 3 个其他科目; 以及 英语和马来语及格	五 (5) 个科目至少达到 C 级: <ul style="list-style-type: none"> • 科学 • 数学; 以及 • 3 个其他科目

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

证书

*中央赛城学院 (CCC) 提供及教授的课程

	马来西亚教育文凭 (SPM)	国际普通中等教育证书 (IGCSE)/O 水平
Certificate in Information Technology	通过 SPM 考试 (至少 1 个学分) 以及数学及格或同等水平	O 水平/IGCSE, 任何科目均至少获得 1 个学分 (C 级及以上), 并且数学及格
Certificate in Business Studies	A pass in SPM with minimum 1 credit in any subject	O 水平/IGCSE, 任何科目均至少获得 1 个学分
Certificate in Science	A pass in SPM with minimum 1 credit and pass in 1 Science subject or equivalent	O 水平/IGCSE (至少 1 个学分), 以及 1 个科学科目及格或同等水平

统一考试证书 (UEC)	其他同等资格
任何三 (3) 个科目的成绩均至少达到 B 级	马来西亚政府/大学理事会认可的任何其他同等资格
以下三个 (3) 个科目至少达到 B4 级； <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学；以及 • 物理/数学/高等数学 	
生命科学 (医学) 通过考试，三 (3) 个科目至少达到 B4 级； <ul style="list-style-type: none"> • 生物、化学、物理或者数学或附加数学 生命科学 (药学) 通过考试，四 (4) 个科目至少达到 B4 级； <ul style="list-style-type: none"> • 生物、化学、物理或者数学或附加数学以及 1 门其他学科 生命科学 (联合健康科学) 通过考试，以下科目中的三 (3) 个科目至少达到 B 级： <ul style="list-style-type: none"> • 生物、物理、数学、化学、英语 物理科学 (工程) 通过考试，三 (3) 个科目至少达到 B 级，包括数学和一个物理科学科目	
三 (3) 个科目至少达到 B 级： <ul style="list-style-type: none"> • 数学 • 科学 • 任何其他科目 	

统一考试证书 (UEC)	其他同等资格
通过 UEC 考试，任何科目均至少获得 1 个学分 (B 级及以上)，并且数学及格	在相关领域通过 SKM 2 级考试，并且数学及格，达到 SPM 水平或同等水平
通过 UEC 考试，并且任何科目均至少达到 B 级	在相关领域通过 SKM 2 级考试
通过 UEC 考试，任何科目均至少达到 B 级，并且科学及格	在相关领域通过 SKM 2 级考试，并且 1 个科学科目及格，达到 SPM 水平或同等水平

文凭

	马来西亚教育文凭 (SPM)/Sijil Pelajaran Malaysia Vokasional (SPMV)	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM)	统一考试证书 (UEC)
心理学文凭	持有 SPM, 任何科目均至少获得三 (3) 个学分, 并且数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学及格	STPM 通过 STPM 考试, 任何科目均至少达到 C 级 (GP 2.00), 并且数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学及格; 达到 SPM 水平 STAM 通过 STAM 考试, 至少达到 Maqbul 级别, 并且数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学及格, 达到 SPM 水平;	通过考试, 三 (3) 个科目至少达到 B 级, 并且数学和科学及格
药学文凭	通过 SPM 考试, 有三 (3) 个科目至少有学分, 以及英语及格 注意: 入读药学学士课程必须符合马来西亚药学委员会规定的 SPM 水平的最低入学要求	STPM 通过考试, 并且一 (1) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00) STAM 通过考试, 至少达到 Maqbul 级别	通过考试, 任何三 (3) 个科目均至少达到 B 级, 并且英语及格
护理文凭	以三 (3) 个学分通过 SPM 或同等考试*: • 马来语和数学 (基础、附加或现代) 获得必修学分 以及以下任一科目获得 (1) 个学分: • 科学 • 生物 • 化学 • 物理 • 应用科学 并且两 (2) 个科目 (包括英语) 及格	STPM 被认可, 但必须获得数学和科学学分, 达到 SPM 水平。	马来语、数学、科学和其他两个科目至少达到 B6 级, 并且英语及格
医学和健康科学文凭	通过考试, 以下科目成绩至少获得五 (5) 个学分: • 马来语 • 科学科目: ✓ 生物或化学; 或者 ✓ 物理, 生物及格; 或者 ✓ 普通科学 • 数学或附加数学 • 两 (2) 个其他科目并 且英语及格	有关其他同等学历或入学要求, 请咨询我们的教育咨询师	通过考试, 并且三 (3) 个科目至少达到 B 级; • 科学科目: ✓ 生物或化学; 或者物理且生物及格; 或者 • 普通科学 • 数学或附加数学

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

国际普通中等教育证书 (IGCSE)/O 水平	证书	备注
<p>通过考试，三 (3) 个科目至少达到 C 级，并且数学和科学及格</p>	<p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 至少达到 CGPA 2.00, 数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学及格, 达到 SPM 水平</p>	<p>仅限国际学生: • IELTS 分数至少达到 4.0 或同等水平</p>
<p>通过 O 水平考试, 任何三 (3) 个科目均至少达到 C 级, 并且英语及格</p> <p>注意: 入读药理学学士课程必须符合马来西亚药理学委员会规定的 SPM 水平的最低入学要求</p>	<p>相关领域的 Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) 在相关领域通过 SKM 3 级考试</p> <p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 任何与证书 (3 级, MQF) 等效的资格, 至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>继续攻读药理学学士 (荣誉) 的其他要求: • 通过 SPM 考试, 五 (5) 个科目至少达到 B 级, 包括化学、物理、生物和数学或附加数学以及其他科目, 或者马来西亚政府认可的任何其他同等资格</p> <p>仅限国际学生: • IELTS 分数至少达到 4.0 或同等水平</p>
<p>通过 SPM 或同等水平* 的考试, 并且获得三 (3) 个学分:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 马来语和数学必修学分 (基础、附加或现代) <p>以及以下任一科目获得 (1) 个学分:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 科学 • 生物 • 化学 • 物理 • 应用科学 <p>并且两 (2) 个科目 (包括英语) 及格</p> <p>注意: 所有持有 GCE O/A 水平证书的本地报考者都必须拥有马来语学分</p>	<p>助理护士证书/社区护士证书</p> <ul style="list-style-type: none"> • 通过 SPM 考试 • 已在 MNB 注册 • 持有 MNB 颁发的护士现行年度执业证书 (APC) • 至少三 (3) 年的临床工作经验 	<p>注意: 三 (3) 个学分要求仅适用于 2025 年和 2026 年入学。</p> <p>仅限国际学生: • IELTS 分数至少为 5.5 或同等水平</p>
<p>通过考试, 以下科目成绩至少获得五 (5) 个学分:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 科学或数学科目 (生物/物理/化学/普通科学) 获得两 (2) 个学分; • 任何其他科目获得三 (3) 个学分; 以及 • 英语及格 <p>或者具有其他相关资格的报考者须经 MAB 批准</p>	<p>健康相关领域证书 经 MAB 认可和批准</p> <p>以及以下科目至少取得三个 (3) 个学分:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 科学科目: <ul style="list-style-type: none"> ✓ 生物或化学; 或者 ✓ 物理, 生物及格; 或者 ✓ 普通科学 • 数学或附加数学 	<p>医疗状况 - 学生必须由我们大学认可的注册医生证明身体健康, 并且没有以下状况:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 精神疾病 • 身体和感官残障 • 艾滋病 • 乙型和丙型肝炎 • 癫痫 • 毒瘾和药物滥用 • 任何其他被证明不适合的医疗状况 <p>国际学生英语水平: IELTS 分数至少为 4.0 或同等水平</p>

注意: *同等学历是指取得与 MQA 认可的 SPM 相当的海外学历。

文凭

	马来西亚教育文凭 (SPM)/Sijil Pelajaran Malaysia Vokasional (SPMV)	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM)	统一考试证书 (UEC)
职业安全与健康文凭	通过 SPM 或同等考试，并且以下科目获得三 (3) 个学分： <ul style="list-style-type: none"> 英语及格，数学和一 (1) 个科学科目 (生物/化学/物理/普通科学) 获得学分；以及 任何其他一 (1) 个科目 	STPM 通过考试，一 (1) 个科目达到 C 级 (GPA 2.00)，以及英语及格** STAM 通过考试，至少达到 Maqbul 级别1 **英语及格，数学和一 (1) 个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学) 获得学分，达到 SPM 水平或同等资格	英语或马来语及格，并且在以下三 (3) 个 UEC 科目中至少达到 B 级： <ul style="list-style-type: none"> 英语及格，数学和一 (1) 个科学科目 (生物/化学/物理/普通科学) 获得学分；以及 任何其他一 (1) 个科目
工商管理文凭	通过考试，任何三 (3) 个科目都有学分	STPM 通过 Sijil Tinggi Pelajaran Malaysia (STPM) 考试，并且任何科目的成绩均至少达到 C 级 (GPA 2.00) STAM 通过考试，并且至少达到 Maqbul 级别	通过考试，并且任何三 (3) 个科目均至少达到 B 级
化妆品文凭	通过考试，任何科目均获得三 (3) 个学分	STPM 通过考试，并且一 (1) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00) STAM 通过考试，并且至少达到 Maqbul 级别	通过考试，并且任何三 (3) 个科目均至少达到 B 级
会计文凭	通过考试，获得三 (3) 个学分，包括数学，并且英语及格	STPM 通过考试，任何科目均至少达到 C 级 (GPA 2.00)，并且数学学分和英语成绩达到 SPM 水平或同等水平 STAM 通过考试，至少达到 Maqbul 级别，并且数学学分和英语成绩达到 SPM 水平	通过考试，三 (3) 个科目至少达到 B 级，包括数学，以及英语及格
信息技术文凭	通过考试，获得三 (3) 个学分，包括数学	STPM 通过考试，任何科目均至少达到 C 级 (GPA 2.00)，并且数学学分达到 SPM 水平或同等水平	三 (3) 个科目至少达到 B 级，包括数学
医疗保健文凭 (CCC)	SPM/O 水平或同等水平，马来语和英语及格，以及以下科目取得三 (3) 个学分： <ul style="list-style-type: none"> 数学或一 (1) 个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学)；以及 任何其他两 (2) 个科目 (如果获得学分，包括马来语和/或英语) 	通过考试，并且一 (1) 个科目达到 C 级 (GPA 2.00)： <ul style="list-style-type: none"> 数学或科学；以及 马来语和英语及格，达到 SPM 水平 	马来语和英语及格，并且三 (3) 个科目至少取得 B 级： <ul style="list-style-type: none"> 数学或 1 个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学)；以及 任何其他两 (2) 个科目 (包括马来语和/或英语)

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。如需了解更多详情，请咨询我们的教育咨询师。

国际普通中等教育证书 (IGCSE)/O 水平	证书	备注
<p>通过考试，并且以下科目获得学分 (C 级)；</p> <ul style="list-style-type: none"> • 数学和一 (1) 个科学科目 (生物/化学/物理/普通科学)；以及 • 任何其他一 (1) 个科目 	<p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 至少达到 CGPA 2.00¹</p> <p>相关领域的 Sijil Kemahiran Malaysia Tahap 3 (SKM 3 级) /Sijil Vokasional Malaysia</p> <ul style="list-style-type: none"> • 课程已获得 MQA 的全面认证/马来西亚政府的认可 • 进入相关研究领域 • 正在学习我们大学提供的相关衔接课程 	<p>注意：'如果任何其他更高的资格包含具有同等水平或更高成绩的科目，则可以免除英语及格以及数学和一个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学) 的学分达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • MUET Band 3 或 CEFR (高 BI) • IELTS 分数至少为 5.0 或同等水平
<p>通过考试，并且任何三 (3) 个科目至少达到 C 级</p>	<p>相关领域的 Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) 在相关领域通过 SKM 3 级</p> <p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • MUET Band 3，或者 • IELTS 分数至少为 5.0 或同等水平
<p>通过考试，并且任何三 (3) 个科目至少达到 C 级</p>	<p>相关领域的 Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 2/3 级) 通过 SPM 考试，并且一 (1) 个科目获得学分</p> <p>证书 (3 级, MQF) 在相关领域取得通过证书 (3 级, MQF)，并且至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少为 4.0 或同等水平
<p>通过考试，三 (3) 个科目 (包括数学) 至少达到 C 级，并且英语及格</p>	<p>在相关领域通过 SKM 3 级考试，通过 SPM 考试，数学至少取得一个学分，以及英语及格</p> <p>在相关领域取得证书 (3 级, MQF)，并且至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少为 4.5 或同等水平
<p>三 (3) 个科目 (包括数学) 至少达到 C 级</p>	<p>在相关领域获得证书或同等资格 (MQF 3 级)，并且至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少为 4.5 或同等水平
<p>马来语或英语及格，并且以下科目获得三 (3) 个学分 (C 级)：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 数学或一 (1) 个科学科目 (生物/物理/化学/普通科学)；以及 • 任何其他两 (2) 个科目 (包括马来语和/或英语) 	<p>健康科学或相关领域的证书，并且至少达到 CGPA 2.50</p>	<p>有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师</p>

文凭

	马来西亚教育文凭 (SPM)/Sijil Pelajaran Malaysia Vokasional (SPMV)	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM)	统一考试证书 (UEC)
幼儿教育文凭	通过 SPM 考试，任何科目的成绩均至少获得三 (3) 个学分，或者达到同等水平	STPM 通过考试，并且任何科目均至少达到 C 级 (GPA 2.00) STAM 至少达到 Maqbul 级别	通过 UEC 考试，并且三 (3) 个科目至少达到 B 级
大众传播文凭	通过考试，任何科目 (包括英语) 的成绩均至少获得三 (3) 个学分，或者同等水平	STPM 通过考试，任何科目均至少达到 C 级 (GPA 2.00)，英语取得一个学分，达到 SPM 或同等水平 STAM 通过考试，至少达到 Maqbul 级别，英语获得一个学分，达到 SPM 或同等水平	通过 UEC 考试，并且三 (3) 个科目 (包括英语) 至少达到 B 级
数字创意内容文凭	持有 SPM，三 (3) 个科目至少获得学分，或者达到同等水平	STPM 通过 STPM 考试，任何科目至少达到 C 级 (GP 2.00)，或者达到同等水平 STAM 通过 STAM 考试，并且至少达到 Maqbul 级别 A 水平 通过 A 水平考试，并且任何科目均至少达到 D 级	通过 UEC 考试，并且三 (3) 个科目至少达到 B 级
平面设计文凭	持有 SPM，三 (3) 个科目至少获得学分，或者达到同等水平	STPM 通过 STPM 考试，任何科目至少达到 C 级 (GP 2.00)，或者达到同等水平 STAM 通过 STAM 考试，并且至少达到 Maqbul 级别 A 水平 通过 A 水平考试，并且任何科目均至少达到 D 级	通过 UEC 考试，并且三 (3) 个科目至少达到 B 级
三维动画文凭	持有 SPM，三 (3) 个科目至少获得学分，或者达到同等水平	STPM 通过 STPM 考试，任何科目至少达到 C 级 (GP 2.00)，或者达到同等水平 STAM 通过 STAM 考试，并且至少达到 Maqbul 级别 A 水平 通过 A 水平考试，并且任何科目均至少达到 D 级	通过 UEC 考试，并且三 (3) 个科目至少达到 B 级

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。如需了解更多详情，请咨询我们的教育咨询师。

国际普通中等教育证书 (IGCSE)/O 水平	证书	备注
任何科目均至少获得三 (3) 个学分, 或者达到同等水平	<p>Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) 在早期儿童保育/学前教育中通过 SKM 3 级考试, 通过 SPM 考试, 并且任何科目均至少获得一 (1) 个学分</p> <p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 幼儿教育 (ECE) 通过证书 (3 级, MQF) 或任何领域的证书</p>	<p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数为 5.0 或达到同等水平
三 (3) 个科目 (包括英语) 至少获得学分	<p>相关领域的 Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) 通过 SKM 3 级考试</p> <p>相关领域的通过证书 (3 级, MQF) 或同等学历, 并且英语获得一个学分, 达到 SPM 或同等水平</p> <p>媒体与传播通过证书 (3 级, MQF)</p>	<p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数为 5.0 或达到同等水平
三 (3) 个科目至少获得学分	<p>Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) /Sijil Vokasional Malaysia (SVM) 持有 SKM 3 级或 Sijil Vokasional Malaysia (SVM) 证书, 我们大学会进行筛选</p> <p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 通过考试, 至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>通过面试 (在线/传统) 或学生提交的作品集, 具体由我们大学根据需要确定</p> <p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在 MUET 中至少达到分数 High Band 2, 或者等同于 IELTS 4.5 分
三 (3) 个科目至少获得学分	<p>Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) /Sijil Vokasional Malaysia (SVM) 持有 SKM 3 级或 Sijil Vokasional Malaysia (SVM) 证书, 我们大学会进行筛选</p> <p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 通过考试, 至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>通过面试 (在线/传统) 或学生提交的作品集, 具体由我们大学根据需要确定</p> <p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在马来西亚大学英语测试 (MUET) 中至少达到分数 High Band 2, 或者等同于 IELTS 4.5 分
三 (3) 个科目至少获得学分	<p>Sijil Kemahiran Malaysia (SKM 3 级) /Sijil Vokasional Malaysia (SVM) 持有 SKM 3 级或 Sijil Vokasional Malaysia (SVM) 证书, 我们大学会进行筛选</p> <p>相关领域的证书 (3 级, MQF) 通过考试, 至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>通过面试 (在线/传统) 或学生提交的作品集, 具体由我们大学根据需要确定</p> <p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在马来西亚大学英语测试 (MUET) 中至少达到分数 High Band 2, 或者等同于 IELTS 4.5 分

本科生

	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia /普通高等教育证书 (“A”) 水平	统一考试证书 (UEC)	赛城大学预科 /当地院校的预科和入学
医学学士和外科学士 (MBBS)	STPM/A 水平 三 (3) 个科目达到 BBB、ABC 或 AAC 级别, 或者 CGPA 3.00 (最高 4.00), 即; <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学; 以及 • 物理或数学 	从 UEC 直接进入学 五 (5) 个科目至少达到 B4: <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 物理; 以及 • 数学和高等数学 • 高等数学 I 和高等数学 II 	三 (3) 个科目达到 CGPA 3.00 (最高 4.00), 即; <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学 前提是课程在同一认可机构不少于一 (1) 年; 以及 以下科目在 SPM/O 水平至少达到 5B: <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理; 以及 • 数学 (或附加数学); 以及 • 另一个科目
药学学士 (荣誉)	STPM/A 水平 三 (3) 个科目达到 BBB、ABC 或 AAC 级别: <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学, 化学至少达到 B 级 注意: 允许组合使用 A 水平或 STAM 和 STPM 来满足入学要求	五 (5) 个科目至少达到 B4: <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理; 以及 • 数学和高等数学/高等数学 I/高等数学 II/另一个科目 	科学基础/大学预科/药学预科/医学预科课程 三 (3) 个科目达到 BBB/ABC/ AAC 级别: <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学, 化学至少达到 B 级 前提是课程不少于一 (1) 年 以下科目的 SPM/O 水平至少达到 5B: <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理; 以及 • 数学或附加数学; 以及 • 另一个科目; 或者 三 (3) 个科目均达到 UEC B4: <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或高等数学

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。这也包括其他机构的预科和大学预科课程的资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

国际机构的入学资格	文凭	备注
<p>任何三 (3) 个科目汇总或等同于 B, 即</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学; <p>澳大利亚高等教育入学排名 (ATAR) 获得 80% 的排名, 但前提是科目包括:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学 <p>印度大学预科 获得印度国家医学委员会颁发的资格证书, 通过 NEET* 考试; 以及</p> <p>任何三 (3) 个科目平均达到 70%;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学 <p>国际文凭 (IB) 最低 低总分 33 分, 两 (2) 个科学科目 (生物和化学) 在高等水平 (HL), 数学在 HL, 以下科目最低分数为 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 数学 	<p>健康科学文凭 CGPA 3.50 (最高 4.00); 以及</p> <p>前提是课程在同一认定机构不少于五 (5) 个学期或 2 ½ 年; 以及</p> <p>最低入学资格是以下科目均达到 2B:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 和/或 • 化学; 和/或 • 物理; 以及 <p>以下科目均获得三 (3) 个学分:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 英语; 以及 • 数学 (或附加数学); 以及 • 另一个科目 <p>达到 SPM 水平或同等水平</p>	<p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少为 5.0 或同等水平 (在入读 MBBS 之前) <p>申请者必须通过选拔面试</p>
<p>国际文凭 (IB) 总分至少为 30 分, 以下科目中有三 (3) 个科目均至少获得 5 分:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物; 以及 • 化学; 以及 • 物理或数学 <p>在高等水平 (HL) 至少为 2, 在标准水平至少为 1</p> <p>南澳大利亚大学预科 (SAM) 三 (3) 个科学科目的总分均为 75%:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 化学; 以及 • 生物; 以及 • 物理或数学 <p>包括化学至少获得 75%</p> <p>加拿大大学预科 (CPU) 三 (3) 个科学科目的总分均为 75%:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 化学; 以及 • 生物; 以及 • 物理或数学 <p>包括化学至少获得 75%</p>	<p>药科学文或健康科学文或同等学历 CGPA 3.50 (最高 4.00); 以及</p> <p>前提是课程不少于五 (5) 个学期或 2½ 年并且在同一机构完成</p> <p>以及在马来西亚教育文凭 (SPM) 中以下科目获得两 (2) 个 B:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 化学; 以及 • 生物/物理/数学; 以及 <p>三 (3) 个其他科目 (包括英语) 获得学分</p> <p>或者在普通教育证书 (“O”) 水平或同等水平中以下科目获得两 (2) 个 B:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 化学; 以及 • 生物/物理/数学; 以及三 (3) 个其他科目获得学分 	<p>仅限国际学生:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少为 5.0 或同等水平

*注意: 若要报考政府公务员, 须满足 Suruhanjaya Perkhidmatan Awam (SPA) 规定的其他马来语和英语要求

本科生

	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia / 普通高等教育证书 (“A”) 水平	统一考试证书 (UEC)	赛城大学预科 / 当地院校的预科和入学
心理学学士 (荣誉)	<p>STPM 两个科目至少达到 C 级 (CGPA 2.00); 以及数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学有一个学分, 并且英语及格, 达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>A 水平 通过考试, 两 (2) 个科目至少达到 D 级; 以及数学和科学达到 C 级, 达到 O 水平, 并且英语及格</p>	五 (5) 个科目 (包括数学和科学) 至少达到 B 级; 以及英语及格	<p>通过考试, CGPA 达到 2.00 (最高 4.00); 以及</p> <p>数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学获得学分, 以及英语及格, 达到 SPM 水平或同等资格</p>
物理治疗学士 (荣誉)	<p>STPM 通过考试, 以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33; <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 物理或数学 </p> <p>A 水平 通过考试, 以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 D 级; <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 物理或数学 </p>	通过考试, 五 (5) 个科目至少达到 B 级, 包括以下科目中的任意两 (2) 个: <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 	<p>以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 物理或数学
咨询学学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 或同等考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)</p> <p>A 水平 通过 A 水平或同等水平考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 D 级 (GPA 2.00)</p>	通过 UEC 考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级	赛城大学的预科课程或科学基础至少达到 CGPA 2.00
大众传播学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 或同等考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 以及 SPM 英语获得一个学分, 或者达到同等水平</p> <p>STAM 通过 STAM 考试, 至少达到 Jayyid 级别, 英语获得一个学分, 达到 SPM 或同等水平</p>	有关其他同等学历或入学要求, 请咨询我们的教育咨询师	赛城大学预科或同等学历, CGPA 至少达到 2.00, 并且英语学分达到 SPM 或同等水平

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。这也包括其他机构的预科和大学预科课程的资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

国际机构的入学资格	文凭	备注
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>任何领域的文凭 (4 级, MQF) CGPA 至少达到 2.00 (最高 4.00)；以及数学和生物/物理/化学/普通科学/应用科学获得一个学分，以及英语及格，达到 SPM 水平或同等资格</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 需经 HEP 理事会/学术委员会批准。</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> IELTS 分数至少为 5.0 或同等水平
<p>以下科目中有两 (2) 个科目等同于 GPA 2.33；</p> <ul style="list-style-type: none"> 生物 化学 物理或数学 	<p>相关领域的公认文凭</p> <ul style="list-style-type: none"> 至少达到 CGPA 2.75；或者 通过考试，CGPA 不低于 2.75，在相关领域拥有三 (3) 年 (36 个月) 工作经验 	<p>English proficiency for all students:</p> <ul style="list-style-type: none"> MUET Band 3 IELTS 5.5 或同等水平
<p>大学预科或同等学历，至少达到 CGPA 2.00</p>	<p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM)</p> <p>通过考试，相关领域科目至少达到 CGPA 2.50，经过我们大学批准；或者</p> <p>通过考试，至少达到 CGPA 2.00，在相关领域至少拥有两 (2) 年的工作经验；以及</p> <p>英语学分达到 SPM 水平或同等水平；以及</p> <p>报考者还必须参加衔接课程。</p> <p>其他文凭或同等学历 至少达到 CGPA 2.00 (最高 4.00)</p>	<p>APEL 通过教育部 (MOHE) 批准的先前体验式学习认证 (APEL) 入读学士课程的入学要求。</p> <p>申请者应具备以下条件：</p> <ul style="list-style-type: none"> 马来西亚公民 年满 21 周岁 相关工作经验/先前体验式学习 通过 APEL 评估 数学学分达到 SPM/UEC 水平或同等水平 <p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> IELTS 至少达到 5.0/TOEFL 分数至少达到 500 或同等水平
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>文凭或同等学历，至少达到 CGPA 2.00，英语一个学分，达到 SPM 或同等水平，或者媒体与传播文凭或同等学历</p>	<p>仅限国际学生</p> <ul style="list-style-type: none"> TOEFL 分数达到 500 或 IELTS 分数达到 5.0 或同等水平

本科生

	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia /普通高等教育证书 (“A”) 水平	统一考试证书 (UEC)	赛城大学预科 /当地院校的预科和入学
护理学学士 (荣誉)	<p>STPM 通过考试，至少达到 CGPA 2.50</p> <p>A 水平 通过考试，三 (3) 个其他科目至少达到 C 级；以及</p> <p>数学 (基础、附加或现代) 获得一 (1) 个学分，达到 SPM 或同等水平；以及</p> <p>以下任一科目获得一 (1) 个学分，达到 SPM 水平或同等水平：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 科学 • 生物 • 化学 • 物理 • 应用科学 <p>注意：所有持有 GCE O/A 水平证书的本地报考者都必须拥有马来语学分</p>	<p>马来语、数学、科学和其他两 (2) 个科目至少达到 B6 级，并且英语及格</p>	<p>通过考试，至少达到 CGPA 2.50；以及</p> <p>数学 (基础、附加或现代) 获得一 (1) 个学分，达到 SPM 或同等水平；以及</p> <p>以下任一科目获得一 (1) 个学分，达到 SPM 水平或同等水平：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 科学 • 生物 • 化学 • 物理 • 应用科学
生物医学工程技术学士 (荣誉)	<p>STPM 数学和一 (1) 个科学科目的成绩至少为 GPA 2.00 (C 级)</p> <p>A 水平 通过考试，数学和一 (1) 个科学科目达到 C 级</p> <p>STAM 通过考试，达到 Jayyid 级别，包括数学和一 (1) 个科学科目获得一个学分，达到 SPM 水平 (或同等水平)</p>	<p>通过考试，5 个科目达到 B 级，包括数学和一 (1) 个科学科目</p>	<p>相关领域预科 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p>
营养学学士 (荣誉)	<p>STPM 总体达到 CGPA 2.50，以下科目中两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 <p>A 水平 以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 C+ 级：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 	<p>通过考试，五 (5) 个科目至少达到 B 级，包括以下科目中的任意两 (2) 个：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 	<p>总体达到 CGPA 2.50，以下科目中有两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33；</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。这也包括其他机构的预科和大学预科课程的资格。如需了解更多详情，请咨询我们的教育咨询师。

国际机构的入学资格	文凭	备注
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>护理文凭 通过 MNB 认可机构的护理文凭考试，至少两 (2) 年的临床工作经验 (允许学分转移)</p> <p>其他文凭或同等学历 通过任何文凭考试，至少达到 CGPA 2.50 (无学分转移) (等同于 MQF 4 级)</p>	仅限国际学生： <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 至少达到 5.5/TOEFL 分数至少达到 515/215/80 注意：所有拥有 STPM、A 水平、大学预科成绩并通过考试但没有护理文凭的报考者都必须具备： <p>以下科目获得一 (1) 个学分：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 科学/生物/化学/物理/应用科学，达到 SPM 水平或同等水平；以及 • 数学 (基础、附加或现代) 学分达到 SPM 水平或同等水平；以及 • MUET 至少达到 Band 3/IELTS 至少达到 5.5/TOEFL 分数至少达到 515/215/80/英语学分达到 SPM 水平
数学和— (1) 个科学科目等同于至少达到 GPA 2.00 (C 级)	<p>公认的工程/工程技术文凭 (MQF 4 级) 或同等学历 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>公认的相关职业技术/技能文凭 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p>	英语水平： <ul style="list-style-type: none"> • 马来西亚学生：MUET Band 2 • 国际学生：IELTS 5.0/TOEFL 500 或同等水平
<p>国际文凭 (IB) 26 分，包括以下科目中的两 (2) 个科目：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 <p>其他国际资格 总体达到 CGPA 2.50，以下科目中两 (2) 个科目至少达到 GPA 2.33：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 	在相关领域至少达到 CGPA 2.75，或者在相关领域 CGPA 低于 2.75 的公认文凭，以及在相关领域至少 3 年 (36 个月) 的工作经验	英语水平： <ul style="list-style-type: none"> • 至少达到 MUET Band 3 或 IELTS 5.5/TOEFL 550 考分或同等成绩

Undergraduate

	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia /普通高等教育证书 (“A”) 水平	统一考试证书 (UEC)	赛城大学预科 /当地院校的预科和入学
顺势疗法医学学士 (荣誉)	<p>STPM (科学) 通过考试, 达到 CGPA 2.50</p> <p>STPM (非科学) 通过 SPM 考试, 达到 CGPA 2.50, 并且两 (2) 个科学科目和数学获得学分</p> <p>A 水平 通过考试, 两 (2) 个科学科目和数学至少达到 C</p> <p>STAM 通过考试, 达到 Jayyid 级别, 并且两 (2) 个科学科目和数学的学分达到 SPM 或同等水平</p>	通过考试, 五 (5) 个科目至少达到 B 级, 包括两 (2) 个科学科目和数学	<p>理科基础课程 通过考试, 达到 CGPA 2.50 及以上</p> <p>相关领域预科 通过 SPM 考试, 达到 CGPA 2.50, 并且两 (2) 个科学科目和数学获得学分</p>
职业安全与健康学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 并且一 (1) 个科学科目获得一个学分 (生物/物理/化学/普通科学)</p> <p>A 水平或同等学历 通过考试, 任意两 (2) 个科目达到 D 级, 科学获得一个学分 (C 级), 达到 O 水平或同等水平</p> <p>STAM 通过考试, 至少达到 Jayyid 级别!</p>	通过考试, 五 (5) 个科目至少达到 B 级, 包括以下科目中的任意两 (2) 个: <ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 物理或数学 • 化学 	至少达到 CGPA 2.00, 并且一 (1) 个科学科目 (生物/化学/物理/普通科学) 的学分达到 SPM 水平或同等水平
工商管理学士 (荣誉)	<p>STPM 通过考试, 两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 并且数学和英语及格, 达到 SPM 或同等水平</p> <p>STAM 通过考试, 至少达到 Jayyid 级别, 并且数学和英语及格, 达到 SPM 水平或同等水平</p>	通过考试, 任何五 (5) 个科目至少达到 B 级, 并且数学和英语及格	通过大学预科/预科考试, 至少达到 CGPA 2.00
国际工商管理学士 (荣誉)	<p>STPM 通过考试, 两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 并且数学和英语及格, 达到 SPM 或同等水平</p> <p>STAM 通过考试, 至少达到 Jayyid 级别, 并且数学和英语及格, 达到 SPM 水平或同等水平</p>	通过考试, 任何五 (5) 个科目至少达到 B 级, 并且数学和英语及格	通过大学预科/预科考试, 至少达到 CGPA 2.00

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。这也包括其他机构的预科和大学预科课程的资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

国际机构的入学资格	文凭	备注
<p>加拿大大学预科/莫纳什大学预科课程 (MUFY)/澳大利亚大学预科 (AUSMAT)/南澳大利亚大学预科 (SAM) 通过考试，至少达到 60% 分，包括两 (2) 个科学科目，或者两 (2) 个科学科目的学分达到 SPM/O 水平或同等水平</p>	<p>传统补充医学文凭/其他相关文凭 通过考试，达到 CGPA 2.50 及以上；或者 通过考试，达到 CGPA 2.00，在相关领域拥有两 (2) 年的工作经验</p>	<p>仅限国际学生： <ul style="list-style-type: none"> • MUET Band 3，或者 • CEFR 高 B1，即 IELTS 5.0、TOEFL iBT 40 或同等水平 </p>
<p>等同于 CGPA 2.00，科学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平</p>	<p>文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00，科学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 需经 HEP 理事会/学术委员会批准</p>	<p>注意：'如果任何其他更高的资格包含具有同等水平或更高成绩的科目，则可以免除英语及格以及数学和一个科学科目（生物/物理/化学/普通科学）的学分达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>仅限国际学生： <ul style="list-style-type: none"> • MUET Band 3 • IELTS: 5.5 </p>
<p>有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师</p>	<p>文凭 (4 级, MQF) /高级文凭 (5 级, MQF) Pass with minimum CGPA 2.00</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 需经 HEP 理事会/学术委员会批准</p>	<p>仅限国际学生： <ul style="list-style-type: none"> • MUET Band 3 或 • IELTS 5.5 或同等水平 </p>
<p>有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师</p>	<p>文凭 (4 级, MQF) /高级文凭 (5 级, MQF) 或同等学历 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 需经 HEP 理事会/学术委员会批准</p>	<p>仅限国际学生： <ul style="list-style-type: none"> • MUET Band 3 或 • IELTS 5.5 或同等水平 </p>

Undergraduate

	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia /普通高等教育证书 (“A”) 水平	统一考试证书 (UEC)	赛城大学预科 /当地院校的预科和入学
会计与金融学士 (荣誉)	<p>STPM 通过考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C+ 级 (GPA 2.33), 并且数学获得一个学分, 达到 SPM 水平</p> <p>STAM 通过考试, 至少达到 Jayyid 级别 (良好), 数学获得一个学分, 达到 SPM 水平或同等水平</p>	通过考试, 五 (5) 个科目 (包括数学) 达到 B 级	大学预科/预科资格, 至少达到 CGPA 2.50, 数学获得一个学分, 达到 SPM 水平或同等水平
信息技术学士 (荣誉)	<p>STPM 通过考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级, 并且数学获得一个学分, 达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>A 水平 通过考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 D 级, 并且数学获得一个学分, 达到 SPM 水平或同等水平</p>	通过考试, 任何五 (5) 个科目 (包括数学) 均达到 B 级	在相关领域获得大学预科/预科资格, 达到 CGPA 2.00, 数学获得一个学分, 达到 SPM 水平或同等水平
幼儿教育学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 或者达到同等水平</p> <p>STAM 通过 STAM 考试, 至少达到 Jayyid 级别</p>	通过 UEC 考试, 并且任何五 (5) 个科目至少达到 B 级	大学预科/预科或同等学历, 至少达到 CGPA 2.00
英语作为第二语言教学教育学士 (荣誉)	<p>STPM 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)</p> <p>STAM 通过考试, 至少达到 Jayyid 级别</p> <p>A 水平 通过考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 D 级</p>	通过考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级	大学预科/预科或同等学历, 至少达到 CGPA 2.00

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。这也包括其他机构的预科和大学预科课程的资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

国际机构的入学资格	文凭	备注
同等学历，任何两 (2) 个科目至少达到 C+ 级 (GPA 2.33)，并且数学获得一个学分，达到 SPM 或同等水平	<p>文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.50，数学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>会计领域文凭 (4 级, MQF) 或同等学历 通过考试，至少达到 CGPA 2.50。CGPA 低于 2.50 但高于 2.00 的报考者可能会被录取，但须经过全面严格评估，并且数学学分达到 SPM 水平</p>	<p>英语水平：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 马来西亚学生：MUET Band 3.5 或 • 国际学生：IELTS 5.0、TOEFL 550 或同等水平
同等水平，任何两 (2) 个科目至少达到 C 级，数学获得一个学分，达到 SPM 水平或同等水平	<p>计算机领域文凭 (4 级, MQF) 或同等学历 通过考试，至少达到 CGPA 2.50。CGPA 低于 2.50 但高于 2.00 的报考者可能会被录取，但须经过全面严格评估，并且数学学分达到 SPM 水平或同等水平</p> <p>非计算文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.75。CGPA 低于 2.75 但高于 2.50 的报考者可能会被录取，但须经过全面严格评估，并且数学学分达到 SPM 水平或同等水平</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少为 5.0 或同等水平
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>幼儿教育文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>任何领域的文凭 (4 级, MQF) 或同等学历</p>	<p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少达到 5.0；或者达到同等水平
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>文凭 (4 级, MQF) 或同等学历 至少达到 CGPA 2.00</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia 通过 Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 考试，在相关领域至少达到 CGPA 2.50，需经理事会批准</p> <p>还要求英语获得一个学分，达到 SPM 或同等水平，包括参加必修衔接课程</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia 且有工作经验 通过 DKM/DLKM/DVM 考试，至少达到 CGPA 2.00，并且在相关领域至少拥有两 (2) 年的工作经验，包括参加必修衔接课程</p>	<p>APEL 通过 APEL 入读学士课程的入学要求 (6 级, MQF)，但需教育部 (MOHE) 批准。申请者必须满足以下条件：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 马来西亚公民；以及 • 报考者在申请时必须年满 21 周岁 • 相关工作经验/先前体验式学习；以及 • 通过 APEL 评估 <p>仅限国际学生：</p> <ul style="list-style-type: none"> • IELTS 分数至少达到 6.0

本科生

	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) / Sijil Tinggi Agama Malaysia /普通高等教育证书 (“A”) 水平	统一考试证书 (UEC)	赛城大学预科 /当地院校的预科和入学
创意多媒体学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)</p> <p>STAM 通过 STAM 考试, 至少达到 Jayyid 级别</p> <p>A 水平 通过 A 水平考试, 并且任何两 (2) 个科目至少达到 D 级</p>	通过考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级	大学预科/预科, 至少达到 CGPA 2.00
平面设计 (广告) 文学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00), 或者达到同等水平</p> <p>STAM 通过 STAM 考试, 至少达到 Jayyid 级别或同等水平</p> <p>A 水平 通过 A 水平考试, 并且任何两 (2) 个科目至少达到 D 级</p>	通过考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级	大学预科/预科, 至少达到 CGPA 2.00
三维动画多媒体学士 (荣誉)	<p>STPM 通过 STPM 考试, 任何两 (2) 个科目至少达到 C 级 (GPA 2.00)</p> <p>STAM 通过 STAM 考试, 至少达到 Jayyid 级别</p> <p>A 水平 通过 A 水平考试, 并且任何两 (2) 个科目至少达到 D 级</p>	通过考试, 并且五 (5) 个科目至少达到 B 级	大学预科/预科, 至少达到 CGPA 2.00

也可以考虑马来西亚政府认可且我们大学可接受的任何其他相关资格。这也包括其他机构的预科和大学预科课程的资格。如需了解更多详情, 请咨询我们的教育咨询师。

国际机构的入学资格	文凭	备注
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>高级文凭 (5 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM), 须经我们大学批准</p> <p>Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM), 须经我们大学批准</p>	<p>注意：通过面试（在线/传统）或学生提交的作品集，具体由我们大学根据需要确定</p> <p>仅限国际学生： • MUET 分数至少达到 Band 3 或者等同于 IELTS 5.5</p>
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00 或同等水平</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 在相应领域通过 Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 考试，至少达到 CGPA 2.50，须经我们学校批准</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM) 且有工作经验 通过 DKM/DLKM/DVM 考试，至少达到 CGPA 2.00，并且在相关学科至少拥有 2 年的工作经验</p>	<p>注意：通过面试（在线/传统）或学生提交的作品集，具体由我们大学根据需要确定</p> <p>仅限国际学生： • MUET 分数至少达到 Band 3 或者等同于 IELTS 5.5</p>
有关其他同等学历或入学要求，请咨询我们的教育咨询师	<p>文凭 (4 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>高级文凭 (5 级, MQF) 通过考试，至少达到 CGPA 2.00</p> <p>Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/Diploma Vokasional Malaysia (DVM), 须经我们大学批准</p> <p>Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM), 须经我们大学批准</p>	<p>注意：通过面试（在线/传统）或学生提交的作品集，具体由我们大学根据需要确定</p> <p>仅限国际学生： • MUET 分数至少达到 Band 3 或者等同于 IELTS 5.5</p>



奖学金



赛城大学提供多种助学金选项，旨在帮助您支付学习费用。其中包括助学金、奖学金和退还款。还有一些外部组织（如非政府组织、基金会和政府机构）会在需要时提供额外补助。有关更多信息，请访问我们的网站。



赛城大学校长奖学金

有所作为，获得 50%* 的奖学金。



赛城大学预科奖学金

只要学生在赛城大学报名入读本科课程，此奖学金可支付高达 100%* 的预科课程学费。



赛城大学创意艺术与设计退还款

高达 25%* 的奖学金，适用于 2025 年入学的所有学生的赛城大学创意艺术与设计课程。



药学奖学金

高达18000*林吉特的学费减免,适用于申请我们2025年入学的B40家庭的 马来西亚学生。



赛城大学教育课程退还款

为即将于 2025 年入学的赛城大学教育课程的所有申请者提供 25%* 的退还款。



赛城大学营养学奖学金

当您申请我们 2025 年入学的营养学学位课程时，您将获得马来西亚学生总学费 30%* 的奖学金。



护理奖学金

我们的护理文凭或护理学士可获得高达 30%* 的奖学金。



校友免除

所有赛城大学校友都将从我们的文凭课程升入学位课程时，获得高达学费总额 30%* 的奖学金。



赛城大学金牌助学金

长者和具有不同能力的马来西亚公民可就特定课程获得高达 50%* 的学费减免。

*适用条款和条件



赛城大学校长奖学金

为庆祝 2025 年赛城大学成立 20 周年及其在过去二十年努力提升马来西亚人素质的传统，我们很自豪地宣布推出赛城大学校长奖学金

这份奖学金面向颁发给马来西亚满足以下条件的最优秀学者：践行我们大学改善社区的愿景以及通过整体学习改变社会的使命。

提供奖学金的课程列表：

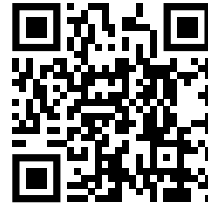
本科生

- 护理学学士（荣誉）
- 心理学学士（荣誉）
- 幼儿教育学士（荣誉）
- 英语作为第二语言教学教育学士（荣誉）
- 物理治疗学士（荣誉）
- 生物医学工程技术学士（荣誉）
- 营养学学士（荣誉）
- 咨询学学士（荣誉）
- 顺势疗法医学学士（荣誉）
- 职业安全与健康学士（荣誉）
- 职业安全与健康学士（荣誉） - 开放式远程学习 (ODL)
- 会计与金融学士（荣誉）
- 工商管理学士（荣誉）
- 国际工商管理学士（荣誉）
- 信息技术学士（荣誉）
- 平面设计（广告）文学士（荣誉）
- 三维动画多媒体学士（荣誉）
- 创意多媒体学士（荣誉）
- 公共卫生科学硕士（全球卫生）

研究生

- 公共卫生科学硕士（全球卫生）
- 临床药学硕士
- 物理治疗硕士
- 职业安全与健康管理学硕士
- 工商管理硕士
- 工商管理硕士 - 开放式远程学习 (ODL)
- 伊斯兰金融硕士
- 商业数据科学硕士
- 药学博士
- 工商管理博士
- 理学硕士 (MSc)
- 医学硕士 (MSc)
- 药学硕士
- 哲学博士 (PhD)
- 医学哲学博士 (PhD)
- 药学哲学博士 (PhD)
- 哲学博士（管理）

赛城大学校长奖学金

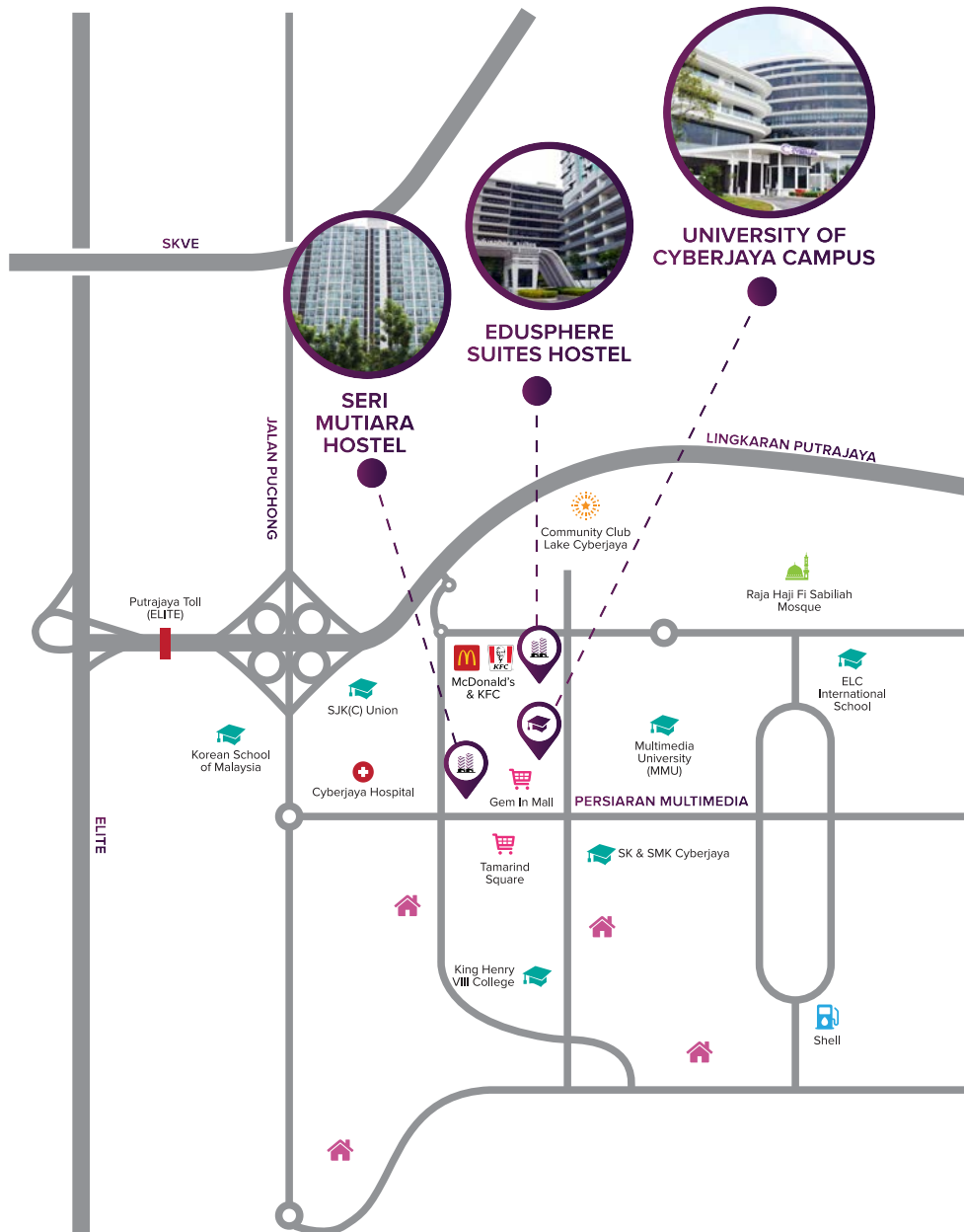


找到我们

TO SUBANG / SHAH ALAM

TO PUCHONG

TO SERDANG / KAJANG



TO KLIA / KLIA2

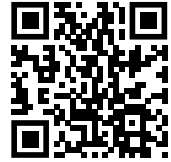


TO KUALA LUMPUR

TO PUCHONG



我们的位置



MAJU EXPRESSWAY (MEX)

PERSIARAN APEC

PUTRAJAYA-CYBERJAYA EXPRESSWAY



MRT2 Cyberjaya North

TO SERDANG / KAJANG / PUTRAJAYA

Putrajaya Toll (MEX)



Limkokwing University



Petronas



MRT2 Cyberjaya City Centre



Putrajaya Sentral (KLIA Transit)



Putrajaya Hospital

TO PUTRAJAYA

PERSIARAN SEMARAK API



FTMS College



Sports Arena Cyberjaya



D'Pulze Shopping Centre



McDonald's



Prima Avenue



Starbucks



Shaftbury Square



Taco Bell & KFC



R.E.A.L Kids Cyberjaya













Petronas

PERSIARAN RIMBA PERMAI

CYBERJAYA

LEGEND

-  Education
-  Hospital
-  Shopping Mall
-  Leisure / Entertainment
-  Restaurant / Cafe
-  Petrol Station
-  Residence
-  Mosque
-  MRT2
-  KLIA Transit

TO DENGKIL / BANTING



申请入读本校



赛城大学全年接受申请。您可以通过以下途径之一向我们提出申请。

在线申请

请访问 <https://cyberjaya.edu.my/online-application/>



您可以在线申请我们的任何课程。作为首次用户，您需要先创建一个帐户。创建帐户后，您将收到一个参考号，稍后会用到。您可以使用相同的访问详细信息再次登录，以更新您的申请。

在校园/在现场申请

如果您在校园内或在活动现场与我们的教育咨询师交谈，您可以通过从我们的教育咨询师处获得的纸质申请表进行申请。请按照申请表中列出的说明进行操作。

申请回复

成功的申请者将收到一封电子邮件通知，并通过我们的教育咨询师获得录取通知书。申请者需要“接受录取”才能完成录取流程。

所有申请者都必须在登记日携带填妥的登记表和所有证明文件供核实。录取通知书中注明了登记日或报名日。

如果有任何变更，我们的教育咨询师将通知学生。在我们大学的登记处，以下证明文件将被验证为经核证无误的副本。请注意，他们需要附上原始文件以供核实：

- 身份证/护照
- SPM/IGCSE O 水平证书（或同等学历）
- 预科/大学预科/文凭/IGCSE A 水平/STPM 最新成绩单

上述文件得到认证后，学生就可以继续完成整个登记流程，并参加强制性的迎新活动。

付款说明

作为我们“环保”举措的一部分，我们鼓励所有学生和家長以电子方式支付学费。

请扫描付款证明（如汇款单据、转账收据）并通过 www.cyberjaya.edu.my/helpdesk 发送至我们的财务帮助台，其中包含显示学生的矩阵号、学生姓名和联系电话。仅当我们大学或银行核实后，我们大学才会接受付款证明。

付款选项

您可以通过以下付款选项进行付款。进行付款后，请按照付款说明中规定的步骤进行操作。

国内付款说明

JomPAY (首选选项)	<p>开单人代码: 72207 参考 1: 学生矩阵号 (不含空格/连字符) 参考 2: 学生姓名</p> <p>步骤 1: 查找发票上的 JomPAY 徽标 步骤 2: 登录您银行的网上银行或手机银行, 寻找 JomPAY 步骤 3: 输入 JomPAY 开单人代码 “72207”, 在参考 1 中输入学生矩阵号, 在参考 2 中输入学生姓名</p>
校园内付款柜台	<p>您可以通过信用卡/借记卡在赛城大学校区 6 楼的财务柜台进行付款。请注意, 我们不接受每位学生每天每笔交易超过 200 林吉特的现金付款。工作时间: 周一 - 周五早上 9.30 到下午 5.30 (午休下午 1 点 - 下午 2 点)</p>
网上银行/电汇转账	<p>账户名称: UoC Sdn Bhd 收款行: Affin Bank Berhad 账号: 10-673-000249-2 分行地址: No. P1-13, Shaftbury Square, Lot No 2350 Cyber 6, Persiaran Multimedia, 63000 Cyberjaya, Selangor 公司注册号: 1339923-X Swift 代码: PHBMMYKLXXX 重要说明: 敬请指明学生矩阵号和学生姓名 (这适用于学生和家)</p>

国际付款说明

Flywire (首选选项)	<p>登录 https://www.flywire.com/select-institution 如果您对付款有疑问, 只需单击网页右下角的帮助按钮, 或登录 flywire.com/help 即可。</p>
网上银行/电汇转账	<p>账户名称: UoC Sdn Bhd 收款行: Malayan Banking Berhad 账号: 5686 0302 8978 分行地址: No. P1-36, Shaftbury Square, Lot No 2350 Cyber 6, Persiaran Multimedia, 63000 Cyberjaya Selangor 公司注册号: 1339923-X Swift 代码: MBBEMYKL 重要说明: 敬请指明学生矩阵号和学生姓名 (这适用于学生和家)</p>



重要信息

中央赛城学院 (DK354(B))

Level 1, Tower Block, UoC Campus, Persiaran Bestari, Cyber 11, 63000 Cyberjaya, Selangor, Malaysia

+603 8313 7000 college.cyberjaya.edu.my

inquiry@cyberjaya.edu.my

哥打京那巴鲁赛城学院 (DK254-02(S))

Lot 33-40, Blok C, Plaza Juta, KM 7.2 Off Jalan Tuaran, 88400 Likas, Kota Kinabalu, Sabah, Malaysia

+6088 431 025/35 kk.cyberjaya.edu.my

inquiry@kk.cyberjaya.edu.my

古晋赛城学院 (DK254-03(Q))

Lot 51, Block 218, Jalan Batu Kawah / Jalan Stapok Junction, 93250 Kuching, Sarawak, Malaysia

+6082 688 777 kch.cyberjaya.edu.my

inquiry@kch.cyberjaya.edu.my

免责声明

版权所有 © 2025, 赛城大学。本招生简章旨在作为一般信息声明。所有信息在打印时都正确无误, 但如有更改, 恕不另行通知。有关更多详细和最新信息, 请咨询招生部。我们大学不对任何错误或遗漏承担责任。



欲知更多信息，请联系本校教育辅导员

赛城大学 (DU053(B))

Persiaran Bestari, Cyber 11, 63000,
Cyberjaya, Selangor, Malaysia

 +603 8313 7000  cyberjaya.edu.my

 studywithus@cyberjaya.edu.my

 +6011 1112 3344



CERTIFIED TO ISO 9001:2015
CERT. NO. : QMS 02870



CERTIFIED TO ISO 9001:2015
CERT. NO. : QMS 02870



CERTIFIED TO ISO 9001:2015
CERT. NO. : QMS 02870