

# 生物医学科学日 传达对生物医学科学的认识

(吉隆坡讯)以血液学(血液研究和治疗)为主题的生物医学科学日终于来了,共有7个展位血液学概括介绍、血液病理学、微生物学、血液生物化学、血液分型、采血和血液取证。

当天,科系学生简要介绍了生物医学科学是什么,还有介绍包括解剖学和生理学、统计学、微生物学遗传学和生物信息学等跨学科课程,以及介绍 ISBS (IMU 生物医学科学学会) 的内容。展位负责学生还分享了他们在 IMU 学习生物医学学科的个人经历,以及完成学位后他们的前途。

其中, Blood 取证展台有三项有趣的活动,包括 凝胶电泳、pH 测试和 DNA 带匹配游戏。

国际医药大学 (IMU) 历史悠久,是马来西亚的第一所私立医疗保健大学,建校 27 年来专注在医疗保健教育,其课程设计符合国际高标准。学生可以选择在 IMU 完成整个课程或在该校学习部分课程,接著转至澳洲纽卡索大学 (Newcastle University)、纽西兰的 University of Otago 或英国斯克莱德大学 (University of Strathclyde) 完成学士学位,甚至毕业后直接到以上大学修读硕士课程。

该课程在每一年的 7 月份和

9 月份开课,如果你认为在理科课程有兴趣,拥有团队合作的能力,又想要一份相关的职业生涯,立即就上网申请就读。

如果你是大马教育文凭毕业生及没有任何大学先修班资格,你可考虑攻读为期 1 年的国际医药大学理科基础班课程,并在修完后继续攻读学士学位课程。

欲知更多详情,可浏览 [www.imu.edu.my](http://www.imu.edu.my) 或电邮: [start@imu.edu.my](mailto:start@imu.edu.my), 也可致电 IMU 03 - 7731 7272 咨询。



**Phlebotomy**展位不断挤满参与者,展示了静脉穿刺和预防措施。



生物医学科学日共有7个展位血液学概括介绍、血液病理学、微生物学、血液生物化学、血液分型、采血和血液取证。