

Ghent Experience Programme_2023년 8월19일 (토요일)_겐트대학교 글로벌캠퍼스 빌딩

벨기에 겐트대학교 초빙 강사진과 함께 하는 원데이 STEM 체험, 예비 대학 프로그램

문의: GhentExperienceInKorea@UGent.be
(032-626-4114)

일시	시간	수업내용	소요시간	장소	담당	
8월 19일 (토요일)				겐트대학교 글로벌 캠퍼스 빌딩	Academic and Student Affairs (교학처)	
	9:30-10:00	등록 (환영 패키지: GUGC 기념품 및 스낵)		B1 로비	교학처 & 입학처	
	10:00-10:05	환영 인사, 겐트 체험 프로그램 시작	5분	B1 강당	Director of Education_Prof. Stephen Depuydt	
융합과학 (화학+생물학), 수학, 정보학, 총 세 분야, 전문 교수진의 특강 진행 ----- -- 참여 고등학생 전체 (45-60명) 대상	10:05-10:30	일반 생물학: 생물학의 분야와 활용	25-30분	B1 강당	Prof. Stephen Depuydt	
	10:30-11:00	융합 과학: 생물의 화학적 개념	25-30분	B1 강당	Prof. Katrien Strubbe Prof. Ilse Leen A. Mariën	
	11:00-11:30	수학: 삼각법 및 대수학, 무엇을 왜 공부하는가?	25-30분	B1 강당	Prof. Arnout Van Messem Prof. Richie Ackaert	
	11:30-12:00	정보학: 프로그래밍을 통한 사고 방식법	25-30분	B1 강당	Prof. Maxime Fernández Alonso Prof. Caroline De Brouwer	
	12:00-13:00	점심식사 (도시락 제공)	1시간			
융합과학 (화학+생물학), 수학, 정보학, 총 세 분야, 전문 교수진의 분반 실습 진행 ----- -- 그룹당 15-20명 ** 분반 별 진행순서는 다르나 세 분야 실습 모두 체험	그룹1 (15-20)	13:00-14:20	융합과학 실습: 생물학 실험의 화학적 접근	80분	Gh403	Prof. Katrien Strubbe & Prof. Stephen Depuydt Prof. Ilse Leen A. Mariën
		14:30-15:50	정보학 실습: 측정값과 데이터 유형(노트북 지참)	80분	Gh202	Prof. Maxime Fernández Alonso Prof. Caroline De Brouwer
		16:00-17:20	수학: 삼각법 응용과 행렬의 활용	80분	Gh201	Prof. Arnout Van Messem Prof. Richie Ackaert
	그룹2 (15-20)	13:00-14:20	정보학 실습: 측정값과 데이터 유형(노트북 지참)	80분	Gh202	Prof. Maxime Fernández Alonso Prof. Caroline De Brouwer
		14:30-15:50	수학: 삼각법 응용과 행렬의 활용	80분	Gh201	Prof. Arnout Van Messem Prof. Richie Ackaert
		16:00-17:20	융합과학 실습: 생물학 실험의 화학적 접근	80분	Gh403	Prof. Katrien Strubbe & Prof. Stephen Depuydt Prof. Ilse Leen A. Mariën
	그룹3 (15-20)	13:00-14:20	수학: 삼각법 응용과 행렬의 활용	80분	Gh201	Prof. Arnout Van Messem Prof. Richie Ackaert
		14:30-15:50	융합과학 실습: 생물학 실험의 화학적 접근	80분	Gh403	Prof. Katrien Strubbe & Prof. Stephen Depuydt Prof. Ilse Leen A. Mariën
		16:00-17:20	정보학 실습: 측정값과 데이터 유형(노트북 지참)	80분	Gh202	Prof. Maxime Fernández Alonso Prof. Caroline De Brouwer
	17:30-17:45	겐트대학교 글로벌캠퍼스에서의 STEM 학업	15분	B1 강당	GUGC Academic Affairs_Ms. Yoo J.	
	17:45-18:00	프로그램 수수료증 수여	15분	B1 강당	GUGC Education Director_Prof. Stephen Depuydt	
	18:00	질의응답 (Q&A) / 프로그램 종료		B1 강당	GUGC Academic Affairs	