

겐트대학교 글로벌캠퍼스

수신 수신처 참조

제목 국제 사이언스 심포지엄 참가자 출장 협조 요청

- 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 본교는 8월 22일 마린유젠트코리아 개소식과 함께 국내외 기관들과의 공동연구 및 협력관계를 구축하기 위하여 아래와 같이 국제 사이언스 심포지엄을 개최하고자 합니다.
- 귀 기관(학교, 회사, 단체 등)에 소속된 본 심포지엄 참가자가 해당 기간에 참석하여 활발한 토론과 정보 교류를 할 수 있도록 출장 협조를 바랍니다.

-아 래-

- 날 짜: 2024년 8월 22일(목) 13:30 - 18:00
- 장 소: 인천글로벌캠퍼스 퍼포먼스 홀(인천시 연수구 송도문화로 119)
- 주 제: Waves of change: connecting advances in marine sciences and sustainable ocean use to innovations for health and technology
- 심포지엄 홈페이지: <https://www.marineugent.com>

붙임 1. 마린유젠트 국제사이언스심포지엄 일정(안, 영문). 끝

붙임 2. 마린유젠트 국제사이언스심포지엄 일정(안, 국문). 끝

겐트대학교 글로벌캠퍼스 총장



수신처: 서울대학교, 유타대학교아시아캠퍼스, 인천사립학교장회, 가천대학교, 강원대학교, 숭실대학교, 동서대학교, 부경대학교, 연세대학교, 인천대학교, 인하대학교, 중앙대학교, 한양대학교, 한양대학교 ERICA, 가천대학교 이길여 암당뇨연구원, 한국산업기술기획평가원, K-바이오랩 허브 사업추진단, 과학기술정보통신부, 국가 보훈부, 국립낙동강생물자원관, 국립생물자원관, 국립농업과학원, 국립식량과학원, 국립수산과학원, 국립해양생물자원관, 국립호남권 생물자원관, 국립환경과학원, 극지연구소, 국회미래연구원, 녹색기후기금, 농림축산식품부, 농림식품기술기획평가원, 대한환경위해성보건학회, 세계건강도시포럼, 스마트해양협회, 식품의약안전처, 유엔식량농업기구, IFEZ, IGC, 한국스탠포드센터, 인천수산자원연구소, 인천연구원, 인천테크노파크, 제주테크노파크, 한국건설생활환경시험연구원, 한국생명공학연구원, 한국수산자원공단, 한국식물학회, 한국식품공학학회, 한국해양과학기술원, 한국환경공단, 한국환경독성학회, 한국환경산업기술원, 한국환경생물학회, 해양수산과학기술진흥원, 해양수산부, 해양환경공단, 환경부, 교육부, 산업통상자원부, 식품의약안전처, 농림축산식품부, (주)셀트리온, (주)롯데, (주)솔베이, (주)CJ, 칠레대사관, 온두라스 대사관, 카타르 대사관, Horizon Europe 회원국 및 관계자, 그 외 각 대학 및 관련 정부 기관, 기업, 연구소 등.

산학협력단 이수미

문서번호 겐트대학교 2024-081

이메일: sumi.lee@ghent.ac.kr 전화:032-626-4008

총장 한태준

시행 2024.08.07

/공개

붙임 1. 마린유엔트코리아 국제사이언스심포지엄 일정(안, 영문)

22 August (Thursday), IGC Performance Hall	
Waves of change: connecting advances in marine sciences and sustainable ocean use to innovations for health and technology	
13:30 – 14:00	Registration
14:00 - 14:10	Group Photo Taking
14:10 - 14:15	Prof. Colin Janssen (Marine@UGent Korea, Chair) Opening Welcome Speech
14:15 - 14:40	Prof. Jan Mees (Flanders Marine Institute) Discovering the Unknown Blue Potential: Ocean Research for Man and Planet
14:40 – 14:55	Break (preparation Session 1)
Session 1	
Chair: Campus President Prof. Taejun Han (Ghent University Global Campus)	
14:55 – 15:00	Campus President Prof. Taejun Han (Ghent University Global Campus) Introduction of Speakers for Session 1
15:00 – 15:15	Prof. Yun-Chul Hong (Seoul National University College of Medicine) Smart Health City with Blue and Green Space
15:15 – 15:30	Dr. In Suk Han (The K-bio Lab Hub Business Promotion Foundation) Drug Development Using Marine Organisms
15:30 – 15:45	Dr. Misook Hwang (National Institute of Fisheries Science) Breeding Research and Aquaculture Industry of Pyropia in Korea
15:45 – 15:55	Q&A
15:55 – 16:00	Break (preparation Session 2)
Session 2	
Chair: Prof. Colin Janssen (Marine@UGent Korea, Chair)	
16:00 – 16:05	Prof. Colin Janssen (Marine@UGent Korea, Chair) Introduction of Speakers for Session 2
16:05 – 16:20	Prof. Jana Asselman (Marine@UGent Korea, Vice-Chair) Marine@Ugent Korea: Towards Transdisciplinary Research Supporting Healthy Oceans, Healthy People and a Sustainable Economy
16:20 – 16:35	Prof. Tom Coenye (Marine@UGent) Innovative Solutions to Combat Biofilms and Antimicrobial Resistance: Advancing

산학협력단 이 수 미

문서번호 겐트대학교 2024-081

이메일: sumi.lee@ghent.ac.kr 전화:032-626-4008

총장 한 태 준

시행 2024.08.07

/공개



	with Marine Bioactives and Microbiome Research
16:35 – 16:50	Prof. Dominique Adriaens (Marine@UGent) Adaptive Evolution and Biomimicry: Translating Seahorse Mechanics into Robotic Applications
16:50 – 16:55	Q&A
16:55 – 17:00	Prof. Colin Janssen (Marine@Ugent Korea, Chair) Closing
17:00 – 18:00	Banquet on the IGC auditorium lawn

붙임 2. 마린유겐트코리아 국제사이언스심포지엄 일정(안,국문)

8월 22일(목), IGC 퍼포먼스 홀	
Waves of change: connecting advances in marine sciences and sustainable ocean use to innovations for health and technology	
13:30 – 14:00	등록
14:00 - 14:10	기념 촬영
14:10 - 14:15	콜린 안센 소장 (마린유겐트 코리아) 환영사
14:15 - 14:40	안 메스 소장 (플랑드르 해양연구소) Discovering the Unknown Blue Potential: Ocean Research for Man and Planet
14:40 – 14:55	Break (preparation Session 1)
Session 1	
좌장: 한태준 총장 (겐트대학교 글로벌캠퍼스)	
14:55 – 15:00	한태준 총장 (겐트대학교 글로벌캠퍼스) 연자 소개
15:00 – 15:15	홍윤철 교수 (서울대학교 의과대학) Smart Health City with Blue and Green Space
15:15 – 15:30	한인석 단장 (K-바이오랩 허브 사업추진단) Drug Development Using Marine Organisms
15:30 – 15:45	황미숙 박사 (국립수산과학원) 한국 김의 육종연구 및 양식산업 현황
15:45 – 15:55	Q&A
15:55 – 16:00	Break (preparation Session 2)
Session 2	
좌장: 콜린 안센 소장 (마린유겐트 코리아)	
16:00 – 16:05	콜린 안센 소장 (마린유겐트 연구소 코리아) 연자소개
16:05 – 16:20	야나 아셀만 부소장 (마린유겐트 코리아) Marine@Ugent Korea: Towards Transdisciplinary Research Supporting Healthy Oceans, Healthy People and a Sustainable Economy
16:20 – 16:35	툼 꾸네예 교수 (마린유겐트) Innovative Solutions to Combat Biofilms and Antimicrobial Resistance: Advancing

산학협력단 이 수 미

문서번호 겐트대학교 2024-081

이메일: sumi.lee@ghent.ac.kr 전화:032-626-4008

총장 한 태 준

시행 2024.08.07

/공개



	with Marine Bioactives and Microbiome Research
16:35 – 16:50	도미니크 아드리안스 교수 (마린유겐트) Adaptive Evolution and Biomimicry: Translating Seahorse Mechanics into Robotic Applications
16:50 – 16:55	Q&A
16:55 – 17:00	콜린 안센 소장 (마린유겐트 코리아) 폐회사
17:00 – 18:00	네트워킹 연회(IGC 광장)