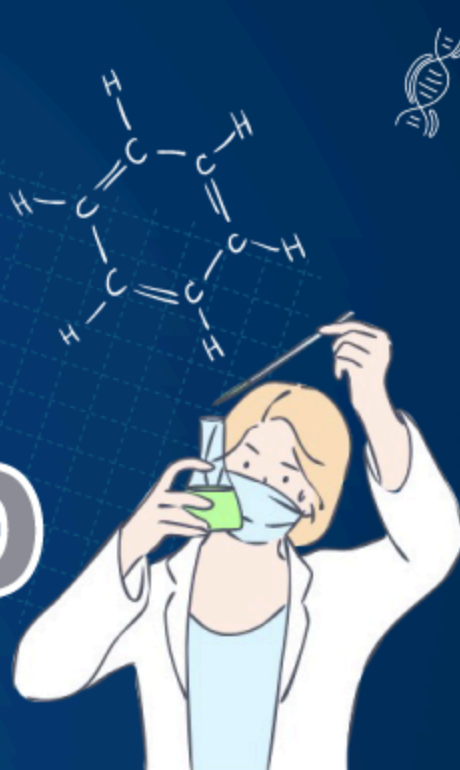


제22회 경암BIO

Youth Camp

2026년 7월 27일 (월)~7월 31일 (금)



2005년 첫발을 내디딘 경암바이오유스 캠프는 매년 **국내 최고의 교수진을 초청하여 심도 있는 강연을 제공**하며, 많은 미래 생명과학자들의 꿈을 키워왔습니다. 제22회를 맞이하는 올해 캠프는 **전국 5개 주요 거점 대학에서 개최**됩니다. 생명과학 전 분야(이학, 식물·농림수산·식품학, 의약학, AI 등)를 아우르는 프로그램을 진행하오니, **학생 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.**

일자 및 장소

2026. 7. 27(월) 광주 | GIST 오룡관 303호
2026. 7. 28(화) 부산 | 부산대학교 약학대학 강당 112호
2026. 7. 29(수) 대구 | DGIST E7 L29(서버서비스 운영/ 강연 후 랩투어)
2026. 7. 30(목) 대전 | KAIST K1빌딩 퓨전홀
2026. 7. 31(금) 서울 | 중앙대학교 102관 314호 대강당

참가 대상

전국 고등학생 (현장 참석 가능자)

신청 방법

온라인 참가 신청 (선착순)

신청 기간

2026년 6월 1일(월) - 6월 30일(화)

제공사항

자료집 / 점심 식사 및 간식

참가비용

15,000원 (캠프 종료 후 전액 환불)
당일 행사 참여 시, 참가비는 추후 환불될 예정입니다. 캠프에 불참한 경우에는 환불되지 않습니다.



프로그램(Program)

일정	7월 27일(월)	7월 28일(화)	7월 29일(수)	7월 30일(목)	7월 31일(금)
장소	GIST 오룡관 303호	부산대학교 약학대학 강당 112호	DGIST E7 L29	KAIST K1빌딩 퓨전홀	중앙대학교 102관(R&D센터) 314호 대강당
10:00 - 10:10	개회사				
10:10 - 10:20	축사				
10:20 - 11:00 (강연 1)	이선민 교수 (한림대학교)	허준렬 교수 (하버드대학교) *2025년 경암BIO 수상자	김민식 교수 (DGIST)	김필한 교수 (KAIST)	정연상 교수 (중앙대학교)
11:00 - 11:15	휴식 및 강연자와의 만남				
11:15 - 11:55 (강연 2)	임경태 교수 (고려대학교)	이현수 교수 (부산대학교)	김규형 교수 (DGIST)	이승희 교수 (KAIST)	박혜령 교수 (중앙대학교)
11:55 - 12:10	강연자와의 만남				
12:10 - 13:10	중식				
13:10 - 13:30	경암교육문화재단 소개 및 대학교 홍보				
13:30 - 14:10 (강연 3)	권용훈 교수 (GIST)	박태은 교수 (UNIST)	유우경 교수 (DGIST)	박승열 교수 (KAIST)	리시연 교수 (고려대학교)
14:10 - 14:25	휴식 및 강연자와의 만남				
14:25 - 15:05 (강연 4)	이상준 교수 (GIST)	유광선 교수 (성균관대학교)	조용철 교수 (DGIST)	배준환 교수 (KAIST)	고근배 교수 (KAIST)
15:05 - 15:20	휴식 및 강연자와의 만남				
15:20 - 15:50	경암 Bio Youth Camp 선배들과의 만남				
15:50 - 16:10	폐회사, 단체촬영, 참가확인증 전달 안내				

강연(Lectures)

순번	강연일자	강연장소	연사	소속	연제
1	7월 27일(월)	GIST	이선민 교수	한림대학교	같은 DNA, 다른 인생: 후성유전학 이야기
2			임경태 교수	고려대학교	세포도 진로를 선택한다: 줄기세포는 어떻게 폐포가 될까?
3			권용훈 교수	GIST	세포의 언어를 읽는 과학: 신호전달 연구로 여는 질병치료와 신약개발
4			이상준 교수	GIST	육구를 읽는 과학: 시스템신경과학과 AI 이야기
5	7월 28일(화)	부산대학교	허준렬 교수	하버드대학교	N of One: 우리의 장(腸)이 뇌와 대화하는 방법
6			이현수 교수	부산대학교	신경과학과 인공지능의 역사로 보는 과거, 현재, 그리고 미래
7			박태은 교수	UNIST	오가노이드가 동물 모델을 대체할 수 있을까?
8			유광선 교수	성균관대학교	내 안의 뇌, 뇌지도로 그리는 나
9	7월 29일(수)	DGIST	김민식 교수	DGIST	여러분의 시대에 함께 연구한다는 것이란?
10			김규형 교수	DGIST	302개의 신경세포로 마음을 읽을 수 있을까?
11			유우경 교수	DGIST	모양이 없는 단백질의 모습을 컴퓨터로 그린다.
12			조용철 교수	DGIST	신경 재생의 원리를 탐구하고 이를 응용하는 방법
13	7월 30일(목)	KAIST	김필한 교수	KAIST	살아있는 생명체 내부의 세포를 볼 수 있다면?: 3D 생체이미징 기술로 여는 미래 의과학 연구
14			이승희 교수	KAIST	세상과 소통하는 뇌
15			박승열 교수	KAIST	세포가 뭐예요?
16			배준환 교수	KAIST	커넥톰, 뇌의 지도
17	7월 31일(금)	중앙대학교	정연상 교수	중앙대학교	영원한 생명의 꿈과 딜레마: 줄기세포, 암, 그리고 진화의 숨은 법칙
18			박혜령 교수	중앙대학교	엄마와 아기를 잇는 생명의 대화: 태반이 들려주는 태아 발달 이야기
19			리시연 교수	고려대학교	실험실에서 만든 미니 심장으로 질병을 찾는다.
20			고근배 교수	KAIST	방사선으로 읽는 생명과 물질

안내(Information)

등록 안내

- 참가비(신청 건당 약 15,000원) 결제 완료 시 최종 참석이 확정됩니다. (참석 확인 후 전액 환불)
- 각 행사장별 수용 인원에 따라 선착순으로 마감됩니다.
- 정원 초과 시 '대기 신청'이 가능하며, 기존 확정 인원 중 취소 발생 시 순차적으로 참석 기회가 부여됩니다.
- 대기 순번이 돌아오지 않을 경우 최종 참석이 어려우며, 결제하신 참가비는 전액 환불됩니다.
- 등록 시 이메일 주소와 연락처를 꼭 기입해주세요. (미기입 시 참석 대상에서 제외)
- 동시에 여러 행사장 신청 및 참석이 가능합니다.
- 이미 마감된 행사장 참가를 희망하거나, 행사장 변경을 원하실 경우 사무국으로 문의 부탁드립니다. (kabioyouthcamp@gmail.com)

취소 및 환불 안내

- 등록 기간 종료 후 약 2주 동안(7월 1일(수) - 7월 12일(일)) 취소 및 전액 환불이 가능합니다.
- 환불 가능 기간 이후에는 노소 방지 및 물품 제작 등의 사유로 인해 취소 및 환불이 불가하오니 일정을 확인해 주시기 바랍니다.
- 환불 시 결제 수단과 환불 시점에 따라 수수료가 부과될 수 있습니다.
- 캠프 취소 시, 결제 후 7일이 지나면 취소 수수료가 발생하오니 신청 시 참고 부탁드립니다.
- 결제 후 8~14일 내 취소 시에는 결제 금액의 10%에 대한 수수료는 본인 부담으로 발생합니다.

참석 및 참가확인증

- 명찰은 강연 시작 전(오전 10시)까지만 배부됩니다.
- 모든 참가자에게 자료집, 중식 및 간식이 제공됩니다.
- 모든 프로그램 종료 후 명찰 반납자에 한하여 참가확인증이 발급됩니다.
- 참가확인증은 8월 17일(월)-9월 6일(일)까지 발급되며 추후 발급은 불가합니다.

주 최 경암교육문화재단

주 관 한국분자·세포생물학회

후 원 광주과학기술원 부산대학교 DGIST KAIST 중앙대학교