

2019년 바이오 분야 2차 공고 신규과제 설명회 개최 계획

(한국연구재단 국책연구본부 신약단, 042-869-7854)

□ 개요

- 국가 과학기술 경쟁력 강화와 국민 삶의 질 향상에 기여하고자 추진하는 신약, 유전체, 의료기술 등 미래 유망 바이오기술 분야의 신규과제 설명회
- 2차 공고 해당 사업의 신규 과제 관련 상세내용 등에 대한 설명·안내 및 현장 연구자 질의응답 진행
- (참석대상) 바이오·의료 분야 연구자 및 병원 관계자

□ 설명회 일정

일 시	장 소
'19.1.22(화), 10:00~12:00	전남대학교 용지관 1층 컨벤션홀
'19.1.23(수), 10:00~12:00	연구재단 대전청사 연구관 1층 대강당
'19.1.24(목), 10:00~12:00	경북대학교 효석홀
'19.1.25(금), 10:00~12:00	성균관대학교 600주년기념관(새천년홀)

□ 설명회 순서

시 간	내 용	연 사
(10분)	과학기술정보통신부 사업 설명	과기정통부 생명기술과
(20분)	신규과제 설명 -바이오의료기술개발사업 신약개발 분야 -인공지능 신약개발 플랫폼 구축사업 -혁신신약 파이프라인 발굴사업 -가속기 기반 신약개발 지원사업	신약 PM
(20분)	신규과제 설명 -바이오의료기술개발사업 차세대바이오 분야 -바이오의료기술개발사업 첨단GW바이오 분야	차세대바이오 PM
(20분)	신규과제 설명 -바이오의료기술개발사업 차세대의료기술개발 분야 -바이오의료기술개발사업 미래의료혁신 분야 -미래뇌융합기술개발사업	뇌·첨단의공학 PM
(20분) (대전만 진행)	연구자 중심의 전략적 R&D 선기획 지원 연구자 모집 공고 안내	한국특허전략개발원
(30분)	종합 의견수렴 및 질의응답	신약단/차세대바이오단/ 뇌첨단의공학단

※ 상기 일정 및 순서는 진행상황에 따라 변경될 수 있음

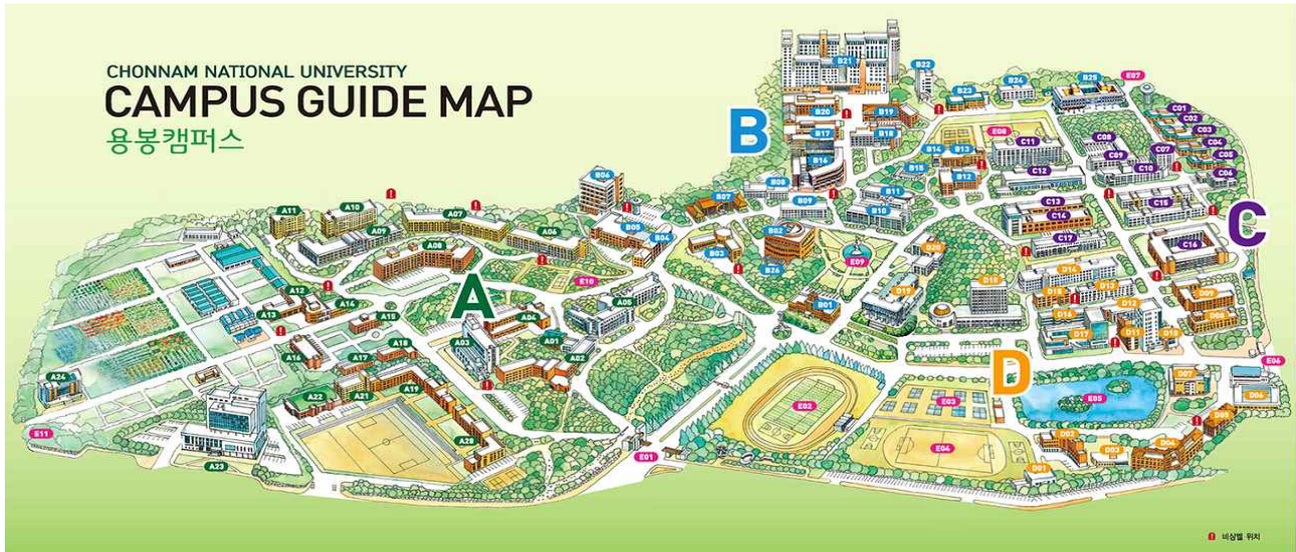
붙임 1 과기정통부 R&D 사업설명회 권역별 전체 세부일정

구분	시 간	주 요 내 용
(호남권) 전남대 용지관 1층 컨벤션홀 1/22(화) 10:00~16:00	10:00~12:00 (120')	<특별세션> 바이오분야 신규과제
	14:00~14:10 (10')	인사말씀
	14:10~14:20 (10')	과학기술분야 R&D 중점 추진방향
	14:20~14:35 (15')	기초연구 분야
	14:35~14:45 (10')	원천연구 분야
	14:45~14:55 (10')	인력양성 분야
	14:55~15:00 (5')	우주 분야
	15:00~15:05 (5')	원자력 분야
	15:05~15:15 (10')	공공기술 사업화 분야
	15:15~15:30 (15')	Break Time
15:30~16:00 (30')	과학기술 분야 질의·응답	
(중부권) 연구재단 연구관 1층 대강당 1/23(수) 10:00~17:00	10:00~12:00 (120')	<특별세션> 바이오분야 신규과제
	14:00~14:10 (10')	인사말씀
	14:10~15:00 (50')	교육부 이공분야 학술·연구지원사업
	15:00~15:10 (10')	과학기술분야 R&D 중점 추진방향
	15:10~15:25 (15')	기초연구 분야
	15:25~15:35 (10')	원천연구 분야
	15:35~16:00 (25')	Break Time
	16:00~16:10 (10')	인력양성 분야
	16:10~16:15 (5')	우주 분야
	16:15~16:20 (5')	원자력 분야
16:20~16:30 (10')	공공기술 사업화 분야	
16:30~17:00 (30')	과학기술 분야 질의·응답	
(영남권) 경북대 효석홀 1/24(목) 10:00~16:00	10:00~12:00 (120')	<특별세션> 바이오분야 신규과제
	14:00~14:10 (10')	인사말씀
	14:10~14:20 (10')	과학기술분야 R&D 중점 추진방향
	14:20~14:35 (15')	기초연구 분야
	14:35~14:45 (10')	원천연구 분야
	14:45~14:55 (10')	인력양성 분야
	14:55~15:00 (5')	우주 분야
	15:00~15:05 (5')	원자력 분야
	15:05~15:15 (10')	공공기술 사업화 분야
	15:15~15:30 (15')	Break Time
15:30~16:00 (30')	과학기술 분야 질의·응답	
(수도권) 성균관대 600주년기념관 새천년홀 1/25(금) 10:00~16:00	10:00~12:00 (120')	<특별세션> 바이오분야 신규과제
	14:00~14:10 (10')	인사말씀
	14:10~14:20 (10')	과학기술분야 R&D 중점 추진방향
	14:20~14:35 (15')	기초연구 분야
	14:35~14:45 (10')	원천연구 분야
	14:45~14:55 (10')	인력양성 분야
	14:55~15:00 (5')	우주 분야
	15:00~15:05 (5')	원자력 분야
	15:05~15:15 (10')	공공기술 사업화 분야
	15:15~15:30 (15')	Break Time
15:30~16:00 (30')	과학기술 분야 질의·응답	

붙임 2

2019년 바이오 분야 2차 공고 신규과제 설명회 장소

□ 2019. 1. 22.(화) [호남권] 전남대학교 용지관 1층 컨벤션홀



- 용봉캠퍼스 용지관 : D17
- 고속버스, 시외버스(광천동 종합터미널) 이용시
 - 택시 : 용봉동캠퍼스까지 15분 소요, 요금은 교통 체증여부에 따라 다르나 5,000원 정도임
 - 시내버스: 광천동 종합버스터미널에서 목적지 정류소에 맞는 버스에 탑승 /전남대 정류소(정문) : 풍암26, 첨단30, 상무64, 518 /전남대후문 정류소 : 일곡38
- 철도편(광주역) 이용시
 - 택시 : 용봉동캠퍼스까지 5분 거리에 있으며, 요금은 3,500원 정도임
 - 시내버스: 광주역에서 목적지 정류소에 맞는 버스에 탑승하여 오면 됨 /전남대 정류소(정문) : 첨단30, 금남57, 두암81(상행), 일곡 180, 518
 - 전남대후문 정류소 : 진월 07, 용봉83, 일곡180
- 철도편(송정역) 이용시
 - 택시 : 용봉동캠퍼스까지 30분 정도 소요, 요금은 교통 체증여부에 따라 다르나 15,000원 정도임
 - 시내버스: 송정리역 정류장에서 목적지 정류소에 맞는 버스에 탑승, 1시간 10분이상 / - 전남대 정류소(정문) : 좌석02, 송정19, 일곡 38 /전남대후문 정류소 : 160, 송정19, 일곡 38
- 자동차편 이용시
 - 고속도로를 이용하여 용봉동캠퍼스에 올 경우 서광주IC와 동광주IC 사이에 있는 용봉IC로 빠져 나온 뒤 찾아오시는 길 안내의 약도에 따라 운행하면 10분 정도 소요
 - 용봉IC는 출구만 있고, 입구는 없기 때문에 고속도로를 타기 위해서는 전남대 정문에서 신안3거리를 지나 운암고가 밑에서 우회전 하여 광주문화예술회관으로 나간 뒤 서광주IC를 통해 고속도로로 나감

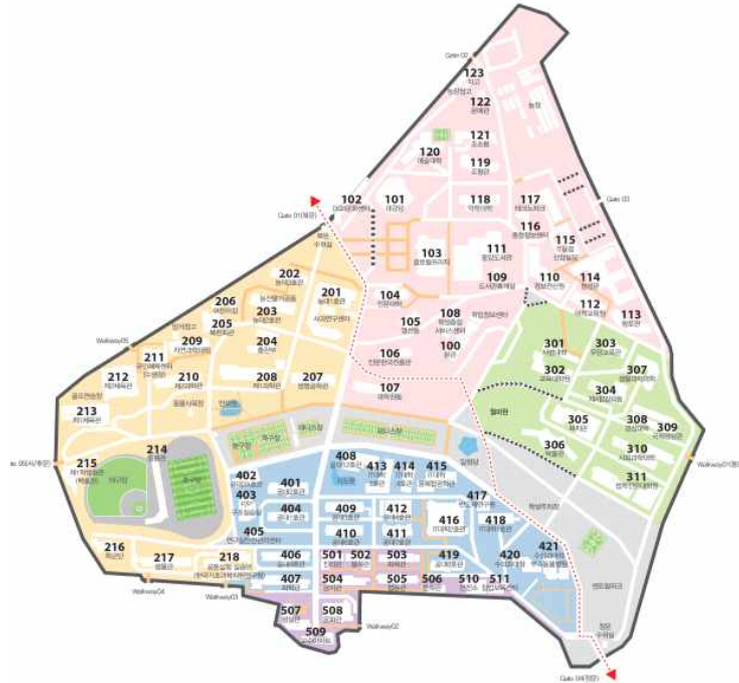
□ 2019. 1. 23.(수) [중부권] 한국연구재단 대전청사 연구관 대강당



- 1 입문
- 2 사무관
- 3 회의관
- 4 연구관
- 5 주차장
- 6 테니스장

대중교통 이용 시 추천 경로	
대전복합터미널	- 버스102(복합터미널)▶버스606(신동아아파트)▶한국전자통신연구원 하차 - 버스105(복합터미널)▶버스606(수정타운아파트)▶한국전자통신연구원 하차 - 택시 이용시 20분 소요(약 10,000원)
유성터미널	- 버스911(유성자이아파트)▶ 한국연구재단 하차 - 버스704(유성시외버스정류장)▶한국연구재단 하차 - 택시 이용시 10분 소요(약 5,000원)
대전청사터미널	- 버스606(샘머리아파트)▶LG생활건강기술연구원 하차 - 버스918(꿈나무아파트)▶버스604(서구보건소)▶한국연구재단 하차 - 택시 이용시 8분 소요(약 4,200원)
대전역	- 버스606(대전역)▶LG생활건강기술연구원 하차 - 버스705(대전역)▶버스318(엑스포과학공원)▶한국연구재단 하차 - 대전 1호선 승차▶정부청사 역▶버스 318, 604(둔산경찰서)▶한국연구재단 하차 - 택시 이용시 26분 소요(약 10,000원)
서대전역	- 버스318(서대전역입구)▶한국연구재단 하차 - 대전 1호선 승차▶정부청사 역▶버스 318, 604(둔산경찰서)▶한국연구재단 하차 - 택시 이용시 23분 소요(약 9,000원)

□ 2019. 1. 24.(목) [영남권] 경북대학교 글로벌플라자 효석홀



- 글로벌플라자 : 103
- 자동차 이용시 : 주소 우)41566 대구광역시 북구 대학로 80 경북대학교
 - (북대구 IC) 서변남로(1.3km) → 신천대로(2.2km) → 대현로(1.2km) → 경북대학교 정문
 - (북대구 IC) 경부고속도로(0.6km) → 서변남로(1.3km) → 신천대로(2.2km) → 대학로(0.8km) → 경북대학교 북문
 - (서대구 IC) 신천대로(8.2km) → 대현로(1.2km) → 경대로(0.4km) → 경북대학교 정문
 - (서대구 IC) 신천대로(8.2km) → 연암로(0.4km) → 대학로(0.8km)
- 동대구역 이용시
 - 버스노선 : 937 (15분 소요) / 택시 : 10분 소요
- 대구역 이용시
 - 버스노선 : 북구2, 503, 410, 706 (25분 소요) / 택시 : 15분 소요
- 지하철+버스 이용시
 - 1호선 칠성역 3번출구 [정문] 동구2, 북구2 / [서문] 306, 403 / [북문] 306
 - 1호선 신천역 5번출구 [정문,서문,북문] 410-1 / [정문] 410-1, 동구2
 - 2호선 경대병원역 4번출구 [서문] 306, 403 / [북문] 306
- 고속버스 이용시
 - 동대구고속터미널 : [정문] 937 / [서문] 순환2-1
 - 서부정류장 : [서문] 306,623,706,급행6 / [북문] 306,706,급행6
 - 동부정류장 : [정문] 937
 - 북부정류장 : [서문] 323

□ 2019. 1. 25.(금) [수도권] 성균관대학교 600주년 기념관 새천년홀



○ 지하철 이용시

- 지하철 4호선 혜화역 4번 출구로 나오셔서 도보로 오시거나 1번 출구로 나오셔서 셔틀버스 이용
- 지하철 3호선 안국역, 종각역 2번 출구로 나오시거나 종각역 2,3번 출구로 나오셔서 마을 버스 종로-2번을 이용하여 학교 내부까지 오시면 됩니다.

○ 셔틀버스 이용시 (300원)

- 정류장 혜화역 1번 출구 → 학교 진입로 앞 정류소(던킨도너츠 맞은 편) → 성균관대학교 정문 → 600주년기념관 하차
- 운행시간
 - 학기중 : 평일 07:00~23:00, 토요일 07:00~19:00
 - 방학중 : 평일, 토요일 07:00~19:00
 - 월~토 운행, 공휴일 운행 안함

○ 마을버스 이용시

- 종로 02번 (왕복, 수선관위 후문앞 옥류천정류장출발)
 - 후문옥류천 → 감사원 → 정독도서관(신한은행) → 안국전철역(2번출구) → 낙원상가 → 종각전철역(2,3번출구) → 인사동 → 낙원상가 → 안국전철역 → 정독도서관(신한은행) → 감사원 → 후문옥류천
- 종로 08번 (편도, 양현관앞 출발)
 - 명륜3가 → 양현관 → 명륜새마을금고 → 아남아파트 → 혜화역(4번출구,혜화동사무소앞) → 종로5가역 → 혜화역(1번출구,학교셔틀정류장) → 명륜새마을금고 → 양현관 → 명륜3가
- 대학로 07번

○ 시내버스 이용시

- 간선(파랑)버스 : 102, 104, 106, 107, 108,109, 140, 143, 149, 150, 151, 160, 162, 171, 172, 272, 273, 301
- 지선(초록)버스 : 2112