

2018 Biophysics School (생명물리 여름학교) : 물리학이 보는 생명현상 Information Note for Participants

Overview

[기간] 2018년 7월 9일(월) – 7월 11일(수)

[장소] 아시아태평양이론물리센터(APCTP) 포항 본부, 세미나실 512호

경상북도 포항시 남구 지곡동 청암로 77 포항공대 무은재 기념관 512호

Registration

[시간] 7월 9일(월), 오후 12시-1시 30분

[장소] APCTP / Common Room (무은재기념관 5층)

Inquiries/Submission

APCTP 담당자 : 오기쁨

(Email: kipum.oh@apctp.org / Tel: 054-279-8664)

Campus Map



· 포항공대 전체 캠퍼스맵 참고

2018 Biophysics School (생명물리 여름학교) : 물리학이 보는 생명현상

Program

7월 9일 (월)		
시간	내용	장소
12:00-13:30	등록데스트 운영	APCTP / Common Room
13:30-14:30	학생소개	세미나실 512호
14:30-15:45	이자일 교수 (UNIST) <i>DNA에서의 단백질들의 충돌</i>	
15:45-16:00	쉼	APCTP / Common Room
16:00-17:15	전재형 교수 (POSTECH) <i>인간 염색체 토폴로지와 단백질의 시퀀스 찾기</i>	세미나실 512호
17:15-18:45	저녁식사	해동아우름홀, 지곡회관 2층
18:45-20:00	박혜윤 교수 (서울대) <i>다광자 현미경을 이용한 뇌과학 연구</i>	세미나실 512호
20:00-21:00	어울림	통나무집

7월 10일 (화)		
시간	내용	장소
08:40-09:30	아침식사	APCTP / Common Room
09:30-10:45	이종봉 교수 (POSTECH) <i>단일분자 생물물리학</i>	세미나실 512호
10:45-11:00	쉼	APCTP / Common Room
11:00-12:15	송창용 교수 (POSTECH) <i>단일시료 3차원 이미징 - 엑스선 이미징 & 전자현미경</i>	세미나실 512호
12:15-13:45	점심식사	해동아우름홀, 지곡회관 2층
13:45-15:00	조정효 박사 (KIAS) <i>생명현상의 열역학</i>	세미나실 512호
15:00-17:00	연구실 탐방 및 면담 (신청자에 한해서)	
17:00-18:30	저녁식사	해동아우름홀, 지곡회관 2층
18:30-19:45	김승환 교수 (POSTECH) <i>뇌의 동기화와 복잡성</i>	세미나실 512호

7월 11일 (수)		
시간	내용	장소
08:40-09:30	아침식사	APCTP / Common Room
09:30-10:45	김두리 교수 (한양대) <i>초고해상도 형광 현미경: 현재와 발전방향</i>	세미나실 512호
10:45-11:00	쉼	APCTP / Common Room
11:00-12:15	유제중 박사 (IBS) <i>컴퓨터 시뮬레이션을 통해 보는 DNA 접기의 생물리학과 나노과학</i>	세미나실 512호
12:15-13:45	점심식사	해동아우름홀, 지곡회관 2층
13:45-15:00	학생발표	세미나실 512호

2018 Biophysics School (생명물리 여름학교) : 물리학이 보는 생명현상 Information Note for Participants

Accommodation

[위치] 생활관 21동

경상북도 포항시 남구 지곡동 청암로 77 포항공대 생활관 21동

[입실] 오후 1시 이후 입실 가능

[준비물] 의류, 개인 세면도구, 핸드폰 충전기, 비상약 등

[퇴실] 오전 10시 이전 퇴실 완료

퇴실 안내사항

- 다음 사용자를 위해 사용 호실 내부 청소 (쓰레기는 1층 현관 입구에)
- 디지털 도어락 비밀번호 초기화
- APCTP 담당자에게 **출입증 반납**

[세탁] 남학생은 1층 세탁실 / 여학생은 11층 세탁실 사용

[디지털 도어락 사용방법]

입사 시 비밀번호는 “ 1234* ”로 설정되어 있습니다. 비밀번호를 변경하여 사용 후, 퇴사 시에는 비밀번호를 초기화 해주시기 바랍니다.

- 비밀번호 변경 방법: 비밀(등록)버튼 2초간 누름 → 1234* 입력 → 새 비밀번호 입력
→ 새 비밀번호 재입력 후 *
- 초기화 방법: 비밀(등록)버튼 10초간 누름 → 456 0852 580 *

[약속사항]

- 행사 관련자 또는 숙소 배정 승인자 외에는 입실 불가
- 사용자 부주의로 인해 시설물이 훼손(파손)되었을 경우, 이를 변상
- 생활관 내에서의 음주와 흡연을 하지 않을 것이며, 신고 또는 발견될 경우 즉시 퇴사 조치
- 다른 사용자에게 피해를 주는 행동(고성, 노래, 게임 등)을 삼가

[기타문의] 생활관(주간): 이태명 054-279-3694, myeong@postech.ac.kr

(야간): 054-223-8310(21동 사무실)

2018 Biophysics School (생명물리 여름학교) : 물리학이 보는 생명현상

Accommodation

방번호	성명	성	소속	방번호	성명	성	소속
401	김성환	M	Seoul Nat'l Univ.	410	임재경	M	UNIST
	김태훈	M	Seoul Nat'l Univ.		정우철	M	UNIST
402	김유중	M	Chonnam Nat'l Univ.	411	박건희	M	Univ. of Cambridge
	설재창	M	Chonnam Nat'l Univ.		임재연	M	Univ. of Cambridge
403	구예찬	M	Hanyang Univ.	412	조성민	M	Chonnam Nat'l Univ.
	박정환	M	Hanyang Univ.		홍상화	M	Hanyang Univ.
404	임현우	M	Hanyang Univ.	413	김완	M	Kyonggi Univ.
	전재영	M	Hanyang Univ.		이재우	M	Kyung Hee Univ.
405	Park Core Francisco	M	KAIST	414	송하준	M	Kyungpook Nat'l Univ.
	김태균	M	KAIST		김우주	M	Yonsei Univ.
406	송영우	M	KAIST	415	조은혜	F	Duksung Women's Univ.
	이규원	M	KAIST		나예빈	F	Hankuk Univ. Of Foreign Studies
407	이도현	M	KAIST	416	신재영	F	Korea Maritime and Ocean Univ.
	황현	M	KAIST		김시온	F	Kyungpook Nat'l Univ.
408	김찬우	M	UNIST	417	서호영	F	Seoul Nat'l Univ.
	김하늘	M	UNIST		김다영	F	UNIST
409	남기현	M	UNIST	418	윤은비	F	Yonsei Univ.
	이근일	M	UNIST				

Meals

	7월 9일(월)	7월 10일(화)	7월 11일(수)
아침식사		장소 : Common Room, APCTP HQ 메뉴 : 샌드위치 & 시리얼	
점심식사		장소 : 해동아우름홀, 지곡회관 2층, POSTECH 메뉴 : 중식/한식/양식 코너 메뉴 중 택 1	
저녁식사	장소 : 해동아우름홀, 지곡회관 2층, POSTECH 메뉴 : 중식/한식/양식 코너 메뉴 중 택 1		
어울림	장소 : 통나무집		