

수업일정(6-8월)						
중학기초 과학 1반		중학기초 과학 2반		중학기초 수학		
7/15(토)	전자기 유도를 이용한 나만의 헤드폰 설계 및 제작		형광펜은 왜 색깔을 띠까?		지오지브라로 만나는 세상	
	융합	제1과학관(208번 건물) 314호	화학	화학관(407번 건물) 419호	수학	IT융복합관(415번 건물) 224호
7/29(토)	수권에 대한 이해 및 기초탐구		빛 속에서 살아가는 생물		상담 수업	
	지구과학	제2과학관(210번 건물) 130호	생명과학	생물관(217번 건물) 112호	교육대학원(302번 건물) 201호/203호	
7/31(월)	형광펜은 왜 색깔을 띠까?		미시세계 속 함께 살아가는 생물			
	화학	화학관(407번 건물) 419호	생명과학	생물관(217번 건물) 112호		
8/1(화)	미시세계 속 함께 살아가는 생물					
	생명과학	생물관(217번 건물) 112호				
8/2(수)			합성 고분자를 만들어보자			
			화학	화학관(407번 건물) 419호		
8/3(목)					매듭과 딸임의 수학(1)	
					수학	자연과학대(209번 건물) 101호
8/4(금)	합성 고분자를 만들어보자		얼음을 지켜라		매듭과 딸임의 수학(2)	
	화학	화학관(407번 건물) 419호	융합	제2과학관(210번 건물) 218호	수학	자연과학대(209번 건물) 101호
8/5(토)	빛 속에서 살아가는 생물		수권에 대한 이해 및 기초탐구		지진에 견딜 수 있는 구조물의 설계 및 제작	
	생명과학	생물관(217번 건물) 112호	지구과학	제2과학관(210번 건물) 130호	융합	제2과학관(210번 건물) 223호
8/19(토)	무선 조종 비행기의 설계 및 제작		지진에 견딜 수 있는 구조물의 설계 및 제작		합동식과 암호	
	융합	교육대학원(302번 건물) 203호	융합	제2과학관(210번 건물) 223호	수학	교육대학원(302번 건물) 201호
9/2(토)	스마트폰 현미경		무선 조종 비행기의 설계 및 제작		배열, 썸, 순열과 조합	
	물리	제2과학관(210번 건물) 223호	융합	교육대학원(302번 건물) 203호	수학	자연과학대(209번 건물) 318호
10/7(토)	상담		상담		무선 조종 비행기의 설계 및 제작	
	전문가 상담		전문가 상담		융합	교육대학원(302번 건물)
전공주임교수 상담		전공주임교수 상담		203호		

★ 7/31(월) ~ 8/5(토): 방학 집중 교육 기간(사전 안내 완료) [방학 집중 교육 기간 내 교육 시간 및 방법은 기존의 수업과 동일합니다.]

★ 상담 수업 관련 세부 일정은 추후 별도로 안내드리도록 하겠습니다.