

※ 전체 시간표 안내

초등심화과정 융합과학 1반			
날짜	수업 시간	프로그램	강의실
4/12(토)	수업 전 9:30~12:50	설계 기반의 창의적인 공기 소화기 설계하기	LMS 제2과학관 130호
4/26(토)	수업 전 9:30~12:50	미정	LMS 교육대학원 203호
5/10(토)	수업 전 9:30~12:50	유체 속에서의 힘의 평형	LMS 미래융합관 B102호
5/31(토)	수업 전 9:30~12:50	화학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS 화학관 417호
6/14(토)	수업 전 9:30~12:50	작지만 큰 세상	LMS 생물학관 126호
7/12(토)	수업 전 9:30~12:50	과학적 사고 과정과 융합 탐구	LMS 교육대학원 201호
7/23(수)	수업 전 9:30~12:50	분자요리와 과학예술의 만남	LMS ZOOM
7/26(토)	9:30~12:50	미니사사1	추후안내
8/7(목)	수업 전 13:30~16:50	달걀을 안전하게 지키자	LMS 제2과학관 218호
8/11(월)	수업 전 9:30~12:50	상담	LMS 교육대학원
8/12(화)	수업 전 9:30~12:50	오염된 남극으로부터 펭귄을 이주시켜라	LMS 제2과학관 223호
8/13(수)	9:30~12:50	미니사사2	추후안내
8/14(목)	9:30~12:50	미니사사3	추후안내
8/16(토)	9:30~12:50	미니사사4	추후안내
8/23(토)	9:30~12:50	미니사사5	추후안내
8/30(토)	9:30~12:50	미니사사6	추후안내
9/6(토)	수업 전 9:30~12:50	지구과학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS 제2과학관 223호
9/13(토)	추후안내	과학영재 페스티벌	추후안내

※ 과학영재교육원 사정상 일정 및 장소가 변경될 수 있습니다. 변경이 있을 경우 바로 안내하겠습니다.

※ 전체 시간표 안내

초등심화과정 융합과학 2반			
날짜	수업 시간	프로그램	강의실
4/12(토)	수업 전	유체 속에서의 힘의 평형	LMS
	9:30~12:50		미래융합관 B102호
4/26(토)	수업 전	오염된 남극으로부터 펭귄을 이주시켜라	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 223호
5/10(토)	수업 전	설계 기반의 창의적인 공기 소화기 설계하기	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 130호
5/24(토)	수업 전	작지만 큰 세상	LMS
	9:30~12:50		생물학관 126호
6/14(토)	수업 전	미정	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 203호
6/28(토)	수업 전	과학적 사고 과정과 융합 탐구	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 201호
7/12(토)	수업 전	화학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	9:30~12:50		화학관 417호
7/23(수)	수업 전	분자요리와 과학예술의 만남	LMS
	13:30~16:50		ZOOM
7/26(토)	9:30~12:50	미니사사1	추후안내
8/7(목)	수업 전	달걀을 안전하게 지키자	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 218호
8/11(월)	수업 전	상담	LMS
	9:30~12:50		교육대학원
8/12(화)	수업 전	지구과학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	13:30~16:50		제2과학관 223호
8/13(수)	9:30~12:50	미니사사2	추후안내
8/14(목)	9:30~12:50	미니사사3	추후안내
8/16(토)	9:30~12:50	미니사사4	추후안내
8/23(토)	9:30~12:50	미니사사5	추후안내
8/30(토)	9:30~12:50	미니사사6	추후안내
9/13(토)	추후안내	과학영재 페스티벌	추후안내

※ 과학영재교육원 사정상 일정 및 장소가 변경될 수 있습니다. 변경이 있을 경우 바로 안내하겠습니다.

※ 전체 시간표 안내

초등심화과정 융합과학 3반			
날짜	수업 시간	프로그램	강의실
4/12(토)	수업 전	화학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	9:30~12:50		화학관 417호
4/26(토)	수업 전	작지만 큰 세상	LMS
	9:30~12:50		생물학관 126호
5/10(토)	수업 전	미정	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 203호
5/24(토)	수업 전	오염된 남극으로부터 펭귄을 이주시켜라	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 223호
5/31(토)	수업 전	과학적 사고 과정과 융합 탐구	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 201호
6/14(토)	수업 전	설계 기반의 창의적인 공기 소화기 설계하기	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 130호
6/28(토)	수업 전	유체 속에서의 힘의 평형	LMS
	9:30~12:50		미래융합관 B102호
7/24(목)	수업 전	분자요리와 과학예술의 만남	LMS
	9:30~12:50		ZOOM
7/26(토)	9:30~12:50	미니사사1	추후안내
8/8(금)	수업 전	달걀을 안전하게 지키자	LMS
	13:30~16:50		제2과학관 218호
8/11(월)	수업 전	지구과학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 223호
8/12(화)	수업 전	상담	LMS
	9:30~12:50		교육대학원
8/13(수)	9:30~12:50	미니사사2	추후안내
8/14(목)	9:30~12:50	미니사사3	추후안내
8/16(토)	9:30~12:50	미니사사4	추후안내
8/23(토)	9:30~12:50	미니사사5	추후안내
8/30(토)	9:30~12:50	미니사사6	추후안내
9/13(토)	추후안내	과학영재 페스티벌	추후안내

※ 과학영재교육원 사정상 일정 및 장소가 변경될 수 있습니다. 변경이 있을 경우 바로 안내하겠습니다.

※ 전체 시간표 안내

초등심화과정 융합과학 4반			
날짜	수업 시간	프로그램	강의실
4/12(토)	수업 전	미정	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 203호
4/26(토)	수업 전	화학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	9:30~12:50		화학관 417호
5/10(토)	수업 전	오염된 남극으로부터 펭귄을 이주시켜라	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 223호
5/24(토)	수업 전	설계 기반의 창의적인 공기 소화기 설계하기	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 130호
6/14(토)	수업 전	과학적 사고 과정과 융합 탐구	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 201호
6/28(토)	수업 전	작지만 큰 세상	LMS
	9:30~12:50		생물학관 126호
7/12(토)	수업 전	유체 속에서의 힘의 평형	LMS
	9:30~12:50		미래융합관 B102호
7/24(목)	수업 전	분자요리와 과학예술의 만남	LMS
	13:30~16:50		ZOOM
7/26(토)	9:30~12:50	미니사사1	추후안내
8/8(금)	수업 전	달걀을 안전하게 지키자	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 218호
8/11(월)	수업 전	지구과학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	13:30~16:50		제2과학관 223호
8/12(화)	수업 전	상담	LMS
	9:30~12:50		교육대학원
8/13(수)	9:30~12:50	미니사사2	추후안내
8/14(목)	9:30~12:50	미니사사3	추후안내
8/16(토)	9:30~12:50	미니사사4	추후안내
8/23(토)	9:30~12:50	미니사사5	추후안내
8/30(토)	9:30~12:50	미니사사6	추후안내
9/13(토)	추후안내	과학영재 페스티벌	추후안내

※ 과학영재교육원 사정상 일정 및 장소가 변경될 수 있습니다. 변경이 있을 경우 바로 안내하겠습니다.

※ 전체 시간표 안내

초등심화과정 융합과학 5반			
날짜	수업 시간	프로그램	강의실
4/26(토)	수업 전	과학적 사고 과정과 융합 탐구	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 201호
5/10(토)	수업 전	작지만 큰 세상	LMS
	9:30~12:50		생물학관 126호
5/24(토)	수업 전	유체 속에서의 힘의 평형	LMS
	9:30~12:50		미래융합관 B102호
5/31(토)	수업 전	오염된 남극으로부터 펭귄을 이주시켜라	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 223호
6/14(토)	수업 전	화학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	9:30~12:50		화학관 417호
6/28(토)	수업 전	지구과학에 대한 이해 및 기초 탐구	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 223호
7/12(토)	수업 전	미정	LMS
	9:30~12:50		교육대학원 203호
7/25(금)	수업 전	분자요리와 과학예술의 만남	LMS
	9:30~12:50		ZOOM
7/26(토)	9:30~12:50	미니사사1	추후안내
8/11(월)	수업 전	달걀을 안전하게 지키자	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 218호
8/12(화)	수업 전	상담	LMS
	9:30~12:50		교육대학원
8/13(수)	9:30~12:50	미니사사2	추후안내
8/14(목)	9:30~12:50	미니사사3	추후안내
8/16(토)	9:30~12:50	미니사사4	추후안내
8/23(토)	9:30~12:50	미니사사5	추후안내
8/30(토)	9:30~12:50	미니사사6	추후안내
9/6(토)	수업 전	설계 기반의 창의적인 공기 소화기 설계하기	LMS
	9:30~12:50		제2과학관 130호
9/13(토)	추후안내	과학영재 페스티벌	추후안내

※ 과학영재교육원 사정상 일정 및 장소가 변경될 수 있습니다. 변경이 있을 경우 바로 안내하겠습니다.