

2022년도 대한수학회 봄 연구발표회
장소: 온라인 KMS Spring Meeting Time Table

4월 28일 (목)	전체행사	AL	AN	GE	TO	PS SS-10	AM	SS-07 ME	DM	CR	SS-01 SS-02	SS-06 SS-03	SS-04 FS-03	SS-05 SS-09	SS-08	SS-11
Zoom	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6	Room 7	Room 8	Room 9	Room 10	Room 11	Room 12	Room 13	Room 14	Room 15	Room 16
08:30-	Zoom 입장 (온라인)															
(Slot A) 09:00-10:30			AN	GE (09:20-)	TO (09:20-)	PS	AM (-10:50)		DM		SS-01 (09:20-)			SS-05	SS-08	
10:30-10:50	휴식															
(Slot B) 10:50-12:20		AL	AN	GE (-12:00)	TO (-12:00)	PS (-11:10)	AM (11:10-11:50)	SS-07	DM	CR	SS-01 (-12:00)	SS-06 (-12:25)	SS-04 (-12:00)	SS-05	SS-08	
12:20-13:10	중식															
(Slot C) 13:10-14:40		AL (-13:50)	AN (-13:50)		TO (-13:50)	SS-10	AM (-13:50)	SS-07	DM (-13:50)	CR	SS-02 (-14:35)	SS-03 (-14:45)	SS-04 (-14:20)	SS-09		SS-11
14:40-15:00	휴식															
(Slot D) 15:00-16:30				GE		SS-10 (-15:40)		ME (16:10-)		CR (-15:40)	SS-02 (-15:55)	SS-03	FS-03	SS-09	SS-08	SS-11
16:30-17:00	휴식															
17:00-18:00	[KIAS 대중강연] 김상현															

4월 29일 (금)	전체행사	FS-01 AL	FS-02 AN	GE	TO	PS	AM	ME	DM	CR
Zoom	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6	Room 7	Room 8	Room 9	Room 10
08:30-	Zoom 입장 (온라인)									
09:00-10:30		FS-01	FS-02							
10:30-10:40	휴식									
10:40-11:15		[대수학 초청강연] 김현규	[해석학 초청강연] 곽철광		[위상수학 초청강연] 박정환	[확률통계학 초청강연] 남정식		[수학교육 초청강연] 고상숙	[이산수학 초청강연] Hong Liu	
11:15-11:25	휴식									
11:25-12:00		[대수학 초청강연] 오정석	[해석학 초청강연] 박배준	[기하학 초청강연] 최범준			[응용수학(AI, Data Science 포함) 초청강연] 김진수			[암호학 초청강연] 김명식
12:00-13:00	중식									
13:00-14:10	Official & Social Program**									
14:10-14:20	휴식									
14:20-14:30	단체사진 촬영 및 개회식									
14:30-15:20	[KIAS 기초강연] 최영주									
15:20-15:30	휴식									
15:30-16:05	[특별초청강연 I*] 곽시중									
16:05-16:40	[특별초청강연 II] 김인강									
16:40-16:50	휴식									
16:50-17:20	[IMU Group 5 승급기념 강연] 김민형									
17:20-17:30	휴식									
17:30-18:10	대한수학회상 시상식									
18:10-18:20	폐회식									

*: 2021년도 대한수학회상 수상기념 강연
**: 공청회: 수학분야 연구비 지원체계 고도화 기획 연구
※ 세션정보는 9-13페이지를 확인하시기 바랍니다.
※ 포스터(P)발표는 대한수학회 홈페이지에서 확인하시기 바랍니다.