

第5回サマーチャレンジプログラム (案)

	8月18日 (木)	8月19日 (金)	8月20日 (土)	8月21日 (日)	8月22日 (月)	8月23日 (火)	8月24日 (水)	8月25日 (木)	8月26日 (金)	8月27日 (土)				
9:00~10:00		開校の辞/機構長挨拶 (講義)	(講義)	(講義)	(講義)	東海 J-PARC バーチャルツアー	(講義)	演習	演習	発表会				
		特別講演 共通 (素核)	宇宙1 基礎1	原子核1 物質科学2	素粒子1 生命科学1		共通 (数物)							
10:00~10:15		休憩	休憩											
10:15~11:15		(講義) (物生)	(講義) 宇宙2 基礎2	休憩	休憩		休憩							
11:15~11:30		昼食	休憩	(講義) 原子核2 物質科学3	(講義) 素粒子2 生命科学2		(講義) 共通 (放射線)							
11:30~12:30		(講義) 共通 (加速器)	(講義) 宇宙3 基礎3				つくばツアー講義							
12:30~13:30		昼食	昼食	昼食	昼食		昼食				昼食	昼食	昼食	昼食
13:30~18:00		オリエンテーション (講義)	物質科学1 (素核コースは演習)								KEKツアー	演習	演習	発表準備
	KEKにて 受付	演習	演習	演習	演習	演習	演習	演習	発表準備	ポスター セッション				
										修了式				
18:00~19:00		夕食	夕食	夕食		懇親会	夕食	夕食	夕食	打上げ (希望者)				
	夕食会	演習	キャリア ビルディング	演習	演習		演習	演習	発表準備					

共通講義は茶文字、素粒子・原子核コースの講義は赤文字、物質・生命コースの講義は青文字

素核 10 60
物性 6 30 4人と6人

16 20 320分

1 4 午前 12
午後 4

9:00

午前12

12:00

13:00

午後4

14:00

ポスターセッション

16:00

修了式

17:00

17:30 打上げ