

○ AI-반도체 아이디어 해커톤 프로그램 세부 일정

일정	시간	세부내용	비고
'26.2.2.(월) 1일차	09:00 ~ 12:00	대학별 버스로 집결	
	12:00 ~ 13:00	중식	
	13:00 ~ 13:30	참가자 등록	
	13:30 ~ 15:00	개회식(오리엔테이션) 및 아이스브레이킹	팀빌딩
	15:00 ~ 18:00	1일차 전문가 교육	
	18:00 ~ 19:00	석식 및 휴식	
	19:00 ~ 21:00	문제해결을 위한 팀별 토의	대학원생 4인
'26.2.3.(화) 2일차	08:00 ~ 09:00	조식	
	09:00 ~ 12:00	2일차 전문가 교육	
	12:00 ~ 13:00	중식 및 휴식	
	13:00 ~ 17:00	문제해결을 위한 팀별 토의(멘토링)	기업 전문가 2인(멘토석), 대학원생 4인(실무 멘토)
	17:00 ~ 18:00	발표 자료 강의	
	18:00 ~ 19:00	석식 및 휴식	
	19:00 ~ 21:00	발표 자료 작성	대학원생 4인
'26.2.4.(수) 3일차	08:00 ~ 09:00	조식	
	09:00 ~ 13:00	과제 발표 및 심사(시상식)	심사위원 4인
	13:00 ~ 14:00	중식	
	14:00 ~	과정 종료 및 정리	

○ AI-반도체 아이디어 해커톤 프로그램 평가 기준

평가 항목	평가 내용
문제 정의 및 이해도	반도체 생산 데이터와 과제 내용을 이해하고, 해커톤 주제에 맞게 문제를 정의하였는지 평가
기술 적용의 적절성	데이터 분석 및 AI 기법이 문제 해결 목적에 적절하게 적용되었는지 평가
아이디어의 창의성	차별화된 접근 방법과 창의적인 아이디어를 제시하였는지 평가
실현 가능성 및 확장성	제안한 아이디어의 구현 가능성과 향후 확장 가능성을 평가
발표 및 완성도	발표 구성의 명확성, 설명력 및 전반적인 완성도를 평가