

# 물리학 III 수행평가 공지

## < 핵융합 실험 및 탐구 > (15점)

◆ 일시 : 2055.07.30.(수) 2교시

◆ 장소 : 지하5층 물리실

◆ 평가내용

### < 평가 요소 >

1. K-Star의 구조를 설명할 수 있는가?
2. 수소 핵융합의 화학반응식을 올바르게 작성할 수 있는가?
3. 질량결손에 따라 발생하는 에너지를 정량적으로 기술할 수 있는가?
4. 핵융합 실험을 성공적으로 완료하였는가?
5. 생존하였는가? (사망시 기본점수 부여)

수행수준		배점
A	평가요소 모두를 만족하는 경우	15
B	평가요소 중 4가지를 만족하는 경우	13
C	평가요소 중 3가지를 만족하는 경우	11
D	평가요소 중 2가지를 만족하는 경우	9
F	평가요소 중 1가지를 만족하는 경우	7
G	평가요소를 모두 만족하지 않는 경우 (기본점수)	5