

# 2015-2016년 도 기계 공 학 과 제 제 안 서

## (기계시스템 전공)

과제종류	<input type="checkbox"/> 교수제안 <input type="checkbox"/> 산업체제안	과제번호*	
제안 과제명	3D printing을 이용한 모형기구의 제작		
지도 교수명	신 재 균		
특 기 사 항			

### 과 제 내 용 요 약

본 과제에서는 3차원 프린팅 기술을 이용하여 움직임이 가능한 기구들을 제작한다. 구체적인 과제의 내용은 팀 구성후 자체적으로 탐색하여야 한다. 특히 Solid works, CATIA 등 3차원 CAD를 잘 사용할 수 있는 능력이 필요하다.



(3D printing 적용 예)

※ 과제번호는 작성하지 않으셔도 됩니다.