

## 2018학년도 2학기 강의정보

2018학년도 2학기 강의정보							
<b>교과목명</b>	발명과특허		<b>교강사명</b>		정연덕		
<b>학점</b>	2		<b>수강대상</b> 학년		9		
<b>교재명</b>	발명과 특허	<b>구분</b>	주교재	<b>저자</b>	정연덕	<b>출판사</b>	.
<b>강의목표</b>	<p>스스로 학습활동에 대한 원칙과 계획을 세우고 체계적으로 실천할 수 있다.                      다양한 정보와 지식을 이해하고 문제를 규명하며 분석 추론하여 이를 바탕으로 문제 해결에 적용할 수 있다.                      진로 및 자기계발과 학습전략 활용에 있어 적극적이고 능동적인 태도를 함양할 수 있다.</p>						
<b>교과목 해설</b>	<p>본 과목은 발명과 특허로 발명과 관련한 과학기술이 특허로 보호되는 과정을 살펴봅니다. 이를 통해 특허, 상표, 저작권, 디자인, 소프트웨어 등 최근 눈에 보이지는 않지만 점점 중요해지는 무체재산권인 지적재산권의 중요성을 학습합니다.                      공대생에게는 실제로 자신이 만들어 낸 발명을 특허로 보호받을 수 있는 가능성을, 경이나 취업을 준비하는 학생에게는 향후 기업에서 만들어진 제품을 보호할 수 있는 전략을 제시합니다. 또한 일반적인 교양으로서 저작권으로 실생활에 도움이 될 수 있는 내용도 제시합니다.</p>						
<b>강의진행 방법</b>							