

강의계획서

교과목	교과목명	ICT융합기술세미나	학점	3학점
	개설학부(과)/전공	소프트웨어학과	담당교수	박철우
수업목표	국내외 ICT 융합 성공 사례분석을 소개하고 이를 체계적으로 분류해 이들의 공통된 특징과 성공전략을 도출한다.			
교과목개요	- ICT 융합기술에 대한 발전과 미래 정보를 분석하고 해당정보를 바탕으로 한 ICT 융합기술 사례의 전반적인 평가를 할 수 있도록 한다.			
주요교재	새로운 디지털시대/에릭슈미트			
수업형태	강의유형	강의, 온라인강의, 토론, 세미나, 발표		
	교육자료	파워포인트		

주별 강의 내용			
주 별	강의(실습) 내용	강의(실습) 방법	활용 기자재
1	기술이란 10p	강의/토론	빔프로젝트
2	산업혁명(Ⅰ) 10p	“	“
3	산업혁명(Ⅱ) 12p	“	“
4	모바일혁명 11p	“	“
5	지식활용(Six Thinking HatsⅠ) 10p	“	“
6	지식활용(Six Thinking HatsⅡ) 10p	“	“
7	지식활용(Brain Storming) 11p	“	“
8	기술과 혁신 11p	“	“
9	기술과 Start up 11p	“	“
10	기술과 혁신 사례 10p	“	“