

주별수업계획서

2016 학년도 2 학기

주	월/일	수업내용	과제/ 기타	수업방식 (이론/실기/통합)
1	8/31	오리엔테이션(e-learning 강의진행방법 설명)		
2	9/7	경영과 통계 자료1 자료2	과제1	
3	9/14	추석		
4	9/21	출석수업1		
5	9/28	표본조사1 표본조사2	과제2	
6	10/5	기술통계분석1 기술통계분석2 기술통계분석3	과제3	
7	10/12	확률과 Counting1 확률과 Counting2	과제4	
		부록1 : 확률규칙1 부록2 : 확률규칙2 * 정규수업에 포함되지는 않으나 수강하면 도움이 되는 과정		
8	10/19	중간고사		
9	10/26	이산확률분포1 이산확률분포2 이산확률분포3	과제5	
10	11/2	연속확률분포1 연속확률분포2 연속확률분포3	과제6	
11	11/9	표본분포와 추정1 표본분포와 추정2 가설검정1 가설검정2	과제7	
12	11/16	출석수업2 (SPSS 설치방법)		
13	11/23	통계분석방법1 통계분석방법2 통계분석방법3	과제8	

14	11/30	평균차이검정(t-test) 분산분석(ANOVA) 회귀분석(Regression)	과제9	
15	12/7	출석수업3 (SPSS 실습)		
16	12/14	기말고사		