2020-02

데이터사이언스 기초

강의 안내

소프트웨어융합대학 김병정

강의개요

교 과 목		담 당 교 수	
교과목명	데이터사이언스기초	소속	소프트웨어융합대학
교과목번호/분반		교수명	김병정
이수구분	전공	연구실	1331
수강대상			
강의실		전자우편	kevin@hallym.ac.kr
강의시간	월 1221호 목 1221호	홈페이지	
학점-수업-실습	3-2-2	면담가능시간	수업 전후 1시간
선행이수과목		연락처	033-248-2356

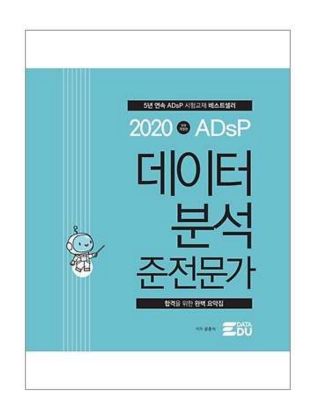
교재정보

• 교재 : 2020 데이터분석준전문가

• 출판사 : 데이터에듀

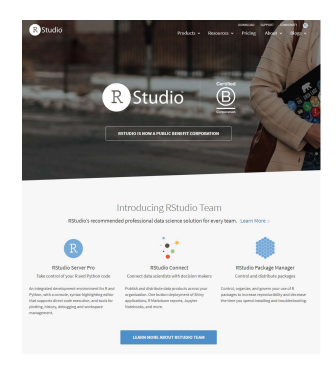
• 저자 : 윤종식

- 참고자료
 - ADP & ADsP 기출문제
 - https://www.dataq.or.kr/www/main.do



실습환경

• 교재 : 수업자료



R Studio

강의계획

주	학습내용	주	학습내 용
1		9	
2		10	
3		11	
4		12	
5		13	
6		14	
7		15	
8	중간고사	16	기말고사

강의진행방법

- 진행방법:
 - 온라인 + 오프라인 병행 수업
 - 온라인 일정은 스마트캠퍼스에 공지
 - http://smart.hallym.ac.kr
 - 월 1221
 - 목 1221
- 평가방법:
 - 실습 및 이론 퀴즈: 100점
 - 5회 공지없이 수업시간에 진행합니다.
 - 기말고사 : 100점
 - 출석 및 과제: 100점
 - 온라인 질의응답 참여도 가산점
 - 총 : 300점

질문 및 면담 안내

• 수업관련 내용은 스마트 캠퍼 스- 질의응답을 이용해주세요



수고하셨습니다.

- 다음시간 준비물
 - 교재준비