한국외국정 대 학 교

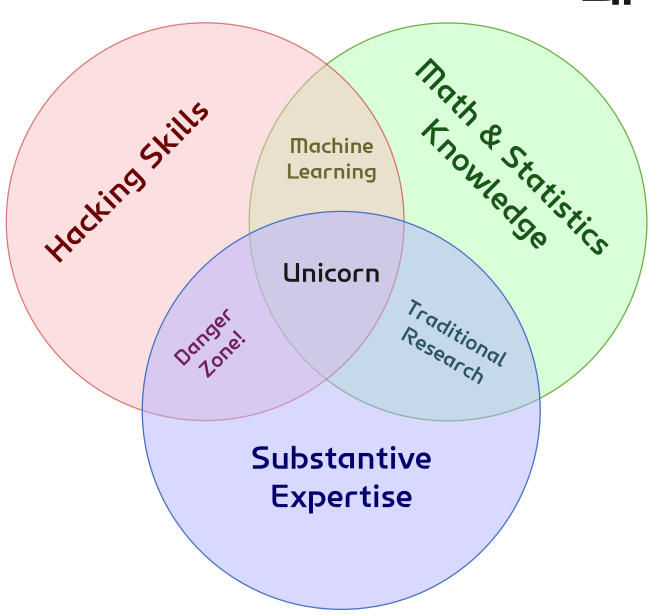
통 계 학



콘

터

왜 유니콘인가?



학회 진행 방식

유니콘의 반은 2개

데이터분석반

프로젝트반

데이터 분석반

교재를 위주로 커리큘럼이 짜여져 있으며 R이나 데이터 분석에 미숙한 사람 또는 데이터 분석에 대해서 자세히 알고 싶은 사람 대상으로 매주 목요일 진행합니다.

프로젝트반

자유로운 주제를 가지고 논문이나 프로젝트를 진행하는 반으로 R을 이용한 데이터 분석에 어느정도 숙련된 분들을 대상으로 합니다.

매주 월요일으로 "권장"하고 있으며 반 구성원들 협의하에 변경 가능합니다.

조 구성은?

반이 나뉘지면,

추후 공기!

데이터 분석반 교재

교재 : R로 배우는 실무 데이터 과학

저자 : Nina Zumel

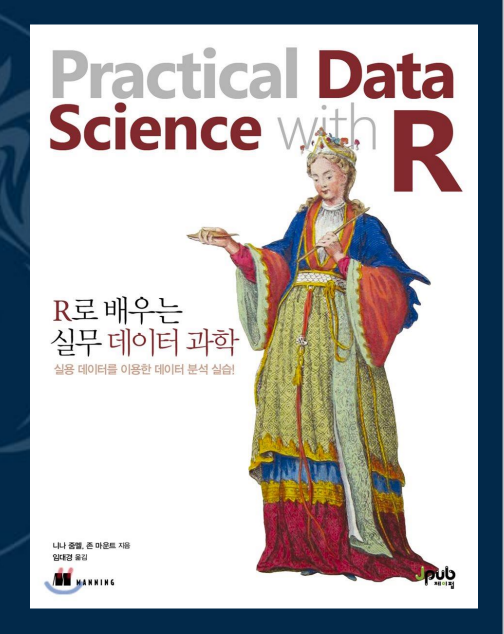
정가 : 30,000원

출간일 : 2017.12.15

쪽수 : 464쪽

ISBN13 : 9791188621002

ISBN10 : 1188621009



데이터 분석반 커리큘럼

1주차: 데이터 과학 & 데이터 handling 강의

2주차: 머신러닝(1) 강의 & 데이터 handling 세미나

3주차 : 머신러닝 (2) 강의 & 머신러닝 (1) 세미나

4주차: 메모라이제이션 강의 & 머신러닝(2)세미나

5주차: 회귀 강의 & 메모라이제이션 세미나

6주차: 비지도 방법론 강의 & 선형 회귀와 로지스틱 회귀 세미나

7주차 : 고급 탐색법 강의 & 비지도 방법론 세미나

8주차: 고급 탐색법 세미나 & 결산

* 명사초청 일정 추후 공지

학회 Rule

- 1. 지각, 결석, 과제 미제출 및 기타 사유로 인해 OUT 카운트 누적
- 2. 지각, 사유有 결석 및 과제 미제출 : 0.5회, 결석 : 1회 누적
- 3. OUT 카운트 3회 누적시 학회 활동에 제한
- 4. 실습실 내 취식 금지(학과 규칙)
- 5. 팀프로젝트시 적극적인 참여
- 6. 발표 시 적극적인 피드백 & 응원(비난X 야유X)
- 7. 중도 탈퇴를 희망하는 경우 미리 inform

운영비

명사 초청 : 400,000(예상 총 비용)

교재 제본비 : 11,000 (1인 기준)

교재를 이미 소지하고 있거나 추후 구매 의사가 있다면?

학회장 소개

京古



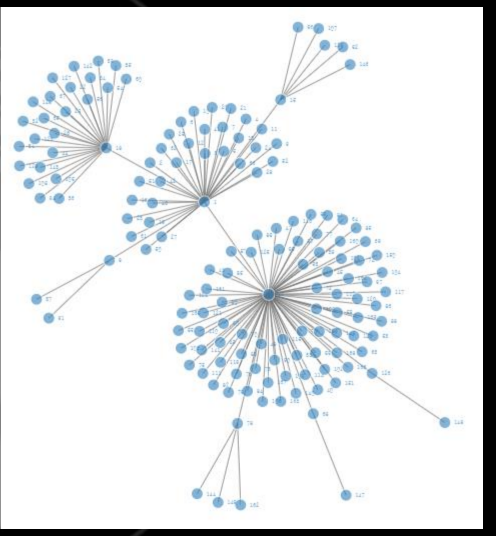
2016'빅데이터 인문융합 큐레이터과정 수료 2017'빅데이터를 활용한 SW 전문가과정 수료

> 짜데이터 분석 학회 ™ 통계학과 1993.05.07출생

2018'서울시 빅데이터캠퍼스 공모전 우수상 <mark>뉴</mark> 2016'컴퓨터공학과 이중전공 어머니콘 학회장 바

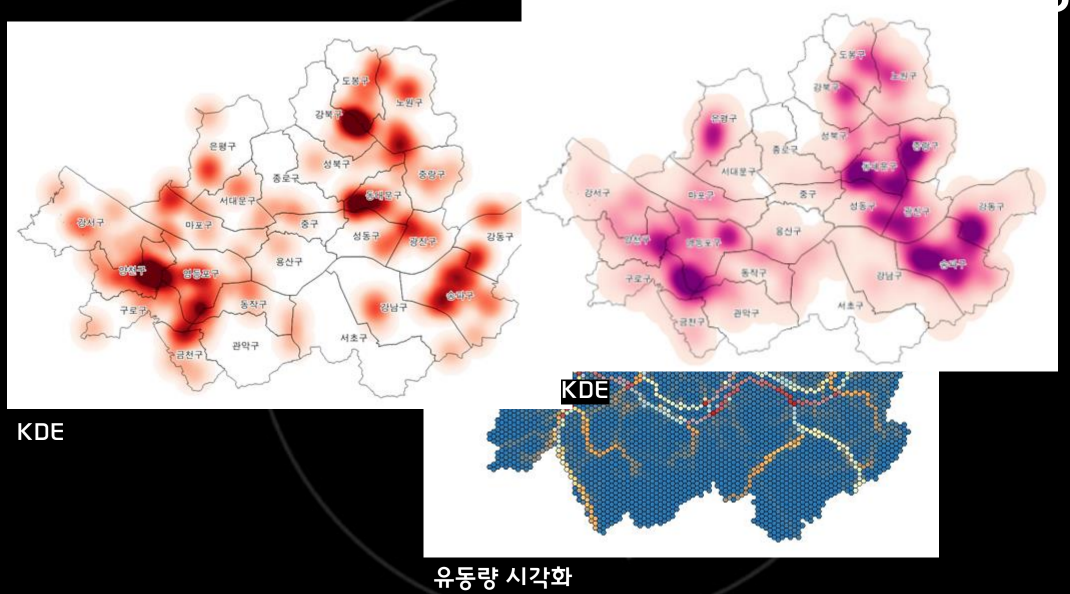
학회장 소개





네트워크 분석

학회장 소개



스텝 소개



서기원(서기, 부학회장)



민경욱(총무)



전병익(홍보, 기획)

내가 유니콘 학회원이다!!

카톡 플친 친추

기 톡 에





유니콘 카페 가입



http://bit.ly/2018unicorn _consent에서 설문!