



## 2018 창업선도대학 육성사업 『빅데이터 기반 창업아이템 발굴 및 BM교육』 교육생 모집



한밭대학교 창업지원단에서는 4차산업혁명시대를 맞아 빅데이터를 활용할 수 있는 역량과 안목, 전략적 마인드를 갖춘 (예비)창업자를 육성하기 위하여 “2018년 일반인 실전창업강좌”에 참여할 교육생 모집 계획을 다음과 같이 공고합니다.

- 아 래 -

- 교육내용 : 빅데이터 기반 창업아이템 발굴 및 비즈니스모델(BM) 교육
- 교육기간 (1주차) 2018. 9. 6.(목) ~ 7(금) 10:00~18:00  
(2주차) 2018. 9. 13.(목) ~ 14(금) 10:00~18:00 (총 30시간, 1박2일 숙박형 교육)
- 모집대상 : 대학(원)생 및 일반인, (예비)창업자 또는 창업 3년 미만 사업자
- 모집기간 : 2018. 8. 24.(금) ~ 9. 3.(월) 18:00까지
- 모집인원 : 20명 내외
- 교육비 : 전액지원(교육비 및 숙식 제공)
- 교육장소 : 한밭대학교 대덕산학융합캠퍼스 319호  
(대전광역시 유성구 테크노1로 75, 한밭대 대덕산학융합캠퍼스 319호)
- 접수 : K-startup([www.k-startup.go.kr](http://www.k-startup.go.kr)) 홈페이지 또는 이메일([twttw@hanmail.net](mailto:twttw@hanmail.net))을 통한 신청
- 합격공지 : 개별 메일 및 문자 통보
- 수료특전 - 과정의 85% 이상의 이수자
  - 차년도 창업아이템사업화지원 사업 가산점 부여
  - 한밭대학교 창업지원단장 명의 수료증 수여
- 문의사항 : 대전 유성구 동서대로 125(덕명동), 한밭대학교 S5동 607호  
창업지원단 김태우 매니저  
Tel. 042)828-8663 / E-mail : [twttw@hanmail.net](mailto:twttw@hanmail.net)

## 프로그램 일정 및 내용

순 번	강 의	내 용	일 시	교육시간	강 사
1	빅데이터의 이해	- 데이터 가치의 재인식 - 빅데이터의 올바른 이해 - 4차 산업혁명과 빅데이터 - 기계학습의 이해와 적용사례	9. 6.	10:00~ 12:00	김학래 박사 (KISTI)
2	빅데이터 동향과 이슈	- 빅데이터를 통한 창업 동향 및 이슈		13:00~ 14:00	김용희 부장 (더아이엠씨)
3	빅데이터 분석의 이론적 토대	- 복잡계 이론 - 6단계 분리 이론 - TF-IDF, TF-DI, N-GRAM		14:00~ 18:00	김용희 부장 (더아이엠씨)
4	데이터 활용 이론	- SNA 및 텍스트 마이닝의 이해 - 텍스트 소개	9. 7.	10:00~ 12:00	전채남 대표 (더아이엠씨)
5	데이터 활용 분석 실습 I	- 텍스트 분석 활용 사례 - 데이터 수집 및 정제 - 분석 단어의 공출현 매트릭스 작성 - UCINET		13:00~ 18:00	이태환 연구원 (더아이엠씨)
6	데이터 활용 분석 실습 II	- R 사용법 실습	9. 13.	10:00~ 14:00	김윤용 선임연구원 (더아이엠씨)
7	빅데이터를 통한 아이템 발굴	- 빅데이터를 활용한 창업아이템 발굴 실습		14:00~ 16:00	김용희 부장 (더아이엠씨)
8	마케팅과 빅데이터	- 마케팅과 빅데이터 분석의 개요 - 마케팅에서의 고객행동이력 분석과 활용사례 - 개인화 추천 서비스 및 개인화 마케팅		16:00~ 18:00	김용희 부장 (더아이엠씨)
9	제조공정 속 빅데이터	- 스마트 팩토리 - 제조업 분류에 따른 데이터 - 제조업의 환경 데이터	9. 14.	10:00~ 12:00	박태상 대표 (티에스이엠)
10	빅데이터를 활용한 비즈니스모델 개발 실습	- 비즈니스모델 개발 팀별 토의		13:00~ 15:00	조인호 이사 (더아이엠씨)
11	빅데이터를 통해 변화된 아이템 및 비즈니스 모델 팀별 발표	- Discussion		15:00~ 18:00	조인호 이사 (더아이엠씨)

※ 강의 내용 및 일정은 강사진에 따라 변동될 수 있음