서울대학교 공과대학 2018학년도 제1학기 「교원 후보자 탐색위원회(Faculty Search Committee)」 운영 안내

- □ 「교원 후보자 탐색위원회」는 우수 교수(연구자)의 채용을 위한, 사전 탐색절차로서, 우수후보자들의 정보등록을 요청하는 것임(교수채용절차와 무관하며, 정식 채용은 각 차수별 별도의 공고절차에 의함.)
- □ 등록된 정보는 탐색절차에만 활용(요청시 폐기)
- □ DB등록시 혜택(초빙강연 기회부여나 향후 채용 공고시 개별안내)

학과(부)	탐색분야	제출처	제출서류	비고		
건설환경공학부	- 건설환경공학 전분야 (Civil & Environmental Engineering) - 건설관리 (Construction Management) - 공간정보공학 (Spatial Informatics Engineering) - 교통공학 (Transportation Engineering) - 구조공학 (Structural & Construction Engineering) - 도시계획 및 설계 (Urban Design & Planning) - 수공학(Hydro-Engineering) - 지반공학 (Geotechnical & Geoenvironmental Engineering) - 환경공학 (Environmental Engineering)	sjlim@ snu.ac.kr	1. C.V.			
기계항공공학부 (기계공학)	2018학년도 1학기 교원 후보자 탐색활동 계획 없음					
기계항공공학부 (우주항공공학)	2018학년도 1학기 교원 후보자 탐색활동 계획 없음					
에 너 지 자 원 공 학 과	2018학년도 1학기 교원 후보자 탐색활동 계획 없음					
원자핵공학과	- 원자핵공학 전분야 (All disciplines of nuclear engineering)	Prof. Han Gyu Joo, joohan@nuac.kr	1. C.V and three references (name and email)			
재 료 공 학 부	- 유기/고분자 재료 공정 (Organic/polymeric materials processing)	ycjoo@ snu.ac.kr	1. 자체 양식서류 2. CV,우수성입증 자료등)	2019년 3월 공고 예정		

학과(부)	탐색분야	제출처	제출서류	비고	
전 기 · 정 보 공 학 부	- 시스템(System) - 디바이스(Device) - 컴퓨터(Computer) - 프런티어(Frontier)	http://ece.snu. ac.kr/faculty/ job-openings	1. C.V.		
컴퓨터공학부	- 보안, 자연어 처리 (Security, Natural Language Processing)	recruit@cse. snu.ac.kr	1. C.V. 2. 우수성 입증자료	https://cse. snu.ac.kr/f aculty-recr uitment	
화 학 생 물 공 학 부	- 계면/콜로이드/표면 (Interfacial Engineering / Colloids / Surface Engineering) - 환경화학공학 (Environmental Chemical Engineering) - 고분자 (Polymers) - 열역학 또는 분리공정 (Thermodynamics / Separation Processes) - 촉매 (Catalysis) - 바이오 (Biotechnology) - 화학공정 (Chemical Processes / Systems Engineering) - 화공에너지소재 (Energy Materials)	jongmin@ snu.ac.kr	1. C.V		
건 축 학 과	2018학년도 1학기 교원 후보자 탐색활동 계획 없음				
산 업 공 학 과	- 생산시스템 및 관련 분야 (Production System and related areas)	snuie.faculty search@ gmail.com	1. C.V. 2. 우수성 입증자료		
산 업 공 학 과 (협 동 과 정 기술경영경제 정 책 전 공)	- 데이터 기반 기술마케팅 (Data-driven technology marketing)	jxlee@ snu.ac.kr	1. C.V. 2. 대표논문 3편		
조선해양공학과	- 조선해양공학 전분야(유체제어, 생산, 구조 분야 포함) (Entire fields of Naval Architecture and Ocean Engineering)	"이서현" <shyun14@ snu.ac.kr></shyun14@ 	1. C.V.(게제 논문목록 포함) 2. 대표 실적 논문 3편		