



서울대학교

수신 수신자 참조

(경유)

제목 2023년도 제5회 에쓰-오일 차세대과학자상 · 제13회 에쓰-오일 우수학위논문상 수상후보자 추천 안내

1. 관련: 한국과학기술한림원 사업진흥실-459(2023.3.31.)
2. 한국과학기술한림원에서 주관하는 **에쓰-오일 과학문화재단 시상사업**을 아래와 같이 안내하오니 해당 분야의 우수 인재를 적극 추천하여 주시기 바랍니다.
 가. 목적: 기초과학 및 공학 분야의 연구에 매진하며 국가 과학기술 발전의 주역이 될 젊은 과학자 포상
 나. 자격요건: 세부사항 붙임 참고

구 분	제5회 에쓰-오일 차세대과학자상	제13회 에쓰-오일 우수학위논문상
시상분야	<ul style="list-style-type: none"> • 6개 분야 - (노벨상 수상분야) 물리학, 화학, 생리의학 - (에쓰-오일 중점분야) 화학공학/재료공학, 에너지, IT 	<ul style="list-style-type: none"> • 6개 분야 - 수학, 물리학, 화학, 생명과학, 화학공학/재료공학, IT
시상규모	<ul style="list-style-type: none"> • 분야별 1명(총 6명), 상패 및 상금 각 4천만원 	<ul style="list-style-type: none"> • 분야별 각 2팀(학생 및 지도교수 각 2명), 총 12팀 - 학생: 상패 및 상금 각 8백만원 - 지도교수: 상금 각 4백만원
신청자격	<ul style="list-style-type: none"> • 만 45세 이하(1977. 1. 2. 이후 출생)로서 국내 대학/연구기관 재직자 	<ul style="list-style-type: none"> • 국내대학 박사학위 취득 학생 및 지도교수
대상업적	<ul style="list-style-type: none"> • 최근 10년 이내(2014. 1. 1. 이후) 대표논문 10편 및 기타 연구업적 	<ul style="list-style-type: none"> • 국내대학 박사학위 논문 (최근 2년 이내: 2021. 3. 1. ~ 2023. 2. 28. 발간) 및 관련 국제학술지 발표논문 1편
수상 후보자의 추천	<ul style="list-style-type: none"> • (추천권자) 대학(원), 연구기관 또는 학회의 대표자 • (추천인단) 후보자와 전공이 같으며 서로 다른 기관에 소속된 3인 이상의 과학자 	<ul style="list-style-type: none"> • (추천권자) 대학(원) 또는 학회의 대표자

다. 추천기한: 2023. 5. 15.(월)

※ **대학교(원) 대표 명의(총장)의 추천서 날인이 필요한 경우, 단과대학(원)에서 2023. 5. 8.(월)까지 학생지원과에 공문 제출**

라. 추천방법: 한국과학기술한림원 홈페이지(www.kast.or.kr) 온라인 접수

마. 문의사항: 한국과학기술한림원(031-710-4681, kjh27@kast.or.kr)

- 붙임 1. 수상후보자 추천 요청 공문 1부
 2. 시행공고 등 관련서류 각 1부. 끝.

서울대학교 총장



수신자 교육기구, 연구소

주무관 박송이

담당관 박은정

행정관 신영진

학생지원과장

2023. 4. 3.

전결

윤성섭

협조자

시행 학생지원과-2688 (2023.4.3.)
우 08826 서울시 관악구 관악로 1 서울대학교
전화 02-880-5052 전송

접수 ()

/song03@snu.ac.kr

/https://gses.snu.ac.kr

/ 공개