공 고 문

WBF-바이오솔루션

새별여성과학자상

(후원:㈜바이오솔루션)

2022 년

**1. 목 적**

여성생명과학기술포럼은 우리나라 생명과학분야에 종사하고 있는 여성과학자들이 네트워크를 구축하고 리더십 향상을 통하여 21세기를 주도할 수 있는 핵심적인 힘으로 성장하기 위하여 시작된 단체이다. 본 포럼에 참여하고 있는 여성과학자들은 생명과학 여러 분야의 중견 과학자로 활동하고 있고 국가 과학기술의 경쟁력 제고에도 교두보 역할을 담당하고 있다.

여성생명과학기술포럼은 대한민국의 생명과학분야에 종사하는 성장 잠재성이 큰 신진 여성생명과학 기술인을 발굴하여 격려하고 지속적인 성장을 북돋우기 위하여 ‘새별여성과학자상’을 제정하였다. 2005년 처음 시상하였고 그 후 17년간 총 50명을 선정하여 시상하였으며, 2019년부터 ㈜바이오 솔루션이 후원하고 있다.

**2. 포상 내용**

새별상 우수상 3명 (100만원)

**3. 후보자 자격**

국내 생명과학 분야 대학원의 박사과정생, 석사후 연구원 혹은 박사후 과정인 여성

**4. 추천인**

○ 지도교수가 여성생명과학기술포럼 정회원인 경우: 지도교수가 직접 추천

○ 지도교수가 비회원인 경우: 여성생명과학기술포럼 정회원 가입 후 추천 혹은 정회원을 통하여 추천

**5. 심사 방법 및 자격기준**

여성생명과학기술포럼 인재발굴위원회에서 심사하고 운영위원회에서 최종 결정함

**6. 결과 통지 및 시상 일정**

○ 총회 전 수상자에게 개별 통보

○ 2022년 9월 20일 본 포럼의 정기 총회에서 시상하고, 홈페이지에 공지함

**7. 추천서 접수 절차**

**○ 접수기간: 2022년 7월 4일-8월 4일**

**※ 접수 후 3일 이내에 접수 확인 메일을 받아야 접수가 완료된 것임.**

○ 제출서류: 필요한 서류를 아래 순서대로 두개의 파일로 만들어 **이메일로 제출**

**1) 신청서 파일 (파일명: 새별상-신청자명-신청서)**

-추천서 (소정양식) 1부

-신청인 이력서 (소정양식) 1부

-연구 및 주요활동 업적 소개서 (소정양식) 1부

-증빙자료 표지 각 1부 (대표논문 목록에 기재된 논문과 등록특허의 표지. 반드시 저자 및 교신저자표기 포함된 쪽 포함)

**2) 증빙자료 압축파일 (파일명: 새별상-신청자명-증빙자료)**

-증빙자료 각 1부 (**대표논문 목록에 기재된 논문과 등록된 특허의 파일을 증빙자료 목록 번호와 파일 이름이 일치하도록 준비하여 첨부함**)를 하나의 압축파일로 만들어 위 양식과 별도로 제출함.

**○ 접수처 및 문의처**

이메일 접수 : master@womenbioforum.org

전화 : (02) 3452-2031

**8. 기  타**

    ○ 시상요강 및 추천서양식은 포럼 인터넷 홈페이지(www.womenbio.org)에서 내려 받을 수 있음 (알림-공지사항).

○ 제출된 서류와 자료는 일체 반환하지 아니함.

○ 수상자는 반드시 9월 20일의 시상식에 참석해야 함.

이 력 서

1.  인적 사항 및 여성생명과학기술포럼(WBF) 활동 여부

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **성  명** |  | **국 적** |  |
| **소  속** |  | **생년월일** |  |
| **연락처** |  **(휴대전화번호)**  **(이메일주소)**   |
| **WBF 회원**  | **☐ 정회원**  | **☐ 비회원**  |

2.  학  력

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **학 위** | **전공** | **학 교 명** | **졸업년도** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

※학위취득(졸업)이 아닌 경우에는 재학/수료일자를 “졸업년도” 란에 기재하며 ‘학위’ 란에 재학, 수료 등으로 기재

3.  경력 (최근 경력부터 기재)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **기간 (년월기재)** | **기  관  명** | **직위, 직책, 담당업무** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

4. 수상경력

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **일   자** | **수  상  내  용** | **시 상 기 관** |
|  |  |  |
|  |  |  |

연구 및 주요활동 업적 소개서

1. 연구 업적

 가. 최근 5년간 업적 현황

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **구   분** | **국외 학술지 (SCIE급)** | **특허 등록** | **기타****(저서, 기술이전 등)** |
| **실적 (편,건)** |  |  |  |

나. 세부 내용

 □ 학술지 게재 논문 목록

|  |
| --- |
| **※작성요령:**1. **심사우선순위가 높은 SCIE 논문부터** 정렬하여 예시된 형식으로 기재하되 주저자, 교신저자 구분2. **논문 실적표에는** 심사우선순위 논문 순서대로, 게재학술지의 full name, 저자역할, IF, 환산IF를 기재하고 필요시 행을 더 만들어 작성3. 논문 실적표 작성시 주의사항a.역할: 제일/교신저자 여부. 공동제일/공동교신 저자 여부 표기b. Impact factor: 2021년 6월 발표된 Journal Citation Reports (2020년 Impact Factor) 기준c. 환산 IF계산법 - 제일저자: 환산 IF = IF x 1.0 - 공동제일저자: 환산 IF = IF x 0.7d. 논문실적들의 환산 impact factor (IF)의 합계를 계산하여 기재**-> 파란색글씨의 작성요령과 아래 예시목록은 삭제하고 제출하세요.** |

* **참고문헌 형식 예시 (심사우선순위로 정리)**
1. 총 저자명 (출판연도) 제목 (논문 저서등), 권호페이지
2. Jewell JL, Kim YC, Russell RC, Yu FX, Park HW, Plouffe SW, Tagliabracci VS, **Guan KL**. (2015) Metabolism. Differential regulation of mTORC1 by leucine and glutamine. Science. Jan 9;347(6218):194-8.
3. Wang Y, Xiao M, Chen X, Chen L, Xu Y, Lv L, Wang P, Yang H, Ma S, Lin H, Jiao B, Ren R, Ye D, **Guan KL**, Xiong Y. (2015) WT1 recruits TET2 to regulate its target gene expression and suppress leukemia cell proliferation. Mol Cell. Feb 19;57(4):662-73

□ 논문 실적표 (주저자 논문만 기재)

| **심사우선순위** | **SCIE****논문제목**  | **학술지명** | **발표 년도** | **역할a****(주저자)** | **Impact****factorb** | **환산****Impact factorc** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Differential regulation of mTORC1 by leucine and glutamine | Science | 2019 |  | 31.477 |  |
| 2 |  | Molecular Cell | 2018 |  | 14.464 |  |
| 3 |  | Journal of Biological Chemistry | 2018 |  | 4.600 |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

* **칸이 부족할 경우 필요한 만큼 추가하여 기입함.**
* **동일 년도에 동일 저널에 논문이 2개 이상 발표된 경우, 연도 뒤에 a, b, c 등으로 구분하여서 기재 (예, 2018a, 2018b 등)**
* **IF는 2020년 6월에 발표된 IF를 기재**

|  |  |
| --- | --- |
| 환산 Impact Factor 의 총합계**d**  | 42.522 |

□ 국내외 등록 특허

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **번호** | **명 칭** | **등록번호** | **등록일자** | **등록국가** | **발명자** | **출원인** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |

□ 저 서

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **번호** | **제           목** | **내          용** | **출판년도** | **ISSN No.** |
| **1** |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |

<증빙자료>

□ 논문 표지 사본-1

논문 목록에 기재된 논문 또는 등록특허의 표지.

저자 및 교신저자 표기가 된 쪽이 포함되어야 함.

본 양식을 증빙자료 수만큼 복사하여 사용합니다.

□ 등록특허 표지 사본-1

특허 목록에 기재된 등록특허의 표지.

특허등록자의 성명이 표기된 쪽이 포함되어야 함.

본 양식을 증빙자료 수만큼 복사하여 사용합니다.

□ 저서 표지 사본-1

저서 목록에 기재된 책의 표지.

저술자의 성명이 표기된 쪽이 포함되어야 함.

본 양식을 증빙자료 수만큼 복사하여 사용합니다.

※ **목록에 기재된 논문과 등록된 특허, 저서의 번호와 증빙자료 번호를 일치시켜야 함**

**여성생명과학기술포럼 새별상 추천서**

(추천자는 반드시 여성생명과학기술포럼의 정회원이어야 함)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **신청자** | **성 명** |  | **생년월일** |  |
| **소속기관** |  | **직위** |  |
| **부서명** |  |
| **연 락 처** | **주소** |  |
| **전화** |  | **핸 드 폰** |  |
| **이 메 일** |  |
| **추천자** | **성 명** |  | **직 위** |  |
| **소속기관** |  | **부 서 명** |  |
| **연 락 처** | **전 화** |  | **이 메 일** |  |
| **추 천** **사 유** |  |
| 상기와 같이 여성생명과학기술포럼 새별상 후보자를 추천합니다.**2022년 월 일****(인)** **추 천 인 :**  |