

2023년

## 찾아가는 생활과학교실(장애인대상) 운영기관 모집공고

부산과학기술협의회에서는 과학문화 확산사업의 일환으로 장애인복지관 및 장애인복지시설 이용자에게 과학문화를 접할 기회를 제공 하고자 '2023년 찾아가는 생활과학교실(장애인대상)' 운영기관을 아래와 같이 모집합니다.

### □ 개요

- 공 고 명: 2023년 찾아가는 생활과학교실(장애인대상) 운영기관 모집
- 운영기간: 2023. 7. 4.(화) ~ 9. 8.(금)
  - 주 1회(40분), 총 8회 수업, 기간 내 운영
- 수업내용: 체험위주의 과학융합수업 [붙임1] 2023년 프로그램(안) 참조
- 수업방식: **대면수업**
- 수 강 료: 전액 무료
- 강사진·프로그램 연구 개발진 : 부산과학기술협의회 연구원 및 전임강사(이공계 석·박사급)

### □ 신청안내

- 대 상: 부산 소재 장애인복지관, 장애인복지시설 등
  - 교실 당 5명~15명 구성
  - 화~금 9:00~14:00 시간 내 신청가능 (※월요일 9:00~14:00 신청불가)
- 신청기간: **2023. 5. 10.(수) ~ 5. 19.(금) 15:00 까지**
- 신청방법 : 기관담당자가 신청서 작성
  - (양식)2023년 찾아가는 생활과학교실 신청서 작성 후, 기한 내 메일로 송부
  - 메일: [friend@fobst.org](mailto:friend@fobst.org)
  - 파일명: 예) 2023년 찾아가는 생활과학교실 신청서\_00장애인복지관

### □ 향후일정

- 선정안내: 2023. 5. 24.(수) 15:00 개별 메일 및 문자안내
- 수강생 등록: 2023. 6. 19.(월) ~ 6. 21.(수)
  - 기관 담당자가 부산과학기술협의회 관리시스템 접속, 수강생 정보(이름, 생년월일) 등록 필수
- 개 강: 2023. 7. 4.(화) ~ ※ 기관별 상이

### □ 관련문의

- 부산과학기술협의회 과학교육연구팀 박신애 연구원 (☎ 051-501-6343)



## □ 신청 전 필수 확인사항

신청 전 협조사항에 대해 충분히 이해하고 인지 한 뒤, 신청해주시기 바랍니다.

### 1. 신청 유의사항

- 수업 참여 인원: 5명~15명 이내로 구성
- 추후 운영교실로 선정된 곳은 부산과학기술협의회 관리시스템에 수강생 정보(이름, 생년월일 등) 등록 필수 ⇨ 추후 안내

### 2. 수업 협조사항

- 수업의 기본 준비물 : 수강생 개별 필기구, 풀, 가위 준비
- 10명 이상 수업 시 운영교실 담당자가 수업보조 지원
- 교실 환경 정비 : 책상배치 및 청소도구 지원 등

### 3. 기타 협조사항

- 타 교육프로그램과의 중복으로 수업시간 임의 변경 불가
- 휴관 등 특이사항 발생 시 강사나 협의회에 즉각적으로 알리고, 협의 하에 보강 진행
- 수업은 운영기간 (7월4일~9월8일)내 이루어져야 하며, 휴관 등으로 보강이 어려울 경우 총 수업횟수가 조정 될 수도 있음.
- 장애인 학대 경력 조치는 필요시 강사에게 동의서를 받아 신청기관에서 직접 시행하여야 함
- 강사에게 본 사업의 수업확인서 외 타 양식의 수업 일지(보건복지부 양식, 지자체 운영일지 등) 작성 요청 금지. 자세한 수업 내용은 별도 안내 함
- 사업보고서 작성 및 홍보용 사진 촬영 협조

※ 위 협조사항이 지켜지지 않을 시, 운영기간 내 폐강 될 수 있음



차시	프로그램명	분류	내용
1	빛과 거울의 만남	물리	빛의 반사와 만화경
2	움직이는 그림	물리	착시현상
3	규칙은 멋진 예술가	수학	여러 가지 규칙
4	곤충 탐험대	SW	AR 곤충탐구
5	나비가 훨훨	물리	탄성
6	단짠인 두 힘	물리	작용 반작용
7	뽀글뽀글 거품의 비밀	화학	비누의 특징
8	킁킁~ 운동하는 년 누구?	화학	향기의 확산



※ 프로그램 순서와 내용은 상황에 따라 바뀔 수 있습니다.