

2022 익산시민을 위한 미래창작공방 개방 및 체험 계획(발송용)

전라북도교육청과학교육원 발명교육센터

1 운영 목적

- 가. 메이커 체험을 통해 발명 및 메이킹 친화적인 사회 분위기 조성
- 나. 미래창작공방 보유 기자재 활용을 통해 메이커 역량 신장 기회 제공

2 운영 방침

- 가. 기존 프로그램 운영 이외 시간을 활용한 개방 및 맞춤형 프로그램 운영
- 나. 우리원 누리집을 통한 개별 신청 및 접수

3 운영 계획

가. 운영 개요

- 운영프로그램 명: 익산 시민을 위한 미래창작공방 체험
- 기간: 2022. 12. 14.(수) ~ 12. 15.(목)
- 장소: 전라북도교육청과학교육원 교육연수관 2층 미래창작공방
- 대상: 익산 시민
- 운영 강사: 교사 김창훈(전라북도교육청과학교육원)

나. 세부 운영 내용

- 운영 일정

과정명	대상	모집인원	교육기간	비고
익산시민을 위한 미래창작공방 개방 및 체험 3기	익산 시민	8명	12. 14.(수) 9:00~12:00	기수별 중복 신청 불가
익산시민을 위한 미래창작공방 개방 및 체험 4기		8명	12. 15.(목) 9:00~12:00	

- 활동 내용: 미래창작공방 안내 및 메이커체험 (예시: 전사컵 제작, 1
냄비 받침 만들기, 도마 만들기, 공작 기계 사용법 안내)

다. 신청 방법: 우리원 누리집(<https://office.jbedu.kr/jise>)/예약/발명교육예약/
성인·학부모교육예약)

라. 신청 기간: 2022. 12. 7.(수) 10:00 ~ 12. 12.(월) 12:00

마. 신청 가능 인원

- 평일 프로그램: 회당 8명

바. 기타 안내 사항

- 코로나19 확산 여부 및 기타 사정에 따라 일정이 변경될 수 있으며, 변경 시에는 유선 또는 문자로 안내
- 기타 사항은 전라북도교육청과학교육원 미래창작공방 담당자에게 문의(063-917-7161)

4 기대 효과

- 가. 메이커활동에 대한 필요성과 인식 전환을 통한 메이킹의 생활화
- 나. 메이커활동에 대한 흥미와 역량 향상으로 메이커 의식 확산