

2023. 5. 9.(화) 석간용

이 보도 자료는 2023년 5월 9일 오전 06:00부터 보도할 수 있습니다.



## 보도 자료

담당 부서: 푸른도시여가국 조경과

조경과장	안수연	02-2133-2100
조경협력팀장	김방용	02-2133-2130
담당자	석경미	02-2133-2131
홍보담당	장윤미	02-2133-2108
관련 누리집	서울시 공공서비스 예약시스템 ( <a href="http://yeyak.seoul.go.kr">http://yeyak.seoul.go.kr</a> )	

사진 없음  사진 있음  쪽수: 3쪽

### 생활 속 재미있는 식물 이야기! 서울시, 시민조경아카데미 교육생 모집

- 서울시민 대상, 쉽고 재미있게 조경·정원문화 배우는 기초 교양강좌 실시
- 5월 10일(수)~23일(화) 서울시 공공서비스예약시스템 통해 교육생 200명 모집
- 실생활과 밀접한 교육내용으로 녹색환경에 대한 시민 공감대 형성 기대

- 서울시가 조경·정원문화에 대한 인문학적 이해 증진을 위해 서울시민을 대상으로 「시민조경아카데미」를 실시한다. 우리 생활 속 식물과 조경에 관한 이야기를 흥미롭게 들을 수 있는 절호의 기회다.
- ‘시민조경아카데미’는 식물과 정원에 대해 쉽고 재미있게 배울 수 있는 기초 교육강좌로, 나무와 꽃에 대한 지식부터 조경·정원에 대한 인문학적 내용까지 다양하게 다뤄진다. 비전문가인 일반 시민 누구나 이해할 수 있어 그동안 다양한 연령대와 직업을 가진 시민들이 참여해왔다.

- 시민조경아카데미는 서울시에서 운영하는 ‘시민녹색교육 프로그램’의 하나로 조경·정원에 관한 교양강좌이다.
- 강의내용은 조경 및 정원문화, 가드닝뿐만 아니라 조경과 연관된 도시 계획, 건축에 관한 내용까지 조경·정원이 우리 생활 주변에 쉽게 접할 수 있는 요소임을 일반 시민들이 공감할 수 있도록 구성되어 있다.
  - 강의는 현장 견학을 포함하여 총 12강이며 교수, 건축·문화 전문가 등 최고의 강사진과 다양한 내용으로 구성했다.
- 교육 참여자는 서울시 공공서비스 예약시스템(<http://yeyak.seoul.go.kr>)을 통해 선착순으로 200명 모집하며 서울시민이면 누구나 참여 가능하다. 교육비는 3만원이다.
  - 모집 기간은 5월 10일(수)부터 23일(화)까지이며, 교육생 모집에 대한 자세한 내용은 공고에서 확인할 수 있다.
- 교육은 서울특별시평생학습포털(<http://sll.seoul.go.kr>)을 통해 온라인으로 진행되어 수강생 각자 교육 일정에 맞춰 학습하면 된다. 교육 기간은 6월 5일(월)부터 7월 21일(금)까지이며, 하반기에도 교육이 진행될 예정이오니, 상반기 교육을 놓치신 분들은 하반기에 신청 바란다.
- 유명봉 서울시 푸른도시여가국장은 “시민조경아카데미 과정을 통해 조경과 정원을 쉽게 알 수 있는 계기가 되어 일상 속에 자발적인 녹색 문화가 정착될 수 있기를 바란다.”라고 밝혔다.

붙임 시민조경아카데미 세부사항 1부.

## [붙임] 시민조경아카데미 세부사항

### □ 시민조경아카데미

- 접수기간 : 2023. 5. 10.(수) 09:00 ~ 5. 23.(화) 23:59
- 모집인원 : 200명
- 교육대상 : 서울시민 누구나(주민등록상 주소지가 서울시여야 함)
- 신청방법 : 서울시 공공서비스예약 사이트(yeyak.seoul.go.kr)에서 접수
- 교육기간 : 2023. 6. 5.(월) ~ 7. 21.(금)
- 운영기관 : (재)환경조경나눔연구원
- 교육내용 : 조경, 정원, 나무, 꽃에 관한 전문가 온라인 강의
- 교육비 : 1인당 3만원
- 세부교육내용

구 분	강 의 명	비 고
1강	(조경 인문) 도시를 건축하는 조경	
2강	(조경 인문) 정원의 문화사, 공원의 사회사	
3강	(전통 조경) 나무 따라 경주 걷기	
4강	(식재) 식물과 식물원 이야기	
5강	현장 견학	
6강	(정원) 정원 디자인하기	
7강	(정원) 공공공간 디자인하기_광화문광장을 중심으로	
8강	(수목) 나무 심기와 관리하기(1)	
9강	(수목) 나무 심기와 관리하기(2)	
10강	(원예) 플라워&가드닝	
11강	(관리) 나무 의사가 들려주는 수목 진료 이야기	
12강	(조경문화) 식물에서 길을 찾다	