

## 2024년도 제4기 녹지조경 전문과정 개강 공고

「산림기술 진흥 및 관리에 관한 법률」 제7조 및 동법 시행규칙 제4조제1항에 따른 산림기술자 법정교육 중 ‘제4기 녹지조경 전문과정’을 다음과 같이 개강합니다. 기술자분들께서는 많은 신청 바랍니다.

2024년 11월 12일  
한국산림기술인회장

### □ 교육과정 개요

- 과 정 명 : 제4기 녹지조경 전문과정
- 모집인원 : 150명 \* 선착순 접수
- 교육운영 방법

교육 방식	구 분	일 정	장 소	비 고
대면·비대면 혼합 (35시간)	대 면 (20%)	’24. 12. 2. (8시간)	한국산림기술인교육원 (대전 서구 한밭대로 809, 6층)	현장출석 *추후 장소 변경될 수 있음
	비대면 (80%)	’24. 12. 3.~6. (27시간)	한국산림기술인교육원 홈페이지 및 ‘ZOOM’ 강의 플랫폼 활용	별도 신청 시 전체 대면 수강 가능*

\* 전체대면 교육 신청자 교육장소(12.3~12.6.) : 한국산림기술인교육원(대전 서구 한밭대로 809, 6층)

- 신청방법 : 한국산림기술인교육원 “<https://www.tkfea.or.kr/edu/main>”
- 대 상 : 「산림기술법 시행령」 제7조 따른 산림사업 관련 기관·단체 또는 사업주에게 소속되어 근무하는 산림기술자
- 교 육 비

구 분		비 용
녹지 통합 과정	35시간	248,500
녹지 필수 과정	20시간	142,000
녹지 선택 과정	15시간	106,500

## □ 교육·훈련의 이수시기와 시간

구 분	이수시기	교육·훈련 시간
신규교육	산림기술용역 또는 산림사업시행 관련 업무를 최초로 수행한 날이 속하는 해의 다음 해 12월 31일까지	기본교육:35시간
정기교육	신규교육을 이수한 해의 다음 해부터 매 3년마다 이수	전문교육:35시간

※ 산림기술 진흥 및 관리에 관한 법률 시행규칙 [별표1] <개정 2024. 6. 21.>

## □ 개설과목(세부내역 붙임 참조)

○ 총 교육시간 : 35시간

## □ 세부 신청자격

### 세부 신청자격

< 신청자격 >

- 「산림기술법」 제15조에 따라 등록된 산림기술용역업 기술자
- 「산림자원법」 제23조의2 제3항에 따라 등록된 국유림영림단 기술자
- 「산림자원법」 제24조 제1항에 따라 등록된 산림사업법인 기술자
- 「산림조합법」 제2조 제1항 및 제4항에 따른 조합 및 중앙회 기술자
- 「목재이용법」 제24조 제1항에 따른 목재생산을 등록한 기술자

## □ 신청 방법 및 문의사항

- 인터넷 신청 : 한국산림기술인교육원 “<https://www.tkfea.or.kr/edu/main>”
- 문의 사항 : 한국산림기술인회 대표번호(1533-5160)

# 붙임 1 강의 계획서

- ◇ 과 정 명 : 제4기 녹지조경 전문과정
- ◇ 교육기간 : 2024년 12월 2일(월) ~ 12월 6일(금) / (35시간, 20시간, 15시간)
- ◇ 개설목적 : 숲길 조성과 관리, 도시숲 등의 조성과 관리, 나눔숲 조성과 관리 등 녹지·조경기술 분야의 교육·훈련
- ◇ 교육수준 : Level 5 (직업능력개발훈련 기준)

교과목	교육내용	교육시간	교육조건
		35	
산림녹지 안전관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 산림사업 특성 및 안전사고 현황</li> <li>• 작업준비 및 예방</li> <li>• 안전사고 대응</li> <li>• 안전사고 수습</li> <li>• 관련법규</li> </ul>	2	필수
자연휴양림의 조성 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 휴양림 조성 사업의 정책 및 추진방향</li> <li>• 휴양림의 계획 및 설계</li> <li>• 휴양림의 시공</li> <li>• 휴양림 안내 및 숲해설</li> <li>• 휴양림 관리 운영 계획</li> </ul>	4	필수
숲길 조성 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 숲길의 조성관리 기본계획의 이해</li> <li>• 숲길사업 품셈의 이해(산림사업 표준품셈)</li> <li>• 숲길사업의 계획 및 설계</li> <li>• 숲길사업의 시공 및 관리계획</li> </ul>	3	필수
치유 및 유아숲 조성 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 치유 및 유아숲의 대상지 선정 시 고려사항</li> <li>• 치유 및 유아숲의 계획 및 설계</li> <li>• 치유 및 유아숲의 시공</li> <li>• 치유 및 유아숲의 프로그램</li> <li>• 치유 및 유아숲의 관리운영계획</li> </ul>	5	필수
도시숲 등의 조성 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 도시숲 조성사업의 정책 및 추진방향</li> <li>• 도시숲의 기능 및 종류</li> <li>• 도시숲의 계획 및 설계</li> <li>• 도시숲의 시공 및 관리계획</li> </ul>	6	필수
정원의 조성 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 정원의 종류 양식</li> <li>• 세계의 정원양식</li> <li>• 정원의 계획 및 설계</li> <li>• 정원의 시공 및 관리</li> </ul>	2	선택
나눔숲 조성 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 나눔숲의 유형 원칙 및 방향</li> <li>• 나눔숲의 계획 및 설계</li> <li>• 나눔숲의 시공 및 관리계획</li> </ul>	3	선택
수목장림 조성 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 수목장림 조성사업의 정책 및 추진</li> <li>• 수목장림 계획 및 설계</li> <li>• 수목장림의 시공 및 관리계획</li> </ul>	2	선택
미세먼지 저감기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 미세먼지 저감 수종</li> <li>• 미세먼지 저감 도시숲의 유형별 조성방향</li> </ul>	1	선택
전통조경기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전통조경지 유형별 구분 및 사례</li> <li>• 전통조경지 답사</li> </ul>	2	선택
우수시공사례	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업별 우수시공사례</li> </ul>	1	선택
수목원 조성 및 관리 기술과정	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 수목원의 종류</li> <li>• 수목원의 계획 및 설계</li> <li>• 수목원의 시공</li> <li>• 수목원 안내 및 프로그램</li> <li>• 수목원 관리 운영계획</li> </ul>	4	선택
총괄평가			필수

## 붙임 2 교육 시간표

제4기 녹지조경 전문과정 시간표								
교시	시간			날짜				
				2(월)	3(화)	4(수)	5(목)	6(금)
1	09:00 -09:50	50분	교과명	산림작업 안전관리			전통조경기술	수목장림 조성과 관리
2	10:00 -10:50	50분	교과명					
3	11:00 -11:50	50분	교과명	도시숲 등의 조성과 관리	숲길조성과 관리	치유 및 유아숲 조성기술	우수시공사례	미세먼지 저감기술
중식	11:50 -13:00	50분	중식					
4	13:00 -13:50	50분	교과명	도시숲 등의 조성과 관리	숲길조성과 관리	치유 및 유아숲 조성기술	정원의 조성과 관리	수목원 조성 및 관리 기술과정
5	14:00 -14:50	50분	교과명					
6	15:00 -15:50	50분	교과명	자연휴양림의 조성과 관리	총괄평가	나눔숲 조성과 관리		
7	16:00 -16:50	50분	교과명					
8	17:00 -17:50	50분	교과명					

※ 매 강의는 휴식 시간 포함 60분으로 진행되며, 금요일에 진행되는 총괄평가는 50분간 진행될 예정입니다