

2023년 제3기 기본교육과정 개강 공고

「산림기술 진흥 및 관리에 관한 법률」 제7조 및 동법 시행규칙 제4조 제1항에 따른 산림기술자 정기교육 중 ‘제3기 기본교육과정’을 다음과 같이 개강하고자 합니다.

2023년 9월 21일
한국산림기술인회장

□ 교육과정 개요

- 과 정 명 : 2023년 제3기 기본교육과정
- 교육일정 : 2023년 10월 16일(월) ~ 10월 20일(금) / 5일(35시간)
- 교육장소 : 한국산림기술인회 한국산림기술인교육원 *대전 서구 한밭대로309 사학연금회관 6층
- 교육방법 : 온라인/오프라인(실시간교육)
 - ※ “교육통합시스템(www.tkfeaedu.com)” 플랫폼을 활용하여 진행
- 신청방법 : 한국산림기술인교육원 교육통합시스템 “www.tkfeaedu.com”
- 대 상 : 「산림기술법 시행령」 제7조 따른 산림사업 관련 기관·단체 또는 사업주에게 소속되어 근무하는 산림기술자
- 모집인원 : 240명 * 온라인(220명), 오프라인(20명)
- 교 육 비

구분		비용
통합 교육 과정	35시간	248,500원

※ 고용노동부 NCS 정부승인 훈련비(시간당 7,100원)*훈련시간

□ 교육·훈련의 이수시기와 시간

구 분	이수시기	교육·훈련 시간
신규교육	산림기술용역 또는 산림사업시행 관련 업무를 최초로 수행한 날로부터 1년 이내	기본교육:35시간
정기교육	「산림기술법」 제7조 및 같은법 시행규칙 제4조제1항에 따라, 신규교육 또는 이전 정기교육을 받은 날부터 3년 이내인 자	전문교육:35시간

※ 산림기술 진흥 및 관리에 관한 법률 시행규칙 [별표1]<개정 2022. 4. 15.>

□ 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

- 인터넷 신청

한국산림기술인교육원 교육통합시스템(www.tkfeaedu.com)

□ 문의사항

- 한국산림기술인회 대표번호(1533-5160)



붙임 1 강의 계획서

- ◇ 과 정 명 : 제3기 기본교육 과정
- ◇ 교육기간 : 2023년 10월 16일(월) ~ 10월 20일(금) / 5일(35시간)
- ◇ 개설목적 : 산림관련법률, 기술자의 윤리, 산림작업 안전관리, 산림정의 이해 등 산림기술자 소양 분야의 교육·훈련
- ◇ 교육수준 : Level 5 (직업능력개발훈련 기준)

교과목	교육내용	교육 시간	교육 조건
		35	
기술자의 윤리	<ul style="list-style-type: none"> • 기술자 윤리교육 목적 및 기술자 윤리 정의 • 산림기술자 윤리 현장, 윤리강령, 행동 지침 등 	2	필수
산림현장의 안전관리	<ul style="list-style-type: none"> • 안전 관리 교육 • 응급처치 및 구급법, 위기 관리 등 	4	필수
산림정책의 이해	<ul style="list-style-type: none"> • 산림기본계획, 산림시책 등 	3	필수
산림관련법률	<ul style="list-style-type: none"> • 산림기본법, 산림자원법, 산림기술법 등 	3	필수
4대보험의 이해 「근로기준법」과 산재처리 요령	<ul style="list-style-type: none"> • 4대 보험 관련 규정 • 근로기준법 이해 및 주요내용 등 	2	선택
소득세의 신고	<ul style="list-style-type: none"> • 종합소득세 계산방법, 신고유형, 신고방법 • 법인지방소득세 과세표준, 세율, 신고방법 등 	2	선택
산림기술법의 이해	<ul style="list-style-type: none"> • 조림 설계, 감리, 시공 요령 • 숲가꾸기 설계, 감리, 시공 요령 	1	선택
지속가능한 산림관리 지침해설	<ul style="list-style-type: none"> • 산림기능, 기능별 관리방안 • 산림조사방법, 작업종의 이해 	2	선택
임도교본 해설	<ul style="list-style-type: none"> • 노선선정, 설계방안, 시공방법 등 	3	선택
사방교본 해설	<ul style="list-style-type: none"> • 사방의 역사 • 사방공종(산지, 야계, 해안, 생활권 사방) 등 	3	선택
산림복원교본 해설	<ul style="list-style-type: none"> • 복원의 정의 • 복원사업의 대가기준 등 	2	선택
산림사업의 품질과 평가	<ul style="list-style-type: none"> • 산림사업별 품질평가 기준 • 산림사업별 올바른 설계·감리 관련 사업품질 등 	3	선택
산림휴양 및 산림경관 일반	<ul style="list-style-type: none"> • 자연휴양림, 치유의 숲 시설 종류 및 설치 기준 • 치유의 숲 계획 및 설계의 기본사항 등 	2	선택
GIS습득과정 및 드론과임업경영과정	<ul style="list-style-type: none"> • GIS의 개념과 다양한 활용법 습득 • GIS를 이용한 데이터분석 활용 • 드론의 개요 및 현장조사 절차 및 임업적 활용 • 드론을 이용한 산림사업 	3	선택
총괄평가			필수

붙임 2 교육 시간표

제3기 기본교육 과정 시간표								
교시	시간			날짜				
				16(월)	17(화)	18(수)	19(목)	20(금)
1	09:00 - 09:50	50분	교과명	-	-	GIS습득과정 및 드론과 임업경영과정	산림기술의 이해	산림작업 안전관리(II)
			교수명					
2	10:00 - 10:50	50분	교과명	산림작업 안전관리(I)	산림휴양림 및 산림경관 일반		지속가능한 산림관리 지침 해설	
			교수명					
3	11:00 - 11:50	50분	교과명				산림사업의 품질과 평가	
			교수명					
중식	11:50 - 13:00	50분	중식					
4	13:00 - 13:50	50분	교과명	산림정책의 이해	임도교본해설	사방교본해설	근로기준법	산림사업의 품질과 평가
			교수명					
5	14:00 - 14:50	50분	교과명					
			교수명					
6	15:00 - 15:50	50분	교과명	소득세의신고	산림복원 교본해설	기술자의윤리	산림관련법률	총괄
			교수명					
7	16:00 - 16:50	50분	교과명					
			교수명					
8	17:00 - 17:50	50분	교과명	-				
			교수명					

※ 추후 일정에 따라 시간표는 변경될 수 있음.