

## 2023년도 08월 산림기술자 전문과정 교육 계획 공고

「산림기술법」 제7조 및 같은법 시행규칙 제4조제1항에 따른 산림기술자 교육을 다음과 같이 개강하오니 “**산림기술(경영·공학) 전문교육**” 교육 이수가 필요한 산림기술자는 많이 지원하여 주시기 바랍니다.

2023년 07월 11일  
한국산림엔지니어링협회장

### □ 교육과정 개요

#### ○ 교육과정 개설 내역

월별	과정명	교육일시	모집인원	비 고
08월	제4기 산림경영·공학기술 전문(필수)과정	08.07(월) ~ 08.11(금) (필수 40시간)	40명	대면 교육

\*신청인원 미달 시 교육이 취소 될 수 있는 점 양해부탁드립니다.

○ 교육대상자 : 「산림기술법 시행령」 제7조 따른 산림사업 관련 기관·단체에 또는 사업주에게 소속되어 근무하는 산림기술자

○ 교육방식 : 대면 교육

○ 장 소 : (사)한국산림엔지니어링협회 강의실

○ 교육신청 및 안내

- 신 청 방 법 : 한국산림엔지니어링협회 홈페이지에서 교육공지의 교육신청서 작성하여 교육 전 주 월요일까지 메일 또는 팩스로 송부  
(E-mail : [kfea0158@hanmail.net](mailto:kfea0158@hanmail.net) / Fax : 042-823-0159)
- 수 강 방 법 : (교육원→수강신청자) 교육 전 주 목요일에 수강방법 안내(문자와 메일)  
→ (교육신청자) 수강방법 숙지 및 수강.

- 교육비 납입 : 교육비 납입 안내(교육생번호로 문자)
  - 교육비 : (경영) : 필수(20h) 142,000원, (공학) : 필수(20h) 174,300원
  - 납입계좌 : 교육일정 확정 후, 교육 전 주에 문자안내
  - 납부시기 : 입금안내문자 확인 후, 교육 전 주 목요일 18:00까지 입금

※ 고용노동부 NCS 정부승인 훈련비 준용 : (산림경영기술 전문과정) : 훈련시간 \* 7,100원  
 ※ 고용노동부 NCS 정부승인 훈련비 준용 : (산림공학기술 전문과정) : 훈련시간 \* 8,715원  
 ※ 본 한국산림기술인교육원은 고용노동부 지정 환급과정을 운영하고 있지 않습니다.

## □ 교육 이수시기 및 시간

- 2022.04.15.부터 신규교육 이수시간을 기본+전문 70시간에서 기본 35시간으로 변경.  
 2022.04.15.이전 기존 신규교육 대상자는 기본+전문 70시간 이수.

교육의 종류		이수시기	교육시간
신규교육	기본교육	산림기술용역 또는 산림사업시행 관련 업무를 최초로 수행한 날로부터 1년 이내 이수  2022.04.15.이후 기술자 자격을 소지 중이고 위의 내용에 해당하는 기술자는 기본교육 35시간 이수	35시간
정기교육	전문교육	「산림기술법」 제7조 및 같은법 시행규칙 제4조 제1항에 따라, 신규교육 또는 이전 정기교육을 받은 날로부터 3년 이내 이수	35시간
정기교육	전문교육	산림기술자 교육·훈련에 관한 세부사항 11조3항에 따라 다수의 자격을 보유한 산림기술자는 해당되는 자격분야 전문교육의 “필수과목”을 모두 이수하였을 경우 해당되는 자격분야 “전문교육”을 이수한 것으로 본다.	40시간 (경영20시간 공학20시간)

※ 산림기술 진흥 및 관리에 관한 법률 시행규칙 (2022.04.15. 일부개정) [별표 1]

## □ 교육과정 세부 운용 계획

### ○ 산림공학기술과정 운용계획

교육 종류	교육 구분	과목 번호	교육과정명	교육 시간	교육 조건	교육기관	교육방식
전문 교육	산림 공학 전문 교육	2	산림공학기술과정	35		종합/전문	
		2-1	산사태와 산불재해 복구 기술과정	2	선택	종합/전문	이론/실습
		2-2	산지전용 및 채석장 복구 기술과정	4	필수	종합/전문	이론/실습
		2-3	임도 설계·감리 및 시공기술과정	7	필수	종합/전문	이론/실습
		2-4	사방 설계·감리 및 시공기술과정	7	필수	종합/전문	이론/실습
		2-5	훼손지 복구 기술과정	3	선택	종합/전문	이론/실습
		2-6	산림복원기술 과정	2	선택	종합/전문	이론
		2-7	민북 및 북한 황폐화 현황과 복원	2	선택	종합/전문	이론
		2-8	해안숲의 보전과 관리	2	선택	종합/전문	이론
		2-9	전통사방의 이해	1	선택	종합/전문	이론
		2-10	자연재해 대응방법(매뉴얼)	1	선택	종합/전문	이론
		2-11	산림작업 안전관리	2	필수	종합/전문	이론
		2-12	우수 시공사례	2	선택	종합/전문	이론

※ 산림기술자 교육·훈련에 관한 세부사항(2021.11.01.) [별표1]

## ○ 산림경영기술과정 운용계획

교육 종류	교육 구분	과목 번호	교육과정명	교육 시간	교육 조건	교육기관	교육 방식
전문 교육	산림 경영 전문 교육	1	산림경영기술과정	35		종합/전문	
		1-1	산림기술과 정책방향	2	선택	종합/전문	이론
		1-2	산림경영계획	3	필수	종합/전문	이론/실습
		1-3	산림자원조성과 육성 (조림, 숲가꾸기)	4	필수	종합/전문	이론/실습
		1-4	임목수화시스템 기술과정	5	필수	종합/전문	이론/실습
		1-5	산림자원의 이용과정 (목재, 바이오매스 등)	2	선택	종합/전문	이론
		1-6	소나무재선충병 방제기술	3	필수	종합/전문	이론/실습
		1-7	도시림 및 산림욕장 조성기술	2	선택	종합/전문	이론
		1-8	단기소득임산물의 생산과 유통	2	선택	종합/전문	이론
		1-9	사유림경영과 기술개발	1	선택	종합/전문	이론/실습
		1-10	산림조사와 계획	2	선택	종합/전문	이론/실습
		1-11	해외임업기술	1	선택	종합/전문	이론
		1-12	임업기계현황과 발전방안	2	선택	종합/전문	이론
		1-13	사업별 설계·감리	3	필수	종합/전문	이론/실습
		1-14	산림작업 안전관리	2	필수	종합/전문	이론
		1-15	우수 시공사례	1	선택	종합/전문	이론

※ 산림기술자 교육·훈련에 관한 세부사항(2021.11.01.) [별표1]