

(2023-1) 산림공학 기술과정(공학기술자격 취득) 교육계획 공고

산림공학 분야 실무 전문가 양성 및 「산림기술법 시행령」 제10조(별표3)에 따른 “산림공학기술 자격 취득 요건 충족”을 위한 교육을 다음과 같이 개강하오니 많이 지원하여 주시기 바랍니다.

2023년 6월 8일
한국산림엔지니어링협회장

□ 교육과정 개요

- 교육과정명 : 산림공학 기술과정(공학기술자격 취득)
- 교육대상자 : 「국가기술자격법」에 따른 산림기사·산림산업기사 또는 산림분야에 종사하면서 토목기사·토목산업기사 자격증을 소지한 자
- 교육일시 : 2023. 06. 27.(화) ~ 07. 07.(금)
 - * 1주차 : 비대면(원격교육) 수업(06.27 ~ 06.30)
 - * 2주차 : 출석(실습 병행) 수업(07.03 ~ 07.07)
- 교육시간 : 70시간(원격교육 30시간, 출석(실습병행) 40시간)
- 교육방식 : 원격교육(리모트 미팅 활용) 및 출석(실습) 방법 병행
- 장소 : 한국산림엔지니어링협회 강의실 및 실습장
- 수강신청 및 안내
 - 신청방법 : 한국산림엔지니어링협회 홈페이지에서 교육공지의 교육신청서 작성하여 6/19(월)까지 메일로 송부(kfea0158@hanmail.net)
 - 수강방법 : (교육원 → 수강신청자) 교육 전 주 6/22(목)에 수강방법 안내(문자또는 메일) → (교육신청자) 수강방법 숙지 및 수강.
 - 수강문의 : 042-823-0158 (사)한국산림엔지니어링협회 산림기술교육원
 - * 접수결과 신청인원 미달 시 폐강 또는 교육연기될 수 있습니다.
- 교육비 납입 : 교육비 납입 안내(교육생 휴대전화 번호로 문자 발송)
 - 교육비 : (회원) 500,000원, (비회원) 610,000원
 - 납입계좌 : 교육일정 확정 후, 06.19(월)에 교육생 전화번호로 입금안내.
 - 납부시기 : 2023. 06. 22.(목) 18:00까지
 - * 고용노동부 NCS 정부승인 훈련비 준용 : (산림공학분야) 8,715원/시간당
 - * 본 한국산림기술인교육원은 고용노동부 지정 환급과정을 운영하고 있지 않습니다.

□ 교육과정 세부 운용 계획

교과목	교육내용	교육시간	교육방법	비고
계	16과목	70		
산림기술 정책 등	• 교육과정 소개 및 평가수료 등	1	온라인	
	• 산림작업장 안전관리	2	온라인	
	• 산림기술 정책의 이해	2	온라인	
임도 설계·감리·시공	• 임도기능·구조·임도망 구축	4	온라인	
	• 임도 노선선정 및 측량·설계	8	출석	
사방 설계·시공·감리	• 전통사방의 이해	2	온라인	
	• 설계·시공·감리 기준	3	온라인	
	• 산지사방	4	출석	
	• 야계사방	8	출석	
	• 해안사방	2	온라인	
산림복구·복원	• 산지전용 및 채석장 복구	4	온라인	
	• 산사태·산불 피해지 복구	3	온라인	
임목수확시스템, 산림 재해위험성 검토 등	• 임목수확시스템	5	온라인	
	• 산림재해위험성 검토 의견서 작성법(QGIS 포함)	20	출석	실습
	• 드론 관련 규정 및 활용	3	온라인	