

현장과 실전에 강한 소방 핵심인재 양성

2023년도 교육훈련계획



강원도소방학교

Gangwondo Fire Service Academy

校 訓

배움으로 先進消防

나눔으로 奉仕消防

현장으로 最强消防

소방서비스현장

우리 소방인은 화재로부터 국민의 생명과 재산을 안전하게 보호하는 일이야말로 소방의 진정한 책무임을 깊이 인식하고, 국민 여러분께서 안전하고 행복한 생활을 영위할 수 있도록 보다 질 높은 소방서비스를 제공하기 위해 최선을 다하겠습니다.

1. 신속한 출동과 효율적인 현장 활동으로 피해를 최소화 시키겠습니다.
2. 긴급구조와 화재 예방을 위해 더욱 노력하겠습니다.
3. 국민의 사랑과 신뢰를 바탕으로 성장하는 소방이 되겠습니다.

앞으로도 소방행정의 전반에 대한 지속적인 개선으로 공공질서 유지와 국민의 복리 증진을 위하여 열과 성을 다할 것을 약속드립니다.

| | 목 차 | |

I. 2022년도 교육훈련 성과	12
II. 내외부 교육환경 분석	14
III. 2023년 교육훈련 비전과 목표	16
IV. 2023년도 교육훈련 중점사항	17
V. 2023년 교육변화 및 과정별 주요내용	19
VI. 교육과정별 교육목표	26
VII. 교육훈련 일람표	30
VIII. 교육훈련 과정별 세부계획	36
① 신입교육	36
1- 1. 신입교육과정 제38기 소방사반	36
1- 2. 신입교육과정 제39기 소방사반	44
② 기본교육	56
③ 전문교육	58
3- 1. 팀 단위 소방전술훈련반	58
3- 2. 1급 화재대응능력향상반	60
3- 3. 산림화재대응반(기초)	62
3- 4. 산림화재대응반(중급)	64
3- 5. CFBT 실화재훈련반	66
3- 6. 소방관 생존구출 훈련반	68
3- 7. 2급 인명구조사 양성반	70
3- 8. 로프악세스반	74

3- 9. 테크니컬로프구조반	76
3-10. 동굴로프구조반	78
3-11. 수중인명구조반(트윈셋)	80
3-12. 테크니컬수중구조반(초급)	82
3-13. 테크니컬수중구조반(중급)	84
3-14. 수상인명구조반	86
3-15. 펌프구조대현장대응반	88
3-16. 급류구조반	90
3-17. 화학사고대응능력반	92
3-18. 방사능사고 대응 지휘관과정	94
3-19. 전문소생술반	96
3-20. 현장응급처치능력 향상반	98
3-21. 현장응급분만반	100
3-22. 화재조사관 양성반	102
3-23. 화재조사 직무능력 향상반	106
3-24. 소방차량 조작능력 향상반	108
3-25. 현장지휘관 안전관리반(령)	110
3-26. 현장지휘관 지휘역량 강화반(경)	112
3-27. 현장안전점검관 양성반(위)	114
3-28. 동료상담자 과정	116
3-29. 드론조종자 자격반	118
3-30. 드론 전술운용 조종자반	120
3-31. 119상황관리반	122
3-32. 소방계약전문반	124
3-33. 예방업무 심화반(건축)	126
3-34. 예방업무 심화반(위험물·다중)	128
3-35. 소방특별조사 직무능력향상반	130
3-36. 특별사법경찰 실무반	132
3-37. 소방정보통신운영능력 향상반	134

3-38. 소방안전강사 강의역량 향상반	136
3-39. 교수교관 HRD 역량향상반	138
3-40. 기획업무능력향상반	140
3-41. 퇴직대비반	142
4 특별교육	144
4-1. 공직자청렴교육반	144
4-2. 화재조사관 보수교육반	145
5 유관기관·소방관계자 교육	146
5-1. 긴급구조 및 재난안전관리자반	146
5-2. 긴급구조 및 재난안전실무자반	147
5-3. 의용소방대 직무교육반(대원)	148
5-4. 의용소방대 전문교육반(대장)	150
6 대국민교육	152
6-1. 유관기관연계(강원도교육연수원)	152
6-2. 기업체직무역량심화반	153
6-3. 재난관리 대응능력 향상반Ⅱ(육군)	154
6-4. 대국민소방안전체험	155
7 사이버교육	156
7-1. 신입교육과정	156
7-2. 기본교육과정	167
7-3. 혼합교육과정	168
7-4. 전문교육과정	171
7-5. 의무교육과정	173
IX. 교육훈련 운영사항	176
X. 2023년 교육훈련 일정표	185
XI. 기타사항	187

I. 2022년도 교육훈련 성과

- '위드 코로나'(With Corona) 시대 중단없는 교육훈련 운영
 - 코로나 확산에도 안정적 교육 운영 (신임 2기수 241명, 전문 130회 3,408명)
 - 탄력적 교육과정 운영 추진 (집합 → 비대면교육 / 비대면 18개반 운영)
 - 철저한 교육생 방역대책 추진 (방역 예방 및 검사키트 구비)
 - ※ 감염격리실 1실(수용 3명), 방역물품구입(체온계, 소독기, 소독제, 자가검진키트 4,900개)
- 현장대응 강화를 위한 『기본에 충실한 신입교육』 실시
 - 화재·구조 기초실무를 강화한 커리큘럼 적용 (현장 85% ↑)
 - 신입교육과정 실물화재 교육훈련시설 적극 활용 (화재현상 및 성상관찰 등)
 - 강원도형 기본교육 추진 → 2급 응급구조사 양성반 병행
 - ※ 2개 기수(241명 교육 - 중앙119구조본부 16명 교육)
- 실전 중심의 현장교육 강화 및 특성화 교육과정 경쟁력 개선
 - 팀단위 화재전술훈련반* 신설 추진으로 실화재훈련 중요성 부각
 - * 화재현상 및 성상관찰, 실화재훈련, 고층·저층 시나리오에 의한 화재진압·구조훈련
 - 특성화 교육 베이스 구축 : 산림화재, 특수구조(테크니컬수중·로프구조)
 - 분만 취약지가 많은 강원도의 약점 극복을 위한 찾아가는 현장응급분만반* 운영
 - * 강원도 특화형 구급교육 추진(청 구급과) / 권역별 순회 교육
- 소방학교 교육과정 개방을 통해 하나 된 국가 소방 확립
 - 신입교육 적체 해소를 위한 다른 시도 후보생 신입교육 추진
 - 실화재훈련장 공동활용* 및 실화재대응과정 타시도 합동교육**
 - * 실화재훈련장 공동활용 : 경북소방학교 신입교육과정 외 4회 192명
 - ** 강원도-울산소방본부 CFBT 실화재훈련반 합동 교육 추진 2회 32명
- 새로운 교육 시도와 인프라 구축을 통한 경쟁력 확보 추진
 - 글로벌 소방 리더 과정을 통한 국제 교류 확대 추진
 - ※ 글로벌소방리더과정 : 6. 7. ~ 6. 20.(2주) / 베트남 20명(소방관)
 - 청소년 안전캠프 운영 및 한국소방마이스터고 소방훈련 체험교육
 - 수난구조훈련장* 증축, 드론 전문교육장** 조성 등 인프라구축
 - * 수난구조훈련장 : 2억5천만원 / 수영 풀 가로 10×세로 26×깊이 6.5m
 - ** 드론 전문교육장 : 90×38m, 1면 / 교육용 드론 9대 보유

□ 2022년 교육훈련 실적

구 분	개 설 수	횃 수	총 인 원
계	87개 반	1,621회	36,283명
신임교육	1	2	241
전문교육	37	113	2,462
특별교육	9	12	468
유관기관·단체	4	7	156
대국민교육	3	1,412 (5+1,407)	20,478 (185+20,293)
사이버교육	33	75	12,478

※ 집합교육(2,373명) : 현원(3,847명)대비 61.6% 이수

		
코로나 방역(소방사반)	급류구조반	사랑의 헌혈행사(소방사반)
		
팀단위 화재전술훈련반	드론 전문교육 추진	글로벌 소방리더 과정
		
테크니컬 로프구조반	찾아가는 현장응급분만반	테크니컬 수중구조반

Ⅱ. 내외부 교육환경 분석

□ (현장의 신규임용자 비중 증대)

- 소방활동 현장에서 신규임용자 비중이 높아짐에 따른 부작용 증가
→ 소극적 현장대응, 안전사고 발생 증가
- 신규임용자에 대한 현장교육 강화 → 청 커리큘럼 반영, 85% 현장
- 최소 출동 단위별 현장교육 추진 → 팀 단위 화재전술훈련 63회 예정
- 팀장급 화재대응력 강화를 위한 교육 → CFBT 실화재훈련교육

□ (MZ세대 대거 유입과 세대변화)

- 소방공무원 부족인력 충원('17~'22년)에 따른 MZ세대 대거 유입
→ 조직 내 소통 방법의 변화요구, 새로운 조직 가치관 정립 필요
- 조직의 허리 역할을 하는 소방위 리더쉽 강화 → 기본교육, 동료상담자
- 이론 중심의 교육과정 → 현장·실무 실습 중심의 교육과정 편성

□ (팬데믹 등 환경변화의 복잡성·불확실성 증대)

- 코로나19의 장기화와 새로운 감염병·재난 발생에 대한 불확실성 증가
→ 감염병 확산에 대비한 교육 지속성, 새로운 재난 대응교육 필요
- 비대면 교육의 효율성 증대 요구 → 참여형 교육, 온오프 혼합과정 구축
- 새로운 재난 대비 교육의 다양성·전문성 강화 → 테크니컬 복합구조

□ (실내전술훈련관 신축 등 교육시설 확충)

- 실내전술훈련관 신축, 실화재훈련시설 보강 등 교육시설 확충
→ 기상 악조건 상황에서 현장교육, 교육의 전문성 강화
- 기상 악조건 상황에서 교육훈련 → 실외 교육과정 실내 교육 가능
- 실화재훈련시설·로프구조훈련 시설 보강 → 로프악세스, CFBT 교육

□ (강원도소방학교 교육여건)

○ 교육인력 현황 : 총 49명(직접인력 24명, 지원인력 25명)

- 교수연구 5명(예방분야 1, 화재분야 1, 구조분야 1, 기타 2)
- 특수훈련 9명(화재분야5, 구조분야4)
- 구급교육 5명(구급분야5)
- 대국민교육 5명(안전체험관5)
- 교육운영 11명(운영9, 생활지도2)
- 행정지원 14명(행정5, 시설7, 미화2)

○ 교육시설 및 장비 : 생활관 63실 126명, 강의실 5실, 훈련시설 6동

주요 교육 훈련 시설	- 비대면 원격교육장 2실, 강의실 5실, 소방시설강의실습실 2실 - 주택화재훈련장, 실물화재컨테이너훈련장, 연기거동훈련장, 구급시뮬레이션실, 화재재현실험장, 수난구조훈련장, 계곡구조훈련장 종합훈련탑(지하인명구조훈련장, 농연훈련장, 맨홀구조, 로프구조 등)
--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

주요 훈련 장비	- 중형펌프 4대, 구급 4대, 굴절사다리차 1대, 굴삭기 1 대 등 - 화재교육 장비 11종 236점, 구조교육장비 142종 3,079점, 구급교육 장비 83종 1,142점, 기타교육장비 39종 340점
-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

○ 자격 취득 전문교육과정 운영 현황

구 분	'22년 교육실적	'23년 교육계획	비고
화재대응능력 1급	1회 / 15명 (양성반)	1회 / 20명 (양성반)	2011년 인증
인명구조사 1급	1회 / 21명	-	2019년 인증
인명구조사 2급	1회 / 36명	1회 / 36명	2012년 인증
2급 응급구조사	1회 / 147명	1회 / 199명	2011년 인증
병원전 외상소생술	1회 / 18명	1회 / 30명	2020년 인증

■ 화재대응능력 2급 자격 인증(2022년) : 3회 / 368명 / 191명 합격

■ 인명구조사 2급 자격 인증(2022년) : 2회 / 94명 / 28명 합격

Ⅲ. 2023년 교육훈련 비전과 목표

비
전

안전이 기본이 되는 강원특별자치도 실현

목
표

**도민과 대원의 안전을 책임지는
현장에 강한 소방인재 육성**

추
진
전
략

현장중심의 신입
소방공무원 양성

신임소방공무원 현장실무교육 강화
전문성과 강인함을 겸비한 인재 양성

실전적 교육훈련
강화로 역량강화

팀 단위 소방전술훈련 실시
현장에서 통하는 지휘역량 교육 강화

지역 취약점
극복을 위한
특성화 교육

지역 취약점 극복을 위한 특화교육
다양한 재난 대응을 위한 특성화교육

환경변화에 능동적
교육과정 운영

언택트 방식의 교육훈련 추진
대국민 교육강화로 안전의식 제고

IV. 2023년도 교육훈련 중점사항

기본방향

- (신입교육) **기본에 충실한 소방 인재 양성**
 - 현장교육 강화와 전문인력 양성교육을 통한 실전능력 배양
- (전문교육) **전문성 확보와 다양한 교육기회 제공**
 - 특성화 및 고급과정 내실화와 교육 접근성 확보
- (대국민·유관기관) **대국민 재난대응 맞춤형 교육**
 - 자체소방대, 공공기관 현장대응 인력의 실효적 소방교육훈련

1 실전에 강한 신입 소방공무원 양성

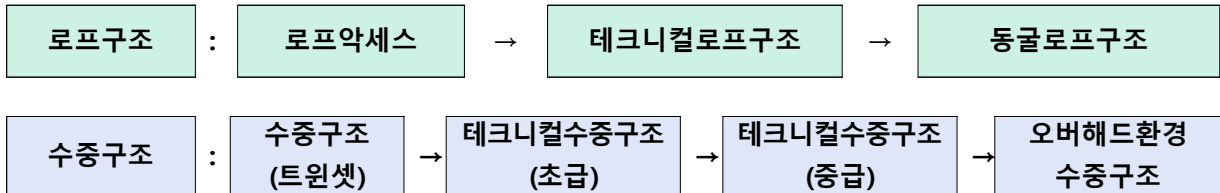
- 행정 15%, 현장 85% 현장위주 교육과정 편성·운영
 - 화재대응능력 자격인증위주 ⇨ 실제 적용을 위한 실전유사 훈련
- 2급 응급구조사 과정 편성, 현장 요구 자격자 양성

2 전 소방공무원 대상 실전적 팀 단위 소방전술훈련 실시

- 개인 능력 향상에서 팀 단위 수행능력 향상으로 훈련중점 변화
- 실제 현장에서 바로 사용할 수 있도록 현 근무조 단위 교육 실시

3 강원도소방학교 특성화교육과정 고도화

- 대형 산림화재 대응을 위한 산림화재 전문교육 강화
 - 전문 교육교재 제작, ICTC VR시뮬레이션 시나리오 제작 등
- 테크니컬 구조분야 특성화 교육과정 고도화 추진



4 현장에서 통하는 실질적 지휘역량 교육 강화

- 산불화재 등 현장대응을 위한 지휘관 리더십 중점 배양
 - 초기 재난대응 주축인 팀장급(소방경, 소방위) 지휘역량 강화
- 현장지휘관 『현장지휘관 자격인증제』 표준모델 교육

5 미래환경과 학교의 특성화를 반영하는 전문교육 운영

- 드론활용, 친환경 자동차 사고대응 등 미래 선도 교육 발굴
- 드론전문교육기관 지정 및 자격증 취득교육 운영

6 언택트 시대를 반영 비대면(원격/사이버) 교육기회 확대

- 소방공무원 직무향상을 위한 다양한 학습방법 제공
- 낙후 콘텐츠 폐강, 교육량 조정 등 사이버교육 실효성 제고

7 단계적 일상회복에 맞춰 대국민 소방안전교육 재개

- 코로나19로 중단된 민간단체의 안전교육 재개와 내실 운영
 - 교육연수원, 인재개발원, 교사, 기업체 자체소방대 교육
- 소방보조조직에 대한 생활안전, 산림화재대응 교육 강화

V. 2023년 교육변화 및 과정별 주요내용

□ 전년대비 증감현황

구 분	2022(실적)		2023(계획)		증감(%)		비 고	
	횟수	인원(명)	횟수	인원(명)	횟수	인원		
계	1,617	36,179	1,730	51,855	6.7%	42.9%		
집 합	소 계	1,542	23,701	1,657	26,599	7.2%	11.7%	
	신 임	2	241	2	230	-	△5%	
	기 본	-	-	6	240	100%	100%	기본교육 신설
	전 문	113	2,462	133	2,809	17.7%	14.0%	단기 직무교육 확대
	특 별	12	468	3	240	△75%	△48.7	자격증 과정 추가 예정
	소방 관계자	7	156	5	310	△28.6%	98.7%	교육횟수별 교육인원 증가
	대 국 민	1,412	20,478	1,509	22,770	6.8%	11.1%	365교육실적 포함 및 교육 재개 추진
	사 이 버	75	12,478	72	25,256	△4%	102.4%	법정의무교육 전직원수강

□ 교육과정별 주요내용

< 신입교육과정 >

- 2급 응급구조사 양성 교육과정 운영을 통한 현장실무 강화
- 소방청 마련 신입교육 커리큘럼 표준안 적용
- 강원도 지역 특성에 따른 교육과정 편성
 - 주행교육 외 부서 위치, 소방펌프 및 산불진화펌프 구조·원리 등 교육
 - 산림화재 대응, 급류구조 교육, 체력단련 강화 교육과목 확대 편성
- 책임을 바탕으로 한 자유롭고 화목한 교육 분위기 조성
 - 장시간의 점호 및 군대문화 등 지양, 자율과 책임의 교육·생활지도

< 기본교육과정 >

- 최소 출동단위 팀내 관리자로서의 소통 리더십 강화
- 행정 실무자로서 갖춰야 할 행정업무수행 역량 전문성 강화

< 전문교육과정 >

- 특성화 교육과정 안정적 운영을 통한 소방학교 경쟁력 확보
 - 팀 단위 화재전술훈련반, 화재대응능력 양성반, 1급 . 2급 인명구조사 양성반
- 미래 환경변화를 대비하는 미래선도 교육 및 특성화 교육 운영
 - 드론조종자 자격, 친환경차량 사고대응, 산불대응, 동굴구조, 급류구조
- 재난현장 대응능력 등 기초업무 수행을 위한 필수과정 중심 편성
 - 차량교육(운전능력, 소방차량 조작능력), 펌프구조대 현장대응, 수상인명구조

'22 : 38과정 121회 → 화재분야(5과정), 구조분야(10과정), 구급분야(5과정), 화재조사(1과정), 소방차량(2과정), 지휘안전(5과정), 직무향상(11과정)

'23 : 40과정 132회 → 직무의 특성별 7개 분야로 구분하여 계획

- * 화재분야(총 6개과정, 특성화 1 - 산림화재대응반 2개반 / 신설1 - 소방관생존구출훈련반)
- * 구조분야(총 12개과정, 특성화 2 - 테크니컬로프·수중구조 / 신설 3 - 로프악세스, 수중인명구조반(트윈셋), 방사능 사고대응 지휘과정)
- * 구급분야(총 3개과정, 2급 응급구조사 양성반 - 신입교육 병행 추진 / 신설 전문소생술반)
- * 화재조사(총 2개) / * 소방차량(총 1개) / * 지휘안전(총 4개) / * 직무분야(총 13개반)

< 특별교육과정 >

- 화재조사관 등 법정 보수교육(1회), 공직자 청렴교육(2회)

'22 : 2과정 6회 → 공직자청렴, 화재조사관 보수교육

'23 : 2과정 3회 → 공직자청렴, 화재조사관 보수교육

< 소방관계자 >

- 재난요인 증가에 따른 긴급구조기관 종사자 대응역량 강화
- 보조조직(의소대, 의무소방)에 대한 국민생활 밀접 분야 스킬 향상

'22 : 4과정 4회 → 긴급구조재난관리자·실무자, 의용소방대장·대원

'23 : 4과정 4회 → 전년대 동일

< 대국민교육 >

- 체험위주 → 『체험 + 관람』 복합형 소방안전교육으로 확대 운영
- 강원도교육연수원, 교장·교감·교사(학교관리자)·인재개발원 : 1~3일
- 기업체 자체소방대, 재난관리부대 등 직무역량 심화과정(3일 위탁)

'22 : 5과정 106회 → 교육청 교육연수원, 해경, 육군, 기업체, 안전체험(365안전캠프 100회)

'23 : 4과정 109회 → 교육청 교육연수원, 해경, 육군, 기업체, 안전체험(365안전캠프 100회)

< 사이버교육 >

- 신입교육과정 입교전 사이버 혼합교육 실시로 효과 극대화 도모
- 중앙소방학교 사이버 교육 통합운영으로 사이버교육과정 축소
- 글로벌 시대에 맞는 외국어능력심화반으로 전문화 효율성 도모

'22 : 26개반 49회 → 신입교육, 혼합선교육, 전문교육, 기타 상시 자율교육

'23 : 13개반 72회 → 신입교육, 기본교육, 혼합선교육, 전문교육, 법정 의무교육

□ 2023년 달라지는 교육과정

구분	2022년	2023년	기간	운영 횟수	비 고
신임	소방사반(2기수 241명) ※ 중앙119구조본부 16명 포함	소방사반(2기수 230명) ※ 대구소방안전본부 31명 포함	21주 24주		
기본	-	소방위반(6기수 240명)	3일	6회	신설 (사이버 2일 포함)
화재	팀단위 화재전술훈련반	팀단위 화재전술훈련반	2일	63회	
	1급 화재대응능력 양성반	1급 화재대응능력 양성반	3주	1회	
	산림화재대응반	[특성화]산림화재대응반(기초)	1주	2회	전국모집 1회
	-	[특성화]산림화재대응반(중급)	1주	1회	
	CFBT 실화재훈련반	CFBT 실화재훈련반	3일	2회	
	-	소방관생존구출훈련반	1주	2회	신설
	친환경차량사고대응반	-			격년제
구조	1급 인명구조사 양성반	-			격년제
	2급 인명구조사 양성반	2급 인명구조사 양성반	6주	1회	
	-	로프악세스	2주	2회	신설
	테크니컬 로프구조반	[특성화]테크니컬 로프구조반(중급)	3주	1회	전국모집
	동굴구조반	동굴(로프)구조반	2주	1회	
	수상인명구조반	수상인명구조반	1주	1회	
	-	수중인명구조반(트윈셋)	1주	4회	신설
	테크니컬 수중구조반	[특성화]테크니컬 수중구조반(초급)	2주	2회	전국모집
	-	[특성화]테크니컬 수중구조반(중급)	2주	1회	
	급류구조반	급류구조반	1주	2회	중앙구조본부 합동1회
	생활안전구조반	펌프구조대 현장대응반	3일	3회	명칭변경
	GPS 수색구조반	-			격년제
	유해화학물질 사고대응반	화학사고 대응능력반	1주	1회	명칭변경
	-	방사능 사고대응 지휘관과정	3일	1회	신설 (청 요청)

구분	2022년	2023년	기간	운영 횟수	비 고
구급	-	2급 응급구조사 양성반	9주	4회	소방사반 편성
	전문외상소생술반	전문 소생술반	1주	1회	교육과정 통합
	전문심장소생술반				
	응급심전도반				
	현장응급처치능력 향상반	현장응급처치능력 향상반	1주	2회	
	현장응급분만반	현장응급분만반	2일	4회	
화재 조사	-	화재조사관 양성반	8주	1회	격년제
	화재조사 직무능력 향상반	화재조사 직무능력 향상반	1주	1회	유지(1회)
소방 차량	소방펌프차량 운전능력향상반	-			격년제
	소방펌프차량 조작능력향상반	소방차량 조작능력 향상반	3일	2회	
안전 건강	현장지휘관 안전관리반	현장지휘관 안전관리반(령)	3일	1회	축소 (3→1회)
	현장지휘관 지휘역량강화반(경)	현장지휘관 지휘역량강화반(경)	3일	1회	
	초급지휘관 현장지휘실무반(위)	-	3일	1회	소방위 기본교육 통합
	현장안전점검관 양성반	현장안전점검관 양성반	3일	1회	축소 (2→1회)
	동료상담자반	동료상담자반	3일	1회	축소 (2→1회)
직무 향상 (드론)	드론 조종자 자격반(1종)	드론 조종자 자격반(1종)	5주	4회	
	-	드론 전술운용 조종자반	3주	4회	

구분	2022년	2023년	기간	운영 횟수	비 고
직무 향상	119상황관리요원반	119상황관리요원반	3일	1회	
	소방계약전문반	소방계약전문반	3일	1회	
	예방업무 심화반(위험물/다중)	예방업무 심화반(위험물)	3일	1회	
	예방업무 심화반(건축)	예방업무 심화반(건축, 다중)	3일	1회	
	소방특별조사 직무능력 향상반	소방특별조사 직무능력 향상반	3일	1회	
	소방안전강사 강의역량 향상반	소방안전강사 강의역량 향상반	3일	1회	
	-	교수교관 HRD 강의역량 향상반	3일	1회	신설 (교수요원 능력향상)
	-	특별사법경찰 실무반	3일	1회	격년제 운영
	소방정보통신운영능력 향상반	소방정보통신운영능력 향상반	3일	1회	
	기획업무능력향상반	기획업무능력향상반	3일	1회	
	뉴미디어 트레이닝	-	3일		격년제
	퇴직대비반	퇴직대비반	1주	1회	

구분	2022년	2023년	기간	운영 횟수	비 고
특별	공직자청렴교육반	공직자청렴교육반	1일	2회	축소 (4→2회)
	화재 조사관 보수교육반	화재 조사관 보수교육반	1일	1회	축소 (2→1회)
	-	2급 인명구조사 보수교육반	1일		필요시
	1급 화재대응능력 시험대비반	1급 화재대응능력 시험대비반	1주		필요시
	1급 인명구조사 양성 시험대비반	1급 인명구조사 시험대비반	2주		필요시
	-	응급구조와 응급처치 심화반	2일		필요시
	-	2급 응급구조사 실기시험대비반	1주		필요시
유 관 기 관 및 소 방 관계자	긴급구조 및 재난안전관리자반	긴급구조 및 재난안전관리자반	1일	1회	
	긴급구조 및 재난안전실무자반	긴급구조 및 재난안전실무자반	2일	1회	
	의용소방대 직무교육반	의용소방대 직무교육반	2일	2회	축소 (4→2회)
	의용소방대 전문교육반 (대장)	의용소방대 전문교육반(대장)	1일	1회	
대국민 교 육	유관기관 연계반 I (강원도교육연수원)	유관기관 연계반(강원도교육연수원)	3일	3회	확대 (2→3회)
	기업체 직무역량심화반	기업체 직무역량 심화반	3일	4회	확대 (2→4회)
	재난관리대응능력(육군)	재난관리대응능력(육군)	3일	2회	
	소방안전체험·교육	소방안전체험·교육	1일		

VI. 교육과정별 교육목표

□ 기본교육 과정

교육종류		교육목표
신 임 교 육	소방공무원 후보생반	<ul style="list-style-type: none"> · 신임 소방공무원으로서 갖추어야 할 인성의 함양과 올바른 소방정신의 확립 · 소방업무수행에 필요한 기초지식 및 기술습득 · 재난현장에서 기본적 임무 수행이 가능한 소방공무원 양성
기 본 교 육	소방위 기본교육	<ul style="list-style-type: none"> · 팀 단위 관리자로서 조직내 소통 리더십 함양 및 직무 전문성 강화 · 실무자로서 갖추어야 할 보고서 기획,작성 등 행정 업무수행 역량 습득기회 제공

□ 전문교육 과정

교육종류		교육목표
화재 대응	팀 단위 소방전술훈련반	· 현장중심의 실전훈련을 통한 팀 대응전술 역량 강화
	1급 화재대응능력 양성반	<ul style="list-style-type: none"> · 화재대응능력 2급 자격취득자의 전문역량강화 · 보다 폭 넓은 화재진압기술 배양을 통한 인재육성 · 1급 자격자 취득기회제공으로 전문 인력확보
	산림화재대응반(기초)	<ul style="list-style-type: none"> · 산림특성 및 산불화재의 기본특성 이해 · 산림화재의 유형별 진압과 방어요령 습득
	산림화재대응반(중급)	<ul style="list-style-type: none"> · 산림화재의 현장지휘관 지휘역량 배양, 안정성확보 · 산림화재 유형별 진압과 방어요령 습득
	CFBT 실화재훈련반	<ul style="list-style-type: none"> · 화재 이상 현상의 구분과 현장 제어방법에 대한 기술 숙달 · 배연의 기본 원리와 공기 유동경로, 배연효율에 대한 이해
	소방관 생존구출 훈련반	<ul style="list-style-type: none"> · 화재현장 고립상황에 따른 개입 비상탈출 방법 · RIT 진압방법 소개 및 장비 사용 숙달 <p>※ RIT : Rapid Intervention Team(신속동료구조팀)</p>

교육종류		교육목표
구조	2급 인명구조사 양성반	· 다양한 재난발생에 따른 구조기술 습득 및 반복숙달 · 자격 취득 기회 제공으로 전문구조대원 추가 확보
	로프악세스반	· 로프구조에 필요한 다양한 접근기술 습득 · 로프구조의 특수성과 세부행동절치 및 구조기술 습득
	테크니컬 로프구조반	· 안전한 국민생활 확보를 위한 구조역량 강화 · 최상급의 로프 구조기술 습득, 일선대원의 능력향상 기대
	수중인명구조반(트윈셋)	· 테크니컬 수중구조반 교육을 위한 사전 기초기술 습득 · 수난사고 대비 효과적인 현장대응능력 강화
	테크니컬 수중구조반	· 다양한 재난발생에 따른 신규 구조기술 습득 · 최상급의 수중 구조기술 습득, 일선대원의 능력향상 기대
	수상인명구조반	· 수상구조대원에게 필요한 다양한 구조기법 습득 · 수난사고 대응에 필요한 자기신체 구조기술 습득
	동굴(로프)구조반	· 전문 동굴구조시스템 습득 및 현장적응 훈련 · 강원도지역의 특성화 교육의 개발 및 교육경쟁력 제고
	펌프구조대 현장대응반	· 다양한 생활안전구조에 대한 대응, 장비활용능력 향상 · 사고별 사례분석 통한 문제해결능력 배양
	급류구조반	· 집중호우에 따른 급류사고 시 대원 안전 확보 · 급류 등 다양한 수난사고 시 위기관리대응 능력 향상
	GPS활용 수색구조	· 소방학교 대외적 역량강화, 산악사고 대처능력 확보 · 산악사고에 대한 대처능력 습득, 초동조치 역량 강화
	화학사고대응능력반	· 유형별 화학물질의 성질파악을 통한 전문인력 양성 · 관련법령의 이해 및 화학물질의 사고대응체계 확립
구급	방사능사고대응 지휘관과정	· 특수재난 특성에 맞는 현장대응 기본지식 습득을 통한 지휘체계 확립
	전문소생술반	· 병원 전 단계 심장, 외상환자 전문지식 습득 및 역량강화 · 중증외상 환자 특화 술기 능력 배양, 트라우마 세이버 양성 도모 · PHTLS 교육과정 수료 및 자격발급
	현장응급처치능력향상반	· 2급 응급구조사 응급처치 술기 능력 향상 · 1급, 2급 간 팀워크를 위한 전문 술기 준비과정 이해 숙달
	현장응급분만반	· 의료취약지 구급대 현장응급분만 술기 능력 배양 · 구급현장 고위험 산모 등 산부인과 특수상황 대응능력 배양 · 분만 후 신생아 처치 및 신생아 CPR의 이해

교육종류		교육목표
화재조사	화재조사관 양성반	· 화재감식 전문지식 습득을 통한 화재조사 전문가 양성 · 현장실습 교육을 통한 화재조사 실무능력 배양
	화재조사 직무능력 향상반	· 광역화재조사 전면시행에 따른 화재조사관 직무 전문성 배양 · 화재패턴 다양화에 따른 화재조사 과학화 등 규명률 향상
지휘 · 차량 · 안전	현장지휘관 안전관리반(령)	· 현장 소방 활동 안전관리 기본지식 및 자세 함양 · 대형 재난현장에서의 안전관리 강화와 현장지휘 효과성 강화
	현장지휘관 지휘역량 강화반	· 재난현장지휘관 지휘역량배양을 통한 현장 안정성 도모 · 일선 단위부대 책임자의 리더십 배양 소방정책 이해
	현장안전점검관 양성반	· 안전사고 발생 증가에 따른 예방 교육의 확대 강화 · 전문강사 양성을 통한 관서별 실효적 예방 교육 실시
	동료상담자과정	· 동료상담에 필요한 기본이론 교육을 통해 상담여건 조성 · 힘든 동료에게 관심을 줄 수 있는 상담창구 운영에 도움
	소방차량 조작능력 향상반	· 소방차량 조작능력의 배양을 통한 재난대응능력 강화 · CAFS·화학·배연·사다리차 점검 조작 기능 숙달
현장 · 대응	소방드론 조종자격자 양성반	· 일선 관서 배치된 소방드론 운용인력 양성 · 소방드론(초경량비행장치/무인멀티콥터) 조종자격자 양성
	소방드론 전문운용 조종자반	· 드론 운용의 능력 향상을 통해 사고현장 대처능력 향상
기타 · 직무 · 향상	119상황관리요원반	· 유무선 통신장비 등 119상황관리시스템 운영방법 습득 · 119신고전화 응대요령 등 상황관리자의 실무능력 배양
	소방계약전문반	· 회계·일상경비 업무담당자의 직무이해와 실무능력배양 · 법령준수와 이해를 통한 업무의 투명성 제고
	예방업무심화반 (위험물/건축/다중)	· 예방업무(건축,위험물) 담당자의 직무이해와 실무능력 향상 · 기존 전문교육과정 통합운영 및 사례와 실무중심으로 운영
	소방특별조사 직무능력 향상반	· 소방특별조사 담당자에 대한 전문지식 습득 · 특별조사제도의 정착을 통한 소방안전관리 수준 향상 도움
	특별사법경찰 실무반	· 실무교육을 통한 특별사법경찰업무 능력 향상 · 심문방법, 문서처리 등 특사경 실무능력 향상에 도움
	소방안전강사 강의역량 향상반	· 탄탄한 교과목 설계를 바탕으로 강의역량 향상 · 소방안전강사에 대한 강의역량 향상을 통해 안전문화 고취
	기획업무능력 향상반	· 소방공무원 기획 및 시책 개발능력 향상 도모. · 보고서 작성 등 기획 실무능력 향상에 도움
	퇴직대비반	· 퇴직 후 제2의 인생설계 동기부여 및 자기개발 유발 · 은퇴 후 커뮤니티 활동을 위한 자기개발 기회 제공

□ 특별교육 과정

교육종류	교육목표
공직자 청렴교육반	· 소방공무원으로서 투명성확보 및 공직환경 능동적 대응
화재조사 보수교육반	· 화재조사관 자격자에 대한 기초능력 배양

□ 유관기관 및 소방관계자 과정

교육종류	교육목표
긴급구조 및 재난안전관리자반	· 긴급구조기관 종사자에 대한 재난대응 핵심역량 배양
긴급구조 및 재난안전실무자반	· 긴급구조기관 실무자에 대한 재난대응 핵심역량 배양
의용소방대 직무교육반	· 지역 봉사자로서 본연의 업무수행을 위한 기본전술 습득
의용소방대 전문교육반(대장)	· 의용소방대장으로서 리더십 배양 및 기본자질 함양

□ 대국민 교육 과정

교육종류	교육목표
유관기관연계반(교육연수원)	· 학생을 관리하는 주체로서 능동적 사고대처요령 습득
기업체직무역량 심화반	· 직장내 화재예방 및 초기진화요령 습득으로 직장재해 예방
재난관리 대응능력반(육군)	· 육군 재난관리부대 장병들에 대한 재난대응실무능력 배양
소방안전체험반(대국민)	· 국민안전 필요성 증가에 따른 재난체험으로 안전문화 전파

Ⅶ. 교육훈련 일람표

□ **집합교육 : 6과정 52개 반 1,658회(비대면8반, 합숙17반, 비합숙27반)**

과 정 별	구 분	기수	교육 기간	교육 형태	기당 인원	교육 횟수	교육 인원	교육일정		
								사이버	집합	
계	집합 : 6개 과정 52개 반					1,658	26,599			
신입교육	소 계					2	230			
	① 신입소방사반(혼합)	38기	12주 21주	합숙	31 96	1	127	01.02~01.31	02.06~04.28 02.06~06.30	
		39기	24주	합숙	103	1	103	06.12~07.07.	07.24~01.05	
기본교육	소 계					6	240			
	① 소방위기본교육(혼합)	1~6	3일	합숙	40	6	240	02.20.~03.03. 02.27.~03.10. 05.22.~06.09. 05.25.~06.16. 09.20.~10.06. 09.25.~10.13.	03.06.~03.08. 03.13.~03.15. 06.12.~06.14. 06.19.~06.21. 10.10.~10.12. 10.16.~10.18.	
전문교육 (41)	소 계					132	2,809			
	화재 (6)	① 팀단위 화재전술훈련반	54~ 116기	2일	비합숙	20	63	1,260		연중 63회
		② 1급 화재대응능력 양성반	9기	3주	합숙	20	1	20	02.20.~03.03.	03.06.~03.24.
		③ 산림화재대응반(기초)	22~ 23기	1주	합숙	30	2	60		03.06.~03.10. 03.13.~03.17.
		④ 산림화재대응반(중급)	2기	1주	합숙	30	1	30		03.20.~03.24.
		⑤ CFBT 실화재훈련반	5~ 6기	3일	합숙	15	2	30		04.24.~04.26. 10.23.~10.25.
		⑥ 소방관 생존구출 훈련반	1~ 2기	1주	합숙	30	2	60		05.29.~06.02. 10.16.~10.20.
	구조 (13)	⑦ 2급 인명구조사 양성반	12기	6주	합숙	30	1	30	03.20.~03.31.	04.03~05.04.
		⑧ 로프악세스반	1~ 2기	2주	합숙	30	2	60		03.13.~03.24. 11.06.~11.17.
		⑨ 테크니컬 로프구조반(중급)	4기	3주	합숙	30	1	30	08.01.~08.18.	08.21.~09.08.
		⑩ 동굴(로프)구조반	6기	2주	합숙	20	1	20		10.23.~11.03.
		⑪ 수중인명구조반(트윈셋)	1~ 4기	1주	비합숙 합숙	16	4	64		05.08.~05.12. 06.26.~06.30. 07.10.~07.14. 11.13.~11.17.
		⑫ 테크니컬 수중구조반(초급)	4기	2주	합숙	16	2	32		05.22.~06.02. 06.12.~06.23.
		⑬ 테크니컬 수중구조반(중급)	1기	1주	비합숙	12	1	12		09.18.~09.22.
		⑭ 수상인명구조반	2기	1주	합숙	30	1	30		07.03.~07.07.

과 정 별		구 분	기수	교육 기간	교육 형태	기당 인원	교육 횟수	교육 인원	교육일정	
									사이버	집합
전문 교육 (41)	구조 (13)	⑮ 펌프구조대 현장대응반	10~ 12기	3일	비합숙	30	3	90		06.05.~06.07. 08.16.~08.18. 10.02.~10.04.
		⑯ 급류구조반	6~ 7기	1주	비합숙	30	2	60		06.26.~06.30. 07.03.~07.07.
		⑰ 화학사고 대응능력반	5기	1주	비합숙	30	1	30		11.06.~11.10.
		⑱ 방사능사고대응 지휘관과정	1기	3일	비합숙	30	1	30		09.11.~09.13.
	구급 (3)	⑲ 전문소생술반	1기	1주	합숙	30	1	30		07.03.~07.07.
		⑳ 현장응급처치능력 향상반	2기	1주	합숙	40	2	80		01.30.~02.03. 07.10.~07.14.
		㉑ 현장응급분만	5~ 8기	2일	비합숙	18	4	72		03.27.~03.28. 04.03.~04.04. 06.05.~06.06. 06.12.~06.13.
	화재 조사 (2)	㉒ 화재조사관 양성반	4기	8주	합숙	30	1	34		04.24.~06.16.
		㉓ 화재조사 직무능력 향상반	4기	1주	합숙	30	1	30		10.16.~10.20.
	차량 (1)	㉔ 소방차량 조작능력 향상반	14~ 15기	3일	합숙	40	2	80		06.27.~06.29. 08.22.~08.24.
	지휘 · 안전 (4)	㉕ 현장지휘관 안전관리반(령)	4기	3일	비대면	30	1	30		02.01.~02.03.
		㉖ 현장지휘관 지휘역량 강화반(경)	7기	3일	비대면	30	1	30		02.20.~02.22.
	안전 (4)	㉗ 현장안전점검관 양성과정	7기	3일	비대면	30	1	30		02.13.~02.15.
		㉘ 동료상담자 과정	8기	3일	합숙	40	1	40		.04.10~04.12.
	드론 (2)	㉙ 드론 조종자 자격반	1~ 4기	5주	합숙	4	4	16		02.27.~03.31. 05.01.~06.02. 08.28.~09.29. 10.30.~12.01.
		㉚ 드론 전술운용 조종자반	4~ 11기	3일	합숙	8	8	64		04.11.~04.13. 04.18.~04.20. 06.13.~06.15. 06.20.~06.22. 08.08.~08.10. 08.16.~08.18. 10.10.~10.12. 10.17.~10.19.
	직무 전문 (10)	㉛ 119상황관리자반	8기	3일	비합숙	40	1	40		04.03.~04.05.
		㉜ 소방계약전문반	9기	3일	비합숙	30	1	30		03.06.~03.08.
		㉝ 예방업무 심화반(건축)	9기	3일	비합숙	30	1	30		02.13.~02.15.
		㉞ 예방업무 심화반(위험물,다중)	8기	3일	비합숙	30	1	30		02.20.~02.22.
		㉟ 소방특별조사직무능력향상반	3기	3일	비합숙	30	1	30		08.07.~08.09.
		㊱ 특별사법경찰관 실무반	6기	1주	합숙	30	1	30		07.10.~07.14.
		㊲ 소방정보통신운영능력향상반	3기	3일	비합숙	30	1	30		08.28.~08.30.
		㊳ 소방안전강사강의역량향상반	5기	3일	비합숙	30	1	30		08.21.~08.23.
		㊴ 교수교관 HRD역량향상반	1기	3일	비합숙	15	1	15		01.17.~01.19.
		㊵ 기획업무능력 향상반	2기	3일	비합숙	40	1	40		02.06.~02.08.
		㊶ 퇴직대비반	4기	1주	비합숙	20	1	20		10.30.~11.03.

과 정 별	구 분	기 수	교육 기간	교육 형태	기당 인원	교육 횟수	교육 인원	교육일정	
								사이버	집합
특별 교육 (2)	소 계					3	240		
	① 공직자청렴교육반	31~ 32기	1일	비대면	100	2	200		02.07. 09.27.
	② 화재조사관 보수교육반	20기	1일	비대면	40	1	40		09.28.
유관 · 소방 관계 자 (4)	소 계					5	310		
	① 긴급구조 및 재난안전관리자반	9기	1일	비대면	50	1	50		09.19.
	② 긴급구조 및 재난안전실무자반	15기	1일	비대면	100	1	100		09.12.
	③ 의용소방대 직무교육반	47~ 48기	2일	비합숙	30	2	60		10.02.~10.03. 10.10.~10.11.
	④ 의용소방대 전문교육반(대장)	14기	1일	비합숙	100	1	100		10.24.
대 국 민 교 육 (4)	소 계					1,509	22,770		
	① 유관기관연계반(도 교육연수원)	11~ 13기	3일	비합숙	30	3	90		04.17.~04.19. 07.10.~07.12. 09.04.~09.06.
	② 기업체직무역량 심화반	32~ 35기	3일	비합숙	30	4	120		02.21.~02.23. 06.20.~06.22. 08.16.~08.18. 11.21.~11.23.
	③ 재난관리 대응능력반(육군)	11~ 12기	3일	비합숙	30	2	60		02.13.~02.15. 11.27.~11.29.
	④ 소방안전체험교육(365세이프타운)	-	1시간	비합숙	15	1,500	22,500		

□ 사이버교육

과 정 별	구 분	기수	교육기간	기당인원	교육횟수	교육인원	교육일정	
총 계					72	25,256		
신임교육 (2)	소계				2	230		
	입교前	① 소방공무원으로서의사명감	38 39	21일	127 103	각1회	230	신임교육과정 입교 전 2주 전 완료
		② 안전사고 예방						
		③ 소방시설기계실무						
		④ 소방시설전기실무						
		⑤ 화재이론						
		⑥ 노사관계의 이해						
		⑦ 통일안보교육						
		⑧ 4대폭력예방 교육						
		⑨ 장애인 인식개선교육						
		⑩ 아동학대예방교육						
		⑪ 사회경제적 가치						
기본교육	소계				6	240		
	입교前	① 재난현장대응론	1~6	2주	40	각6회	240	기본교육과정 입교 전 1주 전 완료
		② 현장지휘체계 1						
		③ 표준작전절차						
집합교육 (혼합) 先 교육 (3)	소계				3	86		
	① 1급 화재대응능력반(혼합)	제9기	12일	20	1	20	02-20.~03.03.	
	② 2급 인명구조사 양성반(혼합)	제12기	12일	36	1	36	03.20.~03.31.	
	③ 테크니컬 로프구조반(혼합)	제4기	18일	30	1	30	08.01.~08.18.	
전문 (2)	소계				13	700		
	① 외국어능력심화반(야나두)		21일	40	10	400	연간 03.10.~03.31.	
	② 2급 인명구조사 양성반(혼합)		21일	100	3	300	06.10.~06.30. 09.10.~09.30.	
의무교육 (6)	소계				48	24,000		
	① 공직자청렴교육		21일	500	8	4,000		
	② 통일안보교육		21일	500	8	4,000		
	③ 장애인 인식개선교육		21일	500	8	4,000		
	④ 4대폭력 예방교육		21일	500	8	4,000		
	⑤ 아동학대 예방교육		21일	500	8	4,000		
	⑥ 알기 쉬운 이해충돌방지법		21일	500	8	4,000		

VIII. 교육훈련 과정별 세부계획

1] 신입교육

1-1. 신입교육과정 제38기 소방사반(21주 과정)

교육개요

교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신입소방사 임용예정 후보생에 대한 품격과 기본능력을 배양 ○ 화재, 구조·구급 등 즉시 재난현장 활동 임무수행이 가능한 전술교육 ○ 관련 법령·운전 등 초임 소방공무원으로서 최소한 역량 강화 																								
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신입 소방공무원 후보생 (※ 변경 가능) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구분</th> <th style="width: 25%;">교육기간</th> <th style="width: 15%;">교육인원</th> <th style="width: 10%;">기수</th> <th style="width: 35%;">비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>'21년채용 3차 입교</td> <td>'23. 02. 06. ~ 06. 30.</td> <td>96명</td> <td>38기</td> <td>21주</td> </tr> <tr> <td>대구소방본부</td> <td>'23. 02. 06. ~ 04. 28.</td> <td>31명</td> <td>38기</td> <td>12주</td> </tr> </tbody> </table>										구분	교육기간	교육인원	기수	비고	'21년채용 3차 입교	'23. 02. 06. ~ 06. 30.	96명	38기	21주	대구소방본부	'23. 02. 06. ~ 04. 28.	31명	38기	12주
구분	교육기간	교육인원	기수	비고																					
'21년채용 3차 입교	'23. 02. 06. ~ 06. 30.	96명	38기	21주																					
대구소방본부	'23. 02. 06. ~ 04. 28.	31명	38기	12주																					
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 127명(강원 96명, 대구 31명) 																								
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 21주(집합 / 합숙 ⇨ 127명) ○ 교육일정 📅 (제38기) 2023. 02. 06. ~ 06. 30. 																								
구 분	계		공통 역량	법령 행정 전술	현장실무					비고															
기간별	(비율:%)				기초		심화	응용	양성 과정 (응급)																
			화재 구조	구급																					
21주 (강원)	시간	847	63	50	262	-	28	59	385																
	비율	100	7.4	5.9	30.9	-	3.3	6.9	45.4																
12주 (대구)	시간	457	58	50	262		28	59	-																
	비율	100	12.5	12.0	56.5		6.0	12.7	-																

2023년도 신입교육과정 소방사반 교육운영 방안

□ 운영방침

- 교육기간 확대를 통한 『실전에 강한 소방관 육성』 도모
 - ▶ 신입교육과정 현장교육 강화를 위한 교육 기간 확대(21주)
 - ▶ 「기초 → 심화 → 응용」 3단계 교육 시 현장 위주(85%) 실습 교육 강화
 - ▶ 소방청 커리큘럼 표준안 및 2급 응급구조사 양성과정 운영
- 다양한 현장 상황에 적용 가능한 펌프차량 조작 · 운전 교육 강화
 - ▶ 펌프차 내부 구조 · 원리 등 현장 상황에 맞춘 운전 교육
- 현장에 필요한 소방 활동 및 체력단련 중요성 인식 과목편성
 - ▶ 교통사고대응, 생활안전구조, 체력단련 강화, 산림화재 대응실무 개설
- 책임을 바탕으로 한 자유롭고 화목한 교육 분위기 조성
 - ▶ 장시간의 점호 및 군대문화 등 지양, 자율과 책임의 교육 · 생활지도
 - ▶ 일과 후 체육 활동 운영(코로나19 확산 상황 고려)

□ 교과편성

교육 과정	사이버 교육	계 (21주)	행정실무	현장실무 19주 (80%)			
				응급구조사	화재·구조 기초	심화	응용, 운전
강원	4주	847h	113h	385h	262h	28h	59h
	-	100%	13.3%	45.4%	30.9%	3.3%	6.9%
대구	4주	457h	108h		262h	28h	59h
	-	100%	24.5%		56.5%	6.0%	12.7%

☐ 교수요목(공통교과 63시간)

구분 분야	교과목	시 간				비 고	
		계	강의	실습	기타		
총 계		63	24	26	13		
공통 역량	소 계	24	24				
	자살시도자 소방대응요령	3	3				
	신임소방공무원의 공직자세	3	3				
	청탁금지 등 반부패·청렴교육	3	3				
	적극행정 실천교육	3	3				
	소방현장활동 안전사고 예방	2	2				
	불공정요소 제거 및 갑질근절교육	3	3				
	예산실무	3	3				
	성희롱·성폭력 예방 교육	4	4				
	소 계	39		26	13		
	기타	추모비 참배	3		3		
		극기훈련	8		8		
		교육생활안내 I·II	10		10		
		기초 체력 프로그램 OT	5		5		
		입교준비 및 입교식	3			3	
		입교등록 및 오리엔테이션	2			2	
		졸업식	3			3	
		학사안내	1			1	
		중간, 기말고사	4			4	

☐ 교수요목(법령·실무 50시간)

구분 분야	교과목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
법령 행정 전술	소 계	33	30	3		
	소방공무원법 1	4	4			
	소방기본법 1	3	3			
	화재예방, 소방시설 설치유지 1	3	3			
	다중이용업소법 1	3	3			
	위험물관리법 1	3	3			
	행정효율과 협업 촉진에 관한 규정공문서 작성	4	4			
	소방시설 기초이론(기계/전기)	13	10	3		
	소 계	17	17			
	연소·소화이론 1	3	3			
	위험물성상 1	3	3			
	위험물시설 1	7	7			
	재난현장표준작전절차 1	2	2			
	현장안전관리	2	2			

■ 교수요목(화재구조 262시간)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고	
		계	강의	실습	기타		
총 계		262	12	250			
화재 구조 실무	소 계	262	12	250			
	개인안전장구 착용	14		14			
	승.하차 및 차고탈출, 현장상황보고 (무전기 사용)	3		3			
	출동 중 공기호흡기 착용 숙달	4		4			
	소방호스 전개 및 회수	7		7			
	로프매듭 및 기구묶기	7		7			
	관창조작 및 주수	7		7			
	요구조자 검색 및 구조	7		7			
	사다리 설치 및 조작, 진입	7		7			
	펌프차량 조작	7		7			
	농연내 비상탈출(폐쇄공간탈출)	4		4			
	고립소방관 구조 및 FD-CPR	7		7			
	실물화재	화재현상(인형의 집) / 비상탈출	7		7		
	훈련	3D주수 및 도어엔트리	7	2	5		
	(화재성상 학 습/열화상카 메라 활용)	농연인명검색 및 구조 / 소방호스탈출	7		7		
		컨테이너 및 주택화재 시설	7		7		
		화재진압 4인조법	14		14		
		동력절단기 및 엔진톱 조작	3		3		
		송풍기 조작	4		4		
		사다리조작 및 인명구조기법	7		7		
	저층 화재진압 전술훈련	7		7			

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
화재 구조 실무	지하층 화재진압 전술훈련	4		4		
	소방호스 연장 및 진입 방수	7		7		
	고층 화재진압 전술훈련	4		4		
	화재대응 실무평가	7		7		
	중량물 및 절단 구조장시 사용(유압장비)	7		7		
	중량물 및 절단 구조장비 사용(에어백)	7		7		
	생활안전구조(유해동물, 곤충퇴치, 수목제거)	4		4		
	방화문 문 개방 구조	3		3		
	도르래 시스템 활용	2		2		
	급류구조(드로우백 사용법)	2		2		
	로프장비 소개 및 로프 하강법	7		7		
	로프장비 소개 및 로프 등반법	4		4		
	고소 적응 훈련	3		3		
	차량사고 인명구조 및 차량 화재진압 (교통사고 종합실습)	7		7		
	화재, 구조일지 작성	3	3			
	산림화재 대응 실무 (산화호스 사용법 등)	4	4			
	유해화학물질 정보확인	2	2			
	화학보호복 착용 및 누출 차단	8		8		
	인명구조 실무평가	7		7		
	체력단련	23		23		
체력평가	14		14			

■ 교수요목(직무심화 · 응용 87시간)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
총 계		87		87		
직무심화 직무응용	소 계	28		28		
	좁은공간 소방호스 전개 및 연장주수	7		7		
	배연(양압, 음압, 수압)	3		3		
	극한상황 농연현장 위기관리	7		7		
	고층화재진압 전술훈련	4		4		
	수직구조(시스템)	2		2		
	수평구조(시스템)	2		2		
	맨홀구조(시스템)	3		3		
	소 계	59		59		
	화재진압 종합전술훈련	7		7		
	구조종합전술훈련	7		7		
	소방차량 운전 및 조작	45		45		

■ 교수요목(응급구조사 양성과정 327시간-9주)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
총 계		358	152	200	6	
응급구조사 양성과정	소 계	358	152	200	6	
	응급의료의 개요	5	5			
	심폐정지	20		20		
	기본응급처치술	15	3	12		
	두부 및 경추손상	15		15		
	환자평가	5	5			
	기도 및 소화관 이물	5	4	1		
	급성복통	5	5			
	순환부진	10	10			
	일반외상	15	15			
	감염증 및 면역부진	5	5			
	정신장해	5	5			
	구급차내 의료장비 사용	10		10		
	신생아 질환	10	3	7		
	대량재해 응급의료	10	10			
	응급의료에 관한 법률	5	5			
	의식장해	15	15			
	환자관리	10	10			
	출혈	10	10			
	대사상 및 체온이상	5	5			
	무선통신방법	3	3			
	기록의 작성 보관	2	2			
	의료법	3	3			
	휴대용 의료장비 사용	10	10			
	환자구조 및 운반	20		20		
	창상	10	10			
	산부인과 질환	10	3	7		
	화학손상	5	5			
	병원 임상 실습	50		50		관서실습
	구급차 동승 실습	50		50		병원실습
	필기평가	1	1			구급팀
	실기평가	8		8		
구급대원 체력증진 프로그램	6			6		

1 - 2. 신임교육과정 제39기 소방사반(24주 과정)

교육개요

교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신임소방사 임용예정 후보생에 대한 품격과 기본능력을 배양 ○ 화재, 구조·구급 등 즉시 재난현장 활동 임무수행이 가능한 전술교육 ○ 관련 법령·운전 등 초임 소방공무원으로서 최소한 역량 강화 																			
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신임 소방공무원 후보생 (※ 변경 가능) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">구분</th> <th style="width: 30%;">교육기간</th> <th style="width: 15%;">교육인원</th> <th style="width: 10%;">기수</th> <th style="width: 35%;">비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>'22년 채용</td> <td>'23. 07. 24. ~ '24. 01. 05.</td> <td>103명</td> <td>39기</td> <td>24주</td> </tr> </tbody> </table>										구분	교육기간	교육인원	기수	비고	'22년 채용	'23. 07. 24. ~ '24. 01. 05.	103명	39기	24주
구분	교육기간	교육인원	기수	비고																
'22년 채용	'23. 07. 24. ~ '24. 01. 05.	103명	39기	24주																
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 103명 																			
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 24주(집합 / 합숙 ⇨ 103명) ○ 교육일정 📅 (제39기) 2023. 07. 24. ~ 2024. 01. 05. 																			
구 분	계 (비율:%)		공통 역량	법령 행정 전술 조사	현장실무					비고										
기간별					기초		심화	응용	양성 과정 (응급)											
	화재 구조	구급																		
24주	시간	881	71	68	271		32	66	373											
	비율	100	8.0%	7.7%	30.7%		3.6%	7.4%	42.3%											

2023년도 신입교육과정 소방사반 교육운영 방안

□ 운영방침

- 교육기간 확대를 통한 『실전에 강한 소방관 육성』 도모
 - 신입교육과정 현장교육 강화를 위한 교육 기간 확대(21주 → 24주)
 - 「기초 → 심화 → 응용」 3단계 교육 시 현장 위주(85%) 실습 교육 강화
 - 소방청 커리큘럼 표준안 및 2급 응급구조사 양성과정 운영
- 다양한 현장 상황에 적용 가능한 펌프차량 조작·운전 교육 강화
 - 펌프차 내부 구조·원리 등 현장 상황에 맞춘 운전 교육
- 현장에 필요한 소방 활동 및 체력단련 중요성 인식 과목편성
 - 교통사고대응, 생활안전구조, 체력단련 강화, 산림화재 대응실무 개설
- 책임을 바탕으로 한 자유롭고 화목한 교육 분위기 조성
 - 장시간의 점호 및 군대문화 등 지양, 자율과 책임의 교육·생활지도
 - 일과 후 체육 활동 운영(코로나19 확산 상황 고려)

□ 교과편성

교육 과정	사이버 교육	계	행정실무	현장실무 21주 (85%)			
				응급구조사	화재·구조 기초	심화	응용, 운전
24주	4주	881h	139h	373h	271h	32h	66h
	-	100%	15.7%	42.3%	30.7%	3.6%	7.4%

☐ 교수요목(행정실무 71시간)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고	
		계	강의	실습	기타		
총 계		71	33	25	13		
공통 역량	소 양 분 야	소 계	33	33			
	자살시도자 소방대응요령	2	2				
	신임소방공무원의 공직자세	3	3				
	청탁금지 등 반부패·청렴교육	2	2				
	적극행정 실천교육	3	3				
	소방현장활동 안전사고 예방	2	2				
	불공정요소 제거 및 갑질근절교육	3	3				
	민원응대 친절교육	2	2				
	인문학 강의	3	3				
	소방정책의 변화	2	2				
	안전체험 교육	8	8				
	성희롱·성폭력 예방 교육	3	3				
	기 타	소 계	38		25	13	
	추모비 참배	3		3			
	극기훈련	8		8			
	교육생활안내 I·II	9		9			
	기초 체력 프로그램 OT	5		5			
	입교준비 및 입교식	3			3		
	입교등록 및 오리엔테이션	2			2		
	졸업식	3			3		
학사안내	1			1			
중간, 기말고사	4			4			

■ 교수요목(법령·실무 68시간)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
총 계		68	56	12		
법령 행정 전술	소 계	47	35	12		
	소방공무원법 1	4	4			
	소방기본법 1	4	4			
	화재예방, 소방시설 설치유지 1	3	3			
	다중이용업소법 1	3	3			
	위험물관리법 1	3	3			
	행정효율과 협업 촉진에 관한 규정(공문서 작성)	4	4			
	소방공무원 인사 및 근무규칙	4	4			
	예산회계 실무	3	4			
	소방시설 기초이론(기계/전기)	18	6	12		
	소 계	21	21			
	연소·소화이론 1	3	3			
	위험물성상 1	3	3			
	위험물시설 1	7	7			
	재난현장표준작전절차 1	2	2			
	현장안전관리	4	4			
	산림화재	2	2			

■ 교수요목(화재구조 271시간)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고	
		계	강의	실습	기타		
총 계		271	12	259			
화재 구조 실무	소 계	271	12	259			
	개인안전장구 착용	14		14			
	승.하차 및 차고탈출, 현장상황보고 (무전기 사용)	3		3			
	출동 중 공기호흡기 착용 숙달	4		4			
	소방호스 전개 및 회수	7		7			
	로프매듭 및 기구묶기	7		7			
	관창조작 및 주수	7		7			
	요구조자 검색 및 구조	7		7			
	사다리 설치 및 조작, 진입	7		7			
	펌프차량 조작	7		7			
	농연내 비상탈출(폐쇄공간탈출)	4		4			
	고립소방관 구조 및 FD-CPR	7		7			
	실물화재 훈 련	화재현상(인형의 집) / 비상탈출	7		7		
		3D주수 및 도어엔트리	7	3	4		
	(화재성상 학 습/열화상카 메라 활용)	농연인명검색 및 구조 / 소방호스탈출	7		7		
		컨테이너 및 주택화재 시설	7		7		
	화재진압 4인조법		14		14		
	동력절단기 및 엔진톱 조작		3		3		
	송풍기 조작		4		4		
	사다리조작 및 인명구조기법		7		7		
저층 화재진압 전술훈련		7		7			

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
화재 구조 실무	지하층 화재진압 전술훈련	4		4		
	소방호스 연장 및 진입 방수	7		7		
	고층 화재진압 전술훈련	4		4		
	화재대응 실무평가	7		7		
	중량물 및 절단 구조장시 사용(유압장비)	7		7		
	중량물 및 절단 구조장비 사용(에어백)	7		7		
	생활안전구조(유해동물, 곤충퇴치, 수목제거)	4		4		
	방화문 문 개방 구조	3		3		
	도르래 시스템 활용	2		2		
	급류구조(드로우백 사용법)	2		2		
	로프장비 소개 및 로프 하강법	7		7		
	로프장비 소개 및 로프 등반법	7		7		
	고소 적응 훈련	3		3		
	차량사고 인명구조 및 차량 화재진압 교통사고 종합실습)	7		7		
	화재, 구조일지 작성	3	3			
	산림화재 대응 실무 산화호스 사용법 등)	4	4			
	유해화학물질 정보확인	2	2			
	화학보호복 착용 및 누출 차단	8		8		
	인명구조 실무평가	7		7		
	체력단련	29		29		
체력평가	14		14			

▣ 교수요목(직무심화 · 응용 98시간)

구분 분야	교 과 목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
총 계		98		98		
직무심화 직무응용	소 계	32		32		
	좁은공간 소방호스 전개 및 연장주수	7		7		
	배연(양압, 음압, 수압)	4		4		
	극한상황 농연현장 위기관리	7		7		
	고층화재진압 전술훈련	4		4		
	수직구조(시스템)	3		3		
	수평구조(시스템)	3		3		
	맨홀구조(시스템)	4		4		
	소 계	66		66		
	화재진압 종합전술훈련	21		21		야간
	구조종합전술훈련	15		15		
	소방차량 운전 및 조작	45		30		

■ 교수요목(응급구조사 양성과정 373시간)

구분 분야	교과목	시 간				비 고
		계	강의	실습	기타	
총 계		358	152	200	6	
응급구조사 양성과정	소 계	373	152	200	21	
	응급의료의 개요	5	5			
	심폐정지	20		20		
	기본응급처치술	15	3	12		
	두부 및 경추손상	15		15		
	환자평가	5	5			
	기도 및 소화관 이물	5	4	1		
	급성복통	5	5			
	순환부진	10	10			
	일반외상	15	15			
	감염증 및 면역부진	5	5			
	정신장애	5	5			
	구급차내 의료장비 사용	10		10		
	신생아 질환	10	3	7		
	대량재해 응급의료	10	10			
	응급의료에 관한 법률	5	5			
	의식장애	15	15			
	환자관리	10	10			
	출혈	10	10			
	대사상 및 체온이상	5	5			
	무선통신방법	3	3			
	기록의 작성 보관	2	2			
	의료법	3	3			
	휴대용 의료장비 사용	10	10			
	환자구조 및 운반	20		20		
	창상	10	10			
	산부인과 질환	10	3	7		
	화학손상	5	5			
	병원 임상 실습	50		50		관서실습
	구급차 동승 실습	50		50		병원실습
필기평가	1	1			구급팀	
실기평가	8		8			
구급대원 체력증진 프로그램	21			21		

응급구조사 자격기준 [응급의료에 관한 법률]

제36조(응급구조사의 자격)

- ① 응급구조사는 업무의 범위에 따라 1급 응급구조사와 2급 응급구조사로 구분한다.
- ② **1급 응급구조사가 되려는 사람은** 다음 각호의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 보건복지부장관이 실시하는 시험에 합격한 후 보건복지부장관의 자격인정을 받아야 한다.
 1. 대학 또는 전문대학에서 응급구조학을 전공하고 졸업한 사람
 2. 보건복지부장관이 정하여 고시하는 기준에 해당하는 외국의 응급구조사 자격인정을 받은 사람
 3. 2급 응급구조사로서 응급구조사의 업무에 3년 이상 종사한 사람
- ③ **2급 응급구조사가 되려는 사람은** 다음 각호의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 보건복지부장관이 실시하는 시험에 합격한 후 보건복지부장관의 자격인정을 받아야 한다.
 1. 보건복지부장관이 지정하는 응급구조사 양성기관에서 대통령령으로 정하는 양성과정을 마친 사람
 2. 보건복지부장관이 정하여 고시하는 기준에 해당하는 외국의 응급구조사 자격인정을 받은 사람
- ④ 보건복지부장관은 제2항과 제3항에 따른 응급구조사시험의 실시에 관한 업무를 대통령령으로 정하는 바에 따라 「한국보건의료인국가시험원법」에 따른 한국보건의료인국가시험원에 위탁할 수 있다.
- ⑤ 1급 응급구조사 및 2급 응급구조사의 시험과목, 시험방법 및 자격인정에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한다.

제43조(응급구조사의 보수교육 등)

- ① 보건복지부장관은 응급구조사의 자질향상을 위하여 필요한 보수교육을 매년 실시하여야 한다.
- ② 보건복지부장관은 제1항에 따른 보수교육에 관한 업무를 보건복지부령으로 정하는 관계 기관 또는 단체에 위탁할 수 있다.
- ③ 보건복지부장관은 제2항에 따라 보수교육에 관한 업무를 위탁하는 경우 보수교육의 실효성을 확보하기 위한 평가 및 점검을 매년 1회 이상 정기적으로 실시하여야 한다.
- ④ 제1항에 따른 보수교육의 내용·대상과 제3항에 따른 평가 및 점검에 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한다.

응급구조사 양성기관의 지정기준

구분	내용	기준	비고
시설	1. 강의실 겸 옥내실습실 (구분하여 설치할 수 있다)	1m ² ×교육생수+16.5m ²	구분하여 설치하는 경우에는 각각 기준에 맞도록 할 것
	2. 특수응급구조 실습장 ·사고현장 실습장 ·수난구조 실습장	·차량 등의 운송수단을 갖출 것 ·수영장을 갖출 것	
	3. 책상 및 의자	교육생수에 맞는 수	
	4. 화장실	적정한 수(남녀로 구분된 수세식용)	
	5. 기타 교육에 필요한 시청각 시설 및 조명·전기시설		
장비	1. 마네킹	교육생 2명당 1개	
	2. 부목	"	
	3. 고정장치	"	
	4. 기도유지장치	교육생 5명당 1개	
	5. 산소투여장치	"	
	6. 심폐소생술용 장치	"	
	7. 자동제세동기	"	
	8. 자동심폐소생기	"	
	9. 자동인공호흡기	"	
	10. 지혈장치	"	
	11. 슬라이드 및 빔프로젝트	1세트	스크린 등 장비일체
	12. 비디오	1세트	화면 등 장비일체
	13. 구급차	교육생 20명당 1대	일반구급차
인력	1. 양성교육 전반의 업무와 의료 분야 강의를 책임질 지도의사	연간 양성배출 교육생수 400명당 응급의학과 전문의 1인 이상	전임 출강 계약서를 제출할 것
	2. 전임강사	연간 양성배출 교육생수 200명당 1인 이상	중등학교 이상 교사자격증 소지자로서 양성교육에 전담할 수 있는 자, 전임출강계약서를 제출할 것
	3. 조교	교육생 10명당 1인 이상	1급 또는 2급 응급구조사 자격소유자
기타	심신을 단련할 수 있는 적정한 야외 및 실내공간과 시설		

응급구조사 양성기관의 교육과목 및 시간

과 목			시간표		
			계 (시간)	강의 및 실습(시간)	실무수습 (시간)
응급의학 과 목	기 본 응급처치학 총 론	1. 응급의료의 개요 2. 환자구조 및 운반 3. 기본응급처치술 4. 대량재해 응급의료	5 20 15 10	5 20 15 10	
	소 계		50	50	
응급의학 과 목	기 본 응급처치학 각 론	1. 심폐정지 2. 순환부진 3. 의식장애 4. 출 혈 5. 일반외상 6. 두부·경추손상 7. 기도·소화관이물 8. 대사상·체온이상 9. 감염증·면역부진 10. 급성복통 11. 화학손상 12. 산부인과질환 13. 신생아질환 14. 정신장애 15. 창 상	20 10 15 10 15 15 5 5 5 5 10 10 5 10	20 10 15 10 15 15 5 5 5 5 10 10 5 10	
	소 계		145	145	
기 본 응급환자 관리학	1. 환자평가 2. 환자관리	5 10	5 10		
소 계		15	15		
응 급 의료장비 등 운 영	1. 휴대용 의료장비 사용 2. 구급차내 의료장비 사용 3. 무선통신방법 4. 기록의 작성 보관	10 10 3 2	10 10 3 2		
소 계		25	25		
관련법령	1. 응급의료에 관한 법률 2. 의 료 법	5 3	5 3		
소 계		8	8		
계			243	243	
실무수습	1. 구급차 동승실습 2. 응급의료기관 실습	50 50		50 50	
소 계		100		100	
총 계			343	243	100

2 기본교육

2. 소방위 기본교육

교육개요

교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 팀 단위 관리자로서 조직 내 소통 리더십 함양 ○ 실무자로서 갖추어야 할 행정업무수행 역량 전문성 강화 				
교육대상	○ 소방위 기본교육 미수료자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 6회 ○ 교육인원 : 240명(회당 40명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제1기) 2023. 03. 06. ~ 03. 08. (사이버 2023. 02. 20. ~ 03. 03.) ☞ (제2기) 2023. 03. 13. ~ 03. 15. (사이버 2023. 02. 27. ~ 03. 10.) ☞ (제3기) 2023. 06. 12. ~ 06. 14. (사이버 2023. 05. 22. ~ 06. 09.) ☞ (제4기) 2023. 06. 19. ~ 06. 21. (사이버 2023. 05. 29. ~ 06. 16.) ☞ (제5기) 2023. 10. 10. ~ 10. 12. (사이버 2023. 09. 20. ~ 10. 06.) ☞ (제6기) 2023. 10. 16. ~ 10. 18. (사이버 2023. 09. 25. ~ 10. 13.) 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	20	6	13	1
	비율(%)	100	30.0	65.0	5.0

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		20	19		1	
교양	소 계	6	6	0		
	자기자신 돌아보기	3	3			
	코칭리더십	3	3			
실무	소 계	13	13			
	계약실무	4	4			
	기획보고서 작성	3	3			
	소방공무원법 등 인사관련법령	6	6			
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

□ 소방위 기본교육 커리큘럼 설계 안

팀단위 관리자로서 조직내 소통 리더십 함양 및 직무 전문성 강화

	지식	직무 역량	리더십 역량
교과편성 주요내용	<ul style="list-style-type: none"> 현장지휘 이론 재난대응체계 	<ul style="list-style-type: none"> 행정 직무역량 현장 직무역량 	<ul style="list-style-type: none"> 역량인식 코칭 리더십
학습방식	온라인 (사이버)	이론 + 실습 참여	코칭 · 멘토링

< 커리큘럼 표준(안) >

중점분야	교육방법	주요 내용	비고
1. 지식 (Knowledge)	사이버 (24h) / 선행학습	① [재난현장 대응론] 15차시, 7시간 ② [현장지휘체계 1] 20차시, 10시간 ③ [표준작전절차] 15차시, 7시간 ※ 중앙소방학교 사이버콘텐츠 공동활용	
2. 직무 역량 (Skills)	집합교육* (9h)	① [행정직무] 계약실무, 기획 보고서 작성 소방공무원법 등 인사관련법령 ② [현장직무] 소방전술, 소방장비관리	
3. 리더십 역량 (Leadership)	집합교육* (10h)	① [역량인식] 리더십 사전역량 진단 자기자신 돌아보기(객관화) ② [코칭리더십] 조직 내 세대간 소통법 멘토링 기법, 갑질근절, 갈등관리 조정능력 등	
4. 기타	집합교육* (2h)	① [입교안내] 교육과정 안내 등 ② [성과측정] 교육효과 측정	

3 전문교육

3-1. 팀 단위 소방전술훈련반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 현장중심의 실전훈련을 통한 팀 대응전술 역량 강화				
교육대상	○ 소방경 이하 안전센터 화재진압대원(팀별)				
교육인원	○ 교육횟수 : 63회 ○ 교육인원 : 1,240명(1회 20명 이내)				
교육기간	○ 기 간 : 2일(매주2회 / 집합 / 합숙) ○ 교육일정 : 2023. 02. 13. ~ 07. 06. / 09. 04. ~ 12. 05.				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	14	-	13	1
	비율(%)	100	-	92.9	7.1

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		14		13	1	
전문 과목	소 계	13		13		
	Small Scale 실험(인형의 집)	1		1		
	화재성상 체험(실화재 훈련)	1		1		
	주택(구획실)화재 진압훈련 기술	1		1		
	주택화재 진압훈련 실습	1		1		
	고층건물 화재진압 및 인명구조 기술	3		3		
	고층건물 화재전압훈련(시나리오식)	6		6		
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

■ 관서별 교육일정표 (※ 교육일정 변동가능)

기수	기 간	관서	기수	기 간	관서
54기	02.13.~02.14.	동해(2팀)	86기	06.14.~06.15.	춘천(3팀)
55기	02.15.~02.16.	동해(1팀)	87기	06.19.~06.20.	춘천(2팀)
56기	02.20.~02.21.	동해(3팀)	88기	06.21.~06.22.	춘천(1팀)
57기	02.22.~02.23.	동해(2팀)	89기	06.26.~06.27.	춘천(3팀)
58기	02.27.~02.28.	동해(1팀)	90기	06.28.~06.29.	춘천(2팀)
59기	03.07.~03.08.	동해(3팀)	91기	07.03.~07.04.	춘천(1팀)
60기	03.13.~03.14.	삼척(3팀)	92기	07.05.~07.06.	춘천(3팀)
61기	03.15.~03.16.	삼척(2팀)	93기	09.04.~09.05.	강릉(1팀)
62기	03.20.~03.21.	삼척(1팀)	94기	09.06.~09.07.	강릉(3팀)
63기	03.22.~03.23.	삼척(3팀)	95기	09.11.~09.12.	강릉(2팀)
64기	03.27.~03.28.	삼척(2팀)	96기	09.13.~09.14.	강릉(1팀)
65기	03.29.~03.30.	삼척(1팀)	97기	09.18.~09.19.	강릉(3팀)
66기	04.03.~04.04.	횡성(3팀)	98기	09.20.~09.21.	강릉(2팀)
67기	04.05.~04.06.	횡성(2팀)	99기	09.25.~09.26.	강릉(1팀)
68기	04.10.~04.11.	횡성(1팀)	100기	10.05.~10.06.	강릉(2팀)
69기	04.12.~04.13.	횡성(3팀)	101기	10.12.~10.13.	강릉(2팀)
70기	04.17.~04.18.	횡성(2팀)	102기	10.16.~10.17.	원주(1팀)
71기	04.19.~04.20.	횡성(1팀)	103기	10.18.~10.19.	원주(3팀)
72기	04.24.~04.25.	철원(3팀)	104기	10.23.~10.24.	원주(2팀)
73기	04.26.~04.27.	철원(2팀)	105기	10.25.~10.26.	원주(1팀)
74기	05.01.~05.02.	철원(1팀)	106기	10.30.~10.31.	원주(3팀)
75기	05.03.~05.04.	철원(3팀)	107기	11.01.~11.02.	원주(2팀)
76기	05.08.~05.09.	철원(2팀)	108기	11.06.~11.07.	원주(1팀)
77기	05.10.~05.11.	철원(1팀)	109기	11.08.~11.09.	원주(3팀)
78기	05.15.~05.16.	홍천(3팀)	110기	11.13.~11.14.	원주(2팀)
79기	05.17.~05.18.	홍천(2팀)	111기	11.15.~11.16.	1팀(미수료자)
80기	05.22.~05.23.	홍천(1팀)	112기	11.20.~11.21.	3팀(미수료자)
81기	05.24.~05.25.	홍천(3팀)	113기	11.22.~11.23.	2팀(미수료자)
82기	05.29.~05.30.	홍천(2팀)	114기	11.27.~11.28.	1팀(미수료자)
83기	05.31.~06.01.	홍천(1팀)	115기	11.29.~11.30.	3팀(미수료자)
84기	06.07.~06.08.	춘천(2팀)	116기	12.04.~12.05.	2팀(미수료자)
85기	06.11.~06.12.	춘천(1팀)			

3-2. 1급 화재대응능력 양성반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화재대응능력 2급 자격취득자의 전문역량 강화 ○ 보다 폭넓은 화재진압기술 배양을 통한 인재육성 ○ 1급 자격자 취득기회제공으로 전문 인력확보 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방위 이하 화재대응능력2급 자격취득자 중 희망자 【화재대응능력평가제 운영에 관한 규정】 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 20명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제9기) 2023. 03. 06. ~ 03. 24. (사이버 선행학습) 2023. 02. 20.~ 03. 03. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정,기타
	시간	111	3	102	6
	비율(%)	100	2.7	91.8	5.5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		111	20	85	6	
소양 과목	소 계	3	3			
	공직윤리	1	1			
	현장안전관리	2	2			
전문 과목	소 계	102	17	85		
	화재 대응능력 1급 수행 역량숙달	12		12		
	ERG guide book	3	3			
	저층 건물 화재진압 및 인명구조	10		10		
	고층 건물화재진압 및 연결송수관점령	10		10		
	지하층 화재진압 및 인명구조	10		10		
	전기자동차 이론 및 화재진압	10		10		
	위험물(유류) 화재진압	10		10		
	화학복착용 및 유해화학물질 사고대응	3		3		
	화재대응능력 1급 실무 평가	14		14		
	체력단련(평가)	9		9		
	전기차 및 하이브리드 차량화재 진압 이론	3	3			
	CFBT의 탄생 및 발전	2	2			
	화재 연소과정에 대한 이해	2	2			
	Small Scale 실험	2		2		
	연기의 특성 및 공기 유동 경로의 이해	1	1			
	구획실 화재발달 단계에 대한 이해	2	2			
	화재진압 방법의 종류	1	1			
	Flashover Cell Training	2		2		
	수압배연의 효과 및 적용	2	1	1		
행정 및 기타	소 계	6			6	
	교육(입교)안내	1			1	
	수료평가	2			2	
	효과측정	1			1	
	졸업식	1			1	

3-3. 산림화재대응반(기초) - 특성화교육

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산림특성 및 산불화재의 기본특성 이해, 산불화재대응능력 향상 ○ 다양한 유형의 산불에 대응할 수 있는 효율적인 산불방어 전술 습득 				
교육대상	○ 소방위 이하 현장대원				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 60명(회당 30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기간 : 1주(집합 / 합숙 · 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제21기) 2023. 03. 06. ~ 03. 10. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제22기) 2023. 03. 13. ~ 03. 17. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	34	2	30	2
	비율(%)	100	5.8	88.4	5.8

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		34	18	14	2	
전문 과목	소 계	30	16	14		
	산림화재 정책에 대한 이해	2	2			
	산림화재 재난대응 체계	3	3			
	산림화재 예측 및 지도 분석	2	2			
	소방용수 확보 훈련	7	1	6		
	산림화재 장비 활용 진화 훈련	7	1	6		
	소방대상물 긴급 방화선 구축 훈련	6	1	5		
	산림화재 지휘 훈련	4	1	3		
	산불현장 드론 활용	2	2			
	산림화재 현장 안전관리	2	2			
기타	소 계	2			2	
	교육안내 및 효과측정	2			2	

3 - 4. 산림화재대응반(중급)

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산림화재의 현장지휘관 지휘역량 배양 및 안정성 확보 ○ 산림화재 유형별 진압과 방어요령 습득 				
교육대상	○ 소방경 이상				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○기간 : 1주(집합 / 비합숙) ○교육일정 ☞ (제2기) 2023. 03. 20. ~ 03. 24. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	34	2	30	2
	비율(%)	100	5.8	88.4	5.8

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		34	18	14	2	
전문 과목	소 계	30	16	14		
	산림화재 정책에 대한 이해	3	3			
	산림화재 재난대응 체계의 이해	3	3			
	산림화재 예측 및 지도 분석	3	3			
	산림화재 현장활동안전관리	3	2			
	산림화재 긴급소방용수 활용	3	2	5		
	산림화재 진압 장비 활용	3	2	5		
	산림 내 주택연소방지	3	1	4		
	기타	소 계	2			2
교육안내 및 효과측정		3			2	

3-5. CFBT 실화재훈련반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ CFBT 훈련의 탄생 배경과 훈련방법에 대한 설명과 필요성 ○ Be-SAHF 지표 이해, 화재현장 동적 위험 평가 필요성 이해 ○ 화재 이상 현상의 구분과 현장 제어방법에 관한 기술 숙달 ○ 구획실 화재진압 전술에 대한 이해 ○ 배연의 기본 원리와 공기 유동경로, 배연효율에 대한 이해 				
교육대상	○ 소방위 이하 화재진압 업무 종사 대원(현장활동 경력 3년 이상)				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육 횟수 : 2회 ○ 교육 인원 : 30명(회당 15명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제4기) 2023. 04. 24. ~ 04. 26. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제5기) 2023. 10. 23. ~ 10. 25. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	22	-	21	1
	비율(%)	100	-	95.5	4.5

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		22	9	12	1	
전문 과목	소 계	21	9	12		
	CFBT의 시작 및 배경소개	1.5	1.5			
	화재 연소과정에 대한 이해	2	2			
	연기의 특성 및 공기유동	1.5	1.5			
	Small Scale 실험	1		1		
	구획실 화재발달 단계에 대한 이해	3	3			
	현장보건 안전 및 PAH의 애해	1		1		
	Flashover Free Burn 훈련	2		2		
	3D 주수기법 및 물, 관창의 특성	2		2		
	Door Entry 절차 및 Reading the Fire	3		3		
	Flashover Cell Training	3		3		
	훈련 디브리핑	1	1			
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

3-6. 소방관 생존구출 훈련반

교육개요

변경사항	신 설				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 개인 비상탈출 능력향상 ○ 상황별 생존 대응기법 숙달 ○ 시뮬레이션 훈련을 통한 현장 대응능력 향상 				
교육대상	○ 소방위 이하 현장대원				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육 횟수 : 2회 ○ 교육 인원 : 60명(회당 30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제1기) 2023. 05. 29. ~ 06. 02. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제2기) 2023. 10. 16. ~ 10. 20. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	39	-	38	1
	비율(%)	100	-	97.5	2.5

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		39	7	31	1	
전문 과목	소 계	38	7	31		
	RIT 표준작전 절차	2	2			
	RIT 현장 안전관리 및 장비 소개	2	2			
	공기호흡기 관리 및 호흡량 측정	3		3		
	문 강제 개방 및 비상탈출	4		4		
	SCBA 컨피던스	2		2		
	FD CPR 및 쓰러진 소방관 끌기	3	1	2		
	RIT DRILL	15	1	14		
	광범위 지역 로프 검색	7	1	6		
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 과정안내	1			1	

3-7. 2급 인명구조사 양성반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 다양한 재난 발생에 따른 신규 구조기술 습득 및 반복 숙달 ○ 자격취득 기회제공으로 전문구조대원 추가 확보 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방위 이하 ○ 現 구조대원 중 자격 미취득자(우선) ○ 구조대 근무 희망자 및 예정자 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 6주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제12기) 2023. 04. 03. ~ 05. 04. (사이버 선행학습) 2023. 03. 20. ~ 03. 31. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	175	14	157	4
	비율(%)	100	8.0	89.7	2.3

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		175	24	146	1	
소양 과목	소 계	173	24	145		
	공직윤리	1	1			
	스포츠마사지	5	5			
	지역문화탐방	7		7		
전문 과목	소 계	160	18	138		
	현장활동안전관리	1		1		
	체력단련	22		22		
	로프하강	6	1	5		
	로프등반	6	1	5		
	도르래원리 및 실습	6	1	5		
	들 것 고정 및 수직구조	6	1	5		
	맨홀구조	6	1	5		
	수평구조	6	1	5		
	하강 및 등반	6	1	5		
	수직응용구조	6	1	5		
	자동차구조(에어백,유압장비)	6	1	5		
	농연검색 및 탈출	6	1	5		
	심폐소생술	6	1	5		
	외상환자처치	6	1	5		
	수영영법훈련	6	1	5		
	수상구조훈련	7	1	6		
	수중구조훈련	7	1	6		
	입영 및 수중탐색	7	1	6		
	입영 및 기초잠수	14	2	12		
실기평가	21		21			
행정 및 기타	소 계	4			4	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	입교식 및 수료식	1			1	
	수료평가	1			1	
	교육효과측정	1			1	

인명구조사 인증시험 자격기준

제13조(응시자격 및 원서접수)

- ① 인명구조사 인증시험에 응시할 수 있는 사람은 다음 각 호와 같다.
1. **인명구조사 2급** : 인명구조사 2급 교육과정 수료증을 교부받은 사람 또는 소방공무원으로 임용된 사람
가. 삭제
나. 삭제
다. 삭제
 2. **인명구조사 1급** : 인명구조사 2급을 취득하고 인명구조사 1급 교육과정 수료증을 교부 받은 사람 또는 인명구조사 2급을 취득하고 소방공무원으로 근무경력 3년이 경과한 사람
 3. **전문인명구조사** : 인명구조사 1급을 취득하고 전문인명구조사 교육과정 수료증을 교부 받은 사람 또는 인명구조사 1급을 취득하고 소방공무원으로 근무경력 3년이 경과한 사람
- ② 삭제
- ③ 인증시험에 응시하고자 하는 사람은 별지 제6호 서식에 따른 인명구조사 인증시험 응시원서를 인증시험기관에 제출하여야 한다.

제25조의3(보수교육 등)

- ① 소방청장은 인명구조사의 자질향상을 위하여 인명구조사 자격을 취득한 자에게 매년 4시간 이상의 보수교육을 실시하여야 한다.
- ② 소방청장은 제1항에 따른 보수교육에 관한 업무를 교육기관의 장에 위임할 수 있다.
- ③ 제2항에 따른 보수교육은 집합교육 또는 제10조에 따른 사이버 교육으로 할 수 있고, 교육과목은 인명구조에 관한 사항 및 등급별 심화과정을 포함해야 한다.
- ④ 보수교육대상자 중 본인의 질병 그 밖에 불가피한 사유로 인하여 보수교육을 받기가 곤란하다고 인정되는 경우 해당 연도의 보수교육을 다음 연도로 연기할 수 있다.
- ⑤ 제4항에 따라 보수교육을 연기하려는 사람은 해당 보수교육 실시 전에 별지 제9호 서식의 인명구조사 보수교육 연기신청서에 연기 받을 수 있는 사람임을 인정할 수 있는 관련 서류를 첨부하여 해당 보수교육을 실시하는 기관의 장에게 제출하여야 한다.
- ⑥ 제3항의 규정에 따른 보수교육의 과목 및 내용은 실시 기관의 장이 따로 정하여 시행할 수 있다.
- ⑦ 제1항에 따라 보수교육을 실시한 기관의 장은 해당 연도 보수교육 결과를 소방청장에게 보고하여야 한다.
- ⑧ 보수교육을 실시한 기관의 장은 보수교육을 받은 자에 대하여 별지 제10호 서식의 인명구조사 보수교육 이수증을 교부하여야 한다.
- ⑨ 제4항에 따라 해당 연도에 특별한 사유 없이 보수교육을 받지 아니한 경우 제4조제1항에 따라 지정된 교육기관에서 주관하는 인명구조사 교육입교 및 자격인증시험 응시자격을 보수교육 수료시까지 제한한다.

교육운영 기준(인명구조사교육 및 시험에 관한 규정 제9조 관련)

구 분	기 준
교육시간	<p>가. 인명구조사 2급 : 175시간 이상</p> <p>나. 인명구조사 1급 : 175시간 이상</p> <p>다. 전문인명구조사 : 280시간 이상</p> <p>다만, 교육은 기회의 확대 및 전문성 향상을 위해 분야별로 구분하여 실시할 수 있다. 다만 1개 해당분야는 140시간 이상의 교육을 수료하여야 하고, 해당분야의 시험에만 응시할 수 있다.</p>
교과목 편성기준	<p>가. 인명구조사 2급</p> <ul style="list-style-type: none"> - 구조활동의 일반원칙, 구조장비 사용, 사고유형별 안전관리 등을 포함한 구조 일반에 관한 사항 - 산악·암벽 등에서의 로프 등을 활용한 하강·등반·도하 및 들것 구조 등 다양한 구조기법에 관한 사항 - 수상(내수면·해수면을 포함한다)에서의 구조 및 수중(내수면·해수면을 포함한다)에서의 구조에 관한 사항 - 심폐소생술, 외상환자 평가 및 응급처치에 관한 사항 <p>나. 인명구조사 1급</p> <ul style="list-style-type: none"> - 도시인명탐색(USAR) 및 항공기를 이용한 구조에 관한 사항 - 방사능 누출, 생화학테러, 위험물, 건물붕괴 등 특수 구조에 관한 사항 - 기타 인명구조사 2급 각 교과목의 심화과정 <p>다. 전문인명구조사</p> <ul style="list-style-type: none"> - 각종 사고사례 연구에 관한 사항 - 최신 구조기법 개발에 관한 사항 - 강의 기법 및 교수능력 개발에 관한 사항 - 기타 인명구조사 1급 각 교과목의 심화과정

3-8. 로프악세스반

교육개요

변경사항	신설				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 로프구조에 필요한 다양한 접근기술 습득 및 구조기법훈련으로 고도화된 인명구조 전문인력 양성 ○ 로프구조의 특수성과 세부행동절차 및 구조기술 습득으로 신속하고 안전한 활동역량 강화 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방경 이하(구조대장) ○ 現 119구조대원 중 인명구조사 2급 자격자 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 60명(회당 30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 2주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제1기) 2023. 03. 12. ~ 03. 24. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제2기) 2023. 11. 06. ~ 11. 17. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	72	-	70	2
	비율(%)	100	-	97.2	2.8

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		72	7	63	2	
전문 과목	소 계	70	7	63		
	손상로프, 리앵커, 디비에이션	7	1	6		
	로프투로프, 레스큐, 클라이밍(모바일,에이드)	7	1	6		
	커넥터, 로프보호대	7	1	6		
	Lowering, 작업의자, 리깅	7	1	6		
	레스큐(리앵커, 디비에이션, 에이드)	7	1	6		
	라지리앵커, 더블디비에이션, 홀링	7	1	6		
	리앵커리깅, 버티컬에이드 클라이밍	7		7		
	로프투로프 레스큐, 타워 레스큐	7	1	6		
	사선홀링, 크로스 홀링	7		7		
	종합평가	7		7		
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-9. 테크니컬 로프구조반 - 특성화교육

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 안전한 국민생활을 위한 구조역량강화 ○ 다양한 재난 발생에 따른 신규 구조기술습득 및 반복 숙달 ○ 최상급의 선진구조 기술배양을 통해 일선대원들의 능력향상기대 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인명구조사 1급 교육 수료 및 자격자 ○ 로프엑세스 레벨2 이상 교육수료 및 자격자 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제4기) 2023. 08. 21. ~ 09. 08. / 강원 + 전국(10명) (사이버 선행학습) 2023. 08. 01. ~ 08. 18. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	102	-	96	6
	비율(%)	100	-	95.1	4.9

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		102	16	61	25	
전문 과목	소 계	96	16	61	19	
	매듭 및 확보지점	1	1			
	비탈 경사 픽오프 및 들것구조	7	2	5		
	급경사 픽오프 구조	4	1	3		
	급경사 들것 구조	7	1	6		
	높은 방향 급경사 들것구조	11	4	7		
	오프셋 구조시스템	14	2	12		
	하이라인 구조시스템	7	1	6		
	도어텍스 구조시스템	5	1	4		
	픽오프 및 급경사 구조(평가포함) (암벽, 방파제 등)	18	2	12	4	
	하이라인 구조시스템(평가포함)	10	1	6	3	
	장비정리 및 디브리핑	10			10	
	교육훈련 평가	2			2	
기타	소 계	6			6	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	
	교육장 이동(매듭효과)	4			4	

3-10. 동굴(로프)구조반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동굴탐사 등 이론적 지식과 경험 부족해소를 위한 구조기법습득 ○ 전문 동굴구조 시스템 습득 및 현장적응 훈련필요 ○ 강원도지역의 특성화 교육의 활성화 및 교육 경쟁력제고 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 테크니컬로프구조 교육(3주) 수료자(소방위 이하) ○ 인명구조사 1급 교육 수료자 및 자격자 ○ 로프엑세스 레벨2 이상 교육수료 및 자격자 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 20명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 2주(집합 / 합숙 · 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제6기) 2023. 10. 23. ~ 11. 03. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	79	-	77	2
	비율(%)	100	-	97.5	2.5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		79		77	2	
전문 과목	소 계	77		77		
	매듭법 및 확보, 도르래 시스템	7		7		
	이송 및 들 것 끌기	7		7		
	등 . 하강 및 매듭통과	7		7		
	100m등강 및 로프접근	7		7		
	픽오프 및 오프셋 구조시스템	7		7		
	수평구조시스템	7		7		
	균형추 등반	7		7		
	균형추 구조시스템	7		7		
	실전 동굴탐사	7		7		
	실전 동굴구조	7		7		
	강원도의 동굴유형 및 카르스트 지형탐사	7		7		
	종합훈련	6		6		
	장비정리 및 디브리핑	8		8		
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-11. 수중인명구조반(트윈셋)

교육개요

변경사항	신설				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 각종 수난사고 대비 효과적인 현장대응능력 배양 ○ 수중구조의 특수성과 세부행동절차 및 구조기술 습득으로 신속하고 안전한 활동역량 강화 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방경 이하(구조대장) ○ 구조대원 중 팀장, 부팀장 또는 인명구조사 1급 수료자 및 자격자 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 4회 ○ 교육인원 : 64명(회당 16명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 임차합숙) ○ 교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제1기) 2023. 05. 08. ~ 05. 12. ☞ (제2기) 2023. 06. 26. ~ 06. 30. ☞ (제3기) 2023. 07. 10. ~ 07. 14. ☞ (제4기) 2023. 11. 13. ~ 11. 17. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	36		34	2
	비율(%)	100		94.5	5.5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		36	4	30	2	
전문 과목	소 계	34	4	30		
	장비구성 및 테크니컬 기술		4	2		
	개인기술훈련: 트림, 부력, 추진킥			7		
	팀훈련: S-drill, V-drill, 상승기술, SMB			7		
	비상절차훈련: 팀포지션			7		
	팀다이빙실습			7		
	소 계	2			2	
기타	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-12. 테크니컬 수중구조(초급) - 특성화교육

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 각종 수난사고 대비 효과적인 현장대응능력 배양 ○ 유형별 구조기법 및 구조 장비 활용능력 배양 ○ 수중구조의 특수성과 세부행동절차 및 구조기술 습득으로 신속하고 안전한 활동역량 강화 				
교육대상	○ 現 구조대원 중 사전평가에 통과한 자 (동등 자격 소지자 제외)				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 32명(회당 16명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 2주(집합 / 임차합숙) ○ 교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제4기) 2023. 05. 22. ~ 06. 02. / 강원 ☞ (제5기) 2023. 06. 12. ~ 06. 23. / 강원 + 전국(10명) 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	34	-	32	2
	비율(%)	100	-	94.2	5.8

■ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		72	5	65	2	
전문 과목	소 계	70	5	65		
	장비 구성 및 테크니컬 기술		5	2		
	개인기술훈련: 트림, 부력, 추진킥			7		
	팀훈련: S-drill, V-drill, 상승기술, SMB			7		
	팀다이빙실습, EOT 전과정 숙달			7		
	Deco 탱크 운용, 드라이런 등			7		
	비상기술훈련: 고장조치, 중독구조, 팀포지션			14		
	해양실습 전과정 숙달			21		
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3 - 13. 테크니컬 수중구조(중급)

■ 교육개요

변경사항	신 설				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 감압다이빙 기술 습득으로 유형별 구조기법 및 구조능력 배양 ○ 수중구조의 특수성과 세부행동절차 및 구조기술 습득으로 신속하고 안전한 활동역량 강화 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 테크니컬 수중구조 초급 교육을 수료하고 자격을 취득한 자 또는 테크니컬 수중구조 초급 과정과 동등한 자격을 취득한 자 중 사전평가를 통과한 자(동등 자격 소지자 제외) 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 12명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제1기) 2023. 09. 18. ~ 09. 22. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	36	-	34	2
	비율(%)	100	-	94.5	5.5

■ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		36	2	32	2	
전문 과목	소 계	34	2	32		
	장비구성 및 테크니컬 기술		2	2		
	개인기술훈련: 트림, 부력, 추진킥			4		
	팀훈련: S-drill, V-drill, 상승기술, SMB			7		
	비상기술훈련: 고장조치, 중독구조, 팀포지션			7		
	팀다이빙실습, 감압다이빙 숙달			12		
	소 계	2			2	
기타	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-14. 수상인명구조반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 각종 수난사고 대비 효과적인 현장대응능력 배양 ○ 유형별 구조기법 및 구조 장비 활용능력 배양 				
교육대상	○ 안전센터 근무자(소방위 이하)				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 📅 (제1기) 2023. 07. 03. ~ 07. 07. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	34	-	32	2
	비율(%)	100	-	94.2	5.8

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		34	4	28	2	
전문 과목	소 계	32	4	28		
	수상안전사고의 이해	4	4			
	각 종 영법 및 구조영법	7		7		
	맨몸구조	7		7		
	장비구조	7		7		
	응급처치술	7		7		
	소 계	2			2	
기타	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-15. 펌프구조대 현장대응강화반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 다양한 생활안전구조에 대한 대응, 장비활용능력 향상 ○ 사고별 사례분석 통한 문제해결능력 배양 				
교육대상	○ 안전센터 펌프구조대원 및 희망자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○교육횟수 : 3회 ○교육인원 : 90명(회당 30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○기 간 : 1주(집합 / 비합숙) ○교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제10기) 2023. 06. 05. ~ 06. 07. ☞ (제11기) 2023. 08. 16. ~ 08. 18. ☞ (제12기) 2023. 10. 02. ~ 10. 04. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	34	-	32	2
	비율(%)	100	-	94.2	5.8

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		34	9	23	2	
전문 과목	소 계	32	9	23		
	생활구조출동 현장안전관리(사례중심)	2	2			
	소방시설 오작동민원 해결	4		4		
	승강기 고립 시 인명구조요령	4		4		
	무선통신 활용법	4	1	3		
	출입문 개방	4	1	3		
	차량문 개방	4	1	3		
	위해동물 포획 및 벌집구조	4	1	3		
	급.배수 처리	4	1	3		
	위치정보의 이해와 처리방법	2	2			
기타	소 계	2			2	
	입교등록및교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-16. 급류구조반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 집중호우에 따른 급류사고 시 대원 안전확보 ○ 급류 등 다양한 수난사고 발생 시 위기관리 대응능력향상 				
교육대상	○ 구조대 및 안전센터 근무자(소방위이하) 중 인명구조사 자격취득자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 60명(회당 30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제6기) 2023. 06. 26. ~ 06. 30. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제7기) 2023. 07. 03. ~ 07. 07. <p style="text-align: center;">※ 실능력배양을 위해 인제 내린천 및 영월 동강 현장과정으로 진행</p>				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	36	-	35	1
	비율(%)	100	-	97.3	2.7

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		36	3	32	1	
전문 과목	소 계	35	3	32		
	급류구조이론	3	3			
	급류구조지상실습	3		3		
	River reading	1		1		
	기초구조수영	3		3		
	드로우백 구조법 / 응용구조법	6		6		
	스트레이너통과	2		2		
	하류V통과 후 이동(Eddy진입)	3		3		
	떠내려오는 요구조자 구조	3		3		
	보트시스템	2		2		
	장거리Eddy수색법	3		3		
	테크니컬 레스큐시스템	6		6		
기타	소 계	2			2	
	입교등록및교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

3-17. 화학사고 대응능력반

교육개요

변경사항	전년과 동일 (※ 교육과정명 변경 - 화학사고 대응능력 자격제 운영반영)				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화학물질의 종류별 사고대응 전문인력 양성 ○ 화학물사고 시 유관기관 협조 관계 및 사고대응체계 확립 				
교육대상	○ 소방위 이하 현장대원				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 5일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📅 (제5기) 2023. 11. 06. ~ 11. 10. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	35	-	34	1
	비율(%)	100	-	97.1	2.9

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		35	10	24	1	
전문 과목	소 계	34	10	24		
	위험물질 안전관리	2	1			
	화학물질의 이해 및 사고대응체계	2	2			
	화학물질 대응사례	2	2			
	화학물질 현장 초기대응(방어적 대응)	2	2			
	화학물질 식별(ERG, KEY INFO GUIDED 등 가이드북 활용법)	3	3			
	Lv.B 화학보호복 착용 및 탈의			5		
	긴급제독 수행 등 각종 행동요령			6		
	화학물질 누출 탐지 및 오염지역 통제선 설치			6		
	화학물질 누출 통제 I.Ⅱ(기체, 액체)			7		
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3-18. 방사능 사고대응 지휘관과정

교육개요

변경사항	신설 (廳 구조과 요구)				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 특수재난 특성에 맞는 현장대응 기본지식 습득을 통한 지휘체계확립 ○ 특수재난 사고 사례 이해를 통한 대응능력 강화 				
교육대상	○ 소방경 이상 현장지휘관				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제1기) 2023. 09. 11. ~ 09. 13. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	22		21	1
	비율(%)	100		95.5	4.5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		22	11	10	1	
전문 과목	소 계	21	11	10		
	특수재난(방사능) 이론	8	8			
	특수장비 소개	3	1	2		
	방사능 사고 사례 소개	2	2			
	현장체험(원자력발전소 견학)	8		8		
기타	소 계	1			1	
	입교등록	1			1	

3 - 19. 전문소생술반

교육개요

변경사항	○ 전문심장소생술, 전문외상소생술, 응급심전도 교과목을 전문소생술반으로 통합운영				
교육목표	○ 병원 전 단계 심장, 외상환자 전문지식 습득 및 역량 강화 ○ 중증외상 환자 특화 술기 능력 배양, 트라우마 세이버 양성 도모 ○ PHTLS 교육과정 수료 및 자격발급(희망자)				
교육대상	○ 소방위 이하 ○ 구급대원(1급 응급구조사, 간호사)				
교육인원	○교육횟수 : 1회 ○교육인원 : 30명				
교육기간	○ 기 간 : 1주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 📅 (제1기) 2023. 07. 03. ~ 07. 07.				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	39	-	37	2
	비율(%)	100	-	95	5

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총계		39	20	17	2	
전문 과목	소계	37	20	17		
	심폐소생술 가이드라인	1	1			
	현장 응급약물의 사용(정맥로 확보)	2.5	0.5	2		
	응급환자의 기도관리	2.5	0.5	2		
	팀 단위 소생술(KALS)	3	1	2		
	현장 응급심전도	5	5			
	부정맥 환자의 임상사례 및 직접의료지도	5	5			
	대량재해 응급의료(다수사상자)	2		2		
	PHTLS(병원 전 외상소생술) 과정 1일차	8	5	3		
	PHTLS(병원 전 외상소생술) 과정 2일차	8	2	6		
기타	소계	2			2	
	입교등록 및 과정안내	1			1	
	효과측정	1			1	

3-20. 현장응급처치능력 향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2급 응급구조사 응급처치 술기 능력 향상 ○ 1급.2급 간 팀워크를 위한 전문 술기 준비과정 이해 및 숙달 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2급 응급구조사 ○ 구급대원 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○교육횟수 : 2회 ○교육인원 : 80명(회당 40명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제2기) 2023. 01. 30 ~ 02. 03. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제3기) 2023. 07. 10. ~ 07. 14. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	38	-	36	2
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총계		38	12	24	2	
전문 과목	소계	36	12	24		
	환자평가	3	2	1		
	문진법	2	1	1		
	의료지도	1	1			
	기도관리	4	2	2		
	정맥로 확보	4	2	2		
	심정지 장비 사용법	3	1	2		
	외상장비 사용법	3	1	2		
	드레싱	2		2		
	구조구급 복합 시나리오 훈련	4		4		
	FD-CPR	4		4		
	전문심장소생술	3	1	2		
	전문외상소생술	3	1	2		
기타	소계	2			2	
	입교등록 및 과정안내	1			1	
	효과측정	1			1	

3-21. 현장응급분만반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료취약지 구급대 현장응급분만 술기 능력 배양 ○ 구급현장 고위험 산모 등 산·부인과 특수상황 대응능력 배양 ○ 분만 후 신생아 처치 및 신생아 CPR의 이해 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방위 이하 ○ 구급대원(지역대 등 원거리 구급대 우선) 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○교육횟수 : 4회 ○교육인원 : 18명(횟수 당 40수 당) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제5기) 2023.03.27. ~ 03.29. / ☞ (제6기) 2023.04.04 ~ 04.06. ☞ (제7기) 2023.06.05. ~ 06.07. / ☞ (제8기) 2023.06.12. ~ 06.14. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	14	-	13	1
	비율(%)	100	-	92.5	7.5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총계		20	10	9	1	
전문 과목	소계	19	10	9		
	정상임신과 분만기전의 이해	2	2			
	분만관리 및 신생아 관리	3	2	1		
	이상임신 및 합병증 이론	2	2			
	정상 · 난산분만 시뮬레이션			3		
	신생아CPR 및 분만 부분실습	3		3		
	산후 출혈 관리	2		2		
	부인과 질환의 이해	2	2			
	부인과 질환 임상사례	2	2			
기타	소계	1			1	
	교육 효과측정	1			1	

3 - 22. 화재조사관 양성반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문자격자 양성을 통한 고 품질의 화재감식역량 제공 ○ 정부 화재조사정책 · 환경변화에 능동적 대처 ○ 행정환경에 변화에 능동적 대처를 위한 전문 화재조사관 양성 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방위 이하 및 화재조사 업무 희망자 (소방본부 화재대응조사과 별도선발) 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 34명(강원 30명, 경남 4명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 8주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제4기) 2023. 04. 24. ~ 06. 16. (사이버 선행학습) 2023. 03. 13. ~ 04. 14. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시 간	263	5	251	7
	비율(%)	100	1.9	95.5	2.6

☐ 교수요목

구분	교과목		교육시간				비고
			계	강의식	참여식	기타	
		총 계	263	159	97	7	
소 양 과 목	소 계		5	5			
	화재조사 정책 방향		3	3			
	공직윤리		2	2			
전 문 과 목	기 초 이 론	소 계	68	52	16		
		화재연소공학	16	12	4		
		전기기초 이론	11	7	4		
		전기 송배전 및 설비 이론	7	5	2		
		전자회로 및 부품별 특성	7	5	2		
		기초화학 및 연소물질 특성	9	7	2		
		구조물과 화재	3	3			
		자동차 구조 원리	7	5	2		
		화재조사 기본 절차 및 방법	8	8			
		지 식 기 술	소 계	71	49	8	
	화재패턴		4	4			
	발화지점 판정		4	4			
	전기화재 감식		6	4	2		
	가전제품별 화재감식		8	6	2		
	차량화재 감식		5	5			
	방화화재 감식		5	5			
	화학물질 화재 감식		6	4	2		
	가스화재 감식		6	4	2		
	폭발화재 감식		5	5			
	산불화재 감식	4	4				
미소화원 감식	4	4					

구분	교과목		교육시간				비고
			계	강의식	참여식	기타	
전 문 과 목	지식기술	증거물 수집보전 및 분석	4	2	2		
		화재현장 사진 촬영 기법	4	2	2		
		화재피해액 산정	4	2	2		
		보고서 작성법	2	2			
	관련법규	소 계	19	19			
		화재조사관계 법령	3	3			
		제조물 책임법 및 배상 사례	4	4			
		화재와 보험(보험업무 처리절차)	4	4			
		민법(실화재책임에 관한 법률, 불법행위)	8	8			
	심화이론	소 계	36	30	6		
		범죄 심리학(진술 및 행동분석)	4	4			
		화재 법의학	4	4			
		방화 및 실화 수사실무	4	4			
		조사와 법적 문제	3	3			
		법정 증언기법	6	3	3		
		형사소송의 기본절차	5	5			
		피의자 심문 및 조서작성(실습)	6	3	3		
		화재증거물 감정 및 사례	4	4			
	연구 및 실습	소 계	71	4	67		
		화재재현실험 및 논문작성 요령	14	4	10		
		현장실습(소방서 실습)	35		35		
		현장실습(기관 방문)	14		14		
		사례를 통한 화재보고서 작성	8	4	4		
	기타	소 계	7	0	0	7	
		교육과정 및 학교생활 안내	1			1	
		평가(중간 및 졸업)	4			4	
		교육효과 측정	2			2	

소방의 화재조사에 관한 법률 시행령

소방의 화재조사에 관한 법률 시행령 [대통령령 제33005호, 2022. 12. 1.]

제5조(화재조사관의 자격기준 등)

① 법 제6조제3항에 따라 화재조사 업무를 수행하는 화재조사관은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 소방공무원으로 한다.

1. 소방청장이 실시하는 화재조사에 관한 시험에 합격한 소방공무원
2. 「국가기술자격법」에 따른 국가기술자격의 직무분야 중 화재감식평가 분야의 기사 또는 산업기사 자격을 취득한 소방공무원

② 제1항제1호의 화재조사에 관한 시험의 방법, 과목, 그 밖에 시험 시행에 필요한 사항은 행정안전부령으로 정한다.

소방의 화재조사에 관한 법률 시행규칙 [행정안전부령 제336호, 2022. 6. 15.]

제4조(화재조사에 관한 시험)

① 소방청장이 영 제5조제1항제1호의 화재조사에 관한 시험(이하 “자격시험”이라 한다)을 실시하는 경우에는 시험의 과목·일시·장소 및 응시 자격·절차 등을 시험 실시 30일 전까지 소방청의 인터넷 홈페이지에 공고해야 한다.

② 자격시험에 응시할 수 있는 사람은 소방공무원 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람으로 한다.

1. 영 제6조제1항제1호의 화재조사관 양성을 위한 전문교육을 이수한 사람
2. 국립과학수사연구원 또는 소방청장이 인정하는 외국의 화재조사 관련 기관에서 8주 이상 화재조사에 관한 전문교육을 이수한 사람

③ 자격시험은 1차 시험과 2차 시험으로 구분하여 실시하며, 1차 시험에 합격한 사람만이 2차 시험에 응시할 수 있다.

④ 소방청장은 영 제5조제1항 각 호의 소방공무원에게 별지 제1호서식의 화재조사관 자격증을 발급해야 한다.

⑤ 소방청장은 자격시험에서 부정행위를 한 사람에 대해서는 그 시험을 정지 또는 무효로 하거나 합격을 취소한다.

3-23. 화재조사 직무능력 향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ '21. 광역화재조사 전면시행에 따른 화재조사관 직무 전문성 배양 ○ 화재패턴 다양화에 따른 화재조사 과학화 등 규명률 향상 				
교육대상	○ 소방위 이하 광역화재조사관				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제4기) 2023. 10. 16. ~ 10. 20. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시 간	33		31	2
	비율(%)	100		93.9	6.1

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		33	15	16	2	
전문 과목	소 계	31	15	16		
	화재조사관 현장활동 안전관리	2	2			
	화재로 인한 소송 사례·제조물 책임법	2	2			
	달라지는 화재조사 정책(법·시행령·시행규칙)	2	2			
	화재조사보고서 작성 및 대응체계 이해	2	2			
	수소·전기·하이브리드 자동차 감식기법	4	4			
	원인미상 화재조사 사례 소개	5	1	4		
	화재감식장비사용법(3D 스캐너, 오슬로스코프)	4	2	2		
	화재증거물 감식절차 및 기법(국립소방과학연구원)	8		8		
	화재현장 증거수집 과학화(동영상 촬영, 드론)	2		2		
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 과정안내	1			1	
	교육효과 측정	1			1	

3-24. 소방차량 조작능력 향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방차량 조작능력 배양을 통한 재난대응능력강화 ○ 운전기능 전문능력자 배출로 효율적 인력관리 				
교육대상	○ 소방위 이하 운전분야 보직(예정)자 또는 희망자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 총 2회 ○ 교육인원 : 80명(회당 40명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제14기) 2023. 06. 27. ~ 06. 29. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제15기) 2023. 08. 22. ~ 08. 24. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	32	-	30	2
	비율(%)	100	-	93	7

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		35	10	23	2	
소양 과목	소 계	3		3		
	공직윤리	3		3		
전문 과목	소 계	28	10	20		
	긴급자동차 교통안전교육	2	2			
	소방특수차량(조명배연)점검·조작	7	2	5		
	소방특수차량(화학)점검·조작	7	2	5		
	소방특수차량(CAFS*)점검·조작 (압축공기포소화장치)	7	2	5		
	소방특수차량(사다리차)점검·조작	7	2	5		
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 과정안내	1			1	
	교육프로그램 효과 측정	1			1	

3 - 25. 현장지휘관 안전관리반(경)

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 현장소방활동 안전관리 기본 지식 및 자세 함양 ○ 대형 재난현장에서의 현장지휘 효과성 및 안전관리 강화 				
교육대상	○ 현장지휘관 및 현장지휘단장(소방령)				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(비대면) ○ 교육일정 ☞ (제4기) 2023. 02. 01. ~ 02. 03. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	20		19	1
	비율(%)	100		95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		20	19		1	
전문 과목	소 계	19	19			
	재난현장 리더쉽	3	3			
	현장지휘관의 의사결정	3	3			
	현장지휘 표준작전절차	3	3			
	미래 재난환경(자연재난)의 변화	3	3			
	미래 재난환경(사회재난)의 변화	3	3			
	안전사고 사례 및 예방대책(사례발표)	4	4			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 26. 현장지휘관 지휘역량 강화반(소방경)

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 재난현장지휘관에 대한 지휘역량배양을 통해 현장안정성도모 ○ 일선 단위부대 책임자의 리더십 배양과 소방정책에 대한 올바른인식 				
교육대상	○ 소방경 이하 센터장·구조대장 및 현장지휘팀장				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(비대면) ○ 교육일정 ☞ (제7기) 2023. 02. 20. ~ 02. 22. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	22	2	19	1
	비율(%)	100	9	86	5

☐ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		22	17	4	1	
소양 분야	소 계	2	2			
	특강(현장지휘관의자세)	2	2			
직무 분야	소 계	19	15	4		
	재난대응체계의이해(특강)	3	3			
	재난안전표준작전절차	2	2			
	통합지휘훈련시물레이션	12	8	4		
	안전사고예방과관리	2	2			
행정 기타	소 계	1			1	
	입교등록및입교안내	1			1	

3-27. 현장안전점검관 양성반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 안전사고 발생 증가에 따른 예방교육의 확대 강화 ○ 재난현장활동에서 안전담당자의 역할 강화를 통한 안전사고 예방 				
교육대상	○ 소방경 이하 안전업무담당자 및 현장안전점검관				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(비대면) ○ 교육일정 📧 (제7기) 2023. 02. 13. ~ 02. 15. 				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	22	5	16	1
	비율(%)	100	23	74	3

■ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		22	18	3	1	
소양 과목	소 계	5	2	3		
	보건안전관리 시스템의 이해	2	2			
	현장안전점검관 직관력 키우기(MBSR훈련)	3		3		
전문 과목	소 계	16	16			
	고전원자동차 사고대응 요령	3	3			
	음주습관과 정신건강	2	2			
	해외소방의 현장 안전관리	3	3			
	현장안전관리	1	1			
	안전사고사례 및 예방대책	3	3			
	재난현장 표준작전절차 이해(SSG포함)	3	3			
	개인보호장비 관리 요령	1	1			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 28. 동료상담자과정

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동료 상담자로서 기본자질과 스킬배양 ○ 인지행동치료 등 유형별 스트레스해소를 위한 상담요령교육 				
교육대상	○ 소방위 이상 팀장급 또는 업무담당자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 40명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 합숙) ○ 교육일정 📅 (제8기) 2023. 04. 10. ~ 04. 12. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	21	-	20	1
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		21	11	9	1	
전문 과목	소 계	20	11	9		
	소방공무원을 위한 심리적 응급처치와 자기돌봄의 이해와 실습	6	1	5		
	동료상담 사례 및 공감과 소통방법	5	1	4		
	동료상담사에게 필요한 평화적 연민의 대화스킬	3	3			
	치료적 의사소통	3	3			
	동료상담사가 되기 위한 준비 (동료상담사례)	3	3			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3-29. 드론 조종자 자격증

교육개요

변경사항	신 설				
교육목표	○ 소방드론(초경량비행장치/무인멀티콥터) 조종 자격자 양성				
교육대상	○ 구조대원, 화재조사 등 소방드론 운용부서 담당자				
교육인원	○ 교육횟수 : 4회 ○ 교육인원 : 24명(1회 4명)				
교육기간	○ 기 간 : 5주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제1기) 2023. 02. 27. ~ 03. 31. / ☞ (제2기) 2023. 05. 01. ~ 06. 02. ☞ (제3기) 2023. 08. 28. ~ 09. 29. / ☞ (제4기) 2023. 10. 30. ~ 12. 01.				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	219	-	217	2
	비율(%)	100	-	99	1

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		219	20	197	2	
전문 과목	소 계	217	20	197		
	항공법규	2	2			
	항공역학	5	5			
	항공기상	2	2			
	비행운용이론	11	11			
	비행조종 시뮬레이션	20		20		
	장주 이착륙	40		40		
	공중조작	40		40		
	지표부근에서 조작	72		72		
	비정상 및 비상절차	8		8		
	종합시행	8		8		
	이론평가	1		1		
	실기비행평가	8		8		
기타	소 계	2		0	2	
	입교식 및 과정안내	1			1	
	교육성과 측정 및 수료식	1			1	

3-30. 드론 전술운용 조종자반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 재난 현장 소방드론 활용법 강구 및 드론 전문 운용자 양성				
교육대상	○ 구조대원, 화재조사 등 소방드론 운용부서 담당자				
교육인원	○ 교육횟수 : 8회 ○ 교육인원 : 64명(1회 8명)				
교육기간	○ 기 간 : 3일(집합 / 합숙) ○ 교육일정 ☞ (제4기) 2023. 04. 11. ~ 04. 13. / ☞ (제5기) 2023. 04. 18. ~ 04. 20. ☞ (제6기) 2023. 06. 13. ~ 06. 15. / ☞ (제7기) 2023. 06. 20. ~ 06. 22. ☞ (제8기) 2023. 08. 08. ~ 08. 10. / ☞ (제9기) 2023. 08. 16. ~ 08. 18. ☞ (제10기) 2023. 10. 10. ~ 10. 12. / ☞ (제11기) 2023. 10. 17. ~ 10. 19.				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	20	-	19	1
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		20	6	13	1	
전문 과목	소 계	19	6	13		
	소방드론 이해	1	1			
	비행금지구역승인절차	2	2			
	시뮬레이터 교육실시(RF9.5)	3		3		
	산악 및 수난사고 수색 이론	1	1			
	산악 및 수난사고 수색 실습	2		2		
	1종, 2종 드론 조종 실습	8		8		
	재난 현장 소방드론 운용	2	2			
기타	소 계	1			1	
	입교식 및 과정안내	1			1	

3 - 31. 119상황관리요원반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○재난발생으로부터 상황관리요원에 대한 슬기로운 대처능력함양 ○상황관리요원으로서 119수보요령, 친절응대 등 자질함양				
교육대상	○소방위 이하 상황관리담당자 및 예정자				
교육인원	○교육횟수 : 1회 ○교육인원 : 40명				
교육기간	○기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○교육일정 📅 (제8기) 2023. 04. 03. ~ 04. 05.				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	20	3	16	1
	비율(%)	100	15	80	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		20	18	1	1	
소양 과목	소 계	3	3			
	전화응대요령(친절서비스)	3	3			
전문 과목	소 계	16	15	1		
	종합상황실의 현실과 과제	2	2			
	상황관리관련 법령(개인정보보호법포함)	3	3			
	자살시도자 소방대응요령	2	2			
	긴급구조시스템의 이해	2	2			
	무선통신운용	2	2			
	긴급상황판단 및 대응요령	3	3			
	상황관리 사례발표(문제점과 개선방안)	2	1	1		
기타	소 계	1			1	
	교육안내	1			1	

3 - 32. 소방계약전문반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 회계·일상경비 업무담당자의 직무이해와 실무능력향상 ○ 법령준수와 이해를 통한 업무의 투명성제고 				
교육대상	○ 소방위 이하 업무담당자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📅 (제9기) 2023. 03. 06. ~ 03. 08. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	20	-	19	1
	비율(%)	100	-	95	5

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		20	19		1	
전문 과목	소 계	19	19			
	공사계약	3	3			
	물품 및 용역계약	4	4			
	수의계약 운영요령	3	3			
	계약시스템 사용	3	3			
	계약관련법령	1	1			
	물품관리	2	2			
	공유재산관리	3	3			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 33. 예방업무심화반(건축)

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 재난환경변화에 효율적 대응을 위한 예방업무 전문성 강화 ○ 기존 전문교육 과정통합 운영 및 사례·실무중심으로 운영 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방위 이하 ○ 민원업무담당자(건축) 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명(건축) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(비대면) ○ 교육일정 ☞ (제9기) 2023. 02. 13. ~ 02. 15. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	20	-	19	1
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		1			1	
전문 과목	소 계	0				
	소방시설 기계(이론·실습)	6	3	3		
	소방시설 기계(이론·실습)	6	3	3		
	건축법	5	5			
	소방특별조사 절차	3	3			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 과정안내	1			1	

3-34. 예방업무심화반(위험물·다중)

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 재난환경변화에 효율적 대응을 위한 예방업무 전문성 강화 ○ 기존 전문교육 과정통합 운영 및 사례·실무중심으로 운영 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방위 이하 ○ 민원업무담당자(위험물·다중) 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○교육횟수 : 1회 ○교육인원 : 30명(위험물·다중) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○기 간 : 3일(비대면) ○교육일정 ☞ (제8기) 2023. 02. 20. ~ 02. 22. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	21	-	20	1
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		21	15	5	1	
전문 과목	소 계	0				
	위험물 안전관리법	3	3			
	위험물시설의 이해	8	8			
	다중이용업소 특별법 및 완비증명 방염제도	4	4			
	위험물 제조소 등 허가실무(사례공유)	5		5		
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 과정안내	1			1	

3 - 35. 소방특별조사 직무능력향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 예방행정의 이해 및 부여된 권한에 대한 올바른 집행능력배양 ○ 소방특별조사담당자에 대한 전문지식습득 ○ 특별조사제도의 정착을 통한 소방안전관리 수준향상제고 				
교육대상	○ 소방위 이하 소방특별조사 업무담당자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📅 (제3기) 2023. 08. 07. ~ 08. 09. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	20		19	1
	비율(%)	100		95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		20	19		1	
전문 과목	소 계	19	19			
	소방특별조사의 취지에 대한 이해	1	1			
	완비증명 및 방염의 이해	2	2			
	소방시설(전기)	6	6			
	소방시설(기계)	6	6			
	위험물검사실무	2	2			
	소방특별조사절차(조사서작성등)	2	2			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 36. 특별사법경찰 실무반

교육개요

변경사항	전년과 동일 (※ 2년 마다 실시)				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 실무교육을 통한 특별사법경찰업무 능력 향상 ○ 심문방법, 문서처리 등 특사경 실무능력 향상으로 조직안정화 기여 ○ 조직 내외의 환경변화가 감안된 적극적 교육을 통해 사법업무 주도 				
교육대상	○ 소방위 이하 특별사법경찰 업무담당자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 합숙) ○ 교육일정 📅 (제6기) 2023. 07. 10. ~ 07. 14. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	33	2	29	2
	비율(%)	100	6.06	87.88	6.06

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		33	24	7	2	
소양 과목	소 계	2	2			
	청탁금지 및 반부패.청렴 교육	2	2			
전문 과목	소 계	29	22	7		
	특사경제도 및 수사체계	3	3			
	형사소송절차의 이해	3	3			
	피의자 심문방법 및 주의사항	3	3			
	특사경 문서편철 순서	2	2			
	영장신청서 미치 의견서 작성	3	3			
	과태료 부과실무	3	3			
	소방사범 처리실무	6	2	4		
	소방법 위반 사건송치 사례	3	3			
	모의심문 및 사건송치 실습	3		3		
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과 측정	1			1	

3-37. 소방정보통신 운영능력 향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 소방정보시스템 전문지식 습득 및 실무역량 강화				
교육대상	○ 소방위 이하 소방정보통신 업무담당자 또는 예정자				
교육인원	○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명				
교육기간	○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📧 (제3기) 2023. 08. 28. ~ 08. 30.				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	22	-	21	1
	비율(%)	100	-	95.5	4.5

교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		22	18	3	1	
전문 과목	소 계	21	18	3		
	IP행정교환기 구성 및 장애처리	2	2			
	개인정보 주요 유출 사례 및 시사점	1	1			
	정보보호 관리체계 및 위험관리 방안	2	2			
	긴급구조 방송장비 이해	2	2			
	재난안전통신망의 이해 및 운영절차	2	2			
	재난안전통신망의 활용 응용서비스	1	1			
	이동기지국 장비 실습	1		1		
	재난망 휴대국 기능 습득	2		2		
	소방망 전용회선 구성	2	2			
	119특 및 MDT 구성	1	1			
	차세대 긴급구조시스템의 도입	2	2			
	소방무선망(UHF) 구성 및 운영	1	1			
	정보통신 장비구매 및 계약절차	2	2			
	기타	소 계	1			1
입교등록 및 교육안내		1			1	

3 - 38. 소방안전강사 강의역량 향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 탄탄한 교과목 설계를 바탕으로 강의역량 향상 ○ 소방안전강사에 대한 강의역량향상을 통해 안전문화고취 				
교육대상	○ 소방위 이하 업무담당자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제3기) 2023. 08. 21. ~ 08. 23. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	21	-	20	1
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		21	10	10	1	
전문 과목	소 계	20	10	10		
	교수, 설계, 학습 개념 이해	4	2	2		
	교안 및 강의계획서 작성법	4	2	2		
	강의 퍼실리테이터의 이해 및 실습	4	2	2		
	발음 전달 및 목소리 표현 기법	2		2		
	대국민 심폐소생술 강의스킬 향상	3	1	2		
	메타버스 플랫폼을 이용한 강의요령	3	3			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 39. 교수교관 HRD 역량향상반

교육개요

변경사항	신설				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아이스브레이킹 기법 등 강의 역량 강화 ○ 강의 콘텐츠 제작 및 표현력 향상 				
교육대상	○ 소방학교 교수, 교관 및 예정자				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 15명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제1기) 2023. 01. 17. ~ 01. 19. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	21	-	20	1
	비율(%)	100	-	95	5

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		21	7	13	1	
전문 과목	소 계	20	7	13		
	교수, 설계, 학습 개념 이해	4	2	2		
	교안 및 강의계획서 작성법	4	2	2		
	강의 퍼실리테이터의 이해 및 실습	4	2	2		
	발음 전달 및 목소리 표현 기법	2		2		
	아이스브레이킹 및 스피치 역량강화	3	1	2		
	프리젠테이션 제작 실습	3		3		
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 40. 기획업무능력 향상반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 공무원의 기획 및 시책 개발능력 향상 도모				
교육대상	○ 소방경 이하				
교육인원	○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 40명				
교육기간	○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📅 (제2기) 2023. 02. 06. ~ 02. 08.				
교과편성	구 분	계	소양교과	직무교과	행정 및 기타
	시 간	21	-	20	1
	비율(%)	100	-	95.2	4.8

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		21	14	6	1	
전문 과목	소 계	20	14	6		
	요약 보고서 작성기법	4	2	2		
	설문조사 사례 및 실행 실무	2	1	1		
	발표자료 작성 및 실습	4	2	2		
	논문 쓰기 절차 및 방법	2	1	1		
	기획 보고서 사례 분석(I·II·III)	8	8			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 교육안내	1			1	

3 - 41. 퇴직대비반

교육개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 퇴직 후, 제2의 인생설계 동기부여와 자기계발 역량강화 ○ 은퇴 후 전직 및 창업과 관련커뮤니티 활동을 위한 자기개발기회제공 				
교육대상	○ 은퇴예정 2년 이내 직원(공로연수자포함)				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 20명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1주(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📅 (제4기) 2023. 10. 30. ~ 11. 03. 				
교과편성	구분	계	소양교과	직무교과	행정및기타
	시간	35	3	30	2
	비율(%)	100	8.6	85.7	5.7

☐ 교수요목

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		35	10	23	2	
소양 과목	소 계	4		4		
	산림치유	4		4		
전문 과목	소 계	28	9	19		
	인생 재테크	3	3			
	은퇴 후 건강관리	3	3			
	PTSD 해소 심리상담	2	2			
	발효 전통주 체험	8		8		
	목공, 테라리움, 아로마테라피 등 체험	5		5		
	레크리에이션	3		3		
	숲 트래킹	3		3		
	조별발표(은퇴이후 나의 삶)	1	1			
기타	소 계	2			2	
	입교등록 및 교육안내	1			1	
	교육효과측정	1			1	

4 특별교육

4-1. 공직자청렴교육반

과정개요

변경사항	전년과 동일 ※소방본부 및 감사위원회 협조(공무원행동강령 연1회 이상교육)				
교육목표	○ 소방공무원으로서 청렴 및 투명성확립				
교육대상	○ 22~23년도승진자(소방령~소방위) 및 민원·회계·계약업무담당자				
교육인원	○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 200명(1회100명)				
교육기간	○ 기 간 : 1일(비대면) ○ 교육일정 ☞ (제31기) 2023. 02. 28. / ☞ (제31기) 2023. 09. 27.				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	6	-	5	1
	비율(%)	100	-	83.3	16.7

교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
	총 계	6	5		1	
전문 과목	소 계	5	5			
	청탁금지법 및 공무원행동강령 이해	3	3			
	정부 공직기강 정책변화와 사례	2	2			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 입교안내	1			1	

4 - 2. 화재조사관보수교육

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 화재조사분야의 기술적 동향과 화재정책숙지 ○ 화재조사관 자격자에 대한 법정직무교육				
교육대상	○ 화재조사관 자격취득자 중 보수교육 대상 직원(2년1회)				
교육인원	○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 40명				
교육기간	○ 기 간 : 1일(비대면) ○ 교육일정 (제20기) 2023. 09. 28.(비대면)				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	7	-	5	0.5
	비율(%)	100	-	91	9

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		7	6		1	
소양 과목	소 계	1	1			
	안전사고 예방과 관리	1	1			
전문 과목	소 계	5	5			
	화재조사정책 여건과 변화	2	2			
	우수화재조사사례분석	3	3			
기타	소 계	1			1	
	입교등록 및 입교안내	1			1	

5 소방관계자

5-1. 긴급구조 및 재난안전관리자반

과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 긴급구조기관 종사자 법정교육 등 재난대응 핵심역량강화 ○ 국가재난관리체계·긴급구조통제단 운영 등 재난개념이해 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방경~령 소방공무원 중 긴급구조담당 관리관 및 예정자 ※소방공무원 교육훈련규정 별표5에 따라 소방령 이상 교육가능 ○ 5급 이상 재난관리책임기관 및 긴급구조지원기관 관리자 직급 임직원 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 50명 *수요에 따라 조정가능 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 1일(비대면) ○ 교육일정 ☞ (제9기) 2023. 09. 19. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	7	-	6	1
	비율(%)	100	-	85.7	14.3

교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		7	6		1	
전문 과목	소 계	6	6			
	국가재난관리체계와 재난발생사례	2	2			
	재난현장안전관리	1	1			
	재난관리기관의 임무와 역할 (안전한국훈련 사례를 중심으로)	2	2			
	재난현장 긴급구조통제단 운영	1	1			
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

5-2. 긴급구조 및 재난안전실무자반

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 긴급구조기관 종사자(실무자) 법정교육 등 재난대응 핵심 역량강화 ○ 최근 이슈재난발생사례와 대응요령, 재난발생 시 관련 기관간 협업				
교육대상	○ 소방경 이하 긴급구조담당 공무원 및 예정자 ○ 6급 이하 재난관리책임기관 및 긴급구조지원기관실무자				
교육인원	○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 100명 *수요에따라조정가능				
교육기간	○ 기 간 : 1일(비대면) ○ 교육일정 📅 (제15기) 2023. 09. 12				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	14	2	11	1
	비율(%)	100	14.3	78.5	7.2

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
	총 계	14	13		1	
소양 과목	소 계	2	2			
	인문학	2	2			
전문 과목	소 계	11	11			
	국가재난관리체계와위기관리	2	2			
	재난및안전관리기본법	1	1			
	재난관리실무(매뉴얼·훈련)	2	2			
	긴급구조평가·자원관리	2	2			
	한반도지진과향후재난발생전망	2	2			
	긴급구조유관기관간소통	2	2			
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

5-3-1. 의용소방대 직무교육(남성)

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지역사회 봉사자로서 본연의 업무수행을 위한 보조 전술습득 ○ 의용소방대설치 및 운영에 관한 법률에 따른 직무교육 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기본교육(36시간) 미이수 의용소방대원 및 신규임용대원 ※ 일반·전문·전담의용소방대 부대장 이하 의용소방대원 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 *수요에따라조정가능 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 2일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제47기) 2023. 10. 02. ~ 10. 03. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	11		10	1
	비율(%)	100		90.9	9.1

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
	총 계	11	1	9	1	
전문 과목	소 계	10	1	9		
	의용소방대재난현장안전관리	1	1			
	생활안전구조(벌집제거·동물포획)	4		4		
	화재진압장비사용법	2		2		
	심폐소생술	1		1		
	화재현장피난및로프매듭법	2		2		
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

5-3-2. 의용소방대 직무교육(여성)

▣ 과정개요

변경사항	전년과동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지역사회 봉사자로서 본연의 업무수행을 위한 보조 전술습득 ○ 의용소방대설치 및 운영에 관한 법률에 따른 직무교육 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기본교육(36시간) 미이수 여성의용소방대원 및 신규임용대원 ※ 일반·전문·전담의용소방대 부대장 이하 의용소방대원 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 30명 *수요에따라조정가능 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 2일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 📅 (제48기) 2023. 10. 10. ~ 10. 11. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	11		10	1
	비율(%)	100		90.9	9.1

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		11	1	9	1	
전문 과목	소 계	10	1	9		
	의용소방대재난현장안전관리 (안전사고사례를중심으로)	1	1			
	생활안전응급처치(심폐소생술등)	2		2		
	재난현장보조조직심리치유(힐링)	3		3		
	소화기사용법(실물화재실습)	1		1		
	화재현장피난및로프매듭법	3		3		
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

5 - 4. 의용소방대장 전문교육반

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 의용소방대장으로서 리더십 등 기본자질함양 ○ 소방조직개편에 따라 국민에 대한 봉사자로서 투철한 사명감배양				
교육대상	○ '22.교육일 현재 신규 임용의용소방대장 및'21.신규임용의용소방대장 교육 미이수자(전문·전담·지역대장포함)				
교육인원	○ 교육횟수 : 1회 ○ 교육인원 : 100명 *수요에따라조정가능				
교육기간	○ 기 간 : 1일(집합) ○ 교육일정 ☞ (제14기) 2023. 10. 24.				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	6		5	1
	비율(%)	100		83.3	16.7

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		6	5		1	
전문 과목	소 계	5	5			
	현장활동안전관리	1	1			
	올바른리더십	2	2			
	특강(소방본부장)	2	2			
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

《의용소방대원이 받아야 하는 교육훈련》

제18조(교육 및 훈련)

① 소방본부장 또는 소방서장은 다음 각 호의 구분에 따른 의용소방대원에 대하여 해당 호에서 정하는 교육 및 훈련을 실시하여야 한다. 다만, 제1호에 따른 기본교육을 이수한 전담의용소방대원에 대하여는 제2호에 따른 전문교육에 갈음하여 매월 2시간 이상 장비조작 및 화재진압 등에 관한 교육 및 훈련을 실시하여야 한다.

1. 신규 임명된 후 2년이 지나지 아니한 의용소방대원: 다음 각 목의 사항에 관한 기본교육 36시간

가. 의용소방대 제도

나. 화재 진압장비 사용방법

다. 위험물 및 전기·가스 안전관리

라. 그 밖에 의용소방대원으로서의 기본자질 함양을 위하여 소방청장이 필요하다고 인정하는 사항

2. 제1호에 따른 기본교육을 이수한 의용소방대원: 다음 각 목의 사항에 관한 전문교육 연 12시간

가. 수난(水難) 구조

나. 산악 구조

다. 소방자동차의 구조 및 점검

라. 그 밖에 의용소방대원의 전문성 강화를 위하여 소방청장이 필요하다고 인정하는 사항

6 대국민 소방교육훈련

6-1. 유관기관연계반(강원도교육연수원)

과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공직자가 중심이 되어 안전문화 확산유도 ○ 화재, 구조·구급 등 공공기관에서 발생할 수 있는 안전사고 대처능력배양 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 강원도교육연수원 산하 초·중등교장 및 5급이하 지방공무원 ※ 강원도교육연수원(행정연수부.교육연수부) 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 3회 ○ 교육인원 : 90명 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제11기) 2023. 04. 17. ~ 04. 19. ☞ (제12기) 2023. 07. 11. ~ 07. 13. ☞ (제13기) 2023. 09. 05. ~ 09. 07. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	15		14	1
	비율(%)	100		93%	7%

교과편성

구분	교과목	교육시간			비고
		계	강의식	참여식	
총 계		15		14	1
전문 과목	소 계	12		14	
	사람을 살리는 로프매듭법	3		3	
	화재발생시 피난요령(농연탈출)	2		2	
	화재연기거동 훈련장체험	2		2	
	소방시설사용법(소화기·옥내소화전 등)	4		4	
	생명을 살리는 기적(심폐소생술)	3		3	
기타	소 계	1			1
	입교안내	1			1

6-2. 기업체 직무역량심화반

과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방기본법에 따른 자체소방대 대응활동 역량강화 ○ 직장 내 화재예방 및 초기진화요령습득을 통해 직장재해예방 				
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기업체 임직원 및 자체소방대 ※ 한수원, 공항공사, 삼성디스플레이, 가스공사, 삼성전자 수 				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 60명(1회30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 <ul style="list-style-type: none"> ☞ (제32기) 2023. 02. 21. ~ 02. 23 ☞ (제33기) 2023. 06. 20. ~ 06. 22. ☞ (제34기) 2023. 08. 16. ~ 08. 18. ☞ (제35기) 2023. 11. 21. ~ 11. 23. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	18		17	1
	비율(%)	100		94.4	5.6

교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		15	3	11	1	
소양 과목	소 계	1	1			
	재난현장안전관리	1	1			
전문 과목	소 계	13	2	11		
	구급(기본응급처치술)	3		3		
	로프매듭	3		3		
	개인보호장비 착용 및 주수기법	2		3		
	소방시설 사용법	2	2	2		
기타	소 계	1			1	
	입교안내 및 훈련복지급	1			1	

6-3. 재난관리 대응능력 향상반(육군)

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 육군 재난관리부대 장병에 대한 재난관리 및 대응실무능력배양 ○ 병원 전 단계와 이송단계에서 119구급대원의 임무와 역할수행 				
교육대상	○ 육군 재난관리부대 장병, 장교, 군무원(MOU체결기관대상교육)				
교육인원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육횟수 : 2회 ○ 교육인원 : 60명(1회30명) 				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기 간 : 3일(집합 / 비합숙) ○ 교육일정 ☞ (제11기) 2023. 02. 13. ~ 02. 15. <li style="padding-left: 20px;">☞ (제12기) 2023. 11. 27. ~ 11. 29. 				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	16	1	14	1
	비율(%)	100	6.2	87.6	6.2

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
총 계		16	1	14	1	
전문 과목	소 계	14		14		
	사람을 살리는 로프매듭법	1		1		
	화재발생시 피난요령(농연탈출)	2		2		
	개인보호장비 착용 및 주수기법	2		2		
	구조장비 사용법	3		3		
	화재진압 실전훈련	3		3		
	생명을 살리는 기적(심폐소생술)	3		3		
기타	소 계	1			1	
	입교안내	1			1	

6 - 4. 소방안전체험(대국민)

▣ 과정개요

변경사항	전년과 동일				
교육목표	○ 국민안전 필요성 증가에 따른 다양한 재난체험교육 ○ 연기거동 실화재 훈련장 활용체험 + 시각적 체험교육운영				
교육대상	○ 강원도 인재개발원 및 일반 국민(도민)				
교육인원	○ 교육횟수 : 단체20명 이상 신청에 의함				
교육기간	○ 기 간 : 1일 7시간 이내 ○ 교육일정 : 2023. 1. 2. ~ 12. 31. 기간 중(주말,공휴일제외)				
교과편성	구분	계	소양분야	직무분야	행정·기타
	시간	7		7	
	비율(%)	100		100	

▣ 교과편성

구분	교과목	교육시간				비고
		계	강의식	참여식	기타	
	총계	7		7		
	소 계	7		7		
전문 과목	심폐소생술	2		2		
	지하농연탈출훈련	2		2		
	다중이용(노래방)피난체험	2		2		
	연기거동 실화재 훈련장체험	1		1		

※교육생수요에 맞춰 4~7시간이내 탄력적편성운영

7 - 1 사이버교육과정(신임교육과정)

신임교육 1-1	신임교육과정 소방사반 과정 I			신임교육 (사이버선행교육)
과정명	소방공무원으로서의 사명감		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방공무원으로서 공직관 ○ 119 소방정신함양 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	공무원으로서의 사명감	30%	4	<ul style="list-style-type: none"> ■ 소방공무원의 용기 ■ 소방공무원의 경험 ■ 소방공무원의 준비 ■ 소방공무원의 헌신
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료		㉠ 학습 진도율	과목별 95%이상
			㉡ 최소이수 학습시간	교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분) 300분 * 50% = 150분
			㉢ 사이버평가	평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	안전사고예방		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방활동 안전사고 발생원인 등 학습을 통한 안전사고 인식제고 ○ 유형별 안전사고 사례분석을 통한 현장소방활동 안전사고 예방 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	안전사고 예방	30%	10	<ul style="list-style-type: none"> ■ 소방활동 안전사고 발생 원인 ■ 체력증진과 스트레스 관리 ■ 소방차량 안전운행 ■ 소방활동과 보호장비
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 있음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	소방시설기계실무		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방시설(기계)에 대한 기초지식 습득 ○ 소방시설(기계) 구조원리 및 작동점검 실무능력 향상 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	소방시설기계실무	30%	10	<ul style="list-style-type: none"> ■ 소방시설의 종류 및 이해 ■ 옥내소화전 기동방식 및 사용법 ■ 스프링클러설비 구조원리 ■ 이산화탄소소화설비 구조원리 ■ 제연설비의 작동점검방법
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 있음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	소방시설전기실무		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 소방시설(전기)에 대한 기초지식 습득 ○ 소방시설(전기) 구조원리 및 작동점검 실무능력 향상			
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	소방시설전기실무	30%	10	■ 경보설비의 개요 ■ 수신기의 종류 및 기능 ■ 감지기의 기능 및 작동원리 ■ 자동화재탐지설비 점검 ■ 유도등 설치의 이해
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 있음
교육운영 부서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	화재이론		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화재설상 및 양상에 대한 기초지식 습득 ○ 열 및 화염의 전달, 연기의 특성 파악 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	화재이론	30%	4	<ul style="list-style-type: none"> ■ 화재의 정의 및 분류 ■ 화재의 양상 ■ 화재의 현상 ■ 열 및 화염의 전달 ■ 연기의 특성
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	노사관계의 이해		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 급변하는 노사환경에 능동적·전문적으로 대응 ○ 법과 원칙에 따른 단체교섭 추진과 교섭역량을 향상 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	노사관계의 이해	30%	5	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공무원 노사관계의 개요 ■ 공무원노조법의 주요 내용 ■ 노동조합의 설립·운영·활동 ■ 단체교섭권의 보장과 단체협약 ■ 노동쟁의 조정과 부당노동행위 구제
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		<u>교육인정시간 대비 50% 이상</u> (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	통일안보교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 역사를 통해 배우는 안보의 중요성 ○ 비상사태 발생 시 행동요령 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	공직자 안보교육	100%	3	<ul style="list-style-type: none"> ■ 장비록을 통해 본 공직자 자세 ■ 역사를 통해본 안보의 중요성 ■ 비상시 국민행동요령
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	4대폭력예방 교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성희롱 판단 방법 및 예방교육 ○ 성매매, 성폭력, 가정폭력 예방교육 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	성희롱, 성매매, 성폭력, 가정폭력예방	100%	10	<ul style="list-style-type: none"> ■ 성희롱 판단방법 ■ 성폭력 예방교육 ■ 성매매 예방교육 ■ 가정폭력 예방교육
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	장애인 인식개선교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성희롱 판단 방법 및 예방교육 ○ 성매매, 성폭력, 가정폭력 예방교육 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	고용노동부와 보건복지부가 함께하는 장애인식개선교육	100%	3	<ul style="list-style-type: none"> ■ 장애 생각해보기 ■ 장애인과 권리 알아보기 ■ 장애인과 함께 살아가기
교육과정 수료조건	㉓, ㉔, ㉕ 수료조건 충족 시 수료	㉓ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉔ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉕ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	아동학대예방교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동학대의 정의와 유형교육 ○ 아동학대 의심상황 대처 및 신고방법교육 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	아동학대 신고의무자 교육 및 공공부문 아동학대 예방교육	100%	8	<ul style="list-style-type: none"> ■ 아동학대의 정의 ■ 아동학대의 유형 ■ 아동학대 대처방법 ■ 아동학대 신고방법
교육과정 수료조건	㉓, ㉔, ㉕ 수료조건 충족 시 수료	㉓ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉔ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉕ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	사회경제적 가치		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모든 영역에서 공공의 이익과 공동체 발전에 기여할 수 있는 가치 판단 ○ 한국형 사회적 가치 사례를 통한 개념 이해 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 신임소방공무원 임용예정자			교육인원
				기수별
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	신임소방공무원 후보생 개인별 신청	[별도공지] ■ 소방학교 게시판 ■ 개인별 크로샷		[별도공지] ■ 소방학교 게시판공지 ■ 개인별 크로샷
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	사회적 가치	30%	4	<ul style="list-style-type: none"> ■ 사회적 가치 배경과 상황인식 ■ 사례로 보는 사회적 가치 ■ 한국형 사회적 가치의 이해 ■ 공공기관 사회적 가치의 내재적 가치 실현 방안
교육과정 수료조건	㉓, ㉔, ㉕ 수료조건 충족 시 수료	㉗ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉘ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉙ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

7 - 2 사이버교육과정(기본교육과정)

기본교육 1	소방위 기본교육	혼합교육 (사이버+집합)
-----------	-----------------	------------------

과 정 명	소방위 기본교육			교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 현장지휘 이론 및 재난대응체계 학습을 통한 현장 적응력 향상 ○ 긴급구조 대응메뉴얼에 따른 지휘권 장악 및 소방력 지휘방법 이해				
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속				
교육대상	○ 1급 화재대응능력 양성반 교육대상자			교육인원	30명
교육운영 일 정	신청방법 및 교육안내		사이버 학습기간		
	교육훈련대상자 선발 소방학교 일괄등록 및 개인별 문자안내		제1기 2023.02.20. ~ 03.03. 제2기 2023.02.27. ~ 03.10. 제3기 2023.05.22. ~ 06.09. 제4기 2023.05.29. ~ 06.16. 제5기 2023.09.20. ~ 10.06. 제6기 2023.09.25. ~ 10.13.		
추진계획	코 스 웨 어	진도율 (1일)	차시 (50)	교 육 내 용	
	재난현장 대응론	30%	15	■ 우리나라 재난관리체계 ■ 긴급구조 대응 메뉴얼 ■ 단위지휘관의 지휘력향상 ■ 지휘권 장악, 확립, 위치잡기	
	현장지휘체계 1	30%	20		
	표준작전절차	30%	15		
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료		㉠ 학습 진도율	과목별 95%이상	
			㉡ 최소이수 학습시간	교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분	
			㉢ 사이버평가	평가 없음	
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과		문의처	033) 580-0312	

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

7 - 3 사이버교육과정(혼합교육)

혼합교육 1	1급 화재대응능력 양성반	혼합교육 (사이버+집합)
-----------	----------------------	------------------

과정명	1급 화재대응능력 양성반			교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 구획실 화재 전반의 내용을 통한 3D소방전술 습득 ○ SAHF 도입배경을 이해하고 구획실 화재에 대한 적응력 향상 				
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 				
교육대상	○ 1급 화재대응능력 양성반 교육대상자				교육인원
					30명
교육운영 일 정	신청방법 및 교육안내			사이버 학습기간	
	교육훈련대상자 선발 소방학교 일괄등록 및 개인별 문자안내			2023.02.20. ~ 2023.03.03. (23일)	
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시 (15)	교육내용	
	구획실화재진압전술	30%	15	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3D 소방전술 일반 ■ 화재를 읽어라 ■ 3D 주수기법 ■ 3D 화재진압전술 	
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료		㉠ 학습 진도율	과목별 95%이상	
			㉡ 최소이수 학습시간	교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분	
			㉢ 사이버평가	평가 없음	
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처	033) 580-0312		

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과정명	2급 인명구조사 양성반			교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 산악지형이 많은 지역에 필요한 구조장비와 구조방법 습득 ○ 산악구조에 필요한 구조기법을 습득과 산악응급처치방법 습득				
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속				
교육대상	○ 2급 인명구조사 양성반 교육대상자				교육인원
					30명
교육운영 일 정	신청방법 및 교육안내			사이버 학습기간	
	교육훈련대상자 선발 소방학교 일괄등록 및 개인별 문자안내			2023.03.20. ~ 2023.03.31. (12일)	
추진계획	코스웨어	진도율 (1일)	차시 (15)	교육내용	
	산악구조	30%	15	■ 산악구조장비 ■ 일반 산악구조 ■ 특수 산악구조 ■ 독도법	
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료		㉠ 학습 진도율	과목별 95%이상	
			㉡ 최소이수 학습시간	교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분	
			㉢ 사이버평가	평가 없음	
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312	

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

과 정 명	테크니컬 로프구조		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 테크니컬 로프구조의 이해를 통한 실무 활용법 ○ 로프 확보지점 및 로프구조 시스템의 이해			
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속			
교육대상	○ 테크니컬로프구조반 교육대상자			교육인원
				30명
교육운영 일 정 (연1회)	신청방법 및 교육안내		사이버 학습기간	
	교육훈련대상자 선발 소방학교 일괄등록 및 개인별 문자안내		2023.08.01. ~ 2023.08.18. (18일)	
추진계획	코 스 웨 어	진도율 (1일)	차시 (11)	교 육 내 용
	소방특별사법경찰개론	30%	11	■ 테크니컬 로프구조의 이해 ■ 테크니컬 로프구조 매듭법 ■ 테크니컬 로프구조 힘의 증가 ■ 테크니컬 로프구조 시스템
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580-0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

7 - 4 사이버교육과정(전문교육)

전문교육 1	외국어능력심화반		외주업체 사이트
과 정 명	외국어능력심화반	교육형태	사이버(위탁교육)
교육목표	○ 국제화시대에 맞는 개인역량강화 및 소방서비스 글로벌 경쟁력 강화		
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 인터넷 익스플로어 11 이상 또는 크롬(Chrom)		
교육대상	교육훈련대상자 선발(누구나 가능) 선발 후 개인별 교육훈련 문자안내	교육인원 연400명(1기당 40명)	
교육운영 일 정 (연10회)	신청방법 교육대상자 직접신청	신청기간 학습 전 달 20일 ~ 말일	사이버 학습기간 매월 1일 ~ 매월 말일 (1개월 * 10기)
추진계획	○ 운영기간 : 2023. 03. 01. ~ 2023. 12. 31.(3기~10기) ○ 운영방법 : 전문어학원 위탁하여 콘텐츠 제공 ○ 교육방법 : 외국어 1개월 수료(교육대상자 희망콘텐츠 신청 및 수료) ○ 대 상 : 기수 당 40명(관서별 희망자)		
교육과정 수료조건	㉔ 또는 ㉕ 수료조건 충족 시 수료	㉔ 학습진도율	<u>과목별 85%이상</u>
		㉕ 사이버평가	평가 60점 이상 취득
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처	033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음

교육과정	인명구조사 2급 보수교육반			교육장소	강원도소방학교 나라배움터	
교육목표	○ 재난환경 변화에 따른 전문구조능력 등 대응요령 숙지 ○ 법정 보수교육 이행으로 자격유지 ○ 인명구조사 2급 보수교육을 집합교육에서 사이버교육으로 전환					
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속					
교육대상	○ 인명구조사 2급 자격자 전원				교육인원	
					연400명(1기당200명)	
교육운영 일 정	신청방법 및 교육안내			사이버 학습기간 및 복습		
	교육훈련대상자 개인별 신청 1차 : 2023. 3. 1. ~ 3. 9. 2차 : 2023. 6. 1. ~ 6. 9. 3차 : 2023. 9. 1. ~ 9. 9.			1차 : 2023.03.10. ~ 03.31. 2차 : 2023.06.10. ~ 06.30. 3차 : 2023.09.10. ~ 09.30. 매월 10일부터 말일까지		
추진계획 (선택1과목)	코스웨어(택1)	진도율 (1일)	차시	교육내용		
	① 항공구조	30%	10	인명구조사 2급 보수교육 (8차시 이상 / 4시간 인정)		
	② 구조실무		12			
	③ 산악구조		15			
	④ 생활안전구조		10			
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료		㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상	
			㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분) 300분 * 50% = 150분	
			㉢ 사이버평가		평가 없음	
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과		문의처		033) 580 - 0312	

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

7 - 5 사이버교육과정(의무교육)

의무교육 1	공직자청렴교육			사이버교육
과 정 명	공직자청렴교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 청렴교육을 통한 건전하고 신뢰받는 공직문화 조성			
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속			
교육대상	○ 전 직원(필수)		교육인원 연3,200명(1기당 400명)	
교육운영 일 정 (연8회)	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	교육대상자 직접신청	학습 전 달 20일 ~ 말일		2023.03.01. ~ 10.31. (8개 기수 운영)
추진계획	코 스 웨 어	진도율 (1일)	차시	교 육 내 용
	① 이순신 장군의 청 렴리더십	30%	8	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공직자 행동강령 ■ 부패행위 신고제도 ■ 윤리경영과 사회적 책임
	② 알기쉬운 공직자 행동강령	30%	14	
	③ 역사속에서 찾은 청렴이야기	30%	10	
	④ 청탁금지법의 이해	30%	6	
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

교육과정	통일안보교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 역사를 통해 배우는 안보의 중요성 ○ 비상사태 발생 시 행동요령			
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속			
교육대상	○ 희망자		교육인원	
			1,000명	
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	교육대상자 직접신청	매월 1일 ~ 말일		2023.03.01. ~ 10.31. (8개 기수 운영)
추진계획 (선택1과목)	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	공직자 안보교육	100%	3	■ 장비록을 통해 본 공직자 자세 ■ 역사를 통해본 안보의 중요성 ■ 비상시 국민행동요령
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분) 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과정은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과목이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

교육과정	장애인 인식개선교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 성희롱 판단 방법 및 예방교육 ○ 성매매, 성폭력, 가정폭력 예방교육			
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속			
교육대상	○ 희망자		교육인원	
			1,000명	
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	교육대상자 직접신청	매월 1일 ~ 말일		2023.03.01. ~ 10.31. (8개 기수 운영)
추진계획 (선택1과목)	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	고용노동부와 보건복지부가 함께하는 장애인식개선교육	100%	3	■ 장애 생각해보기 ■ 장애인과 권리 알아보기 ■ 장애인과 함께 살아가기
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과목은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과정이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

교육과정	4대 폭력예방 교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성희롱 판단 방법 및 예방교육 ○ 성매매, 성폭력, 가정폭력 예방교육 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 희망자		교육인원	
			1,000명	
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	교육대상자 직접신청	매월 1일 ~ 말일		2023.03.01. ~ 10.31. (8개 기수 운영)
추진계획 (선택1과목)	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	성희롱, 성매매, 성폭력, 가정폭력예방	100%	10	<ul style="list-style-type: none"> ■ 성희롱 판단방법 ■ 성폭력 예방교육 ■ 성매매 예방교육 ■ 가정폭력 예방교육
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과목은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과정이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

아동학대예방교육반

사이버교육

교육과정	아동학대예방교육		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동학대의 정의와 유형교육 ○ 아동학대 의심상황 대처 및 신고방법교육 			
교육환경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속 			
교육대상	○ 희망자			교육인원
				1,000명
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	교육대상자 직접신청	매월 1일 ~ 말일		2023.03.01. ~ 10.31. (8개 기수 운영)
추진계획 (선택1과목)	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	아동학대 신고의무자 및 공공부문 종사자 아동학대 예방교육	100%	8	<ul style="list-style-type: none"> ■ 아동학대의 정의 ■ 아동학대의 유형 ■ 아동학대 대처방법 ■ 아동학대 신고방법
교육과정 수료조건	㉠, ㉡, ㉢ 수료조건 충족 시 수료	㉠ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉡ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 =300분 300분 * 50% = 150분
		㉢ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과목은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과정이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

교육과정	알기 쉬운 이해충돌방지법		교육장소	강원도소방학교 나라배움터
교육목표	○ 공직자의 이해충돌 방지법 제정 배경 및 의의 교육 ○ 공직자의 이해충돌 방지법 신고 및 신고자 보호·보상, 위반행위 제제 및 제도 운영에 관한 사항			
교육환경	○ 인터넷이 가능한 통신 시스템 환경 ○ 크롬(Chrom) 또는 크롬계열(네이버웨일, 엣지 등)에서 접속			
교육대상	○ 희망자		교육인원	
			1,000명	
교육운영 일 정	신청방법	신청기간		사이버 학습기간
	교육대상자 직접신청	매월 1일 ~ 말일		2023.03.01. ~ 10.31. (8개 기수 운영)
추진계획 (선택1과목)	코스웨어	진도율 (1일)	차시	교육내용
	알기 쉬운 이해충돌방지법	30%	10	■ 제정 배경 및 의의 ■ 이해충돌 신고 및 제출의무 ■ 신고자 보호 등 제도 운영
교육과정 수료조건	㉓, ㉔, ㉕ 수료조건 충족 시 수료	㉓ 학습 진도율		과목별 95%이상
		㉔ 최소이수 학습시간		교육인정시간 대비 50% 이상 (예시) 10차시 * 30분 = 300분 300분 * 50% = 150분
		㉕ 사이버평가		평가 없음
교육운영 부 서	강원도소방학교 교육기획과	문의처		033) 580 - 0312

※ 위 교육과목은 교육계획 또는 운영계획 수립 시 교육과정이 일부 수정되거나 변경될 수 있음.

□ 교육생 선발 및 등록

1) 교육생 선발

- 교육인원 배정은 계급별 정원·출동인력 등을 고려, 강원도소방학교에서 결정한다.
- 교육생 선발 시 소방공무원 교육훈련규정, 소방학교 학칙 및 교육훈련계획에 의거 직급·담당직무·경력 및 건강상태 등을 고려하여 교육훈련과정별 대상자를 선발 하되, 공정한 교육훈련 기회를 부여한다.
- 피교육자의 업무수행능력, 가사사정, 건강상태(여직원의 경우 임신 여부) 등 교육훈련 가능여부를 사전 검토하여 미등록 또는 중도퇴교자가 발생하지 않도록 한다.
- 교육대상자 선발 시 업무공백을 최소화한다. 또한 특별한 사유가 없는 한 동일인이 연 2회 이상 교육대상자로 선발되지 않도록 한다.
- 여성공무원의 합숙 교육과정은 생활관의 수용능력을 고려하여 선발한다.
- 교육입교 대상자가 건강진단, 법원출석(소송 등) 등 사유가 발생 한 때에는 사전 대상자를 변경하여야 한다.

2) 입교신청 및 등록

- 소속기관의 장은 교육생 선발 후, 교육입교자 명단을 작성하여 교육입교 10일 전까지 강원도소방학교에 통보한다.

- 교육입교 예정자는 과정별 요구 지참물을 갖추고 지정시간 내에 입교등록을 마쳐야 한다. 다만 일반인교육은 별도의 등록시간을 정할 수 있다.
- 소속기관의 장은 교육 예정자를 교체하거나 입교 취소 할 경우 등록일 전일까지 소방학교장에게 통보해야 하며, 소방학교장은 미등록자 발생 시 명단을 작성하여 소속기관에 통보한다.

□ 교육운영

1) 교육과정

- 교육훈련은 평일 근무시간에 준하며, 합숙교육의 야간시간은 개인 면담, 분임토의, 자율학습, 심신단련 및 훈련 등으로 운영 할 수 있다.
- 교육시간은 1일 7시간 기준이며, 필요 시 1일 8시간 운영할 수 있다.
※ 단, 소방공무원 외 교육은 학교장이 별도 시간을 정할 수 있다.
- 합숙교육 기간 중에는 학칙에 의하여 외출외박, 결강 등을 실시한다.

2) 교과목 편성

- 교과목은 소방청 소방공무원 인재개발지침을 기준으로 편성하며, 소양과 전문으로 구분한다.
- 전문과목은 업무능력 향상을 기본으로 하며, 실기·실습 및 현장 학습 등 참여식 교육에 중점을 두고 편성한다.
- 소양과목은 공직가치와 소명의식 함양, 교양지식의 저변확대에 목적을 둔다.

3) 사이버교육

- 사이버교육은 사이버단독 형태와 혼합교육 형태로 진행한다.
- 평가는 학습 진도율 80%이상인 자를 대상으로 실시하며, 100점 만점에 60점 이상인 자를 당해과정 교육수료자로 인정한다.
- 기타 사항은 『2023년 사이버교육 운영계획』을 따른다.

4) 교재편찬 계획

- 기본적으로 전국 지방소방학교 표준교재 편찬위원회의 심의를 거친 교재를 활용한다.
- 특별 개설된 전문교육과정의 교재는 담당교수(강사) 집필 후, 교재 내용에 대한 심의위원의 검토를 거쳐 교재심의위원회에서 결정한다.
- 제도의 변경 등으로 교재에 누락된 사항은 담당교수의 보조교재를 활용한다.
- 자체편찬이 곤란한 과목은 시중교재를 구입 활용할 수 있다.

평가관리

1) 적용대상

- 평가는 모든 교육과정의 교육생 대상으로 실시한다. 단 교육훈련 기간이 2주 이하인 경우에는 실시하지 않을 수 있다.

2) 평가구분

- 평가는 학습교육평가, 참여교육평가, 사이버평가, 생활평가로 구분한다.
- 학습교육평가는 중간평가와 졸업(수료)평가로 구분하여 실시하며, 전문교육과정은 수료평가만을 실시할 수 있다.

- 중간평가는 6주 이상 과정에 대해 실시하며 중간평가가 시행 전까지의 수강종료 과목을 대상으로 한다.
- 졸업(수료)평가는 중간평가에서 시행되지 않은 과목을 대상으로 한다.
- 참여교육평가는 실기·실습평가, 연구과제평가, 분임연구평가로 구분한다.
 - 실기·실습평가는 담당 교수요원 등이 세부평가기준을 정하여 개인·그룹별로 실시하며, 필요시 필기시험 또는 과제 부여로 대체할 수 있다.
 - 연구과제 평가는 입교 전 또는 교육기간 중에 부여한 연구과제를 과정별 세부평가기준을 의해 개인별로 평가한다.
 - 분임연구평가는 담당 교수요원 등이 과정별로 세부평가기준을 정하여 그룹단위로 평가한다.
- 사이버평가는 온라인 시험이 원칙이며, 다만 소방학교 장이 소집평가, 과제물 평가 등을 따로 정하여 실시할 수 있다.
- 생활평가는 기본점수에서 가산·감점하는 방법으로 평가하며, 가산·감점기준은 강원도소방학교 교육생 수칙으로 정한다.

3) 교육훈련 성적 배점

- 평가점수는 1,000점 만점으로 교과목별 교육시간에 비례하여 적정하게 배정하며 세부사항은 별도 평가계획으로 정한다.

4) 평가방법 및 관리

- 평가는 학칙, 평가관리규정 및 교육생 수칙에 따라 실시하며, 절대평가를 원칙으로 한다.
- 학습 및 사이버평가는 객관식문제 출제를 원칙으로 하되, 주관식

(단답형 포함)을 병행하여 실시할 수 있으며, 각 담당 교수요원 등이 2배수 이상 문제를 출제한다.

- 실기·실습평가 및 분임평가는 각 담당 교수요원 등이 배정된 배점에 따라 기준을 작성하여 평가한다.
- 생활평가는 교육생수칙 규정의 생활평가기준에 따른다.
- 문제의 난이도는 상 20%, 중 50%, 하 30%의 기준으로 출제한다. 다만 기수별 형평성을 고려하여 전체적인 난이도를 유지한다.

교육훈련 효과측정

- 효과측정은 교육 중 또는 졸업(수료) 직전 교육관리시스템 또는 설문지, 홈페이지 등을 활용하여 측정한다.
- 교육효과측정에 대한 세부내용은 별도계획을 수립 하여 시행한다. 분석결과는 차기 교육계획 수립에 반영할 수 있다.

교육수료(신임교육과정 별도계획)

- 전체 수업시간의 80% 이상을 수강하고 교육훈련 성적이 100점을 만점으로 하여 60점 이상 득한 자를 졸업자(수료자)로 인정한다.
- 평가를 시행하지 않는 과정은 전체 수업시간의 80% 이상 수강한 자를 수료자로 한다.

유관기관 · 타 기관 · 대국민교육

1) 유관기관 · 타기관

- 해당 기관은 신청한 교육인원에 대해 교육입교 안내 후, 입교일 10일 전 까지 정해진 양식에 의거 입교자 명단을 통보하고, 등록

시스템에 입력하여야 한다. 변동사항 발생 시 교육기획과 (033-580-0311·0312)로 연락하여 가능한 범위 내에서 조정 할 수 있다.

2) 대국민교육

- 대국민교육은 단체로(20명 이상) 신청이 가능하며, 교육운영팀 (580-0321)로 문의하여 입교여부 및 기타 안내를 받을 수 있다.

3) 교육비용

- 강원도소방학교는 강원도의 예산으로 안전교육서비스를 제공하는 만큼 무료로 제공된다. 다만, 급식비·세탁비(침구류, 훈련복), 소모성 교육기자재 비용 등 소정의 부대비용을 부담하는 경우 관련 규정에 따라 별도 비용을 징수 할 수 있다.

XI.

기타사항

□ 학교 시설 현황

시설명칭	사 진	주요시설현황
본관동 (3/1층)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지하1층 : 전기실, 기계실 ⇒ 교육생 출입금지 ○ 지상1층 : 중앙제어실(교육생 출입금지), 매점(1층 외부) ○ 지상2층 : 학교장실, 교육지원과, 교육기획과(기획팀, 운영팀), 교육훈련과(교수연구), 교직원 당직실 ○ 지상3층 : 식당, 편집실
종합 훈련관 (4층)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지상1층 : 대강의실(108석), 소강의실 I (50석) 소강의실 II (50석), 전산교육장(전산실) 강사대기실, 분임토의실, 도서관 ○ 지상2층 : 응급처치실, 구급기자재실 교육훈련과(특수훈련, 구급교육) ○ 지상3층 : 소화피난실, 화재예방실 ○ 지상4층 : 소방시설실습장(기계, 전기)
생활관 (3층/2동)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ (구관) : 30실(3인 1실 / 90명 수용) <ul style="list-style-type: none"> - 1층 : 생활실(101~110), 샤워장(남), 창고 - 2층 : 생활실(201~210), 지도관, 공동WC, 샤워장(남) - 3층 : 생활실(301~310), 공동WC/샤워장(여),세탁실 등 ○ (신관) : 35실(3인용 32실, 장애인 1실, 강사용 2실 / 103명 수용) <ul style="list-style-type: none"> - 1층 : 생활실(101~108), 공동세탁실, 여자화장실 - 2층 : 생활실(201~214), 휴게실, 공동화장실 - 3층 : 생활실(301~313), 휴게실, 공동화장실
대강당 (2층)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1층 : 소방차고, 사무실, 교육기자재보관실 외래강사 등 교관숙소(3인용) ○ 2층 : 대강당(247석)

시설명칭	사 진	주요시설현황
훈련탑 (6/1층)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지하1층 : 지하인명구조 및 농연훈련장 ○ 1~6층 : 종합훈련장(암벽훈련장, 수직/수평구조, 맨홀구조, 하강/등반훈련장)
수난구조 훈련장(1층)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수영구조 풀장 10m x 20m 1식 ※ 잠수구조 훈련장(3m, 5m) 포함 ○ 급탕실(보일러실) 1식 ○ 자동차구조훈련시설(크레인) 1식 ○ 통제실
주택화재진압 훈련장 (247㎡/3층)	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1층 : 카운터, 카페트, 거실, 룸 일반화재, 통제실 ○ 2층 : 플래쉬오버(주방화재) ○ 3층 : 백드래프트(룸)
항공기화재 진압훈련장	 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전시구조물 : 항공기엔진, 유류누출, 기내화재, 주엔진 화재진압 ○ 통제실 <ul style="list-style-type: none"> - 1층 : 공기호흡기 충전실 - 2층 : 항공기화재진압훈련 제어실 ※ 부속시설 : LPG가스저장탱크(3톤)
화재감식 훈련장 (100㎡/1층)		<ul style="list-style-type: none"> ○ 연기거동실화 화재훈련장 (7층1동 / 연면적 601.2㎡)  <p>열, 연기, 가스분석 시스템, 제어통제실 모의 화재 트레이</p>
기타시설	맨홀, 노래방 피난·대피체험관 	계곡구조훈련장  

□ 학교 시설 배치도



□ 부서별 전화번호

부서명	담당	전화번호	담당사무
학 교 장		580-0100	
교 육 지 원 과	교육지원과장	580-0200	FAX 580-0209
	교 육 행 정	580-0210~212	인사, 복무, 문서관리, 후생
	시 설 운 영	580-0220~224	예산, 계약, 시설·차량관리, 급여
교 육 기 획 과	교육기획과장	580-0300	FAX 580-0309
	교 육 기 획	580-0310~314	교육계획·평가, 학적관리, 사이버교육
	교 육 운 영	580-0320~322	교육운영, 교재편찬, 외래강사 초빙
교 육 훈 련 과	교육훈련과장	580-0400	FAX 580-0349
	교 수 연 구	580-0410~413	담당과목 강의, 교재연구, 교안작성
	특 수 훈 련	580-0420~428	담당과목 강의, 특수훈련시설 운영
	구 급 교 육	580-0430~0436	담당과목 강의, 구급교육 운영