

2023년도 지능형 음주범죄 수사 실무 과정 교육안내문

교육 목표

- 정확한 혈중알코올농도의 개념과 음주 후 변화 등의 교육을 통해 수사관의 직무역량 강화
- 음주 처벌 강화에 따른 지능형 음주범죄의 대처법으로 음주대사체의 해석과 사례를 중심으로 한 법과학 응용 및 과학수사 발전 도모

교육 특징

- 효율적인 과학수사 업무 수행을 위한 전문지식 등 함양
- 견학 등 실습식 수업을 통한 실무문제 해결능력 제고

과정 개요

- 교육대상 : 음주단속 등 지능형 음주범죄 관련 경찰공무원
- 교육인원 : 20명
- 교육기간 : 1일
- 운영 부서 : 법과학교육연구센터(☎ 033-902-5083), 화학과(☎ 033-902-5525)
- 교육 일정

| 기 별 | 교육 일정 | 인 원 |
|-----|-----------|-----|
| 1기 | 5. 23.(화) | 20명 |

교과목 편성

◁ 총 7과목 7시간 ▷

| | | |
|--------------------------------|-----|-----|
| ❖ 직무교과 : 지능형 음주범죄의 이해 등 | 5과목 | 5시간 |
| ❖ 실습교과 : 혈중알코올농도 견학 및 실습 | 2과목 | 1시간 |
| ❖ 행정 및 기타 : 입교식 및 수료식, 학습일지 작성 | - | 1시간 |

| 구 분 | 교 과 목 | 시 간 배 정 | | | |
|---------------|---|-------------|--------------|-----------------|-----------------|
| | | 계 | 강의식 | 참여 학습 | 기타 |
| 계 | 과목 | 7 (100%) | 5 (71.4%) | 1.25 (17.9%) | 0.75 (10.7%) |
| 직무 교과 | 5 과목 | 5 | 5 | | |
| | ■ 개론 | 0.5 | 0.5 | | |
| | ○ 법화학분야 업무소개 | 0.5 | 0.5 | | |
| | ■ 교과 | 2 | 2 | | |
| | ○ 혈중알코올농도 개념 및 분석법 이해 | 1 | 1 | | |
| | ○ 음주 후 혈중알코올농도의 변화 이해 | 1 | 1 | | |
| | ■ 교과 | 2.5 | 2.5 | | |
| | ○ 음주대사체를 이용한 법과학 응용 ○ 위드마크식을 이용한 계산법 응용 및 지능형음주범죄 사례 및 해석 | 1 1.5 | 1 1.5 | | |
| 실습 교과 | 2 과목 | 1 | | 1 | |
| | ■ 증거물의 화학적 분석 실습 교과 | 1 | | 1 | |
| | ○ 혈중알코올농도 실습 | 0.5 | | 0.5 | |
| | ○ 음주 대사체 분석 견학 | 0.5 | | 0.5 | |
| 행정 및 기타 | 기 타 | 1 | | 0.25 | 0.75 |
| | ○ 학습일지 작성 및 토의 | 0.25 | | 0.25 | |
| | ○ 입교식 및 수료식(평가 및 설문) | 0.75 | | | 0.75 |

※ 상시학습 7시간 인정

교육 시간표

| 날짜 | 시 간 | 강 의 내 용 | 강 사 | 비고 |
|-------------|--------------------|--|---------|----|
| 5/23 (화) | 09:00~09:30 | - 교육생 등록 및 입교식 | - 교육운영팀 | |
| | 09:30~10:00 | - 입교 및 화학분야 업무소개 | - 화학과장 | |
| | 10:00~12:00 | - 혈중알코올농도 개념 - 음주 후 혈중알코올농도의 변화 이해 | - 공업연구원 | |
| | 중 식(12:00 ~ 13:00) | | | |
| | 13:00~14:00 | - 음주 대사체를 이용한 법과학 응용 - 외국 사례 | - 공업연구사 | |
| | 14:00~15:30 | - 위드마크식 계산법 응용 - 지능형 음주범죄의 감정 사례 및 해석 | - 공업연구원 | |
| | 15:30~16:30 | - 혈중알코올농도 견학 및 실습 | - 공업연구사 | |
| | 16:30~16:45 | - 학습일지 작성 및 토의 | - 공업연구사 | |
| | 16:45~17:00 | - 수료식(평가 및 설문) | - 교육운영팀 | |

기타사항

교육비 : 없음

※ 구내식당 이용 희망 시 추천 서식 기재(현장결제 6,000원)

교육방식 : 대면교육

교육생 사전 협조사항

○ (주차) 원내 주차공간이 협소한 관계로 외부부지* 이용

* 교육 개시 전 안내 예정

행정사항

○ 교육생 등록방법 : 교육 당일까지 교육훈련등록카드 담당자 메일 제출

※ 기관 특성상 메일 제출이 어려운 경우, 교육 당일 대면 제출 가능

○ 교육생 출석관리 : 오전, 오후 1일 2회 출결 확인

※ 결석·결강·조퇴·지각·외출 시 붙임의 「허가원」 작성 후 교육운영 부서의 장에게 승인받아야 함

○ 이수조건 : 총 교육시간의 80% 이상 이수한 자(11시간 이상) , 설문지 제출

※ 「허가원」 결석·결강·조퇴·지각·외출은 교육훈련시간에서 제외

※ 진단서를 첨부하는 경우에 한하여 출산·질병 또는 부상 등 교육운영 부서의 장이 불가피한 사정에 의한 것으로 인정하는 경우에는 교육훈련시간에 포함

붙임 1 허가원

■ 국립과학수사연구원 법과학 교육훈련 규정[별지 제3호서식]

허가원

소 속 :

성 명 :

위 본인은 ()과정 교육 중에 아래와 같은 사유로 퇴교(결강, 외출, 조퇴, 지각) 하고자 하오니 승인하여 주시기 바랍니다.

○ 기 간 :

○ 사 유 :

년 월 일

신 청 인 : (인)

※ 신 고 자(대리신고의 경우) :

국립과학수사연구원장 귀하

승인 사항

○ 승인 내용 :

○ 검토 의견 :

| 과정장 | 부서장 |
|-----|-----|
| | |

참고 1 국립과학수사연구원 찾아오시는 방법

□ 찾아오시는 방법

○ 주소 : 강원도 원주시 입춘로 10(반곡동)

- [주소] 입력 또는 [국립과학수사연구원 본원] 검색 요망

○ 개인차량 이용시 : 남원주IC에서 원주방면 우회전 → 시청로, 신림·혁신도시(제천) 방면 우회전 → 시청로, 로터리에서 좌회전 → 약 2km 직진 후 우회전

○ 대중교통(원주 시외·고속버스터미널, 원주역 출발) 이용시

- 시내버스 100번 : 시외(고속)버스터미널 → 마가렛직업재활원(15분) 하차 후 도보 7분 → 국과수

- 시내버스 19번, 100번 : 원주역에서 19번(시내방면) 승차 → 시외(고속) 버스터미널 100번 환승(20분) → 마가렛직업재활원(15분) 하차 후 도보 7분 → 국과수

※ 시내버스 배차간격이 길어 이용시에는 [원주시청] 홈페이지 등에서 사전에 배차시간 및 노선 확인필요

- 택 시 : 7,000원 내외 (소요시간 10~15분) * 터미널 기준
10,000원 내외(소요시간 20분) * 원주역 기준

참고 2 국립과학수사연구원 주변 숙박 시설

| 순번 | 업소명 | 전화번호 | 주 소 | 비고 |
|----|---------|--------------|---|---------------------------------------|
| 1 | 원주시티호텔 | 033)747-1000 | 강원도 원주시 건강로 4(반곡동) (혁신도시 內, 메가박스 부근) | 80,000원 90,000원 (부가세포함) 조식제공 |
| 2 | 리버뷰호텔원주 | 033)742-2222 | 강원도 원주시 건강로 6(반곡동) (혁신도시 內, 메가박스 부근) | 65,000원 55,000원 |
| 3 | 보스코아호텔 | 033-735-5512 | 강원도 원주시 미래로 25(반곡동) (혁신도시 內, 건강보험공단 부근) | 60,000원 70,000원 |
| 3 | 인터불고호텔 | 033)769-8114 | 강원도 원주시 반곡동 1401-10 (혁신도시 內, 국립과학수사연구원 부근) | 100,000원 (부가세포함) 2인 1실 가능 |
| 4 | 투엑스모텔 | 033)744-6609 | 강원도 원주시 행구동 1783-8 | |
| 5 | 제우스모텔 | 033)764-3311 | 강원도 원주시 단구동 724번지 98호 | |
| 6 | 오아시스모텔 | 033)766-5059 | 강원도 원주시 단구동 142번지 10호 | |
| 7 | 모텔하이리츠 | 033)766-3041 | 강원도 원주시 단구동 168번지 22호 | |
| 8 | 나래장여관 | 033)763-6693 | 강원도 원주시 단구동 1026번지 36호 | |
| 9 | 칸모텔 | 033)764-8884 | 강원도 원주시 단구동 701번지 9호 | |
| 10 | 휴모텔 | 033)764-5995 | 강원도 원주시 단구동 724번지 24호 | |
| 11 | 백운파크텔여관 | 033)766-1700 | 강원도 원주시 단구동 166번지 1호 7.8 | |

※ 국립과학수사연구원 교육생(+교육과정명)이라고 숙소 측에 말씀주셔야 가격이 적용됩니다.