

이재철

변호사시험대비
강의계획서

교수
형사법

기록형 AtoZ

- 변호사시험 기출문제를 통하여 형사기록을 보는 방법 체크
- 증거능력 배제와 증명력 검토에 대한 자세한 해설과 답안작성방법 해설
- 무면공 문제 유형에 대한 자세한 해설과 답안작성방법 해설
- 변호사시험 기출문제에 대한 자세한 해설을 통한 형사기록형 연습
- 변시와 모의고사에 출제된 공소사실 모음 자료를 통한 문제 적응 연습

일 정

[형사법] 6. 6(토) ~ 6. 20(토), 총6회, 오전·오후, 매주 토요일 강의

[강의] 오전 9시 30분 ~ 오후 1시 00분

오후 2시 00분 ~ 저녁 5시 30분

교 재

- Law Man 형사기록 핵심암기장(저자, 제2판)
- + 변시 기출 문제와 지상해설 자료(제공)
- + 공소사실 모음 자료 등 보충자료(제공)

강 의 특 징

〈형사법 기록형 AtoZ 강의를 개설하며〉

1. 들어가며

2021년 변호사시험 대비 형사법기록형대비 AtoZ 강의를 개설합니다. 본 강의의 목적은 변호사시험을 대비하기 위하여 형사기록을 보는 방법과 증거능력의 배제와 증명력의 탄핵 및 문제 유형에 따라 메모하는 방법과 답안작성방법 등을 해설하여 형사기록형시험을 대비하고자 하는데 있습니다.

2. 형사기록의 구성과 내용 설명

변호사시험 기출문제를 통하여 형사기록의 구성과 내용을 설명드려 형사기록을 보는 기본적인 방법을 체득하도록 하겠습니다. 즉 변호사시험에서의 형사기록의 구성, 공판조서와 수사기록의 차이, 생략문서를 찾아내고 활용하는 방법, 압수조서 등 각종 조서를 살피는 방법 등을 설명드려 형사기록을 대하는 기본을 충실하게 쌓을 수 있도록 하겠습니다.

3. 문제 유형에 따른 답안작성 방법 설명

작은 배점의 문제인 무면공 문제에 대한 답안작성방법은 어느 정도 공식화 되어 있으므로 이를 간단히 암기하시는 것이 바람직합니다. 그리고 증거능력을 배제하고 증명력을 검토하는 배점이 큰 문제의 경우에는 먼저 증거능력을 배제하는 문제는 어느 정도 정형화 되어 있으므로 증거능력을 배제하는 방법을 정확히 알려드리고, 고득점의 관건이 되는 증명력을 탄핵하는 방법에 대하여는 추상적인 쟁점에서 구체적인 쟁점을 발견하고 이를 정리하여 답안을 작성하는 방법을 알려드리도록 하겠습니다.

강 의 특 징**4. 메모 방법에 대한 설명**

변호사시험을 대비하기 위한 형사기록형의 메모는 주어진 한정된 시간내에 메모를 하여야 하므로 사법연수원에서의 메모방법과 실제 실무에서의 메모방법과는 차이가 있을 수밖에 없습니다. 따라서 공소사실을 중심으로 가장 효율적으로 메모하는 방법을 알려드립니다.

5. 기출문제의 선별해설로 응용능력 강화

형사법 기록시험은 시간이 충분하지 않으므로 기록형 시험의 관건은 쟁점을 얼마나 빨리 발견하고 답안에 필요한 메모를 얼마나 정확하게 하였는지에 있습니다. 그러므로 형사법 기록형시험에 자신감을 갖기 위해서는 형사기록을 읽어가며 가능한한 빨리 쟁점을 발견하고, 쟁점에 대한 정확한 메모를 하고, 앞의 기록내용과 뒤의 기록내용을 연결하여 쟁점을 정리하는 훈련이 반드시 필요합니다. 따라서 실제 변호사시험 기출문제 중 의미있는 몇 문제를 선별하여 해설해 드리면서 기록형 시험에 자신을 가질 수 있도록 하겠습니다.

6. 변사와 모의고사에 출제된 공소사실을 통한 연습

형사법기록형 시험을 충분히 대비하기 위해서는 충분한 연습이 필요합니다. 따라서 변호사시험과 모의고사의 공소사실과 그에 대한 해결을 정리한 자료를 통하여 형사기록형 시험에 자주 출제되는 사안들을 익혀 실전에 대비하도록 하겠습니다.

7. 맺으며

주자하다시피 형사법 기록형시험을 올바로 대비하기 위해서는 충분한 형법과 형사소송법 및 형사특별법의 지식이 선행되어야 합니다. 이러한 지식을 바탕으로 본 강의를 통하여 형사기록을 보는 방법과 증거능력을 배제하는 방법, 증명력을 탄핵하는 방법, 메모하는 방법 그리고 답안작성방법을 체득하게 되면 형사법기록형시험에서 좋은 결과를 기대할 수 있을 것입니다.

**형사기록형
진도표**

회 차	강의일시	강의진도
1	6/6(토)	형사기록의 구성과 답안작성방법 및 증거능력배제
2	6/6(토)	무면공 예시답안과 중요 형사특별법 조문 해설
3	6/13(토)	기출문제 해설 1 (문제에 대한 자세한 해설지 제공)
4	6/13(토)	기출문제 해설 2 (문제에 대한 자세한 해설지 제공)
5	6/20(토)	기출문제 해설 3 (문제에 대한 자세한 해설지 제공)
6	6/20(토)	기출문제 해설 4 (문제에 대한 자세한 해설지 제공)

※ 위 진도표는 일응의 것이며, 상황에 따라 탄력적으로 변경될 수 있습니다.