

엄기범

변리사시험대비
강의계획서

교수

물리

막판 그림 특강

- 그림으로 전체 물리 정리
- 기출 분포를 확인하여 출제 가능성 높은 유형 선별
- 문제 해결 과정 암기

일 정

2025. 12. 16(화) 화요일 강의, 총 2회
오전 9시 00분 ~ 오후 1시 00분
오후 2시 00분 ~ 오후 6시 00분

교 재

- 프린트

강 의 목 표

10개중 7개 이상 목표

엄기범 교수 강의계획서

물리 **막판 그림 특강**

강의 특징

1. 출제 확률이 높은 유형 위주로 정리

총 64개 유형 중에 반드시 출제되는 유형 위주로 정리합니다. 필수이론과 기출 250제와 유형 문풀 260제를 요약 정리합니다.

2. 그림 위주로 정리

단순한 공식 암기를 통해서 좋은 점수를 받을 수 없습니다. 그림에 맞는 다양한 문제 해결 과정을 익히고, 가장 효율적인 접근 방식을 정리합니다.

강의 진도

회 차	일정	강의 내용
1회	12월 16일(화 오전)	특강 1
2회	12월 16일(화 오후)	특강 2