

조성민

교수

변리사시험대비
강의계획서

화학

객관식 문제풀이

- 화학 기출 문항을 13개 영역으로 세분화하여 단원별 문항 제시
- 일반화학과 유기화학 영역별 문제 350제
- 반드시 맞춰야 할 기본 문항 및, 실전 유형 문항 포함

일 정

2022. 11. 1(화) ~ 11. 23(수), 오전, 화~수 강의, 총8회
오전 10시 ~ 오후 1시 30분

교 재

- 변리사 화학 추론 문항(제본 교재)

강 의 특 징

변리사 시험 기출 문제와 유형 문항을 분석하여, 향후 화학 파트의 어떤 유형이 출제되더라도 자신있게 출제자의 의도를 파악할 수 있도록 합니다.

변리사시험 대비

조성민 교수 강의를 계획서

화학 객관식 문제풀이

강의진도표

회 차	일정	강의 내용
1	11/1(화)	1. 화학식량과 몰 2. 주기율
2	11/2(수)	3. 분자의 구조 4. 물질의 상태
3	11/8(화)	5. 열역학 6. 반응 속도론
4	11/9(수)	7. 화학 평형
5	11/15(화)	8. 산과 염기
6	11/16(수)	9. 전기 화학
7	11/22(화)	10. 용해도 평형 11. 전이금속과 착화합물
8	11/23(수)	12. 유기화학 13. 유기 분광학