
감정평가 1차 부동산학원론

연간 강의계획서

Summary

사이트	www.land-it.co.kr
강사	이동규 교수님
일정	홈페이지 공지사항 내 연간 업로드 일정에 따름
교재	<ul style="list-style-type: none">[부동산학원론][이동규] 기본이론[부동산학원론][이동규] 올인원 핵심이론과 기출문제를 한방에[부동산학원론][이동규] 핵심예상문제집
강의특징	<ul style="list-style-type: none">부동산학원론 쉽게! 고득점! 을 목표로 하는 강의부동산학원론을 1차 합격의 효자과목으로!!
주의사항	<ul style="list-style-type: none">본 계획서의 내용은 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

1. 강사소개

- 랜드잇 부동산학원론 교수
- 부산 메가랜드 부동산학개론 전임
- 대구 메가랜드 부동산학개론 전임
- 전)동래장원고시 부동산학개론 전임
- 전)한교고시 부동산학개론 전임
- 전)계림법학원 부동산학개론 전임
- 전)삼성고시 부동산학개론 전임
- 전)연세법학원 부동산학개론 전임
- 전)중구한국법학원 원장

2. 업로드 일정

업로드 일정

<https://www.land-it.co.kr/intro/contentlist/79>

업로드 시간

해당 일자 18:00

※ 일정보다 미리 업로드 될 수 있습니다.



3. 교재

커리큘럼	사용 교재
step0 기본이론	[부동산학원론][이동규] 기본이론
step1 핵심이론+ 기출문제	[부동산학원론][이동규] 올인원 핵심이론과 기출문제를 한방에
step2 핵심예상문제	[부동산학원론][이동규] 핵심예상문제집
step3 최종정리	프린트풀

4. 커리큘럼 개관

월	커리큘럼
5~7월	step0 기본이론
8~10월	step1 핵심이론+ 기출문제
11~12월	step2 핵심예상문제
27년1월~2월	step3 최종정리

5. 커리큘럼 특징

1) 기초부터 심화까지 강의를 통해 70점 이상을 얻게 하는 강의

- 부동산학원론은 과목명에서도 알수 있듯이 시험범위가 아주 광범위합니다.
- 이를 해결하기 위해서는 시험에서 무엇을 묻는지(테마)를 아는게 중요하고, 그리고 그 안에서 어떤 부분이 중요한지를 정확하게 아는 것이 중요합니다.
- 중요한 테마의 기초 용어부터 심화 내용까지 학습하여 시험에서 어떤 것을 묻더라도 해결 할 수 있게 하는 강의입니다 (고득점 달성)

구분	학습전략
step0 기본이론	부동산학원론 기본적이론과 용어 정리
step1 핵심이론+ 기출문제	특히 중요한 핵심테마의 정리와 이와 관련된 기출문제 해설(기출문제 접근과 빠르고 정확한 풀이요령)
step2 핵심예상문제	기출문제 외 핵심예상문제
step3 최종정리	시험을 앞둔 시점의 최종마무리 특강 꼭 알고 가야할 테마와 핵심120선 이상의 문제

6. 커리큘럼 상세

1) STEP0 기본이론

(1) 강의 내용

- 부동산학원론 이론 강의
- 부동산학원론 시험을 보기위해 필요한 이론과 용어를 자세히 설명
- 공부하다가 모르는 부분이 있으면 들으면 되는 강의

(2) 교재

- 38회 대비 [부동산학원론][이동규] 기본이론

2) STEP1 핵심이론 + 기출문제

(1) 강의내용

- 부동산학원론 전범위 핵심이론 정리
- 넓은 부동산학원론 범위중 특히 중요한 부분과 시험에 자주 출제되는 부분의 집 중 강의와 기출문제 풀이
- 키워드를 이용하는 등 기출문제를 빠르고 정확하게 푸는 방법을 제시

(2) 교재

- 38회 대비 [부동산학원론][이동규] 요약이론 및 기출지문

(3) 학습방법

- 회차별 테스트를 직접 풀어 제출합니다.

3) STEP2 핵심예상문제

(1) 강의내용

- 기출문제의 변형 또는 아직 출제 된 적은 없지만 예상되는 문제 해설
- 앞서 배웠던 중요한 이론 부분의 리마인드 정리 강의

(2) 교재

- 38회 대비 [부동산학원론][이동규] 핵심예상문제집

4) STEP3 최종정리

(1) 강의 내용

- 시험직전 꼭 알아야할 핵심테마의 이론 정리와 120선 문제
- 시험장에 가져가야할 엄선

(2) 교재 프린트물

- 프린트물
- 시험장에 가져가야 할 최종 병기임 ^^

7. 기타

- 질문은 랜드잇 카페, 홈페이지를 이용해주세요.