

황종휴 경제학

2020년 5급공채(행정) / 국립외교원 / 입법고시 2차 시험대비

GS-1순환

cafe.daum.net/hwangeconomics

강의계획서

“경제학 개념과 모형을 이해하고, 문제에 바로바로 적용하여 해결함으로써
실력향상의 성취감을 유지하도록 돕겠습니다.”

“경제학의 주요 주제들을 보다 정교하게 이해하여 전체적인 맥락과 구체적인 핵심을 균형 있게 학습하고,
정확한 기출문제 풀이를 통해 문제에 바로 적용하여 해결할 수 있는 강의!”

담당

황종휴

- 서울대 경제학부 졸업
- 제16회 입법고등고시 전체수석, 최연소 합격
- 제44회 행정고등고시 재경직 7등 합격
- 정운찬·조순 교수님 경제학 원론 개정작업 참여
- 서승환 교수님 미시경제학 개정작업 참여
- 정운찬·김영식 교수님 거시경제론 개정작업 참여
- 국제통상학 전공(대학원)

강의 일정

2019년 7/15(월) ~ 8/8(목) | 총 22회 [주 2회(1시간, 50점) 복습모의고사 진행]

(미시경제학 11회, 거시경제학 10회, 국제경제학 1회)

※ 여러분의 밀도 높은 집중을 위해 수업 중 2회 이상의 쉬는 시간과 수업 종료시간을 최대한 준수하겠습니다.

[미시경제학 & 거시경제학 개관을 지도(MAP)를 통해 보는 ‘1순환 미리보기’ 무료특강]

7/12(금), 오후 1:30~5:30 : 미시경제학 정리

7/13(토), 오후 1:30~5:30 : 거시경제학 정리

(실강에 한해 무료진행, 특강 당일 참석자에 한해 ‘경제학 대표적인 그래프 MAP 제본집’ 무료제공)

강의 시간

오후
실강반

(시험 없는 날) 오후 1:40 ~ 5:30 / (시험) 오후 1:00 ~ 2:00, (강의) 오후 2:10 ~ 5:30

※ 매주 수요일, 토요일 복습모의고사 진행(실강반에도 필기노트를 제공합니다.)

당일 저녁
영상반

(시험 없는 날) 저녁 6:40 ~ 10:30 / (시험) 저녁 6:00 ~ 7:00, (강의) 저녁 7:10 ~ 10:30

※ 매주 수요일, 토요일 복습모의고사 진행

익일 오전
영상반

(시험 없는 날) 오전 8:40 ~ 12:30 / (시험) 오전 8:00 ~ 9:00, (강의) 오전 9:10 ~ 12:30

※ 매주 목요일, 월요일 복습모의고사 진행

GS-1순환

황종휴 경제학 강의를

cafe.daum.net/hwangeconomics

강 의 교 재

교재 : 트리니티 경제학 미시 / 거시(황종휴, 서점구매) + 경제학 기출문제 모음(무료제공) + 보충자료(무료제공)

※ 경제학 1순환 수강자 전원(동영상 수강자 포함), '경제학 기본이론 하이라이트' 동영상 무료제공 (7/11~8/18까지 수강가능)

실 강 수 강 특 전

1. 경제학 9개년 연도별 기출해설(2010~2018년, 5급공채 + 외교관후보자선발시험 + 입법고시) 특강 동영상 신청 시 50% 할인 제공(7/16~9/25까지 1회에 한해 신청가능하며, 신청일로부터 20일간 수강 가능)
2. 외교관후보자선발시험 통합논술 기출해설 특강 수강 시 50% 할인 (8월 실강 진행예정, 일정추후공지)
3. 강사 직접 스터디 구성 및 강의 후 본 강의실(401호)을 자습실로 제공

강 의 목 표

기출문제를 풀어봅시다!

이번 1순환 강의는 기본이론 강의(예비순환)와 본격적인 문제풀이 강의(2순환)의 징검다리 역할을 하는 매우 중요한 강의입니다. 3순환 강의와 더불어 가장 중요한 시기의 강의라고 할 수 있습니다.

원론강의와 예비순환 강의를 통해 경제학에 대한 접근성을 확보한 수강생들이 자신의 지식을 문제에 적용하고 응용함으로써 해결능력을 향상시킬 수 있는 강의입니다.

트리니티 경제학은 해당 교재만으로도 충분한 문제연습이 이루어질 수 있도록 최신의 기출문제와 관련 예제들까지 수록되어 있습니다. 중급수준의 문제들까지도 수록함으로써 문제해결 연습을 원하는 수험생들의 요구를 충족시키고자 하였습니다.

또한, 실강반에도 판서노트를 제공하여 필기에 대한 부담을 줄이고 강의에 집중할 수 있도록 하였습니다.

최근의 각종 고등고시 경제학 문제에서 확인되었듯이 효율성만을 따져가며 공부한 경우에는 큰 어려움을 겪을 수 있는 문제들이 다수 등장하였습니다. '여기까지만, 이 정도만'은 있을 수 없습니다. 각자가 가지고 있는 그릇에 담을 수 있는 최대한을 담아가면서 공부해야 합니다.

'정리'보다 중요한 것은 '이해'입니다. 이해 없는 정리는 금방 증발합니다. 어렵게 느껴지더라도, 파고들어 이해하면 그 이후에는 수월해집니다.

경제학을 구성하는 각종 원리와 쟁점을 이해하고, 그와 관련된 예제 및 기출문제들을 확인함으로써 자신이 공부하는 내용이 어떤 쓸모가 있는지를 느끼게 하는 강의가 되도록 최선을 다하겠습니다.

2순환 시기에는 경제학 연습책의 많은 문제들을 풀어봄으로써 문제풀이 능력 향상에 중점을 둘 예정이므로 이번 1순환을 통해 기본이론과 심화내용을 자기 것으로 만들어야 합니다

GS-1순환

황종휴 경제학 강의를

cafe.daum.net/hwangeconomics

강 의 특 징

1. ‘경제학 기본이론 하이라이트’를 통해 주요이론에 대한 리마인드 및 1순환에서 진행되는 심도 있는 내용에 대한 이해도를 높일 수 있습니다.
2. 주제별로 목차화 되어있으며, 관련 정선예제를 대폭 추가하고 중급문제들까지 수록한 트리니티 경제학을 통한 주요이론의 확실한 정리로 경제학 단권화의 초석을 다질 수 있습니다.
3. 고득점 답안작성에 필요한 관련 이론과 모형을 성공적으로 체화시킬 수 있는 시험에 적합한 강의입니다.
4. 기출문제의 약 70%를 해결하는 강의입니다. 따라서 1순환 학습을 통해 문제해결능력을 향상 시킬 수 있습니다.
5. 강사가 직접 수강생들의 답안을 참고하여 수강생의 입장에서 답안작성 시 어려워하는 부분이 무엇인지 파악하고, **답안작성 관련 중요한 사항은 수업시간에 언급**하도록 하겠습니다. 즉, 이론에 대한 강의뿐만 아니라 **답안작성과 관련된 구체적인 조언도 지속적으로 진행**합니다.

수 강 생 의 무

“어느새 가을이네?”라는 시절이 오도록!

무더운 여름에 고생하며 공부하는 시기인 만큼, 강의로부터의 효율을 극대화해야 합니다. 이를 위해서는 강의를 수강하는 오후 시간대를 기준으로 그 이전과 그 이후의 시간들을 효율적으로 활용해야 합니다. **오전 시간대는 그날 예정 진도 부분을 예습하는데 할애하고, 저녁 시간대는 그날 배운 내용을 복습하는데 할애하는 것이 바람직**합니다. 복습보다는 예습이 중요하며, 예습 없는 수강은 배경지식 없는 여행과 비슷합니다. **‘긴장감 있는 현장 학습’이 더욱 효과적**입니다. 반드시 예습과 복습을 규칙적으로 하십시오.

예습을 할 때에는 트리니티의 이론 부분을 미리 읽어보고, 복습을 할 때에는 당일 수업시간에 다룬 기출문제의 개략적인 풀이를 스스로 완성하는 것이 중요합니다.

GS-1순환

황종휴 경제학 강의계획서
 cafe.daum.net/hwangeconomics

강의회차	미시경제학 강의주제
제 1 회 (7/15, 월)	2019년 기출문제 해설 / 미시경제학의 기초 및 소비자 선택이론
제 2 회 (7/16, 화)	소비자 선택이론
제 3 회 (7/17, 수)	불확실성하의 소비자 선택 ※ 1회차 복습시험
제 4 회 (7/18, 목)	생산자 이론
제 5 회 (7/19, 금)	완전경쟁시장
제 6 회 (7/20, 토)	독점시장 및 독점적 경쟁시장 ※ 2회차 복습시험
제 7 회 (7/22, 월)	게임이론
제 8 회 (7/23, 화)	과점시장
제 9 회 (7/24, 수)	생산요소시장 ※ 3회차 복습시험
제 10 회 (7/25, 목)	일반균형이론 및 후생경제학, 시장실패
제 11 회 (7/26, 금)	시장실패 및 정보경제이론

강의회차	거시경제학 강의주제
제 12 회 (7/27, 토)	거시경제학의 기초 및 폐쇄경제의 총수요 분석 ※ 4회차 복습시험
제 13 회 (7/29, 월)	총공급의 분석
제 14 회 (7/30, 화)	총수요-총공급과 정책 논의
제 15 회 (7/31, 수)	정책 논의, 실업과 인플레이션, 필립스곡선 논의 ※ 5회차 복습시험
제 16 회 (8/1, 목)	거시경제학의 미시적 기초 - 소비함수론
제 17 회 (8/2, 금)	거시경제학의 미시적 기초 - 투자함수론
제 18 회 (8/3, 토)	거시경제학의 미시적 기초 - 노동시장 ※ 6회차 복습시험
제 19 회 (8/5, 월)	거시경제학의 미시적 기초 - 화폐시장
제 20 회 (8/6, 화)	경기변동이론
제 21 회 (8/7, 수)	경제성장이론 ※ 7회차 복습시험
제 22 회 (8/8, 목)	개방경제론

※ '경제학 기본이론 하이라이트' 관련 세부내용은 뒷면을 참조

황종휴 경제학 기본이론 하이라이트

강 의 교 재

교재 : 다이제스트 경제학 해당부분 프린트(무료제공)

※ 경제학 기본이론 하이라이트 동영상은 경제학 1순환 수강증을 지참 후 본관 2층 영상실에서 신청
(7/11~8/18까지 수강가능)

제 공 취 지

2순환 시기에는 1차 시험 대비에 대한 부담감으로 경제학 공부에 전념하는 것이 쉽지 않습니다.

여름, 아직은 1차 시험 대비에 대한 부담감이 상대적으로 덜한 1순환 시기야말로 경제학 실력 향상을 위한 최적의 때입니다. 그래서 우리의 1순환 경제학 강의는 공부할 내용이 많습니다. 힘들고 어렵다고 느낄 수도 있습니다. 그러나 수많은 합격생들이 여름을 치열하게 보낸 것이 가장 보람있었다고 말합니다.

20년간 경제학 강의를 진행하면서 느낀 점은 1순환에서 다루는 내용 중 학생들이 어려워하거나 취약하다고 느끼는 부분이 어느 정도 공통점을 보인다는 것입니다. 예비순환에서 배운 내용들이지만 2~3개월이 지난 지금, 잊어버렸거나 제대로 이해해두지 못한 상태로 심화이론을 학습하다보면 어려움을 느끼는 것은 당연한 것입니다.

그래서 1순환 강의가 시작되기 전에 예비순환 강의내용 중 되새김할 필요가 있는 내용들을 직접 확인하여 선별한 동영상(경제학 기본이론 하이라이트)을 제공합니다. 또한 다이제스트 경제학 교재를 준비하지 않아도 수강할 수 있도록 해당 진도의 다이제스트 경제학 부분을 프린트로 제공합니다.

얻는 것이 제일 많은 시기인 1순환 강의에서, 더 많은 것을 더 효과적으로 얻을 수 있도록 제공하는 것이므로 1순환 개강 이전에 예습용으로 활용하거나, 1순환 강의 수강 중에 해당 부분에 대한 복습용으로 이용해도 좋습니다.

경 제 학 1 순 환 의 효 과 적 인 활 용 방 법

1. 경제학 예비순환 ‘다시보기’ [경제학 기본이론 하이라이트 동영상]

2019년 4월에 진행된 경제학 예비순환 강의 중 주요내용에 대한 부분들을 직접 확인하여 편찬한 동영상입니다. 1순환 수강 시 어려워할 수 있는 부분들이기도 합니다.

따라서 1순환 시작 전 주요내용에 대한 예습용으로 이용하시고, 1순환 수강 시 진도에 맞춰 이해가 어려운 부분이 있다면, 당일 복습용으로 기본이론에 대한 강의내용을 확인하십시오.

※ 경제학 1순환 실강 수강자, 2층 영상실에서 신청(무료제공, 7/11~8/18까지 수강 가능)

2. 경제학 1순환 ‘미리보기’

[MAP을 통해 보는 경제학 주요이론 개관 특강(실강: 7/12~7/13, 총 2회)]

미시/거시 경제학의 주요 그래프 지도(MAP)를 통해 경제학 주요이론을 개관할 수 있도록 기획한 특강입니다. 1순환 시작 전 미시경제학과 거시경제학의 전체흐름을 대표적인 그래프들을 통해 정리하면서 느슨해진 경제학에 대한 감을 끌어 올리십시오.

1순환을 열심히 공부하신 후 미시경제학 끝났을 때, 거시경제학 끝났을 때 꼭 1.2배속이라도 좋으니 복습에 대한 마침표라고 생각하고 동영상을 다시보기를 권합니다. 심화내용 학습과 기출문제 적용에 중점을 둔 1순환 수강 후 특강 동영상을 다시 본다면 전체내용 정리에 많은 도움이 될 것입니다.

※ 1순환 실강 수강자, 2층 영상실에서 특강 동영상 신청가능(무료제공)

3. 경제학 ‘주요 그래프 MAP’ (특강자료)

경제학 대표적인 그래프 자료는 주변에 두고 틈틈이 자주 보시기 바랍니다. 자주 보다보면 그래프를 통해 세부내용을 상기시킬 수 있고, 관련 문제 적용에도 수월해질 것입니다.

※ 특강을 참여하지 못한 1순환 실강 수강자, 2층 자료실에서 수령(무료제공)

4. 경제학 ‘GS-1순환’ [심화이론 학습과 기출풀이를 통한 실력향상]

트리니티 경제학을 활용한 심화내용 학습으로 답안작성에 필요한 수험이론을 완성하고, 정확한 기출문제 풀이 (전체 기출의 약 70%)를 통해 문제해결능력을 향상할 수 있습니다.

미시경제학 강의주제 (교재: 다이제스트 미시경제학 해당 페이지)

대표적 효용함수와 특징 (교재 : 23~30)

슬러츠키 방정식 (교재 : 50~51)

불확실성하의 선택 (교재 : 88~95)

물품세 부과와 효과 (교재 : 148~151)

과점 (교재 : 208~216)

요소시장 (교재 : 228~241)

외부성의 문제 (교재 : 282~289)

거시경제학 강의주제 (교재: 다이제스트 거시경제학 해당 페이지)

거시경제학의 기초 (교재 : 322~331)

기대인플레이션과 IS-LM 모형 (교재 : 366)

학파 간 정책논쟁 정리 (교재 : 428~435)

필립스곡선 논의 (교재 : 457~465)

화폐시장 (교재 : 518~529)

실물적 경기변동론 (교재 : 560~575)
