

2026

공인노무사 2차시험 대비 GS-0순환

이강희 노동경제학

강의계획서

- ▶ 수험 노동경제 입문에 필요한 기초 개념 학습
- ▶ 수험 노동경제학에 필요한 사고력 연습 훈련

담당 이강희 노무사

- ▶ 제29회 공인노무사시험 합격
- ▶ 라라 노무법인 대표 노무사

강의일정

- ▶ 실강 2025년 12/1(월) ~ 12/18(목), 총 14회, 평일
- ▶ 저녁 18:30 ~ 22:00

강의교재

- 주교재** (교수저) 노동경제학 제9판 George J. Borjas
- 부교재** 보충 유인물

문의/질문

- 카페** <https://cafe.naver.com/laboureconomics>
- 이메일** laborkhlee32@gmail.com
- 유튜브** <https://www.youtube.com/@LABORMICS>

강의소개

- 수험 노동경제학에 필요한 기초 개념 학습
수험 노동경제학에 등장하는 여러 경제모형을 학습하기 위해 필요한 기초 수학 및 원리 개념에 대해 다각도에서 사고하며 이해 및 체화합니다.
* 암기보다는 최대한 이해의 면에 집중해서 진행합니다.
- 수험 노동경제학 모형 이해 & 정리와 사고력 훈련
기본 이론을 상세히 학습하며, 개념의 논리 과정 및 구조에 대해 정리합니다.
특히, 수험 노동경제학 학습에 필요한 사고력을 훈련합니다.
- 기초 문제 풀이
학습한 기본이론 내용을 바탕으로, 각 주제별 기초문제를 풀이합니다. 또한, 틈틈히 복습용 문제를 통해 수험 노동경제학에서 가장 걱정거리인 계산 문제 대응을 준비합니다.

강의진행

- 교재를 통한 개념 학습
긴 호흡의 문장들을 활용해 기초 개념을 쌓고, 그 개념들이 체화 될 수 있도록 여러 방면에서 생각하는 학습을 합니다.
- 답안 작성 연습 시험 및 쪽지 시험
학습한 것을 풀어내는데, 익숙해지기 위한 연습 시험을 봅니다. (첨삭은 있으나, 점수는 없습니다.)
이전 수업에서 배운 내용에 대한 복습 여부를 확인할 수 있는 '쪽지 시험'을 보게 됩니다.
- 1:1 피드백
수강생이 원할 경우 쪽지 시험 등의 기록을 바탕으로 수강생의 약점이나 학습 방향에 대해 대면 피드백을 진행합니다.

특강**기초수학으로 짚먹해보는 수험 노동경제학 특강**

- 일정** 2025년 11월 26일, 총 1회 (6시간)
- 교재** 별도 유인물
- 특징**
 - ▶ 계산 문제가 많아 노동경제학 입문이 두려운 수험생에게 도움되는 특강
 - ▶ 노동경제학 선택을 고민하는 수험생에 도움되는 특강

2025를 보내며, 수험 노동경제학 0순환 주요 모형 복습 특강

- 일정** 2025년 12월, 총 2회
- 교재** 별도 유인물
- 특징**
 - ▶ 0순환 강의에서 배운 내용 중 공급, 수요, 시장 파트를 복습
 - ▶ 2025년을 알차게 떠나보내는 특강

강의
진도표

| 회차 | 일정 | 강의내용 | 비고 |
|----|----------|-----------------|---------|
| 1 | 12/1(월) | 기초 수학, 기초 노동경제학 | 수학 test |
| 2 | 12/2(화) | 노동 공급 1 | 퀴즈 |
| 3 | 12/3(수) | 노동 공급 2 | 15점 시험 |
| 4 | 12/4(목) | 노동 공급 3 | 퀴즈 |
| 5 | 12/5(금) | 노동 수요 1 | 퀴즈 |
| 6 | 12/8(월) | 노동 수요 2 | 퀴즈 |
| 7 | 12/9(화) | 노동 시장 균형 1 | 15점 시험 |
| 8 | 12/10(수) | 노동 시장 균형 2 | 퀴즈 |
| 9 | 12/11(목) | 보상적 임금격차 | 퀴즈 |
| 10 | 12/12(금) | 교육(인적자본) | 퀴즈 |
| 11 | 12/15(월) | 임금분포, 노동이동 | 15점 시험 |
| 12 | 12/16(화) | 노동시장 차별 | 퀴즈 |
| 13 | 12/17(수) | 노동 조합 | 퀴즈 |
| 14 | 12/18(목) | 유인급여, 실업 | 퀴즈 |

☞ 실제 수업 진도와 모의시험 범위는 달라질 수 있습니다.