

# 박 태 천

## 7급 공채

### GS-3순환

## 경제학

효과적인 이해와 암기에 중점을 둔 핵심주제 정리와  
현실사례 접목의 절묘한 조화로  
방대하고 난해한 경제학을 간결하고 명쾌하게 정리!

강사	<p>박 태 천</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 現) 한림법학원 7급공채 경제학 전임강사</li><li>• 現) 하우패스 감정평가사 경제학 강의</li><li>• 現) 에듀윌 공인노무사 경제학 강의</li><li>• 現) 관세무역연구원 보험계리사 경제학 강의</li><li>• 前) 국토해양인재개발원 감정평가사 입문과정 경제학 강의</li><li>• 前) 삼성그룹 국제경영연구소 노무사 전문과정 경제학 강의</li><li>• 前) LG인화원 공인노무사 과정 경제학 강의</li><li>• 前) insTV보험전문교육원 보험계리사 경제학 강의</li><li>• 前) 에듀윌 7급공무원 경제학 강의</li><li>• 前) 강남 박문각고시학원 7급공무원 경제학 강의</li></ul>
일정	<p>4/3(수) ~ 5/22(수), 총 13회, 매주 수/목, 오전강의</p> <p>※ 5/1(수), 5/2(목) 강의없음</p> <p><u>실강</u> 오전 9:00 ~ 12:30</p>
교재	<ul style="list-style-type: none"><li>• 주교재 : 박태천 경제학(법학사, 박태천 著)</li><li>• 부교재 : 진도별 핵심 기출 및 예상 문제 자료</li></ul>

## 강 의 소 개

1. 진도별 핵심이론 완벽 정리
2. 진도별 선별 기출 및 예상 문제풀이를 통한 실전 감각 배양과 이론 다지기

※ 서울신문(구, 대한매일신문) 명강사 코너 소개

## 강 의 진 행

- GS-1순환, GS-2순환에서 학습했던 기본 및 심화이론의 확인과 문제풀이에 필요한 핵심이론의 체계적인 심화학습
- 진도별 선별 기출 및 예상문제풀이 6회 진행

※ 기본학습 방법(1학 5습 프로그램)

- ① (시작후 5분간) 당일 학습할 내용 점검
- ② (1-2교시 종료전) 5분간 학습한 내용 Review
- ③ (3교시 종료 전 20분간) 당일 학습한 내용 전체 Review
- ④ (강의 종료 후) 주요키워드지 배부
- ⑤ (다음날 수업시작하기 전) 복습용 기출문제 배부

## 강 의 Tip

- 경제학은 초심자나 비전공자 모두에게 처음에는 쉽게 허락하지 않는 과목입니다. 그러나 그 힘든 과정을 어느 정도 지나고 나면 무릎을 탁치는 통쾌함이 펼쳐집니다. 말하자면 울고 들어가지만 웃고 나오는 과목입니다. 그리고 경제학 객관식 문제는 절대로 배신하지 않습니다. 즉 반드시 90% 이상이 예측한 곳에서 출제된다는 것입니다. 제가 수업시간에 강조하는 계산문제 대비방법, 출제가 능성이 높은 부분들을 취사선택하여 집중공략하면 아무리 초심자나 비전공자라 하더라도 고득점이 가능할 것입니다.
- 경제학을 처음 공부하시는 수강생은 반드시 기본이론 강의를 들으신 후에 이 강의를 들어야 효과가 배가됩니다.

## 문의 및 질문

- 이메일 : 21cptc@daum.net

**강 의 진 도 표**

회 차	날 짜	강 의 내 용	비 고
1	4/3(수)	제1장 경제학의 기초 제2장 수요공급의 이론과 그 응용	
2	4/4(목)	제3장 소비자이론 제1~3장 기출 및 예상 문제풀이	
3	4/10(수)	제4장 생산자이론	
4	4/11(목)	제5장 생산물시장이론	
5	4/17(수)	제5장 생산물시장이론 제4~5장 기출 및 예상 문제풀이	
6	4/18(목)	제6장 생산요소시장이론 제7장 후생경제학	
7	4/2(수)	제7장 후생경제학 제6~7장 기출 및 예상 문제풀이	
8	4/25(목)	제8장 거시경제학의 기초 제9장 국민소득결정의 기초이론 제10장 소비, 투자함수론	
9	5/8(수)	제11장 화폐금융시장이론 제8~11장 기출 및 예상 문제풀이	
10	5/9(목)	제12장 IS-LM이론	
11	5/15(수)	제13장 AD-AS이론 제12~13장 기출 및 예상 문제풀이	
12	5/16(목)	제14장 물가, 인플레이션, 실업이론 제15장 경제변동이론	
13	5/22(수)	제16장 국제경제학 제14~16장 기출 및 예상 문제풀이	

※ 실 강의 진행은 강의 계획서와 다소 차이가 있을 수 있습니다.