

## 석치수 PSAT 자료해석 강의계획서

scs.psats@gmail.com

PSAT 자료해석만을 위한 16년간의 강의,  
총 152회 이상(신작 총 6,080문제)의 실전모의고사 진행!  
축적된 경험과 검증된 노하우로 준비하였습니다.  
이번에도 어김없이 증명하겠습니다.  
석치수만이 가능하다는 시험에 강한 자료해석 강의!

### ■ ■ 담 당 석 치 수

- KAIST 졸업
- 2008~2009년 PSAT 합격
- 前) 한국외국어대학교(LD학부) 출강중앙대학교(공공인재학부), 금강대학교(행정학과) 출강
- 연세대, 한양대, 중앙대, 성균관대, 홍익대, 서강대, 이화여대, 숙명여대, 서울여대, 전북대, 경북대, 충북대, 인하대, 전남대, 금강대, 공주대, 강원대, 한밭대, 제주대, 창원대, 영남대, 단국대, 협성대 등 주요 대학 특강 강사
- 現) 월비스 한림법학원 PSAT 자료해석 전임

### ■ ■ 강의일정 2025년 3/17(월) ~ 3/29(토), 총 12회 ※월~토 오전 강의

### ■ ■ 시 간 [오전 실강반] 오전 8:30 ~ 12:30

8:30 ~ 9:30 : 테마별 실전 모의고사(25문제)

9:50 ~ 12:30 : 테마별 실전 모의고사 해설 및 실전 풀이법 चे화 강의

### ■ ■ 강의교재 [주교재]

테마별 5급 공채 기출문제 제조합 25문제 모의고사(매일제공) + 해설 +  
단권화 자료 + 테마별 기출변형 미니 모의고사  
+ 잇템 (실비 제공)

### ■ ■ 강의특징 1. 본격적인 문제해결 능력 향상을 위한 강의

7급 공채 및 5급 공채 주요기출 엄선문제와 강사출제의 검증된 예상문제로 구성된 유형별 실전 모의고사를 진행 후 자세한 해설 강의를 진행합니다. PSAT 주요기출문제에 대한 철저한 분석과 정리는 물론 응용문제 풀이 능력까지 향상할 수 있습니다.

### 2. 급격한 실력향상을 경험할 수 있는 과정

유형별 이론들을 직접 문제에 적용해봄으로써 약점유형에 대한 점검과 보완이 가능하며, 이를 통해 정답률을 향상할 수 있습니다. 유형별 모의고사 후 강의를 통해 고득점을 위한 심화이론을 학습하고, 문제풀이에 바로 적용할 수 있는 Skill과 Tip을 습득합니다.

■ ■ 수강특전

[Advanced Class] : 실강 수강자에 한함

- 1) 계산의 모든 것 특강 무료 제공[CC+AC특강]
- 2) 계산훈련용 교재 (5급, 제본집) 무료 제공
- 3) Hand-Pick 특강 무료 제공
- 4) 집중 관리반 캠프 할인제공

강의 회차	날짜	강의 내용
■ 제 1 회	3/17(월)	당연한 것들, 실수 VS 비율, 비중
■ 제 2 회	3/18(화)	증가율의 모든 것, 지수의 모든 것
■ 제 3 회	3/19(수)	단순 분수비교, 단순 곱셈비교, A대비B, 배율과 어림산
■ 제 4 회	3/20(목)	반대해석, 공식의 모든 것
■ 제 5 회	3/21(금)	차이값, 숫자놀이, 곱셈비교, 묶어보기, 개수세기, 항목 간의 관계
■ 제 6 회	3/22(토)	적어도, 평면, 기초통계학, 누적도수
■ 제 7 회	3/24(월)	평균, 차트의 시각적 효과, 시각적 함정
■ 제 8 회	3/25(화)	숨겨진 정보, 알 수 없는 정보각주, 확인 VS 도출, 짝표
■ 제 9 회	3/26(수)	표-차트변환, 보고서형, 매칭형, 계산의 단순화, 계산의 기준
■ 제 10 회	3/27(목)	계산의 활용, 상황판단형, 센스형, 감각의 완성
■ 제 11 회	3/28(금)	2021 ~ 2024년 주요 7급 공채
■ 제 12 회	3/29(토)	2021 ~ 2025년 주요 5급 공채

※ 강의 일정은 진도에 따라 변동될 수 있습니다.