

## 석치수 자료해석 강의계획서

“2017년에도 어김없이 증명된 석치수 자료해석의 올바른 사고!

생각 할 것인가, 계산만 할 것인가?

유형별로 엄선된 총 380문제를 통한 응용과 적용의 문제해결능력 향상,

최대표본에서 확인하는 객관적인 자신의 위치,

체계화된 3단계 모의고사 시스템으로 자신의 취약유형을 보완.

꼭 풀어보아야 할 문제들을 정확히 풀어보며 확인하는

실력향상과 실전감각 극대화를 위한 강의!”

### ■ ■ 담 당 석 치 수

- KAIST 졸업
- 2008~2009년 PSAT 합격
- 중앙대학교(공공인재학부), 금강대학교(행정학과) 출강
- 연세대, 한양대, 중앙대, 성균관대, 홍익대, 이화여대, 숙명여대, 서울여대, 전북대, 경북대, 금강대, 제주대 등 주요대학 특강 강사
- 現) 월비스한림법학원 PSAT 자료해석 전임

### ■ ■ 강의일정 2017년 9/18(월) ~ 9/30(토), 총 2(무료) + 10회 ※ 월~토 강의

※ 첫날(9/18)과 마지막날(9/30)의 REAL 모의고사(40문제) & 해설 강의: 공개무료특강으로 진행

### ■ ■ 시 간 [오전 실강반]

REAL 모의고사 & 해설 강의(무료특강): 모의고사\_8:30 ~ 10:00 / 해설강의\_10:20~12:00

8:00 ~ 8:45 : HALF 모의고사

9:05 ~ 12:00 : 5급공채 & 입법고시 주요 문제 및 아이디어 정리와 HALF 모의고사 해설

- ### ■ ■ 강의교재
- 석치수의 합격하는 자료해석 제5판(개별 서점 구매) +
  - 10문제 MINI 모의고사 및 해설(10회, 총 100문제, 무료제공) +
  - 20문제 HALF 모의고사 및 해설(10회, 총 200문제, 무료제공) +
  - 40문제 REAL 모의고사 및 해설(2회, 총 80문제, 무료제공) +
  - 석치수의 합격하는 정리노트(역대 기출문제 분석표 + 대표유형 모음 + 비법 MAP, 무료제공) +
  - 아이디어 정리 및 복습프린트(무료제공) +
  - 매일하는 계산연습 프린트 및 해설(무료제공) +
  - 입법고시(2017~2008년) 단권화자료(무료제공) +
  - 입법고시(2017~2005년) 기출문제 모음집(무료제공) +
  - 2018년 대비 석치수의 합격하는 기출변형 500제(무료제공) +
  - 2018년 대비 The New 석치수의 합격하는 계산훈련용 교재(무료제공)
- ※ 실강 수강자에 한해 부교재로 사용되는 모든 자료집과 자료 무료제공

- 강의목표
  1. 5급 공채·입법고시 **주요 문제 및 고난도 문제 정리**
  2. '아이디어 정리 및 포인트 복습프린트'를 통한 계산만이 전부가 아닌 '생각'을 하는 문제해결 능력 배양
  3. '하프 모의고사'를 통한 **실전 감각 배양 및 극대화**
  4. '기본서 + 정리노트 + 3단계모의고사'를 통한 **주요 함정 정리**
  5. '포인트 복습프린트'를 통한 **효과적인 복습 완성**
  6. '매일하는 계산연습 프린트와 해설'을 통한 **계산능력 향상**
  7. '역대 기출문제 분석표'를 통한 **자신의 취약점 발견 및 보완**
  8. 기본강의 때 뼈대를 잡은 '단권화 노트'를 입법고시 단권화 자료를 통해 '완성'
  9. 고난도 문제연습을 통한 **실전 완벽 대비**
  10. '기출변형 500제'를 통한 **유형별 전략적 접근법의 연습과 완성**

- 3단계 모의고사 시스템
  - 1단계 : **특정유형 숙달**을 위한 **MINI PSAT 10제**(매회 강의당일 배부)
  - 2단계 : **유형별 이론의 응용과 적용**을 위한 **HALF PSAT 20제**(매회 강의시작 전 시행)
  - 3단계 : **시간안배 연습과 취약유형의 보완**을 위한 **REAL PSAT 40제**(9/18, 9/30 강의시작 전 시행)

- 수강특전
  1. **MINI모의고사 100문제, HALF모의고사 200문제, REAL모의고사 80문제, 총 380문제의 '체계적 학습'**을 통한 자료해석 실력 향상(전강의 '최대 표본'에서 HALF, REAL 모의고사 OMR 성적 처리)
  2. '올바른 기출분석'을 점검할 수 있는 '기출변형 500제' **무료 제공**
  3. **복습 동영상 30% 무료제공**
  4. **첫날 + 마지막날 공개강의 REAL 모의고사를 통한 자신의 객관적인 위치 점검**
  5. **자료해석 추석특강 실강 무료수강**(실강 수강자 전원, 일정 추후 공지)

- 무료특강 **PSAT 자료해석 실전모의고사 & 해설 무료특강**
  1. 일정 : **9/18(월), 9/30(토), 총 2회** ※ 실강에 한해 무료진행
  2. 시간 : 8:30 ~ 10:00 : 실전모의고사 / 10:20 ~ 12:00 : 실전모의고사 해설

**“2016 자료해석 심화강의, 오직 실강으로만 370명 이상의 선택!**

(2016년 자료해석 심화강의에 대한 학원 실강 수강 인원 기준, 해당 강의 동영상 및 대학교시반 동영상 수강 인원 제외)

**多數의 선택에는 이유가 있습니다.”**

**전해지는 명성 그대로, 이번에도 어김없이 증명하겠습니다.**

**석치수만이 가능하다는, 진정한 심화강의의 名聲!”**

| 강의회차     | 날짜       | 강의내용  |
|----------|----------|---|
| ■ 제 1 회  | 9월18일(월) | 공개무료강의 : 현재 자신의 실력을 점검하는 '40문제 REAL 모의고사 1회'  |
| ■ 제 2 회  | 9월19일(화) | PSAT사고연습, 반대해석, 차이값, 묶어보기, 숫자놀이               |
| ■ 제 3 회  | 9월20일(수) | 분수·비중응용, 곱셈의 비교, 공식                           |
| ■ 제 4 회  | 9월21일(목) | 계산이 없는 문제, 평균, 가평균, 가중평균                      |
| ■ 제 5 회  | 9월22일(금) | 통계, 누적도수, 연립방정식                               |
| ■ 제 6 회  | 9월23일(토) | 부등식, 좌표평면(읽기, 기울기, 1차함수)                      |
| ■ 제 7 회  | 9월25일(월) | 숨겨진 정보 및 추론, 알 수 없는 정보, 차트의 시각적 함정, 표의 시각적 함정 |
| ■ 제 8 회  | 9월26일(화) | 계산의 단순화, 어디까지 계산할 것인가, 계산의 활용                 |
| ■ 제 9 회  | 9월27일(수) | 계산의 기준, 도출 vs 확인, 계산형                         |
| ■ 제 10 회 | 9월28일(목) | 센스형, 단일변수표, 표 - 차트 변환, 매칭형                    |
| ■ 제 11 회 | 9월29일(금) | 보고서형, 상황판단형, 총정리                              |
| ■ 제 12 회 | 9월30일(토) | 공개무료강의 : 자신의 실력을 점검하는 '40문제 REAL 모의고사 2회'     |

“ 체계화된 3단계 모의고사와 꼼꼼한 해설,  
 최대표본에서 확인하는 객관적인 자신의 실력 점검.  
 석치수 자료해석 심화강의가 시험에 강한 이유입니다!”