

5급공채 | 국립외교원 | 입법고시 | 민간경력자 | 7급 지역인재 시험 대비  
PSAT TIMETABLE 2021. 06. 28 ~ 2021. 08. 28

# LET's PSAT!

바른 시작이 합격을 위한 가장 빠른 방법입니다.  
6월 28일, 합격에 필요한 만큼의 정확한 학습을 시작합니다.

안정된 PSAT 점수 확보를 위해, 현실적이고 효과적인 준비가 필요합니다.  
철저한 기출유형분석을 토대로 유형별 이론을 치밀하게 학습하고,  
빠른 시간 내에 정확하게 풀이할 수 있는 노하우를 습득하여  
**시작부터 앞서 가십시오!**

합격을 위한 이유 있는 선택!

## 자료해석 & 상황판단 & 언어논리 PSAT 기본강의

석치수

박준범

이나우

한승아

P u b l i c S e r v i c e A p t i t u d e T e s t

MONTHLY  
ISSUE

자료해석 6/28(월) 개강! 석치수  
상황판단 7/19(월) 개강! 박준범  
언어논리 8/9(월) 개강! 이나우/한승아

名聲의 PSAT 전문 강사진으로 확실하게 준비하십시오!

# PSAT 기본강의

기출분석을 통한 각 유형별 세분화된 기본이론에 대한 정확한 학습과 문제적용 연습이 병행되는 입문자를 위한 필수 강의

과목	강사	일정	횟수
자료해석	석치수	<b>6/28(월) ~ 7/17(토), 월 ~ 토 강의 ※ 1~3회차: 무료공개강의로 진행</b> [6/28(월) ~ 6/29(화): 최신 5개년 기출문제로 최근 10개년 기출문제 뽐내기] [6/30(수): 기초개념, PSAT 사고 연습, 표와 차트 뽐내기, 계산의 기본] ※ 실강 참석자에 한해 2021년 5급공채 기출문제 해설자료 무료제공 + 2022년 대비 최신 5개년 기출문제를 통한 최근 10개년 기출문제 뽐내기 무료제공 ※ 7/10(토) 강의는 그대로 오전 실강 수강 또는 7/11(일), 오후 2시 이후 인강 무료수강 또는 7/11(일), 오후 2시부터 강의실에서 영상강의 수강 중 선택 수강 가능합니다.	18 [3(무료)+15]
상황판단	박준범	<b>7/19(월) ~ 8/6(금), 월 ~ 금 강의</b> ※ 기본강의 수강 전, 상황판단 시험을 위한 전체 전략에 대한 강의인 <b>5월 기초입문강의 제1회 1강</b> (홈페이지에서 동영상 무료수강 가능)을 반드시 수강하시기 바랍니다.	15
언어논리	이나우	<b>8/9(월) ~ 8/28(토), 월 ~ 토 강의 ※ 매주 토요일 강의: 기본강의 수강자에 한해 무료</b> 기본강의 실강수강자에 한해 이나우의 논리논증 특강, 실강 무료수강(일정 추후 공지)	18 [15+3(무료)]
	한승아	<b>8/9(월) ~ 8/27(금), 월 ~ 금 강의 ※ 1, 2회차: 무료공개강의로 진행</b> 기본강의 실강수강자에 한해 한승아의 언어논리 실력향상을 위한 특강, 실강 무료수강(일정 추후 공지)	15 [2(무료)+13]

**강의시간** 오전 9:00 ~ 12:00

**수강할인** 단체등록 시(5인 이상) **5% 할인** / 2과목 동시 등록 시 **10% 할인** / 3과목 동시 등록 시 **15% 할인**  
 ※ 단체등록 할인과 과목 동시 등록 할인 중복 가능

**수강특전** 해당 강의 복습동영상 30% 무료제공

실강수강자에 한함

**PSAT 신작 1만 5천 문제 출제!\***  
**축적된 경험과 검증된 노하우만이 가능합니다.**

\* 5급공채 시험 대비 PSAT 실전모의고사(2008년 ~ 2021년) 진행을 위해 강사가 직접 출제한 세과목 신작 문제의 총합

**같은 시험, 합격하는 다른 능력!**  
**당신이 원하는 PSAT, 한림법학원에 있습니다.**

1. PSAT을 준비하는 수험생에게 가장 중요한 기본기 강화에 중점을 둔 강의로, 각 과목별 유형별로 세분화된 이론들의 定石(정석)을 학습하고, 관련 문제풀이를 통해 PSAT에서 요구하는 사고의 흐름을 정확히 체화합니다. 이론의 습득은 물론 정확하고 빠른 문제풀이를 위한 스킬과 팁까지 점점합니다.
2. 5급공채 기출문제를 중심으로 입법고시, 민간경력자 기출문제, 7급 PSAT 모의평가 등에 대한 공통된 유형과 5급 PSAT 시험만의 차별화된 유형에 대한 철저한 분석을 토대로 출제경향을 정확하게 파악하고 주요이론을 습득합니다. 기초부터 응용까지 충분히 학습하여 2022년 실전에서 나올만한 유형까지 적용하고 연습하는 '완성된 이론 강의'입니다.
3. 강의를 수강하며 작성하는 필기노트를 제공합니다. 강의내용을 정확하고 충실하게 작성한 필기자료를 통해 수강 중 필기 부담을 줄이고 강의에 집중할 수 있습니다.
4. 주교재와 부교재, 다양한 연습용 보조교재를 활용하여 강의 종료 후에도 올바른 방향으로 PSAT을 준비할 수 있습니다. 또한 수업과 별도로 진행되는 강사 직접 진행의 스터디를 통해 배운 내용을 효과적으로 복습합니다.

중요하다는 기출문제, “얼마나 푸느냐” 보다 “어떻게 푸느냐”가 먼저입니다.  
정확한 기출의 유형분석과 핵심이론의 학습이 합격을 좌우합니다!

합격을 위한 완벽한 시작!

# 석치수

## 자료해석 기본강의

### 6/28(월) 개강!

6/28(월) ~ 7/17(토), 총 18회[3회(무료) + 15회] ※ 월~토 강의

[오전실강반] 첫날 9:00 ~ 12:10 / 2회차 강의부터 8:30 ~ 12:30

[1 ~ 3회차: 무료공개강의로 진행]

6/28(월) ~ 6/29(화): 최신 5개년 기출문제로 최근 10개년 기출문제 뽐내기

6/30(수): 기초개념, PSAT 사고 연습, 표와 차트 뽐내기, 계산의 기본

※ 7/10(토) 강의는 그대로 오전 실강 수강 또는 7/11(일), 오후 2시 이후 인강 무료수강 또는 7/11(일), 오후 2시부터 강의실에서 영상강의 수강 중 선택 수강 가능합니다.

P u b l i c S e r v i c e A p t i t u d e T e s t

#### 강의교재

[주교재] 석치수의 합격하는 자료해석(제7판, 서점구매) + 2022년 대비 석치수의 합격하는 자료해석 85점 굳히기(제본집, 실강수강자 무료제공)  
[부교재] 석치수의 합격하는 고득점 전략집(선택적 서점구매)

#### 수강특전

[1~3회차 무료특강 수강자]: 실강 참석자에 한함

1. 2021년 5급공채 기출문제 해설 무료제공
2. 2022년 대비 최신 5개년 기출문제를 통한 최근 10개년 기출문제 뽐내기 무료제공

[기본강의 수강자 특전]

3. 실강수강자 전원, 석치수 강사가 직접 참여하여 지도하는 '2022년 必 합격하는 자료해석 스테디 1, 2, 3기' 무료운영(스테디 시간표는 추후 공지)
4. '자료해석 계산의 모든 것 특강' 동영상(총 5회 강의) 무료제공
5. 2022년 대비 석치수의 합격하는 자료해석 85점 굳히기(제본집, 실강수강자 무료제공)
6. 여러분의 잘못된 사고를 잡아줄 '생각해볼 만한 복습프린트'(매일 무료제공)
7. 여러분의 계산실력을 키워줄 '매일하는 계산연습 프린트'(매일 무료제공)
8. 2022년 대비 석치수의 합격하는 계산훈련용 교재(제본집, 실강수강자 무료제공)
9. 2022년 대비 단권화 자료 3(2021~2008년 5급공채 + 2013년 외교원, 제본집, 실강수강자 무료제공)
10. 2022년 대비 자료해석 기본강의용 기출문제 모음집 1(2021~2008년 5급공채 + 7급공채 모의평가, 제본집, 실강수강자 무료제공)
11. 2022년 대비 자료해석 기본강의용 기출문제 모음집 2(2020~2011년 민간경력자, 제본집, 실강수강자 무료제공)
12. 2022년 대비 자료해석 기출문제 해설집(2020~2011년 민간경력자, 제본집, 실강수강자 무료제공)
13. 복습동영상 무료제공(전체 강의의 30%)

석치수  
- 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) 월비스 한림법학원 PSAT 자료해석 전임

## 전해지는 名聲 그대로

## 강의목표

‘기본서’를  
3~4회독 하는  
효과 발생

- 1회독: 수업 시간
- 2회독: 당일 여러분의 복습 + 단권화 정리
- 3회독: 강사 직접 지도의스터디를 통한 강제 진도 복습 및 실력 점검

‘올바르게 생각하는 법’  
강제 체화

강의 + 다양한 보충 교재를 통한 여러분의 복습 + 강사 직접 지도의 스터디 = 자료해석 고득점을 위한 올바른 사고를 체화

기출문제 완벽 분석  
및 응용

- 1) 석치수 합격하는 자료해석 기본서 + 석치수의 합격하는 85점 군하기 + 2021년 기출문제(5급공채, 입법고시, 7급공채 PSAT)를 완벽하게 분석 = 기초부터 응용까지 총분하게 학습하여 2022년 실전에서 나올만한 유형까지 석치수와 함께 적용하고 연습
- 2) 더욱 완벽해진 ‘생각해 볼만한 복습프린트’로 모든 유형을 완벽히 정복

자신만의  
단권화 노트 완성

기본서 등의 교재에만 의존하지 않고, 자신만의 무기가 되는 단권화 노트를 만들 수 있도록 기본강의를 진행하여 자신의 단권화와 ‘석치수의 합격하는 85점 군하기’의 시너지 효과를 극대화

주요 패턴 숙지 및  
탄탄한 계산실력 습득

기출문제에 대한 철저한 분석을 토대로 출제의 기준을 정확하게 숙지하고, ‘자료해석 계산의 모든 것 특강’과 계산훈련용 보충 교재를 활용하여 계산실력을 향상

## 보충 교재 소개

## 1. 석치수의 합격하는 85점 군하기

자신이 배운 것들을 효과적으로 연습할 수 있도록 기본서에서 풀어본 문제들을 제외한 문제를 위주로 구성되어있습니다. 수업내용과 추가 프린트로 내용을 완성할 수 있습니다. 수업시간에 반드시 필요한 교재입니다.

## 2. 2022년 대비 석치수의 합격하는 계산훈련용 교재

기출문제에서 실제 등장한 계산들을 모아 재분류한 교재입니다. ‘계산의 이론 - 유형별 계산연습 - 계산의 실제 - 연도별 · 문제별 계산’의 순서로 구성되어있습니다. 실제 기출문제에 등장하는 계산만을 포함하였기 때문에 반복해서 풀면 기출문제에서 요구하는 사고에 더욱 익숙해질 수 있습니다. 반드시 반복해서 푸시길 권장합니다. 수업시간에 사용하는 자료는 아닙니다.

## 3. 2022년 대비 단권화 자료 3

한 페이지에 기출문제와 정답을 단면 형태로 구성하였습니다. 스스로 유형별로 정리할 수 있도록 돕는 자료입니다. 수업시간에 사용하는 자료는 아닙니다.

## 4. 2022년 대비 자료해석 기본강의용 기출문제 모음집 1, 2

기출문제를 시험지 형식 그대로 연도별로 모아놓은 교재입니다. 여러분이 연도별로 문제를 풀고 싶거나, 연도별로 혼자 정리하고 싶을 때 필요한 교재입니다. 수업시간에 사용하는 자료는 아닙니다.

## 5. 2022년 대비 자료해석 기출문제 해설집(민간경력)

5급공채가 아닌 민간경력 2020~2011년 정답 및 해설이 포함되어 있습니다. 해설은 정석풀이와 생각해볼 만한 것들로 이루어져 있습니다. 선택지의 정오를 판단하는 용도로 사용하시면 됩니다. 수업시간에 사용하는 자료는 아닙니다.

## 6. 2022년 대비 단권화 자료 1(5급공채: 06년, 07년, 10년, 13년, 17년 / 외교원 13년 / 입법고시: 15년, 16년 / 7급공채: 예시문제, 모의평가)

한 페이지에 기출문제와 정답을 단면 형태로 구성하였습니다. 스스로 유형별로 정리할 수 있도록 돕는 자료입니다. 수업시간에 사용하는 자료는 아닙니다.

## 7. 2022년 대비 단권화 자료 2(민간경력자: 2020년~2011년)

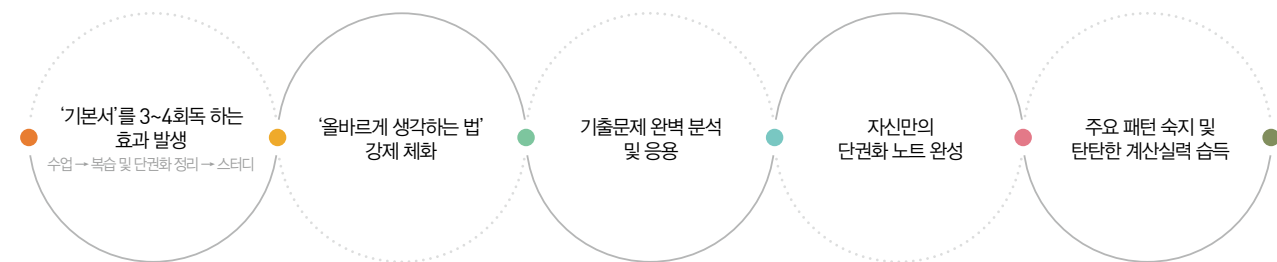
한 페이지에 기출문제와 정답을 단면 형태로 구성하였습니다. 스스로 유형별로 정리할 수 있도록 돕는 자료입니다. 수업시간에 사용하는 자료는 아닙니다.

※ 2022년 대비 단권화 자료 1, 2는 5월의 기초입문강의에서 제공된 보충 교재이며, 기본강의 수강자는 희망자에 한해 실비구매 가능합니다.

## 석치수 자료해석 강의의 목적은 고득점 합격입니다!

강의 회차	날짜	강의 내용
1회	6/28(월)	최신 5개년 기출문제로 최근 10개년 기출문제 뽐내기 ※ 무료공개강의로 진행
2회	6/29(화)	최신 5개년 기출문제로 최근 10개년 기출문제 뽐내기 ※ 무료공개강의로 진행
3회	6/30(수)	기초개념, PSAT 사고연습, 표와 차트 뽐내기, 계산의 기본 ※ 무료공개강의로 진행
4회	7/1(목)	계산의 완성, 감각의 기초 1~3(당연한 것들, 실수 vs 비율, 분수비교)
5회	7/2(금)	감각의 기초 4~6(단순곱셈비교, 증가율비중의 모든 것, 지수의 모든 것)
6회	7/3(토)	감각의 기초 7~10(항목간의관계, 반대해석, 차이값, 묶어보기)
7회	7/5(월)	감각의 기초 11~14(숫자놀이, 곱셈비교, 단위읽기 및 A당B, 공식의 모든 것)
8회	7/6(화)	감각의 기초 15~17(표와 차트의 주제와 경향, 시간소비용, 계산이 없는 문제) 감각의 기본 1~2(연립방정식 및 부등식, 평면의 모든 것)
9회	7/7(수)	감각의 기본 2~4(평면의 모든 것, 적어도, 기초통계학)
10회	7/8(목)	감각의 기본 5(평균의 모든 것)
11회	7/9(금)	감각의 기본 5~6(평균의 모든 것, 누적도수)
12회	7/10(토)	감각의 응용 1~4(차트특성, 그림으로표현, 숨겨진 정보, 알 수 없는 정보)
13회	7/12(월)	감각의 응용 5~7(시각적 함정, 확인 vs 도출, 계산의 단순화)
14회	7/13(화)	감각의 응용 8~10(계산의 기준, 계산의 활용, 계산형)
15회	7/14(수)	감각의 응용 11(센스형) 기계적 감각 1(짜표)
16회	7/15(목)	기계적 감각 1~3(짜표, 표-차트변환, 보고서형)
17회	7/16(금)	기계적 감각 4~5(매칭형, 상황판단형)
18회	7/17(토)	총정리

※ 강의 내용은 일정에 따라 변경될 수 있습니다.



### “합격을 위한 노력, 어떻게 하고 계십니까?”

많은 문제를 풀어보고, 다양한 스킬을 익히는 것은 매우 중요합니다.  
하지만 기본기 없는 막연한 문제풀이와 기계적인 리뷰는 사상누각에 불과합니다.  
자료해석 기본강의를 **매년 15회 이상으로 치밀하게 진행하는 이유**,  
시험장에서 믿을 수 있는 자신만의 실력을 위해서는 **탄탄한 기본기가 가장 중요하기 때문**입니다.  
전해지는 명성 그대로, **주교재(기본서)에 수록된 기출문제 500개 이상과**  
**부교재(85점 군히기)에 수록된 기출문제 500개 이상,**  
**그리고 7급공채 모의평가 문제와 2021년 최신 기출문제 80개(5급공채, 입법고시)까지!**  
**철저하게 분석하고 학습합니다.**

**석치수 자료해석 강의의 목적은 고득점 합격입니다!”**



주관적인 감각만으로는 부족합니다.

합격을 위한 치밀한 시작!

# 박준범

## 상황판단 기본강의

### 7/19(월) 개강!

7/19(월) ~ 8/6(금), 총 15회 ※ 월~금 강의

[오전실강반] 9:00 ~ 12:00

※ 기본강의 수강 전, 상황판단 시험을 위한 전체 전략에 대한 강의인

5월 기초입문강의, 제1회 1강(홈페이지에서 동영상 무료수강 가능)을 반드시 수강하시기 바랍니다.

박준범

- 서울대학교 법학과 졸업, 2007년 PSAT 합격  
- 금강대학교(행정학과) 출강  
- 연세대, 한양대, 성균관대, 서강대, 이화여대, 중앙대, 홍익대,  
숙명여대, 전북대, 경북대, 충북대, 인하대, 금강대, 강원대, 공주대,  
한밭대, 제주대, 창원대, 협성대 등 국내 주요 대학 특강 강사  
- 現) 월비스 한림법학원 PSAT 상황판단 전임

P u b l i c S e r v i c e A p t i t u d e T e s t

#### 강의교재

박준범의 합격하는 상황판단(제8판, 서점구매) + 2021~2006년 기출자료집(개강일 학원 실비판매) +  
2021~2006년 단권화 자료집(개강일 학원 실비판매, 희망자에 한함) + 강의진도표(매회제공) + 복습프린트(매회제공)

※ 기존 기출자료집 보유자, 2021년 기출문제 및 해설, 프린트로 제공

#### 수강특전

복습동영상 무료제공(전체 강의의 30%)

실강수강자에 한함

**“변함없는 신뢰를 받아온 15년간의 강의, 총 142회(신작 5,680문제)의 실전모의고사 진행!**

**축적된 경험과 검증된 노하우만이 가능합니다.**

**예습 0분, 복습 20분! 모든 것은 수업시간 내에 마무리되는 합격하는 상황판단 강의!**

**상황판단 시험에서 요구하는 ‘감각적이고 실질적인 접근방법’을 정확하게 연습하고 확실하게 체화하십시오.”**

1. 철저한 기출분석을 통한 유형별 이론학습으로 상황판단에서 요구하는 사고의 흐름을 정확히 체화합니다.
2. 형식적인 이론보다는 감각적·실질적인 접근 방법의 제시를 통해 ‘풀 수 있도록’ 학습합니다.
3. 비판적인 시각, 출제자의 시각, 고득점자의 시각에서 문제를 분석하고 해결하는 오직 박준범만의 차별화된 강의입니다.
4. 2021~2012년 5급공채·외교관후보자/지역인재 7급 기출문제에 대한 완벽한 유형별 분석을 통해 상황판단에 대한 자신감을 제고할 수 있습니다.
5. 오직 PSAT 상황판단만을 연구하고 강의하는 박준범의 기본강의를 통해 올바르게 사고하는 방법을 습득하십시오. 2022년 상황판단 고득점 및 PSAT 합격에 이은 최종합격을 실현하십시오!

정확한 기출분석 및 검증된 접근방법을 통한  
“사고의 흐름연습과 훈련된 감각이 합격을 결정합니다!”

강의 회차	날짜	강의 내용
1회	7/19(월)	<b>상황판단 총론</b>  <b>상황판단 개관</b> - 상황판단 과목의 특징 및 공부 방법, 전체 운영 전략 및 1문제 내에서의 운영 전략  <b>3가지 시각[비판적인 시각]</b> - 기출문제 분석방법, 실마리 찾기, 발상의 전환  <b>3가지 시각[출제자의 시각]</b> - 문제를 관통하는 사고의 파악, 출제자의 의도적인 장치 파악  <b>3가지 시각[고득점자의 시각]</b> - 선택지 처리 3원칙, 선택지 소거법, 선택지 대입법, 선구안, 수리적 감각, 짝수 / 홀수
2회	7/20(화)	
3회	7/21(수)	
4회	7/22(목)	
5회	7/23(금)	<b>일치부합형</b>  <b>일치부합형의 접근법: 강약 조절, 도식화</b> - 주제문과 주제어(핵심 Keyword) 찾기, 글의 구조 파악, 출제자의 <보기> 만드는 원리 이해 <b>일치부합형의 세부 유형</b> - 기본형, 추론형, 분석형, 1본문 2문항
6회	7/26(월)	<b>수리계산형</b>  <b>수리계산형 접근법: 조건</b> - 상수와 변수의 효율적인 처리, 감각적인 수 처리 <b>수리 계산형 I</b> - 단순 계산형(가중치, 차이값, 어림산)  <b>수리 계산형 II</b> - 주어진 공식의 적용 및 상황의 비교, 조건부 확률
7회	7/27(화)	
8회	7/28(수)	
9회	7/29(목)	<b>Quiz형</b>  <b>종합적 문제 해결 능력</b> - 결과의 예측(의사결정, 투표, 선거, 선수 선발)  <b>Quiz형 접근법: 도표화</b> - 1대1 대응, 1대多 대응, 전체를 조망하는 도표화, 기타 정보의 도표화, 선택지 활용 방법  <b>논리 Quiz</b> - 확정적인 정보 찾기, 경우의 수가 적은 정보부터 처리하기, 연결되는 정보로 이어가기, 블록 만들기  <b>규칙성 찾기</b> - 주기성 활용하기, 규칙의 특징 파악하기  <b>수리 Quiz</b> - 대소관계 / 연쇄관계, 다양한 형태의 수리적 감각  <b>기타 Quiz</b> - 참말과 거짓말, 벤 다이어그램
10회	7/30(금)	
11회	8/2(월)	
12회	8/3(화)	
13회	8/4(수)	<b>법률형</b>  <b>법률형 문제 접근법</b> - 법조문의 특징 및 형식과 구조, 끊어 읽기  <b>법률형 문제 I</b> - 기본형 법률문제의 이해 및 연습  <b>법률형 문제 II</b> - 사례제시형, 계산형 법률문제의 이해 및 연습 - 제시문형 법률문제의 이해 및 연습
14회	8/5(목)	
15회	8/6(금)	

※ 강의 내용은 일정에 따라 변경될 수 있습니다.

“142회의 실전모의고사를 진행한 경험을 통해  
여러분들이 어려워하고, 보완해야 하는 부분이 무엇인지 누구보다 정확하게 알고 있습니다.  
15년간 신뢰받아온 강의진행의 노하우를 통해  
어떻게 학습하는 것이 합격을 위해 효과적인지 분명하게 알고 있습니다.  
매년 수많은 합격자들로 확인되는 박준범 상황판단,  
2022년 고득점 합격을 위해 철저한 유형별 분석을 통한 이론학습과 문제적용을 시작합니다!”

언어논리는 주관적인 感(감)이 아닙니다!

합격을 위한 정확한 시작!

# 이나우

## 언어논리 기본강의

# 8/9(월) 개강!

8/9(월) ~ 8/28(토), 총 18회[15회 + 3회(무료)] ※ 월 ~ 토 강의

[오전실강반] 9:00 ~ 12:00

[매주 토요일 강의, 기본강의 수강자에 한해 무료진행]

이나우

- 서울대학교 인문대학 졸업

- 연세대, 한양대, 성균관대, 중앙대, 한국외대, 이화여대, 홍익대, 숙명여대, 경북대, 인하대, 단국대, 제주대, 금강대 등

주요대학 출강 및 특강 강사

- 現) 월비스 한림법학원 PSAT 언어논리 전임

P u b l i c S e r v i c e A p t i t u d e T e s t

### 강의교재

이나우의 합격하는 언어논리(제7판, 서점구매) +  
이나우의 언어논리 실력향상 워크북(2021년 개정판, 근간, 저자 직접 구입, 실강수강자 무료제공) +  
PSAT 언어논리 기출문제 단권화 자료집(실강수강자 무료제공) + 보충 프린트(매회 무료제공)

### 수강특전

실강수강자에 한함

1. 실강수강자 전원, 이나우 강사가 직접 참여하여 지도하는 '2022년 必 합격하는 언어논리 스터디' 무료운영(스터디 시간표는 추후 공지)
2. 이나우의 합격하는 실력향상 워크북 제2판(무료제공)
3. 이나우의 논리논증 특강 실강 무료수강(일정 추후공지)
4. PSAT 언어논리 기출문제 단권화 자료집(무료제공)
5. 복습동영상 무료제공(전체 강의의 30%)

“합격하는 언어논리와의 만남!

PSAT 언어논리,

기타 시험에서의 언어영역과는 다른 패러다임을 요구합니다.

강의 수강 후, 언어논리에 대한

여러분의 관점이 달라질 것을 확신합니다!”



철저한 기출분석을 토대로 유형별 이론의 학습을 통한  
“객관적인 접근법의 연습이 고득점 합격을 위한 첫 번째 방법입니다.”

강의 회차	날짜		강의 내용
1회	8/9(월)	언어논리 개요	언어논리 이해하기, 출제경향분석, 학습플랜 짜기, 독해연습방법론(1~2회독과 옮겨 쓰기)
2회	8/10(화)	글의 이해편	독해원리편, 관통(貫通)의 법칙 I, II
3회	8/11(수)		일치부합형, 이해추론형I
4회	8/12(목)		이해추론형 II, 응용추론형
5회	8/13(금)		빈칸추론형, 핵심도출형
6회	8/14(토)	논리논증편	논리와 논증·명제란?, 단순정언명제, 대당사각형, 모순과 반대관계, 연역논증
7회	8/16(월)		명제논리학(합성명제), 조건명제, 대치규칙
8회	8/17(화)		타당/부당한 논증, 필요충분조건의 이해
9회	8/18(수)		기타인과론, 논증의 반박
10회	8/19(목)		귀납논증 I : 귀납적 일반화, 유비추리
11회	8/20(금)		귀납논증 II : 가설추리 문제, 논리심화 문제 연습
12회	8/21(토)		전제가정형 문제 연습, 논리응용 문제 연습
13회	8/23(월)		논리퀴즈 문제 연습, 논리적용 언어문제
14회	8/24(화)	응용판단편	사례찾기, 해석평가형 분석 및 대응법
15회	8/25(수)		반론반박형 / 비판추론형 분석 및 대응법
16회	8/26(목)		주장평가형 분석 및 대응법 I : 강화약화
17회	8/27(금)		주장평가형 분석 및 대응법 II : 주장 간의 관계
18회	8/28(토)		언어논리 최종정리

※ 강의 내용은 일정에 따라 변경될 수 있습니다.

“오직 PSAT 언어논리만을 위한 집중과 노력이 현격한 차이의 강의를 만듭니다.  
독해와 논리 그 어떤 것도 놓치지 않는 이나우 언어논리,  
꾸준한 명성과 신뢰의 이유입니다!”

**1. 더욱 어려워진 언어논리 출제경향을 반영한 기본강의의 최신판!**

2021년까지 언어논리의 출제 난도는 계속 상승하고 있습니다. 시험을 실제 치러본 많은 수험생 분들도 예전의 언어논리와는 완전히 다르다는 평가를 내놓고 있습니다. 이제 2010년대 중반과 같은 전략과 대비로는 충분하지 않습니다. 2022년 대비를 위해서는 새로운 강의로 다르게 준비해야 합니다.

**2. 언어와 논리를 단 한 번에! 'ONE STOP' 강의**

언어논리를 구성하는 양대 축인 언어영역과 논리논증영역을, 단 하나의 강의를 통해서 모두 완전하게 학습할 수 있도록 강의를 구성하였습니다.

**3. 기계적 풀이와 반복적인 문제 해설에 그치는 강의는 No!**

시험 현장에서 쓸 수 있는 문제유형별 파해법(破解法)을 집중적으로 강의하며, 왜 같은 문제를 계속 틀리는지, 왜 점수가 오르지 않는지 등 자신의 판단 과정까지 객관적으로 진단할 수 있는 강의입니다.

**4. 기초부터 최고난도의 문제까지 누구나 함께 할 수 있는 강의**

가장 기초적인 논리적 지식부터 최고난도의 기출문제 풀이를 아우르는 강의입니다. 입문자는 물론 언어논리 학습을 최종적으로 검토하고 보완하려는 분들 모두가 수강할 수 있는 언어논리 유일의 강의입니다.

**5. 이론을 넘어서는 실천전략까지 제시하는 실전용 스킬 강의**

시험을 준비하기 위한 필수적 이론에 그치는 것이 아니라, 시험을 준비하셨던 많은 분들과의 상담 실례, 또한 그로부터 알게 된 다양한 경험담을 바탕으로 다듬어진 실전대비용 전략까지 제공하는 진정한 완성형 강의입니다.

언어논리는 주관적인 感(감)이 아닙니다!

합격을 위한 올바른 시작!

# 한승아

## 언어논리 기본강의

### 8/9(월) 개강!

8/9(월) ~ 8/27(금), 총 15회[2회(무료) + 13회] ※ 월 ~ 금 강의

[오전실강반] 9:00 ~ 12:00

[1, 2회차: 무료공개강의로 진행]

한승아

- 중앙대학교 심리학과 졸업  
- 2015년 입법고시 PSAT 합격  
- 2014년 5급공채 PSAT 언어논리 92.5점  
- 2015년 입법고시 PSAT 언어논리 82.5점  
- 2016년 입법고시 PSAT 언어논리 87.5점  
- 한양대, 중앙대, 인하대, 공주대, 제주대, 창원대, 한밭대 특강 강사  
- 중앙대학교 공공인재학부 출강 중  
- 現) 월비스 한림법학원 PSAT 언어논리 전임

P u b l i c S e r v i c e A p t i t u d e T e s t

#### 강의교재

한승아의 고득점 언어논리 기본서(서점구매) + 언어논리 연습문제 보충 프린트(매회 무료제공)

#### 수강특전

실강수강자에 한함

1. 실강수강자 전원, 한승아 강사가 직접 참여하여 지도하는 '2022년 必 합격하는 언어논리 스터디' 무료운영(스터디 시간표는 추후 공지)
2. 2021~2011년 5급공채 언어논리 기출문제 해설집(무료제공)
3. 2021~2008년 5급공채 언어논리 기출문제 단권화 자료집(무료제공)
4. 2021~2011년 민간경력자 언어논리 기출문제 단권화 자료집(무료제공)
5. 언어논리 기출문제 모음집(2021~2008년 5급공채 + 2021~2011년 민간경력자, 무료제공)
6. 2021~2008년 5급공채 언어논리 논리문제 모음집(무료제공)
7. 2021~2006년 입법고시 언어논리 논리문제 모음집(무료제공)
8. 2021~2011년 민간경력자 언어논리 논리문제 모음집(무료제공)
9. 한승아의 언어논리 실력향상 특강 실강 무료수강(일정 추후공지)
10. 복습동영상 무료제공(전체 강의의 30%)

“첫 PSAT 언어논리 시험점수는 60점대 초반이었습니다.

그러나 저만의 효율적인 공부 방법을 확립한 후 시험점수를 30점 가까이 끌어올렸고, 꾸준히 안정적으로 고득점을 유지할 수 있었습니다.

큰 폭의 점수 향상과 난도 높은 시험에서도 안정적인 고득점을 유지하기 위해서는 올바른 기출문제 분석과 유형별 공부 방법을 토대로 확실한 기본기 확립이 필수입니다.

**2021년 언어논리 고득점, 그리고 합격으로 가는 올바른 공부 방법과 기준을 한승아가 제시합니다!”**

철저한 기출분석을 토대로 유형별 이론의 학습을 통한  
“객관적인 접근법의 연습이 고득점 합격을 위한 첫 번째 방법입니다.”

강의 회차	날짜	강의 내용
1회	8/9(월)	OT + 2021년 기출경향분석 + 독해 기본기 다지기 + 고득점을 위한 독해 연습 ※ 무료공개강의로 진행
2회	8/10(화)	언어 PART (1) - 일치추론 : 고득점을 위한 독해 연습 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 일치추론 공부 방법 ※ 무료공개강의로 진행
3회	8/11(수)	언어 PART (2) - 일치추론, 핵심주장찾기 : 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 핵심주장찾기 공부 방법
4회	8/12(목)	언어 PART (3) - 사례찾기, 견해평가 : 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 견해평가 공부 방법
5회	8/13(금)	언어 PART (4) - 빈칸추론, 문장수정, 문단배열 : 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 빈칸추론, 문장수정, 문단배열 공부 방법
6회	8/16(월)	논리 PART (1) 기초논리학(명제, 정언명제, 조건명제, 연역논증, 논리기호) 연역논증 : 논리학 기본기 다지기 + 논리적 기호화 연습 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 연역논증 공부 방법
7회	8/17(화)	논리 PART (2) 기초논리학(명제, 정언명제, 조건명제, 연역논증, 논리기호) 연역논증, 최대 최소 : 논리학 기본기 다지기 + 논리적 기호화 연습 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 연역논증, 최대 최소 공부 방법
8회	8/18(수)	논리 PART (3) 기초논리학(대당사각형, 모순, 반대, 필요조건, 충분조건, 필요충분조건) 전제 찾기, 논증구조도, 논리학 인과추론 : 논리학 기본기 다지기 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 전제 찾기, 논증구조도, 논리학 인과추론 공부 방법
9회	8/19(목)	논리 PART (4) 기초논리학(대당사각형, 모순, 반대, 필요조건, 충분조건, 필요충분조건) 논리학 인과추론, 대당사각형, 모순과 반대 : 논리학 기본기 다지기 + 논리적 기호화 연습 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 논리학 인과추론, 대당사각형, 모순과 반대 공부 방법
10회	8/20(금)	논리 PART (5) 기초논리학(대당사각형, 모순, 반대, 필요조건, 충분조건, 필요충분조건) 참거짓, 양립불가 · 상충 : 논리적 기호화 연습 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 참거짓, 양립불가 · 상충 공부 방법
11회	8/23(월)	논리 PART (6) 기초논리학(귀납논증, 인과론) 귀납논증, 가설 추론, 실험 결과 도출 : 논리학 기본기 다지기 + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 귀납논증, 가설 추론, 실험 결과 도출 공부 방법
12회	8/24(화)	논리 PART (7) 주장비판, 강화약화형(논증형 지문) : 논증이란 무엇인가? + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 주장비판, 강화약화형 공부 방법
13회	8/25(수)	논리 PART (8) 주장비판, 강화약화형(논증형 지문) : 논증이란 무엇인가? + 출제의 틀, 난이도별 출제장치 소개 + 주장비판, 강화약화형 공부 방법
14회	8/26(목)	논리 PART (9) 논리 퀴즈, 기타 유형, 언어논리 최종정리
15회	8/27(금)	최종정리

※ 강의 내용은 일정에 따라 변경될 수 있습니다.

“꾸준히 안정적인 고득점을 유지할 수 있었던 비결, 한승아가 여러분과 함께 공유하고 연습합니다.  
고득점의 토대를 마련하기 위한 유형별 주요이론의 학습부터  
시험장에서 필요한 구체적인 방법까지 습득하는 고득점자와 함께하는 수험에 최적화된 강의입니다!”

1. 한승아가 직접 참여하는 ‘합격으로 가는 스터디’를 진행합니다. 수업 이후 별도의 시간에 진행되는 스터디를 통해 수업내용을 효과적으로 체화하고 기출 문제에 대한 올바른 분석방법을 심도 있게 학습합니다.
2. 최근 출제경향에 대한 정확한 분석을 통해 PSAT 언어논리 시험에서 요구하는 능력이 무엇인지 확인함으로써 고득점을 위한 올바른 학습의 기준을 잡을 수 있습니다.
3. 다양한 난이도의 기출문제들을 통해 난이도를 관통하는 출제의 틀을 확인하고 변별력을 가르는 출제 장치를 이해할 수 있도록 강의를 구성하였습니다. 언어논리 기출문제를 완벽하게 분석하고 소화할 수 있습니다. 실제 시험장에서 문제를 효과적으로 해결할 수 있는 스킬까지 습득합니다.
4. 효과적인 자신만의 공부 방법 완성을 통해 난이도에 흔들리지 않는 실력을 제고할 수 있도록 강사 본인이 수험기간에 언어논리 점수 향상에 도움이 되었던 구체적인 공부법을 소개하고, 이를 응용하여 적용할 수 있도록 연습합니다.
5. 독해와 논리의 기본기를 모두 균형 있게, 단 15회의 강의를 통하여 완성할 수 있는 수험적합적인 강의입니다.

# 합격을 위한 이유있는 선택! 2021년 한림법학원

5급공채(행정) / 국립외교원

생활 ⊕ 학습 ⊕ 성적에 대한  
효과적인 통합관리 시스템!

## 종합반 모집안내

조기 마감  
유의하세요!

### 1. 종합반 할인혜택

- 1) 실강 약 20~25% 수강료 할인
  - (1) PSAT + 2차 종합반(2021년 6월 ~ 2022년 6월)
    - 5급공채 일반행정 기준 680만원(실강 대비 약 25% 할인)
    - 국립외교원 기준 660만원(실강 대비 약 25% 할인)
  - (2) PSAT 종합반(2021년 6월 ~ 2022년 1월)
    - [기본강의 + 심화강의 + 핵심강의 + 실전모의고사]
    - 230만원(실강 대비 약 20% 할인)
  - (3) 2차 종합반(2021년 7월 ~ 2022년 6월)
    - [GS-1순환 + GS-2순환 + GS-3순환 + GS-4순환]
    - 5급공채 일반행정 / 재경 기준 500만원(실강 대비 약 20% 할인)
    - 국립외교원 기준 480만원(실강 대비 약 20% 할인)
- 2) 복습동영상 무료제공 : 실강 수강 과목 100% 동영상 무료제공(종합반 종료 시까지)
- 3) 종합반 전용 독서실 최저가 할인 이용(최신 시설의 '집중소' 독서실)
- 4) 헌법 단과 수강료 20%이상 할인(해당 종합반 할인을 적용) 및 복습동영상 100% 무료제공

### 2. 모집인원

- 1) 5급공채(행정) 대비반 : 250명
  - ※ 일반행정직 : 130명 / 재경직 : 70명 / 국제통상직 : 30명 / 교육행정직 : 20명
- 2) 국립외교원 대비반 : 100명

### 3. 모집절차

- 1) 접수방법 : 심층상담 후 등록원서 1부와 증명사진 2매 제출
- 2) 등록금 납입방법 : 2021년 10월말까지, 4회 분납가능

### 4. 종합반만의 특별한 혜택

- 1) 원하는 강의를 마감 걱정 없이 실강으로! - 과목별 자유로운 강사 선택(종합반 실강 우선배정)
- 2) 복습은 정확하게! - 수강한 강의에 대한 복습동영상 100% 무료제공
- 3) 관리는 철저하게! - 최종합격생 스터디 매니저들의 학습 및 수험생활의 밀착관리
  - 매일 아침 조회로 출결관리 및 사상
  - 종합반 별도 채점을 통한 성적관리 및 장학생 선발과 시상
  - 순환별 스터디 스케줄러를 통한 학습관리
- 4) 스터디는 효과적으로! - 스터디 튜터가 지도하는 과목별 & 수준별 스터디 조 편성 및 운영 (신청자에 한함)
- 5) 수강료는 저렴하게! - 단과대비 대폭 할인된 수강료 적용(약 20~25% 이상 할인)

### 선등록자 특전 ※ 2021.6.21 ~ 2021.7.24까지 등록자에 한함

1. 종합반 등록금 20만원 할인(PSAT 종합반을 제외한 모든 직렬 종합반)
2. 선행학습 동영상 무료제공
  - 1차 종합반 등록시, PSAT 기초입문 강의 전과목 제공
  - 2차 종합반 등록시, 2차 예비순환 강의 전과목 제공
  - 1+2차 종합반 등록시, PSAT 기초입문 강의 + 2차 예비순환 강의 전과목 제공

※ 특전 2번에 따라 제공되는 동영상 강의는 신청시 등록되며, 종합반 탈퇴시 차감 정산 됩니다.

# 합격을 위한 수험문화

30년을 이어온 대표전문학원의 노하우,  
홍내 낼 수 있지만 같을 수는 없습니다.

5급공채(행정) / 국립외교원 대비

gosi.willbes.net

## 7월 입문자를 위한 수험전략 설명회

5급공채(행정) : 2021/7/10(토), 오후 2시  
국립외교원 : 2021/7/3(토), 오후 2시

- 7월부터 진행되는 강의 커리큘럼과 시험 과정의 특징 안내
- 한림법학원이 추천하는 전략적 공부방법론과 올바른 수험계획 제시
- 최종합격생이 전하는 합격을 위한 수험생활의 Know-how 소개

※ 참석자 전원, 합격수기집 '최종합격생이 들려주는 합격이야기' 무료제공

## 입문자를 위한 수험전략 1:1 컨설팅

어떻게 시작해야 할지 막연하십니까?  
자신에게 맞는 수험계획 수립은 매우 중요합니다.  
올바른 수험전략을 위한 1:1 맞춤형 심층상담!

- 상담기간 : 2021년 6월 21일 ~ 2021년 7월 31일
- 상담시간 : 오전 11시 ~ 오후 5시(월~금)
- 신청방법 : 전화로 사전예약 후 방문 또는 비대면(전화) 상담
- 상담문의 : 한림법학원 5급공채/국립외교원 팀(1544-1881, ARS 1번)

## 상담신청자 또는 설명회 참석자 전원, 종합반 등록금 20만원 할인!

(1차 PSAT 종합반을 제외한 모든 직렬 종합반, 선등록 할인과 중복 불가)