

2023년도 PSAT 김우진 언어논리 대비 기초입문 과정

## 완벽한 전공! 실전 중심 강의! 『기초논리학』 강의계획서

Ph.D. 김우진  
철학박사. 논리/인식론 전공  
대학: 서울대, 고려대, 연세대, 한양대,  
중앙대, 이화여대 등  
해커스 LEET 추리논증 전임  
공단기 7급 PSAT 상황판단 전임  
프라임법학원 PSAT 언어논리 전임

### 1. 강의 진행

- 5월 30일(월) ~ 6월 10일(금) 오전 9시 - 12시, 총 5회(월, 수, 금)
- ※ 6월 6일(월) 휴강

### 2. 강의 목표

- 고난도로 출제되는 PSAT 언어논리의 기초가 되는 논리적 사고 능력 함양
- 교양 논리학의 핵심 기초 이론 학습
- 논리퍼즐에 대한 구성 및 접근방법의 토대 마련

### 3. 강의 특징 및 내용

- 논리 전공자의 완벽한 논리 이론에 대한 강의
- Fake 논리에서 벗어난 문제 해결력의 정립
- 교양 논리학: 연역추리에 대한 개념 및 타당성 파악 방법
- 논리퍼즐: 논리게임의 기초적인 접근 방식

### 4. 강의교재

- 프린트로 진행

## 5. 강의계획표

회차	강의	내용
1	논리 및 논증	논리 개념, 논증의 구분, 연역과 귀납
2	문장논리 I	진리함수적 결합, 진리표, 규칙
3	문장논리 II	규칙 적용, 타당성 파악
4	고전논리학	정언명제, 대당관계, 벤다이어그램
5	논리 퍼즐	논리게임의 구성 및 접근 방법