

김희철 정치학 강의계획서

tea0728@naver.com

“정치학 기본이론에 대한 간략한 리뷰와
한국정치 현실적용에 대한 심도 있는 학습을 통해
쉽고 분명하게 이해하여 적용할 수 있는 명쾌한 정치학 강의!”

■ ■ 담 당 김 희 철

- 연세대 정치외교학과 졸업, 연세대 정치학과 대학원 석사 수료
- 『신한국책략II』(김우상 저) 교정 작업 참여 (책 머리말 참조)
- 現) 한림법학원 정치학 전임

■ ■ 강의일정 2025년 9/25(목) ~ 10/20(금), 총 19회

※10/6(월)~10/8(수) (추석 연휴 강의 없음), 월~토 강의

■ ■ 시 간 [오후 실강반]

- 1) 시험 없는 날: 18시 40분 ~ 22시 10분
- 2) 시험 있는 날: (시험) 18시 ~ 19시 / (강의) 19시 10분 ~ 22시 20분

■ ■ 강의교재 “작년 교재를 대폭 수정 보완!!!”

및 특징

- 정치학 문제가 점점 진화되고 있습니다. 이에 따라 더 심도 있는 학습이 요구됩니다.
- ▶ 펀더멘탈 정치학 심화이론 1권(한국정치, 제본집, 실비제공)
- ▶ 펀더멘탈 정치학 심화이론 2권(국제정치, 제본집, 실비제공)

■ ■ 강의특징 “쉽고 분명하게 이해되는 강의!!!!”

- 학부와 대학원에서 정치학을 전공한 정통과 강사가 쉽고 분명하게 이해시켜 드립니다.
- 예비순환에서 학습한 기본이론을 간략하게 리뷰한 후 한국정치 현실적용 강의를 합니다.
- 여러 단행본과 논문들을 수험스타일로 정리한 자료집인 ‘펀더멘탈 정치학 심화이론 편’ 을 이용하여 막연한 정치학 이론을 구체적이고 정확하게 습득할 수 있도록 학습합니다.
- 예비순환을 듣지 못한 분들도 따라올 수 있도록 배려하면서 강의합니다.
- 경제학, 행정법 공부에 힘겨워 정치학을 열심히 공부하지 못한 분들도 따라올 수 있도록 강의 합니다. 하지만 수준을 절대 떨어뜨리지는 않습니다.

진도별 강의내용(진도별 핵심논점)

강의 회차	날짜	강의 주제
■ 제 1 회	9월 25일(목)	한국정치(1): 대통령제(5년 단임제 문제점, 4년 중임제 찬반론)
■ 제 2 회	9월 26일(금)	한국정치(2): 내각제 찬반론
■ 제 3 회	9월 27일(토)	한국정치(3): 이원집정제 찬반론
■ 제 4 회	9월 29일(월)	제1회 모의고사 / 한국정치(4): 대통령 선거, 국회의원 선거, 뒤베르제의 법칙
■ 제 5 회	9월 30일(화)	한국정치(5): 준연동형 비례대표제, 선거구 획정
■ 제 6 회	10월 1일(수)	한국정치(6): 권역별 비례대표제, 석패율제, 인터넷투표, 사전투표제
■ 제 7 회	10월 2일(목)	제2회 모의고사 / 한국정치(7): 정당의 기원, 사회균열이론
■ 제 8 회	10월 3일(금)	한국정치(8): 정당 조직, 원내정당론 vs 대중정당론
■ 제 9 회	10월 4일(토)	한국정치(9): 정당 체계, 정당 공천
■ 제 10 회	10월 9일(목)	제3회 모의고사 / 한국정치(10): 국회선진화법, 협의제, 위원회 이론
■ 제 11 회	10월 10일(금)	한국정치(11): 한국의 이익집단, 한국의 정치문화
■ 제 12 회	10월 11일(토)	한국정치(12): 한국의 발전국가, 복지국가, 신자유주의, 조합주의
■ 제 13 회	10월 13일(월)	제4회 모의고사 / 국제정치(1): 전통안보, 포괄적 안보, 자조안보, 공동안보, 협력안보
■ 제 14 회	10월 14일(화)	국제정치(2): 핵개발 모델, 핵확산 낙관론 vs 비관론, NPT
■ 제 15 회	10월 15일(수)	국제정치(3): 외교정책, 비국가행위자(국제기구, 글로벌 거버넌스)
■ 제 16 회	10월 16일(목)	제5회 모의고사 / 국제정치(4): 국제환경정치, 국제문화정치(문명의 충돌, 소프트파워)
■ 제 17 회	10월 17일(금)	국제정치(5): 국제무역, 통화, 금융, 생산, 개발협력의 정치경제
■ 제 18 회	10월 18일(토)	국제정치(6): 지역주의(유럽, 동아시아)
■ 제 19 회	10월 20일(월)	제6회 모의고사 / 국제정치(7): 국제인권정치(인간안보, 인도주의적 개입)

※ 강의계획서는 주제별로 구성한 것이며, 구체적인 일정은 진도 나가면서 약간의 변동이 있을 수 있습니다.