

선택 교과

Elective Courses

세부 교육 지침서

Course Syllabus & Program Guidelines



국방대학교 안정보장대학원

National Security College, Korea National Defense University



이 책자는 2026학년도 국방대학교 안보과정 제Ⅷ교과 세부교육 지침서로서, 국가안보의 다양한 분야에 대한 학습욕구 충족과 전문성 심화를 위한 선택교과를 안내하기 위해 작성하였습니다.

교수 및 학생은 이 지침서에 따라 교육을 준비하고 학습하시기 바랍니다.

2026년 5월

안전보장대학원장 교수 홍 태 영

목차 | Contents

I. 개 요	1
II. 선택교과 운영방침	4
1. 기본 방침	4
2. 학점부여 및 성적 평가, 수강신청	4
III. 차수별 선택교과 개설 현황	5
IV. 차수별 강의 계획서	7
1. 선택과목(1차) 개설 과목	7
2. 선택과목(2차) 개설 과목	16
V. 과목선택 방법	24



1. 개 요

1. 목적

안보 관련 관심분야에 대한 다양한 학습욕구 충족 및 기본과목 심화교육으로 전문성 제고

2. 범위

- 안보정책학(국제관계, 신안보융합, 통일안보정책)
- 전략학(군사전략, 국방정책, 핵전략)
- 국방관리학(국방경제, 인사조직)
- 국방과학(운영분석/군수경영, 사이버/컴퓨터공학, 국방AI/로봇)

3. 기간 / 일정

- 2026년 5월~9월 (2개 주기, 주기별 강의 5회, 1회 3시간)

구 분	기 간	비 고
선택과목 (1차)	5. 29. ~ 7. 3.	IV · V 교과 중
선택과목 (2차)	8. 13. ~ 9. 11.	VI · VII 교과 중

II. 선택교과 운영방침

1. 기본 방침

- 가. 국가안보의 다양한 분야에 대한 과목 편성으로 선택의 폭 확대 및 학습 욕구 충족
- 나. 2개 주기(선택과목 1·2차)로 구분하여 기본교과와 병행 운영
- 다. 학생은 각 주기별로 1개 과목을 선택 수강
- 라. 과목개설은 수강인원이 10명 이상인 과목에 대하여 실시하며 학습 효율성을 고려하여 최대 40명으로 제한 (필요 시 교육운영회의를 통해 조정)
- 마. 선택과목 강의는 다음과 같이 진행함

구 분	강의 일정
선택과목(1차)	① 5. 29.(금) 09:00~11:50 ④ 6. 26.(금) 09:00~11:50
	② 6. 12.(금) 09:00~11:50 ⑤ 7. 3.(금) 09:00~11:50
	③ 6. 19.(금) 09:00~11:50
선택과목(2차)	① 8. 13.(목) 09:00~11:50 ④ 9. 4.(금) 09:00~11:50
	② 8. 21.(금) 09:00~11:50 ⑤ 9. 11.(금) 09:00~11:50
	③ 8. 28.(금) 09:00~11:50

- 바. 외래강사 초빙은 학습욕구 충족 및 교육의 다양성을 위해 해당분야 전문가 초빙 가능
- 사. 현장학습은 교과 기간 중 1회를 원칙으로, 과목과 연관된 방문 기관 및 장소를 선정

2. 학점부여 및 성적 평가, 수강 신청

- 가. 각 선택과목 이수 시 1학점을 부여(총 2학점)
- 나. 과제부여 및 제반 평가는 담당 교수 책임하에 실시
- 다. 수강 신청은 국방대학교 학사관리시스템(인터넷)을 이용하여 신청

개
요

선택교과
운영방침

개설현황
차수별

강의계획서
차수별

과목선택
방법



III. 차수별 선택교과 개설 현황

1. 1차 개설 과목 (8개 과목) / 기간 : 5. 29. ~ 7. 3.

개 설 과 목	담 당 교 수
AI 시대 반도체 지경학 (Goeconomics of Semiconductors in the Age of AI)	고 동 환
한국 국가전략의 전개 (The Evolution of Korea's National Strategy)	박 영 준
게임이론과 전략적 사고 (Game theory and strategic thinking)	변 정 욱
한반도 안보와 국제법 (The Korean Peninsula Security & International Law)	안 준 형
한국의 국가안보정책결정체계 (National Security Policy Decision-Making Framework of Republic of Korea)	장 혁
중국연구 (Studies in Chinese Politics)	하 도 형
해양과학과 해양전장환경 (Marine Science and Maritime Operational Environment)	하 용 훈
한국안보의 이해 (외국군 대상) (Korea's Security Strategy)	배 학 영

2. 2차 개설 과목 (7개 과목) / 기간 : 8.13. ~ 9.11.

개 설 과 목	담 당 수 교
중국의 역사와 전쟁 (History and War in China)	기 세 찬
이스라엘 - 팔레스타인 분쟁의 이해 (Israel-Palestine Conflicts)	김 은 비
AI 시대의 산업 혁신과 국가안보 (Industrial Innovation and National Security in the Age of AI)	김 인 영
패권전쟁의 국제정치학 (International Politics of Hegemonic War)	박 영 준
국방우주 (Defense Space)	이 수 훈 정 영 진
지정학과 동북아 안보체계 - 한국의 선택, 북방전략 (Geopolitics and Northeast Asia's Security Architecture : Korea's Choice and Northern Strategy)	장 혁
AI 시대, 리더의 존재와 가치의 전환 (Beyond Roles: Leadership in the Age of AI)	정 원 호

개
요

선택
교과
과목
방법

차
수
별
개
설
현
황

강
의
수
계
획
서
별

방
선
과
목
선택
법



IV. 차수별 강의 계획서

1. 1차 개설 과목 (8개 과목) / 기간 : 5. 29. ~ 7. 3.

개 설 과 목	담 당 교 수
AI 시대 반도체 지경학 (Geoeconomics of Semiconductors in the Age of AI)	고 동 환
한국 국가전략의 전개 (The Evolution of Korea's National Strategy)	박 영 준
게임이론과 전략적 사고 (Game theory and strategic thinking)	변 정 욱
한반도 안보와 국제법 (The Korean Peninsula Security & International Law)	안 준 형
한국의 국가안보정책결정체계 (National Security Policy Decision-Making Framework of Republic of Korea)	장 혁
중국연구 (Studies in Chinese Politics)	하 도 형
해양과학과 해양전장환경 (Marine Science and Maritime Operational Environment)	하 용 훈
한국안보의 이해 (외국군 대상) (Korean Security Strategy)	배 학 영

○ AI 시대 반도체 지경학

(Goeconomics of Semiconductors in the Age of AI)

담당교수 : 고 동 환

구 분	내 용	
교 육 목 적	한국의 12대 핵심전략기술로 지정된 반도체 기술 발달의 역사적 흐름을 이해하고, 우리 기업의 경쟁력과 세계 시장의 구조를 파악하여, 정책적 함의를 도출	
교 육 내 용	<ul style="list-style-type: none"> ○반도체 시장 현황(가치사슬과 주요 플레이어) ○반도체의 역사 (주요 에피소드를 중심으로) ○반도체 제조 공정의 이해와 무게 중심의 이동 ○반도체 기술 패권 경쟁(국가핵심전략기술, 주요정책) ○AI와 반도체, 기술적 한계와 돌파구 ○한국의 전략 	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○차이나 반도체 라이징(2026, 권석준) ○AI 반도체 전쟁(2026, 김용석) ○AI시대, 다시 시작하는 반도체 공부(2025, 정인성) ○반도체 성능을 좌우하는 패키징 기술(2025, 김연희 외) ○AI 반도체 혁명(2024, 권순우 외) ○칩대결 (2023, 인치밍) 	
과 제 물	<ul style="list-style-type: none"> ○ 추후 결정 예정 	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	반도체 산업 현황과 세계가치사슬
	2주차	AI와 반도체, 그리고 한국의 전략
	3주차	특강(반도체 산업 전문가)
	4주차	특강(반도체 정책 전문가)
	5주차	특강(국제통상전문가)

개
요

선택교과
수업
방법

차
수
별
현
황

강의
수
계
획
서

방
안
선택
법



○ 한국 국가전략의 전개

(The Evolution of Korea's National Strategy)

담당교수 : 박 영 준

구 분	내 용	
교 육 목 적	한국은 건국 이래 약소국에서 중견국 지위까지 국력이나 국제적 위상이 발전해 왔다. 주요 인사들의 회고록 통해 그 역사를 살펴보고, 향후 국가전략의 방향을 모색해 본다.	
교 육 내 용	1) 냉전기 한국의 국가전략: 이승만과 박정희 2) 탈냉전기 한국의 국가전략: 노태우와 김대중 3) 21세기 한국의 국가전략 과제 * 주요 인사들의 회고록 독서	
참 고 자 료	○한표욱, <이승만과 한미외교>(1996) ○오원철, <박정희는 어떻게 경제강국 만들었나>(2006) ○오명, <30년 후의 코리아를 꿈꿔라>(2009) ○Carter Eckert, Park Chung Hee and Modern Korea(2016) ○Ramon Pacheko Pardo, South Korea's Grand Strategy(2023)	
과 제 물	한국 국가전략에 관한 기말 에세이 발표(6.26)	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	한국 강대국 국가전략론 (외래강사)
	2주차	냉전기 한국의 국가전략
	3주차	탈냉전기 한국의 국가전략
	4주차	21세기 한국의 국가전략 (외래강사)
	5주차	자유 에세이 발표

○ 게임이론과 전략적 사고 (Game theory and strategic thinking)

담당교수 : 변 정 옥

구 분	내 용	
교육 목적	게임이론의 이해와 안보분야에 대한 응용을 통해 전략적 사고 방식을 학습	
교육 내용	게임이론 소개와 군비경쟁, 군축, 북핵문제, 방위산업 관련 이슈에 대한 게임이론 응용의 소개	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 변정옥·이준배 (2023) “갈등의 해결 수단으로서의 전쟁 또는 협상의 선택: 게임이론적 분석”, 국방연구 제66권 제4호 ○ 변정옥·조남석 (2018) “동태적 군축: 북미 비핵화 협상에 대한 게임이론적 접근”, 국방연구 제61권 제4호 ○ 김성남·변정옥 (2018) “게임이론을 응용한 최적 작전운용성능(ROC)과 국방획득 입찰에 관한 연구”, 한국방위산업학회지 제25권 제1호 ○ 민지혜·변정옥 (2018) “이중경매 이론을 이용한 절충교역이 무기 교역에 미치는 영향 분석”, 한국방위산업학회지 제25권 제4호 ○ 변정옥·권오성 (2017) “방위사업 입찰제도 비교분석”, 제도와 경제 제11권 제2호 ○ 변정옥·허준석 (2017) “신호보내기 게임을 이용한 북한의 핵 개발과 남한의 대응전략 분석”, 사회과학연구논총 제33권 1호 ○ 변정옥·권오성 (2016) “경제제재 및 신뢰구축이 군비경쟁에 미치는 영향”, 국방연구 제59권 제3호 	
과 제 물	○에세이(분량 A4, 2~5장) 제출: 게임이론 응용과 관련한 자유 주제	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 게임이론이란? (易地思之, 知彼知己, 知 彼知己의 과학) ○ 게임이론과 군비경쟁
	2주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 미래로부터 추론하라(Backward Induction) ○ 무작위적 선택(Mixed Strategy) ○ 게임이론과 동태적 군축
	3주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 불확실성 하에서의 전략(Perfect Bayesian Equilibrium) ○ 신호보내기 게임과 북핵개발 이슈 ○ 또는 현장학습: 전쟁 역사 유적지(고대 전쟁전략의 게임이론적 해석)
	4주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 게임이론과 방위사업 ○ 소모전과 경제제재
	5주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과제물 제출 게임 ○ 기업의 경쟁과 게임이론 ○ 게임이론의 의의와 한계

개
요

선택교과
수업방
과
지침

차
수
별
강
의
수
현
황

강
의
수
계
획
서

과
방
목
선
택
법



○ 한반도 안보와 국제법
(The Korean Peninsula Security & International Law)

담당교수 : 안 준 형

구 분	내 용	
교육 목적	국제사회에서 국가 간의 행위를 규율하는 규범인 국제공법이 국제질서를 형성하는 하나의 권력 언어이자 전략적 자원임을 이해하고, 한반도를 둘러싼 제반 문제에 대한 국제법적 대응방향을 모색한다.	
교육 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제법상의 무력행사 ○ 국제인권법과 인간안보 ○ 국제해양법과 한반도 해양안보 ○ 국제경제법과 한반도 경제통상안보 ○ 전쟁법의 이론과 실제 	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정인섭, 『신국제법강의: 이론과 사례』 (박영사, 2026). ○ Yoram Dinstein, <i>War, Aggression and Self-Defence, 6th ed.</i>(Cambridge University Press, 2017). ○ Malcolm D. Evans, <i>International Law, 5th ed.</i>(Oxford University Press, 2018) 	
과 제 물	○ 추후 공지	
주 차 별 교육 계획	1주차	국제법상의 무력행사
	2주차	한반도와 해양안보 (특강) * 연세대 법학전문대학원(이기범 교수)
	3주차	한반도와 경제통상안보 (특강) * 가톨릭대 국제학부(이동은 교수)
	4주차	국제인권 메커니즘 (특강) * 경희대 법학전문대학원/유엔인권이사회(백범석 교수)
	5주차	전쟁법의 이론과 실제

○ 한국의 국가안보정책결정체계

(National Security Policy Decision-Making Framework of Republic of Korea)

담당교수 : 장 혁

구 분	내 용	
교육 목적	대통령 중심제인 대한민국 역대 정부의 국가안보정책결정체계 변천과정 이해, 정부별 특성을 평가할 수 있는 능력 개발	
교육 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1948년 이승만 정부부터 2026년 이재명 정부까지의 국가안보정책결정과정의 변천과정을 사례를 통해 이해 ○ 장차 한국의 국가안보정책결정체계의 발전방향과 시사점 	
참고 자료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장혁, 『한국의 국가안보정책결정체계』 (2021. 8) * 국방대 도서관에서 대출 가능 	
과제물	<ul style="list-style-type: none"> ○ 평가를 위해 3주차에 레포트 주제 공지 예정 * 레포트는 6월 26일(금), 09시까지 제출 * 레포트/사례(발표)는 교수 메일로 제출: jh23566@naver.com * 교수 핸드폰: 010-2760-9312(과목 진행 관련 문의) 	
주차별 교육계획	1주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가안보정책결정과정 변천과정(요약) ○ 대표적인 사례와 함께 교수 강의로 진행
	2주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가안보정책결정과정 1단계(기반 구축) ○ 사례 발표 #1: 한국전쟁 시 이승만 정부의 초기 전쟁 지휘 #2: 월남전 참전 결정 과정
	3주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가안보정책결정과정 2단계(부처 중심) #3: 무궁화(일본 순방) 계획 #4: 818 계획
	4주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가안보정책결정과정 3단계(대통령비서실 주도) #5: 용산 미군기지 이전 #6: 한미 미사일 지침 개정
	5주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가안보정책결정과정 4단계(국가안보실 주도) #7: 한국방공식별구역(KADIZ) 확대 #8: 한국의 안보정책결정체계 발전방향 제시 ○ 종합 토의 (조창래 전 국방부 정책실장 특강)

* 정책 사례 발표자(#1~#8)의 평가는 사례 발표로 대치(별도 레포트 제출 없음)

* 정책 사례 발표자는 1주차(5. 29.)에 지정 예정

개
요

선택
교과
과목
방
침

차
수
별
현
황

강
의
수
계
획
서

방
안
선택
법



○ 중국연구(Studies in Chinese Politics)

담당교수 : 하 도 형

구 분	내 용	
교 육 목 적	중국정치에 대한 이해를 심화하고, 중국의 변화와 현상에 대한 분석과 전망능력을 배양함.	
교 육 내 용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중화인민공화국의 건국과 역사적 전개과정 ○ 중국특색적 사회주의의 형성과정 ○ 문화대혁명 ○ 개혁개방으로의 전환 	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 로드릭 맥파커 엮음, 김재관 정해용 역, 중국현대정치사, 푸른길, 2012. ○ 아마코 사토시 지음, 임상범 옮김, 중화인민공화국사, 일조각, 2004. 	
과 제 물	중국 관련 도서 독후감 1편	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	중화인민공화국의 건국과 사회주의 전환
	2주차	중국식 사회주의의 모색
	3주차	문화대혁명
	4주차	개혁개방으로의 전환
	5주차	중국 국가대전략의 전환

○ 해양과학과 해양전장환경

(Marine Science and Maritime Operational Environment)

담당교수 : 하 용 훈

구 분	내 용	
교 육 목 적	해양의 역사와 과학적 특성을 이해하고, 해양과학적 측면에서 미래의 해양전장환경과 해양안보의 중요성을 논의	
교 육 내 용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지구와 바다 ○ 바다와 역사 ○ 해양환경과 수중탐지 : 잠수함 이야기 ○ 미래 해양전장환경과 해양안보 ○ 극지 해양환경과 해군 극지정책 	
참 고 자 료	○ 주교재 : 강의 슬라이드	
과 제 물	○ 해양안보, 해양정책, 해군정책, 해군 무기체계, 해양환경 중 1개의 주제를 선택하여 에세이 작성(2 page 이상)	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	지구와 바다
	2주차	바다와 역사
	3주차	해양환경과 수중탐지 : 잠수함 이야기
	4주차	미래 해양전장환경과 해양안보
	5주차	극지 해양환경과 해군 극지정책

개
요

선택교과
수업방
과
지침

차
수
별
개
설
현
황

강의
수
계
획
서

과
목
선
택
방
법



○ 한국안보의 이해(외국군 대상) (Korea's Security Strategy)

담당교수: 배 학 영

구분	내용	
교육목적	한국의 안보전략을 외국군을 대상으로 설명하여 상호 이해도 향상	
교육내용	한국의 전반적 안보전략의 주요 이슈를 주별 옴니버스 식으로 구성	
참고자료	<ul style="list-style-type: none"> ○ Robert Gilpin, “Peloponnesian War and Cold War” , Richard Ned Lebow and Barry S. Strauss, Hegemonic Rivalry: From Thucydides to the Nuclear Age (Colorado: Westview Press, 1991). ○ Graham Allison, “The Thucydides Trap: Are the U.S. and China Headed for War?” The Atlantic, (September 24, 2015). ○ Graham Allison, Destined for War: Can America and China Escape Thucydides’ Trap? (2017). ○ Michael Pillsbury, The Hundred-Year Marathon: China’s Secret Strategy to Replace America as the Global Superpower (New York: St. Martin’s Griffin, 2015). ○ Joseph S. Nye, Jr., “Inevitability and War” , Richard N. Rosecrance and Steven E. Miller, The Next Great War?: The Roots of World War and the Risk of U.S.–China Conflict (Cambridge, M.A.: Belfer Center for Science and International Affairs, 2015). 	
과제물	Thought on the Korea's Security Strategy (기말 보고서)	
주차별 교육계획	1주차	Korean Peninsula War Scenarios and ROK Defense Strategy (전경주 KIDA 박사)
	2주차	Understanding ROK-US Alliance (정구연 강원국립대 교수)
	3주차	The General Security Issues Surrounding the Korean Peninsula (박영준 교수)
	4주차	Trump 2.0 & Rok-Us Extended Deterrence (조비연 세종연구소 박사)
	5주차	South Korea's AI and Revolution in Military Affairs (배학영 교수)

2. 선택과목(2차) 개설 과목 (7개 과목)

개 설 과 목	담 당 교 수
중국의 역사와 전쟁 (History and War in China)	기 세 찬
이스라엘-팔레스타인 분쟁의 이해 (Israel-Palestine Conflicts)	김 은 비
AI 시대의 산업 혁신과 국가안보 (Industrial Innovation and National Security in the Age of AI)	김 인 영
패권전쟁의 국제정치학 (International Politics of Hegemonic War)	박 영 준
국방우주 (Defense Space)	이 수 훈 정 영 진
지정학과 동북아 안보체계-한국의 선택, 북방전략 (Geopolitics and Northeast Asia's Security Architecture : Korea's Choice and Northern Strategy)	장 혁
AI 시대, 리더의 존재와 가치의 전환 (Beyond Roles: Leadership in the Age of AI)	정 원 호

개
요

선택
교과
과목
요약

차
수
별
개
설
현
황

강
의
계
획
서

방
안
과
목
선
택
법



○ 중국의 역사와 전쟁(History and War in China)

담당교수 : 기 세 찬

구 분	내 용	
교 육 목 적	근현대 중국의 전쟁 수행 방식 이해	
교 육 내 용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고대 중국의 전쟁 수행 방식 ○ 사르흐 전투와 청 제국의 탄생 ○ 아편전쟁 ○ 청일전쟁 ○ 중일전쟁 	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기세찬, 『고대중국의 전쟁수행방식과 군사사상』, 경인문화사, 2022. ○ 기세찬, 『하버드중국사 청: 중국 최후의 제국』, 너머북스, 2014. ○ 래너미터, 기세찬·권성욱 옮김, 『중일전쟁: 역사가 망각한 그들 1937-1945』, 글항아리, 2020. ○ 『중일전쟁과 중국의 대일군사전략(1937-1945)』, 경인문화사, 2013. 	
과 제 물	없음	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	진 제국의 부국강병책과 전쟁 수행 방식
	2주차	사르흐 전투와 청 제국의 탄생
	3주차	아편전쟁의 원인과 전개 과정
	4주차	청일전쟁 원인과 전개 과정 (현장 학습 또는 동영상 시청)
	5주차	중일전쟁의 원인과 전개 과정

○ 이스라엘-팔레스타인 분쟁의 이해(Israel-Palestine Conflicts)

담당교수 : 김 은 비

구 분	내 용	
교육 목적	이스라엘-팔레스타인 분쟁의 뿌리와 과정을 알아봄으로써 중동의 분쟁에 대한 이해를 높이고 균형된 시각을 갖도록 함	
교육 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유대교와 이슬람(수니파/시아파) ○ 제 1, 2차 세계대전과 이스라엘의 건국 ○ 1차~4차 중동전쟁 ○ 가자전쟁의 경과와 확산 ○ 중동 평화구상, 아브라함 협정 	
참 고 자 료	주교재 : 강의 슬라이드	
과 제 물	추후 공지	
주 차 별 교육 계획	1주차	분쟁의 씨앗, 종교
	2주차	제1, 2차 세계대전과 이스라엘의 건국
	3주차	이스라엘-팔레스타인 분쟁
	4주차	2023 가자 전쟁
	5주차	이-팔의 평화 모색과 중동정세 전망

개
요

선택교과
방
과
지
침

차
수
별
개
설
현
황

강의
수
계
획
서

방
과
목
선택
법



○ AI 시대의 산업 혁신과 국가안보

(Industrial Innovation and National Security in the Age of AI)

담당교수 : 김 인 영

구 분	내 용	
교 육 목 적	인공지능 기술이 자동차, 로봇, 생성형 AI, 방위산업 등 다양한 국가 전략 산업에 미치는 영향을 이해하고, AI 기술이 미래 산업 혁신과 국가안보 환경 변화에 어떻게 활용되는지를 학습한다.	
교 육 내 용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생성형 AI와 최신 인공지능 기술 동향 ○ AI 기반 자동차 산업 및 자율주행기술 ○ 로봇기술과 AI 융합 사례 ○ 생성형 AI와 저작권 · 표절 문제 ○ 방위산업 및 국방 AI 현장학습 	
참 고 자 료	○ 주교재 : 강의 슬라이드	
과 제 물	○ 관심있는 산업 분야에서 활용되는 AI 기술 사례를 조사하고, 해당 기술이 산업 및 국가안보에 미칠 영향을 분석하여 보고서 2~3 페이지 작성	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	AI 시대의 산업 혁신과 국가안보
	2주차	자동차산업과 AI
	3주차	로봇기술과 AI
	4주차	생성형 AI와 저작권 · 표절 문제
	5주차	한화에어로스페이스 대전R&D센터 현장학습

○ 패권전쟁의 국제정치학

(International Politics of Hegemonic War)

담당교수 : 박 영 준

구 분	내 용	
교 육 목 적	한반도를 둘러싼 국제정세에서 역사상 전개된 패권전쟁의 역사를 살펴보고, 현재 미중간 전략적 경쟁 하에서 한국이 취해야 할 안보정책을 논의함.	
교 육 내 용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 패권전쟁의 이론 검토 ○ 패권전쟁 사례 연구(청일전쟁, 태평양 전쟁, 미소 냉전) ○ 현재 미중간 패권경쟁 양상과 한국의 대응정책 	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헨리 키신저, <헨리 키신저의 외교>(2023) ○ 그레이엄 엘리슨 <예정된 전쟁>(2017) ○ 조지프 나이, <국제분쟁의 이해>(2000) ○ 박영준, <제국 일본의 전쟁, 1868-1945> (2020) 	
과 제 물	관련 서적 서평	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	패권전쟁의 이론
	2주차	청일전쟁, 러일전쟁, 태평양 전쟁
	3주차	미소간 냉전
	4주차	21세기 미중간 전략적 경쟁
	5주차	수강생 주제 관련 발표

개
요

선택교과
교육과정

차
수
별
현
황

강
의
수
계
획
서

과
목
선
택
법



○ 국방우주(Defense Space)

담당교수 : 이수훈/정영진

구 분	내 용	
교육 목적	새로운 군사작전 영역인 우주에 대한 이해를 통해 국가 목표 및 군사목표 달성을 위한 국방우주력 건설에 대한 이해 제고	
교육 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 우주 관련 국제관계 우주의 군사적 이용에 관한 국제규범 ○ 우주안보의 개념과 한국의 국방우주정책 ○ 주요국의 군사우주전략 및 우주작전 수행 ○ 각 군 및 합동수준의 군사우주력 발전방향 	
참고 자료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 합동군사대학교, 러시아-우크라이나 전쟁 분석, 2020 ○ 엄정식, 『우주안보의 이해와 분석』, 서울: 박영사, 2025 ○ John J. Klein, Understanding Space Strategy, Routledge, 2019 ○ Helen Caldicott and Craig Eisendrath, War in Heaven, The New Press, 2007 ○ CSIS, Space Threat Assessment 2021 ○ USSF, Defense Space Strategy Summary, 2020 ○ Space Doctrine Note, Operations, 2022 	
과제물	없음	
주차별 교육계획	1주차	우주 국제관계사 및 한국 우주개발사
	2주차	우주안보와 한국의 국방우주정책
	3주차	군사우주전략 및 우주작전
	4주차	한국의 군사우주력 발전계획
	5주차	전문가 특강

○ 지정학과 동북아 안보체계-한국의 선택, 북방전략
 (Geopolitics and Northeast Asia's Security Architecture
 : Korea's Choice and Northern Strategy)
 담당교수 : 장 혁

구 분	내 용	
교육 목적	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가전략 수립에 필요한 지정학 이론의 배경지식 습득 ○ 미국 · 중국 · 일본 · 러시아의 국가전략 이해 	
교육 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지정학 이론, 미국 · 중국 · 일본 · 러시아의 안보체계 * 국가체제, 군사지휘체계, 국가안보전략, 군사태세 등 ○ 한국의 대전략 구상 	
참고 자료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장혁, 『지정학과 동북아 안보체계-한국의 선택, 북방전략』 (2026. 7) * 국방대 도서관에서 대출 가능(7월 출간 예정) 	
과제물	<ul style="list-style-type: none"> ○ 평가를 위해 3주차에 레포트 주제 공지 예정 * 레포트는 9월 11일(금), 09시까지 제출 * 레포트/사례(발표)는 교수 메일로 제출: jh23566@naver.com * 교수 핸드폰: 010-2760-9312(과목 진행 관련 문의) 	
주차별 교육계획	1주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동북아시아와 지정학 ○ 주한미군 사드 배치 사례 등 교수 강의로 진행
	2주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 미국: 일반 개황(교수 강의) ○ 사례 발표 #1: 미국의 국가안보전략 #2: 미국의 군사태세
	3주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중국: 일반 개황(교수 강의) #3: 중국의 국가안보전략 #4: 중국의 무장태세
	4주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일본: 일반 개황(교수 강의) #5: 일본의 국가안보전략 #6: 일본의 군사태세
	5주차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 러시아: 일반 개황(교수 강의) #7: 러시아의 국가안보전략 #8: 러시아의 군사태세 ○ 종합 토의: 한국의 대전략

* 정책 사례 발표자(#1~#8)의 평가는 사례 발표로 대치(별도 레포트 제출 없음)

* 정책 사례 발표자는 1주차(8. 14)에 지정 예정

개요

선택교과
수업방법

차수별
개설현황

강의
수계획서

방
과
선
택
법



○ AI 시대, 리더의 존재와 가치의 전환
(Beyond Roles: Leadership in the Age of AI)

담당교수 : 정 원 호

구 분	내 용	
교육 목적	○ AI 발전이 조직에 미치는 영향을 이해하고, 리더십의 본질을 성찰하며, 존재와 가치 중심의 리더십으로의 전환을 모색	
교육 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 기술 발전과 조직환경의 변화 ○ AI 시대 인간에 대한 재이해 ○ AI 시대 리더의 역할: 존재와 가치의 전환 관점 	
참 고 자 료	<ul style="list-style-type: none"> ○ 박헌준.(2026). AI 시대, 리더의 존재론적 가치론적 전환. 한국인사조직학회 2026 춘계 학술대회 발표논문집. 2-27. ○ 과학기술정보통신부. (2023). 인공지능 일상화 및 산업 고도화 계획. ○ 한국행정연구원. (2023). 인공지능 시대 정부혁신과 행정의 변화. ○ Davenport, T.H., & Ronanki, R. (2018). Artificial intelligence for the real world. Harvard Business Review, 96(1), 108-116. ○ McKinsey Report. (2025). Building leaders in the age of AI. ○ Raisch, S., & Krakowski, S.(2021). Artificial intelligence and management: The automation-augmentation Paradox. Academy of Management Review, 46(1), 192-210. ○ UNESCO. (2021). Recommendation on the ethics of artificial intelligence. UNESCO. ○ World Economic Forum. (2025). The future of jobs report 2025. World Economic Forum. 	
과 제 물	○ 에세이(분량 A4, 3~5장) 제출: AI 시대 리더의 역할은 어떻게 변화되어야 하는가?	
주 차 별 교 육 계 획	1주차	○ AI 시대, 무엇이 변하고 있는가?
	2주차	○ 판단의 위기: AI와 인간의 경계
	3주차	○ AI 시대, 조직과 리더: 통제를 넘어 관계로
	4주차	○ AI 시대, 리더의 존재론적 전환
	5주차	○ 사례연구 및 종합토론

V. 과목선택 방법

□ 수강신청 : 마지막 페이지 참조

□ 참고사항

- ① 수강인원 저조에 따른 폐강과목 및 추가신청은 별도 안내 예정
- ② 선택과목 신청 및 과목변경 안내 : 교육지원담당(5123)

☞ 수강신청 기간

- 선택(1차) 수강신청 : 5. 26. ~ 5. 27.
- 선택(2차) 수강신청 : 8. 10. ~ 8. 11.

개
요

선택
교과
방
침

차
수
개
설
현
황

차
수
강
의
계
획
서
별
서

과
목
선택
방
법

3) [안보]수강신청

- 교수가 연구실적을 신청 할 수 있는 기능 제공

화면 위치 **학생 > 학위교과목 소개 > [안보]수강신청**

수강신청 총 1건

순번	과수	강의요일	교과목명	학점	강의교수			강의시간		강의실	수강상태	수강인원
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1	월	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0

개설강좌 목록 / 추가

개설강좌 팝업창

순번	과수	강의요일	교과목명	학점	강의교수			강의시간		강의실	수강상태	수강인원
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1	월	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0
2	1	목	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	1
3	1	목	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0
4	1	목	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0
5	1	목	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0
6	1	목	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0
7	1	목	안보 선택과	3	이석수			10:00	13:50	지학관 소강당 1	평가중	0

화면 GUIDE

- [조회]를 클릭하여 수강신청한 목록을 조회한다.
④의 개설강좌 팝업에서 교과목을 선택하고 [저장]버튼을 클릭하면 수강신청할 수 있다.
- ③의 체크박스 선택 후 [행삭제]버튼을 클릭하면 선택한 행을 삭제할 수 있다. 삭제 후 ①[저장]버튼을 클릭하여 저장한다. [엑셀다운로드]버튼을 클릭하면 엑셀로 데이터를 다운로드 받을 수 있다.
- 수강신청 목록이 보여진다.
- [개설강좌 목록/추가]를 클릭하면 개설강좌 팝업이 생성되고 선택하여 수강신청 목록에 추가 할 수 있다.

'26년 제Ⅲ교과(선택교과) 세부교육지침서

2026년 5월 18일 발행

발행인 안 전 보 장 대 학 원 장

작성자 안 보 대 학 원 교 학 처

발행처 안 전 보 장 대 학 원
