2025학년도 입학생 졸업요건 (교육과정적용년도: 2025)

		교육요소	교과목	졸업요건
		문해	대학글쓰기	
		사고와논리	과학적사고와논리	
	기초 교양	AI리터러시	인공지능과미래사회	필수
	而 9	글로벌의사소통1	대학영어	
		글로벌의사소통2	영어발표와의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 택1	
교 양		인문학	3학점	
0	균형	사회과학	3학점	필수
	교양 자연과학		3학점	ᆯᅮ
		필수	생물학, 미적분학1	
	소양	선택	6학점	필수
	교양	필수	대학생활과진로설계, 취업과창업	ĒТ
		전공기초	이산수학, 컴퓨터프로그래밍1, 자료구조, AI데이터표현과 모델링, 기계학습, 알고리즘	15학점 이상
		미래설계 상담	-일반: 4학기 이상 -편입: 2학기 이상 -재입학: 1학년-4학기, 2학년-3학기, 3학년-2학기, 4학년-1학기 이상	4학기이상 (개정 2024.12.2.)
전 공		프로젝트 교과목	어드벤처디자인(1학년), 기초프로젝트랩(2학년), 심화프로젝트랩(3학년), 종합설계1(4학년), 종합설계2(4학년) * 학년별 1개 교과목 이상 이수 권장	3개 교과목 이상
		비교과	졸업논문	필수
		미파피	포트폴리오	필수

				교잉	ŧ					전	공			
	,	균형교양 소양교양								익바				
구분	기초 교양 (필수)	인문학	사회 과학	자연 과학	균형 교양 (필수)	선택	필수	교양 소계	전공 기초	전공 핵심	전공 심화	전공 소계	일반 선택	계
단수전공자	13	3	3	3	6	6	2	36	15	24	39	78	16	130
복수전공자	13	3	3	3	6	6	2	36	15	24	9	48	46	130
부전공자	13	3	3	3	6	6	2	36	15	24	15	54	40	130

- ※ 교양, 전공학점이 초과될 경우 초과 학점은 일반선택학점으로 인정하나 교양과목은 42학점까지만 인정하며 초과 시 <u>졸업학점으로 인정하지 않음.</u> (ex: 교양 45학점 이수: 초과 9학점 중 6학점만 일선학점으로 인정)
- ※ 전공핵심과 전공심화는 상호인정되어 핵심,심화 구분없이 이수 가능. (단 전공기초는 상호인정되지 않아 필히 15학점이상 이수해야 함.
- ※ 성적: 전체 교과목 성적의 평점평균이 1.75(학.석사연계과정자는 3.75, 조기졸업자는 4.0) 이상이어야 함

2024학년도 입학생 졸업요건 (교육과정적용년도: 2024)

	교육요소	교과목	졸업요건				
		기초글쓰기 [2025년 이후 대학글쓰기 이수]	필수				
	공통기초	대학생활과진로설계, 취업과창업	필수				
교 양		대학영어1, 대학영어2 [2025년 이후 글로벌의사소통1, 2 영역 이수([별첨2] 2025 교양 개편 경과조치 확인]	필수				
	핵심 공과대학에서 정한 핵심교양 교과목에서 6개 역량 중 최소 3개 역량에서 1과목 씩 9학점 이상 이수						
	전문기초	생물학, 인공지능과 미래사회, 미적분학1	필수				
	전공기초	이산수학, 컴퓨터프로그래밍1, 자료구조, Al활용표현과문제해결, 기계학습, 알고리즘	15학점 이상				
저	미래설계 상담	-일반: 4학기 이상 -편입: 2학기 이상 -재입학: 1학년-4학기 이상, 2학년-3학기 이상, 3학년-2학기 이상, 4학년-1학기 이상	4학기이상 (개정 2024.12.2.)				
공	프로젝트 교과목	어드벤처디자인(1학년), 기초프로젝트랩(2학년), 심화프로젝트랩(3학년), 종합설계1(4학년), 종합설계2(4학년) * <mark>학년별 1개 교과목 이상 이수 권장</mark>	3개 교과목 이상				
	비교과	졸업논문	필수				
	미파피	포트폴리오	필수				

- ※ 교양 인문학 관련 교과목은 기초글쓰기를 포함하여 8학점 이상 이수
- ※ 교양 SW관련 교양 교과목 중 1개 교과목 반드시 이수 (인공지능학과: 인공지능과 미래사회)
- ※ 외국인전형입학생: 한국어1,2 반드시 이수, 대학영어 1~2교과목은 이수 면제, 나머지는 위와 동일하게 이수
- ※ 주의: 대학영어2 이수하지 않은 학생이 2025교양 개편 전 영어발표와 의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 1과목 이수했다면 공통기초 영어 관련 졸업요건 자동 충족 됨.

★ 공과대학에서 정한 핵심 교양 교과목 (2024)

※ 파란색 글씨는 인문학 관련 교과목

영역	창의.융합	글로벌	의사소통	자기관리	인성	대인관계
	공학입문	공학도를위한 세계문화	공학논문작성과 발표	공학윤리	정신건강	사이버공간과 윤리
교과목명	지식사회와 정보활용	현대인의 생활문화	경제의이해	컴퓨터이해 와활용	한문고전과 삶의지혜	역사와 리더십
	빅데이터의 이해와 활용	서양의역사와 문화	논리와 비판적사고	심리학개론	현대인의 경제활동과 법률	인간관계론

<주의> 컴퓨터이해와 활용 교과목은 소속학과 제공 교과목으로 전공자는 수강할 수 없음

		교양					전공				OLHL	
	구분	공통 기초교양	핵심 교양	전문 기초교양	일반 교양	교양 소계	전공 기초	전공 핵심	전공 심화	전공 소계	일반 선택	계.
졸업이수	단수전공자	8	9	9	10	36	15	24	39	78	16	130
학점	복수전공자	8	9	9	10	36	15	24	9	48	46	130
(2024)	부전공자	8	9	9	10	36	15	24	15	54	40	130

- ※ 교양, 전공학점이 초과될 경우 초과 학점은 일반선택학점으로 인정하나 교양과목은 42학점까지만 인정하며 초과 시 졸업학점으로 인정하지 않음. (ex: 교양 45학점 이수: 초과 9학점 중 6학점만 일선학점으로 인정)
- ※ 전공핵심과 전공심화는 상호인정되어 핵심,심화 구분없이 이수 가능. (단 전공기초는 상호인정되지 않아 필히 15학점이상 이수해야 함.
- ※ 성적: 전체 교과목 성적의 평점평균이 1.75(학.석사연계과정자는 3.75, 조기졸업자는 4.0) 이상이어야 함

2023학년도 입학생 졸업요건 (교육과정적용년도: 2023)

i	교육요소	교과목	졸업요건
		기초글쓰기 [2025년 이후 대학글쓰기 이수]	필수
	공통기초	대학생활과진로설계, 취업과창업	필수
교 양		대학영어1, 대학영어2 [2025년 이후 글로벌의사소통1, 2 영역 이수([별첨2] 2025 교양 개편 경과조치 확인]	필수
0	핵심	공과대학에서 정한 핵심교양 교과목에서 6개 역량 중 최소 3개 역량에서 1과목 씩 9학점 이상 이수	필수
	전문기초	필수	
	전공기초	이산수학, 자료구조, Al활용표현과문제해결, 기계학습, 컴퓨터프로그래밍1, 알고리즘	15학점 이상
저	미래설계 상담	-일반: 4학기 이상 -편입: 2학기 이상 -재입학: 1학년-4학기 이상, 2학년-3학기 이상, 3학년-2학기 이상, 4학년-1학기 이상	4학기이상 (개정 2024.12.2.)
전 공	프로젝트	어드벤처디자인(1학년), 기초프로젝트랩(2학년), 심화프로젝트랩(3학년),	3개 교과목
0	교과목	종합설계1(4학년), 종합설계2(4학년) * 학년별 1개 교과목 이상 이수 권장	이상
	וון דו דונ	졸업논문	필수
	비교과	포트폴리오	필수

- ※ 교양 인문학 관련 교과목은 기초글쓰기를 포함하여 8학점 이상 이수
- ※ 교양 SW관련 교양 교과목 중 1개 교과목 반드시 이수 (인공지능학과: 인공지능과 미래사회)
- ※ 외국인전형입학생: 한국어1,2 반드시 이수, 대학영어 1~2교과목은 이수 면제, 나머지는 위와 동일하게 이수
- ※ 교육과정 개편으로 컴퓨터과학적사고 교과목 이수 면제
- ※ 주의: 대학영어2 이수하지 않은 학생이 2025교양 개편 전 영어발표와 의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 1과목 이수했다면 공통기초 영어 관련 졸업요건 자동 충족 됨.

★ 공과대학에서 정한 핵심 교양 교과목 (2023)

※ 파란색 글씨는 인문학 관련 교과목

영역	창의.융합	글로벌	의사소통	자기관리	인성	대인관계
	공학입문	공학도를위한 세계문화	공학논문작성과 발표	공학윤리	정신건강	사이버공간과 윤리
교과목명	지식사회와 정보활용	현대인의 생활문화	경제의이해	컴퓨터이해 와활용	한문고전과 삶의지혜	역사와 리더십
	빅데이터의 이해와 활용	서양의역사와 문화	논리와 비판적사고	심리학개론	현대인의 경제활동과 법률	인간관계론

<주의> 컴퓨터이해와 활용 교과목은 소속학과 제공 교과목으로 전공자는 수강할 수 없음

				교양					전공			
	공통 기초교양	핵심 교양	전문 기초교양	일반 교양	교양 소계	전공 기초	전공 핵심	전공 심화	전공 소계	일반 선택	계.	
졸업이수	단수전공자	8	9	12	7	36	15	24	39	78	16	130
학점	복수전공자	8	9	12	7	36	15	24	9	48	46	130
(2023)	부전공자	8	9	12	7	36	15	24	15	54	40	130

- ※ 교양, 전공학점이 초과될 경우 초과 학점은 일반선택학점으로 인정하나 교양과목은 42학점까지만 인정하며 초과 시 졸업학점으로 인정하지 않음. (ex: 교양 45학점 이수: 초과 9학점 중 6학점만 일선학점으로 인정)
- ※ 전공핵심과 전공심화는 상호인정되어 핵심,심화 구분없이 이수 가능. (단 전공기초는 상호인정되지 않아 필히 15학점이상 이수해야 함.
- ※ 이수면제로 부족한 학점은 일반, 핵심교양에서 부족한 학점만큼 추가 이수
- ※ 성적: 전체 교과목 성적의 평점평균이 1.75(학.석사연계과정자는 3.75, 조기졸업자는 4.0) 이상이어야 함

2022학년도 입학생 졸업요건 (교육과정적용년도: 2022)

	교육요소	교과목	졸업요건				
		기초글쓰기 [2025년 이후 대학글쓰기 이수]	필수				
	공통기초	대학생활과진로설계, 취업과창업	필수				
교 층		대학영어1, 대학영어2 [2025년 이후 글로벌의사소통1, 2 영역 이수([별첨2] 2025 교양 개편 경과조치 확인]	필수				
0	핵심	공과대학에서 정한 핵심 교양 교과목에서 6개 역량 중 최소 3개 역량에서 1과 목씩 9학점 이상 이수	필수				
	전문기초 생물학, 컴퓨터과학적사고, 인공지능과 미래사회, 수학1						
	전공기초	이산수학, 선형대수, 자료구조, Al활용표현과문제해결, 기계학습	필수				
전	미래설계 상담	-일반: 4학기 이상 -편입: 2학기 이상 -재입학: 1학년-4학기 이상, 2학년-3학기 이상, 3학년-2학기 이상, 4학년-1학기 이상	4학기이상 (개정 2024.12.2.)				
신 공	프로젝트	어드벤처디자인(1학년), 기초프로젝트랩(2학년), 심화프로젝트랩(3학년),	3개 교과목				
0	교과목	종합설계1(4학년), 종합설계2(4학년) * 학년별 1개 교과목 이상 이수 권장	이상				
	비그그	졸업논문	필수				
	비교과	포트폴리오	필수				

- ※ 교양 인문학 관련 교과목은 기초글쓰기를 포함하여 8학점 이상 이수
- ※ 교양 SW관련 교양 교과목 중 1개 교과목 반드시 이수 (인공지능학과: 인공지능과 미래사회)
- ※ 외국인전형입학생: 한국어1,2 반드시 이수, 대학영어 1~2교과목은 이수 면제, 나머지는 위와 동일하게 이수
- ※ 교육과정 개편으로 수학1, 컴퓨터과학적사고 교과목 이수 면제
- ※ 주의: 대학영어2 이수하지 않은 학생이 2025교양 개편 전 영어발표와 의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 1과목 이수했다면 공통기초 영어 관련 졸업요건 자동 충족 됨.

★ 공과대학에서 정한 핵심 교양 교과목 (2022)

※ 파란색 글씨는 인문학 관련 교과목

영역	창의.융합	글로벌	의사소통	자기관리	인성	대인관계
	공학입문	공학도를위한 세계문화	공학논문작성과 발표	공학윤리	정신건강	사이버공간과 윤리
교과목명	지식사회와 정보활용	현대인의 생활문화	경제의이해	컴퓨터입문	한문고전과 삶의지혜	역사와 리더십
	빅데이터의 이해와 활용	서양의역사와 문화	논리와 비판적사고	심리학개론	현대인의 경제활동과 법률	인간관계론

<주의> 컴퓨터입문 교과목은 소속학과 제공 교과목으로 전공자는 수강할 수 없음

		교양					전공				OLUI	
	공통 기초교양	핵심 교양	전문 기초교양	일반 교양	교양 소계	전공 기초	전공 핵심	전공 심화	전공 소계	일반 선택	계.	
졸업이수	단수전공자	8	9	12	7	36	15	24	39	78	16	130
학점	복수전공자	8	9	12	7	36	15	24	9	48	46	130
(2022)	부전공자	8	9	12	7	36	15	24	15	54	40	130

- ※ 교양, 전공학점이 초과될 경우 초과 학점은 일반선택학점으로 인정하나 교양과목은 42학점까지만 인정하며 초과 시 졸업학점으로 인정하지 않음. (ex: 교양 45학점 이수: 초과 9학점 중 6학점만 일선학점으로 인정)
- ※ 전공핵심과 전공심화는 상호인정되어 핵심,심화 구분없이 이수 가능. (단 전공기초는 상호인정되지 않아 필히 15학점이상 이수해야 함.
- ※ 이수면제로 부족한 학점은 일반, 핵심교양에서 부족한 학점만큼 추가 이수
- ※ 성적: 전체 교과목 성적의 평점평균이 1.75(학.석사연계과정자는 3.75, 조기졸업자는 4.0) 이상이어야 함

2021학년도 입학생 졸업요건 (교육과정적용년도: 2021)

	교육요소	교과목	졸업요건
		기초글쓰기 [2025년 이후 대학글쓰기 이수]	필수
	공통기초	대학생활과진로설계, 취업과창업	필수
교		글로벌영어1,2,3,4 [2022년~2024년 수강자는 대학영어1, 대학영어2 이수] [2025년 이후 글로벌의사소통1, 2 영역 이수([별첨2] 2025 교양 개편 경과조치 확인)]	필수
양	핵심	공과대학에서 정한 핵심 교양 교과목에서 6개 역량 중 최소 3개 역량에서 1과목 씩 9학점 이상 이수	필수
	전문기초	컴퓨터과학적사고, 생물학, 인공지능개론(또는 인공지능과미래사회), 수 학1	필수
	전공기초	이산수학, 선형대수, 자료구조, Al활용표현과문제해결, 기계학습	필수
전	미래설계 상담	-일반: 4학기 이상 -편입: 2학기 이상 -재입학: 1학년-4학기 이상, 2학년-3학기 이상, 3학년-2학기 이상, 4학년-1학기 이상	4학기이상 (개정 2024.12.2.)
공	프로젝트 교과목	어드벤처디자인(1학년), 기초프로젝트랩(2학년), 심화프로젝트랩(3학년), 종합설계1(4학년), 종합설계2(4학년) * <mark>학년별 1개 교과목 이상 이수 권장</mark>	3개 교과목 이상
	비교과	졸업논문, 포트폴리오	필수

- ※ 교양 인문학 관련 교과목은 기초글쓰기를 포함하여 8학점 이상 이수
- ※ 교양 SW관련 교양 교과목 중 1개 교과목 반드시 이수 (인공지능학과: 인공지능과 미래사회 또는 인공지능개론)
- ※ 외국인전형입학생: 한국어1,2 반드시 이수, 대학영어 1~2교과목은 이수 면제, 나머지는 위와 동일하게 이수
- ※ 교육과정 개편으로 수학1, 컴퓨터과학적사고 교과목 이수 면제
- ※ 주의: 대학영어2 이수하지 않은 학생이 2025교양 개편 전 영어발표와 의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 1과목 이수했다면 공통기초 영어 관련 졸업요건 자동 충족 됨.

★ 공과대학에서 정한 핵심 교양 교과목 (2021)

※ 파란색 글씨는 인문학 관련 교과목

창	의.융합		글로벌	의사소통		자기관리			인성	대인관계	
교과목 번호	교과목명	교과목 번호	교과목명	교과목 번호	교과목명	교과목 번호	교과목명	교과목 번호	교과목명	교과목 번호	교과목명
24079	공학입문	24339	공학도를위한 세계문화	24336	공학논문작성 과발표	10397	공학윤리	10435	정신건강	10886	사이버공간 과윤리
25269	지식사회와 정보활용	10392	현대인의 생활문화	10437	경제의이해	10473	컴퓨터 입문	29844	한문고전과삶의 지혜	29818	역사와 리더십
37717	빅데이터의 이해와 활용	10239	서양의역사와 문화	10517	논리와 비판적사고	10042	심리학 개론	29153	현대인의 경제활동과 법률	10402	인간관계론

<주의> 컴퓨터입문 교과목은 소속학과 제공 교과목으로 전공자는 수강할 수 없음

구분		교양						전공				
		공통 기초교양	핵심 교양	전문 기초교양	일반 교양	교양 소계	전공 기초	전공 핵심	전공 심화	전공 소계	일반 선택	계.
졸업이수	단수전공자	8	9	12	7	36	15	24	39	78	16	130
학점	복수전공자	8	9	12	7	36	15	24	9	48	46	130
(2021)	부전공자	8	9	12	7	36	15	24	15	54	40	130

- ※ 교양, 전공학점이 초과될 경우 초과 학점은 일반선택학점으로 인정하나 교양과목은 42학점까지만 인정하며 초과 시 졸업학점으로 인정하지 않음. (ex: 교양 45학점 이수: 초과 9학점 중 6학점만 일선학점으로 인정)
- ※ 전공핵심과 전공심화는 상호인정되어 핵심,심화 구분없이 이수 가능. (단 전공기초는 상호인정되지 않아 필히 15학점이상 이수해야 함.
- ※ 이수면제로 부족한 학점은 일반, 핵심교양에서 부족한 학점만큼 추가 이수
- ※ 성적: 전체 교과목 성적의 평점평균이 1.75(학.석사연계과정자는 3.75, 조기졸업자는 4.0) 이상이어야 함

[별첨1] 인공지능학과 전공 인정 교과목

주관학 과	교과목명	학수번호	이수구분	교육과정 적용년도	비고
	산업연계캡스톤디자인	1412-3048	전공심화	2022	동일교과목
LINC	산학연 캡스톤디자인	1412-3060	전공심화	2023~2024	(중복이수안됨)
사업단	창의형캡스톤디자인 I	1412-3049	전공심화	2022	동일교과목
	창의형 캡스톤디자인	1412-3061	전공심화	2023~2024	(중복이수안됨)
응용화학공학과	공학수학	1190-1007	전공기초	2025~	
환경공학과	공학수학	1190-1007	전공기초	2025~	동일교과목
메카트로닉스공학과	공학수학	1199-2014	전공기초	2025~	' '
유기재료공학과	공학수학	1206-2004	전공기초	2025~	(중복이수안됨)
 에너지공학과	공학수학	1220-2005	전공기초	2025~	
<u></u> 자율운항시스템공학과	공학수학1	1190-1006	전공기초	2025~	
 토목공학과	공학수학1	1190-1006	전공기초	2025~	
항공우주공학과	공학수학1	1190-1006	전공기초	2025~	
스마트시티건축공학과	공학수학1	1192-2002	전공기초	2025~	동일교과목
기계공학부	공학수학1	1196-2001	전공기초	2025~	(중복이수안됨)
신소재공학과	공학수학1	1203-2005	전공기초	2025~	
전자공학과	공학수학1	1213-2005	전공기초	2025~	
정보통신융합학부	공학수학1	1213-2005	전공핵심	2025~	
스마트시티건축공학과	공학수학2	1192-2003	전공핵심	2025~	
토목공학과	공학수학2	1194-2006	전공기초	2025~	
기계공학부	공학수학2	1196-2013	전공기초	2025~	
	공학수학2	1201-2004	전공핵심	2025~	동일교과목
항공우주공학과	공학수학2	1202-2003	전공기초	2025~	(중복이수안됨)
신소재공학과	공학수학2	1203-2004	전공기초	2025~	
전자공학과	공학수학2	1213-2006	전공핵심	2025~	
정보통신융합학부	공학수학2	1213-2006	전공핵심	2025~	



CNU 교양교육과정 개편에 따른 경과조치 안내

<'25. 1., 교육혁신본부 교양교육센터>

I. CNU 교양교육과정 개편 주요내용

	현행(~2024)				개편(2	(025~)			
대영역	소영역	학점		대영역		소영역	학점	주요변경사항	
	71 + 7 14 71	2	■			문해		기초글쓰기→대학글쓰기	
	기초글쓰기	2				사고와논리		신설(비판적사고력 함양)	
공통	대학영어 1	2		기초	글5	글로벌의사소통 1		대학영어	
기초 (필수)	대학영어 2	2		교양 (필수)	글로	글로벌의사소통 2		영어발표와 의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문	
	대학생활과진로설계	1				AI리터러시		SW/AI 관련 교과목 조정 (12개→2개)	
	취업과창업	1							
핵심 교양 (선택 필수)	자기관리, 의사소통 대인관계, 창의융합 인성, 글로벌	9						-인문·사회·자연과학 관련 대표 교과목으로 구성 - 단과대학별 이수학점	
전문기 초교양 (필수)	전공 특성과 연계한 기초 교과목	0-12	→	균형 교양 (선택 발수	→ 교양		인문학 사회과학 자연과학	15-21	지정. 단, 소영역별(인문· 사화·자연) 1개 교과목 필수 이수 -기초과학 관련 교과목 최대 15학점 지정 가능 (자연계열학과)
	언어 문화,	자율 이수			신입생	대학생활고진로설계	1		
일반			→	소양 교양 (선택)	기초	취업과창업	1	- 팔 아	
교양 (선택)	역사·철학 사회과학, 자연과학 예술·체육, 융복합				운동	성, 예술과표현, 과건강, 디지털, 지역과세계 합과확장, ESG	자율 이수		
							36-48		

II. 교양교육과정 개편에 따른 경과조치 [2024학년도 0전 입학자]

□ 국어 관련: '대학글쓰기(2학점)' 교과목으로 이수

□ 영어 관련

기존 교과목 이수단계 다학영어1

		개편 교과목
>	글로벌의사소통1 (3학점) (대학영어)	글로벌의사소통2 (3학점) (영어발표와 의사소통, 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 1과목 이수)

대학영어2

글로벌의사소통2 (3학점)

(영어발표와 의사소통 기초독일어, 생활프랑스어, 중국어, 생활일본어, 기초한문 중 1괴목 이슈)

※ 글로벌의사소통1, 2 동시 수강 가능(**교과목 순차이수 폐지**)

 \Rightarrow

※ 글로벌 의사소통2 영역 교과목을 이미 이수한 학생은 이수 면제 (예시)

사례학생(예시)	이수단계	기이수교과목 (글로벌의사소통2)	이수방법
A학생(22학번)	대학영어1	없음	글로벌의사소통1, 2 모두 이수
B학생(23학번)	대학영어1	기초독일어	글로벌의사소통1(대학영어)이수, 글로벌의사소통2 이수 면제
C학생(23학번)	대학영어2	없음	글로벌의사소통1 이수 면제, 글로벌의사소통2 교과목 중 1교과목 이수
D학생(24학번)	대학영어2	생활프랑스어	글로벌의사소통1, 2 이수 면제

※ 공인영어능력인정 점수 제출시: 글로벌 의사소통 1·2 영역 이수 면제 (2025학년도 신입생은 글로벌의사소통 1 면제)

□ 대학생활과 진로설계, 취업과 창업: 학기별 이수기준 학점 초과 이수 역	수기준 학점 초과 이수 인정
---	-----------------

□ 위 사항 외에는 기존 교육과정 적용