

2026학번 진리자유학부

학과·전공별 1학년 이수 권장 교과목 목록 [25.12.08]

※ 참고: [교과목명*]은 선수과목임

※ 아래 목록은 선택 가능 전공 중 이수 권장 교과목이 없는 전공은 제외된 목록임

단과대학	학부(과)/전공	학정번호	교과목명	종별
문과대학	국어국문학과	UCJ1119	한국영화의이해	교양
		YCD1201	한국문학과문화읽기	교양
		YCD1602	대중음악의이해	교양
		YCF1201	한문(1)	교양
		YCF1202	한문(2)	교양
문과대학	중어중문학과	CLL2102	중국문학입문	전공
		CLL2101	중국어학입문	전공
문과대학	영어영문학과	ELL2501	영문학입문	전공
		ELL2101	영어학입문	전공
문과대학	불어불문학과	FRE1003	프랑스어권명저의이해	전공
		YCF1501	프랑스어(1)	교양
		YCF1502	프랑스어(2)	교양
문과대학	노어노문학과	RUS1100	러시아학의이해	전공
		RUS2133	러시아문화체험	전공
		YCF1551	러시아어(1)	교양
		YCF1552	러시아어(2)	교양
문과대학	사학과	HIS2702	역사학입문	전공
문과대학	철학과	PHI1001	서양철학의이해	전공·교양
		PHI1002	동양의가치와철학	전공·교양
문과대학	문헌정보학과	LIS1101	문헌정보학입문	전공
문과대학	심리학과	PSY2103	심리학개론	전공·교양
상경대학	경제학전공	ECO1103	미시경제원론	전공
		ECO1104	거시경제원론	전공
		STA1002	미분적분학	전공
상경대학	응용통계학과	STA1002	미분적분학*	전공
		STA2102	선형대수	전공
		STA2105	통계방법론*	전공·교양
경영대학	경영학과	ECO1002	경제학개론	교양
		STA1001	통계학입문	교양

단과대학	학부(과)/전공	학정번호	교과목명	종별
이과대학	수학과	MAT1016	미분적분학과벡터해석(1)(심화)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		MAT1017	미분적분학과벡터해석(2)(심화)	교양
		PHY1002	일반물리학및실험(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
이과대학	물리학과	MAT1001/MAT1011	미분적분학과벡터해석(1)/공학수학(1)	교양
		PHY1001/PHY1011	일반물리학및실험(1)/공학물리학및실험(1)	교양
		MAT1002/MAT1012	미분적분학과벡터해석(2)/공학수학(2)	교양
		PHY1002/PHY1012	일반물리학및실험(2)/공학물리학및실험(2)	교양
이과대학	화학과	CHE1001/CHE1011	일반화학및실험(1)/공학화학및실험(1)	교양
		PHY1001/PHY1011	일반물리학및실험(1)/공학물리학및실험(1)	교양
		BIO1001/BIO1011	일반생물학및실험(1)/공학생물학및실험(1)	교양
		CHE1002/CHE1012	일반화학및실험(2)/공학화학및실험(2)	교양
		PHY1002/PHY1012	일반물리학및실험(2)/공학물리학및실험(2)	교양
		BIO1002/BIO1012	일반생물학및실험(2)/공학생물학및실험(2)	교양
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	전공
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	전공
이과대학	지구시스템과학과	ESS1104	지구시스템과학개론및실습	전공
		ESS1105	환경지구과학개론및실습	전공
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	교양
		PHY1002	일반물리학및실험(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
이과대학	천문우주학과	AST1002	천문우주학개론(1)	전공
		AST1003	천문우주학개론(2)	전공
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	교양
		PHY1002	일반물리학및실험(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
이과대학	대기과학과	ATM2105	대기과학입문	전공

단과대학	학부(과)/전공	학정번호	교과목명	종별
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	교양
		PHY1002	일반물리학및실험(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
공과대학	화공생명공학전공	DAA1001	화공생명공학입문	전공
		DAA2210	화공기초실험	전공
		MAT1011	공학수학(1)	교양
		PHY1011	공학물리학및실험(1)	교양
		CHE1011	공학화학및실험(1)	교양
		BIO1011	공학생물학및실험(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
		PHY1012	공학물리학및실험(2)	교양
		CHE1012	공학화학및실험(2)	교양
		BIO1012	공학생물학및실험(2)	교양
공과대학	전기전자공학전공	EEE2113	ECE101	전공
		ENG1108	공학정보처리	교양
		MAT1011	공학수학(1)	교양
		PHY1011	공학물리학및실험(1)	교양
		CHE1011	공학화학및실험(1)	교양
		BIO1011	공학생물학및실험(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
		PHY1012	공학물리학및실험(2)	교양
		CHE1012	공학화학및실험(2)	교양
		BIO1012	공학생물학및실험(2)	교양
공과대학	건축공학과(4년제)	ARC2503	건축학개론	전공
		ARC2501	기초설계	전공
		MAT1011	공학수학(1)	교양
		PHY1011	공학물리학및실험(1)	교양
		CHE1011	공학화학및실험(1)	교양
		BIO1011	공학생물학및실험(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
		PHY1012	공학물리학및실험(2)	교양
		CHE1012	공학화학및실험(2)	교양

단과대학	학부(과)/전공	학정번호	교과목명	종별
		BIO1012	공학생물학및실험(2)	교양
공과대학	건축학과(5년제)	ARC2503	건축학개론	전공
		ARC2501	기초설계	전공
		MAT1011	공학수학(1)	교양
		PHY1011	공학물리학및실험(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
		PHY1012	공학물리학및실험(2)	교양
공과대학	기계공학전공	MAT1011	공학수학(1)	교양
		PHY1011	공학물리학및실험(1)	교양
		CHE1011	공학화학및실험(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
		PHY1012	공학물리학및실험(2)	교양
		CHE1012	공학화학및실험(2)	교양
공과대학	신소재공학전공	MST2100	신소재공학입문	전공
		ENG1107	공학기초설계	전공
		MAT1011	공학수학(1)	교양
		PHY1011	공학물리학및실험(1)	교양
		CHE1011	공학화학및실험(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
		PHY1012	공학물리학및실험(2)	교양
		CHE1012	공학화학및실험(2)	교양
공과대학	산업공학과	IIE2109	산업공학기초통계	전공
		IIE2101	산업공학개론	전공
		MAT1011	공학수학(1)	교양
		MAT1012	공학수학(2)	교양
생명시스템대학	시스템생물학과	YCF1411	ENGLISH FOR NATURAL SCIENCES AND HEALTH SCIENCES	교양
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		BIO1008	일반생물학및실험(1)(심화)	교양
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	교양
		PHY1002	일반물리학및실험(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
		BIO1009	일반생물학및실험(2)(심화)	교양
생명시스템대학	생화학과	YCF1411	ENGLISH FOR NATURAL	교양

단과대학	학부(과)/전공	학정번호	교과목명	종별
			SCIENCES AND HEALTH SCIENCES	
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		BIO1008	일반생물학및실험(1)(심화)	교양
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	교양
		PHY1002	일반물리학및실험(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
		BIO1009	일반생물학및실험(2)(심화)	교양
생명시스템대학	생명공학과	YCF1411	ENGLISH FOR NATURAL SCIENCES AND HEALTH SCIENCES	교양
		MAT1001	미분적분학과벡터해석(1)	교양
		PHY1001	일반물리학및실험(1)	교양
		CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		BIO1008	일반생물학및실험(1)(심화)	교양
		MAT1002	미분적분학과벡터해석(2)	교양
		CHE1002	일반화학및실험(2)	교양
인공지능융합대학	컴퓨터과학과	CAS1100	컴퓨터프로그래밍	전공
		CAS1102	객체지향프로그래밍	전공
사회과학대학	정치외교학과	POL1004	정치학개론	전공
사회과학대학	행정학과	ECO1002	경제학개론	교양
		STA1001	통계학입문	교양
사회과학대학	사회학과	SOC1002	사회학의이해	전공
사회과학대학	언론홍보영상학과	COM1101	언론학개론	전공
		YCF1651	말하기와토론	교양
생활과학대학	의류환경학과	CNT1101	의류산업과패션	전공
생활과학대학	식품영양학과	CHE1001	일반화학및실험(1)	교양
		BIO1001	일반생물학및실험(1)	교양
		FNS2106	인체영양학	전공
생활과학대학	실내건축학과	HID1101	실내건축학개론	전공
		HID1103	공간조형	전공
생활과학대학	아동·가족학과	CFS1003	아동가족학의이해	전공
		CFS2106	가족학개론	전공·교양
		CFS2103	영아발달	전공
생활과학대학	통합디자인학과	DSN2103	통합디자인개론	전공

단과대학	학부(과)/전공	학정번호	교과목명	종별
		UCE1108	디자인과문화	교양
언더우드국제대학	UD(인문사회)-경제학(ECON)	ECO1001	INTRODUCTION TO ECONOMICS	교양
		STA1001	INTRODUCTION TO STATISTICS	교양
		ECO1101	MATHEMATICS FOR ECONOMICS I	전공
		ECO1103	PRINCIPLES OF MICROECONOMICS	전공
		ECO1104	PRINCIPLES OF MACROECONOMICS	전공
언더우드국제대학	UD(인문사회)-국제학(IS)	ECO1001	INTRODUCTION TO ECONOMICS	교양
언더우드국제대학	HASSD-계량위험관리(QRM)	STA1001	INTRODUCTION TO STATISTICS	교양
		ECO1101	MATHEMATICS FOR ECONOMICS I	전공