2022-동계 미래자동차 수강신청지원시스템 학생용 매뉴얼





수강신청 결과 및 교류대학 학번을 확인합니다.

수강신청 이후 본인의 소속대학에서 수강신청 가능자인지 검토를 진행하고 신청한 교과목을 개설한 교류대학에서 수강신청에 대한 '등록완료' 버튼을 눌러줍니다.

(*본인 소속대학에서 수강검증이 완료되지 않으면 타교에서 수강신청을 허가해 줄 수 없습니다.)

본 수강신청지원시스템은 교류대학의 개설 교과목만 수강신청이 가능합니다. 본인 소속대학의 수강신청은 본교 사이트에서 진행해주시기 바랍니다.

수강신청 유의사항을 확인하고, 수강신청을 진행합니다. (* 개인별 수강 신청 가능학점을 확인하고 본교에서 수강신청한 타 교과목과 강의시간이 중복되지 않는지 확인바랍니다. 또한 교류대학의 사정에 따라 수강신청이 거절 될 수 있습니다.)

본인의 소속대학을 기입하고 회원가입을 진행합니다. 이름, 학번, 전화번호 등 정확한 정보를 입력해주시기 바랍니다.







1. 회원가입



3. 본교검증

4. 결과확인





■ 시스템 접속 방법



coss-sugang.kookmin.ac.kr을 이용하여 수강신청 지원시스템에 접속할 수 있습니다.







공유대학의 수강신청을 위해서는 회원가입이 필요합니다. 회원가입 절차는 아래와 같습니다.

			
로그인 페이지의 회원가입 버튼을 이 용하여 접근합니다. 개인정보를 이용 내용을 확인하고 동 의 합니다.	 소속대학(본교)의 학교 이메일을 이 용하여 인증메일 발송을 진행합니다. 	 인증메일이 도착하면 "이메일 인증 및 회원정보 등록" 버튼을 통해 최 종 회원가입 페이지로 이동합니다. 	 ID는 학교 이메일로 등록됩니다. 비밀번호 설정 및 이름, 학번 학 과, 휴대전화 번호를 입력합니다.

■ 로그인



로그인 하거나 회원가입, ID/PW 찾기를 진행할 수 있습니다.

		로그인 - 뒤	화면 상세 설명
다지털 혁신공유대학 미래 수강신청지원시스템	자동차	강의조회 커뮤니티	
	로그인		 로그인 - 아이디(학교 이메일), 비밀번호 입력하여 로그인
)	아이디를 일력하세요 비밀번호를 입력하세요		 회원가입 이메일 인증을 통한 회원 가입
	로그인 아이디 저장 회원가입 : 아이디/비밀번호찾기 2 3		 아이디/비밀번호 찾기 - 가입여부 확인 - 이메일 인증을 통한 비밀번호 재설정
	개인정보처리방침 국민대학교 미래혁신단 찾아오시는길		
	디지털 혁신 공유대학 미래자동차 미래혁신단 서울특별시 성부구 정릉로 77 국민대학교 산학협력관 301호 TEL: 02-910-6681 FAX: 02-910-6672 Copyright 2022. Kookmin University. All rights reserved.		

강의조회



학기별로 개설된 강의목록 및 각 강의에 대한 상세정보를 조회할 수 있습니다. (수강신청 기간이 외에도 사용 가능하고 과거에 개설된 강 의 또한 조회 할 수 있습니다.)

Windskin Bill Bill Bill Image: State Sta		JITLE AL	87월 - 원	화면 상세 설명
CPORDA	수강신청지원시스템	데사중사	강의조회 커뮤니티	
N N		강의조회 역신립유대학에 등록된 강의를 조개합니다		 · 검색 조건 설정
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	학기 미어크로디그 2022년 2학기 전체 요법 시적사간 전체 08:00 ①	1리 과정 22개육생 개설대학 전체 종료시간 22.00 (ⓒ	ক্রিয়থ হিমা ৺ বি	• 조건에 맞는 강의 목록
• PACE	() 수간선병 유의사학 취업 () 교육귀정(고과 3 강의 목록 (2022년 2학기))	R 78 01		 • 수강신청 유의사항 확인 (학생 대상
ABAPE DAMB Added EE Ma Damb Added Added </td <td>총 84건</td> <td></td> <td></td> <td></td>	총 84건			
aigholizacijai princizzacijai princ	가정구분 고과옥명	개설대학 분만 학정 교강사령 수업방식	3¤42 78 6	• 교육과정/교과목 구정 인대
bit Mathematical bit Mathematical <td< td=""><td>초급마이크로니그리 Python프로그래밍</td><td>한하네에고 001 3 유문수 네인이네인 은1</td><td></td><td>- 국민대 안대 페이지로 이용</td></td<>	초급마이크로니그리 Python프로그래밍	한하네에고 001 3 유문수 네인이네인 은1		- 국민대 안대 페이지로 이용
AB401BBCICIAR 014788A4488 ACtional 01 3 2d4 014706480 01	초급마이크로디그리 Python프로그레잉	G대학 0 3 유명원 대면	(g) 08:00-09:00 Q P	
초급여이크료디그리 용법7/초동액법(전첫지교리) 국번(대학교) 0 3 전자 비대代後載) (10) 10:0-12:00 (초급마이크로디그리 미래자동차혁명	국민대학교 01 3 김선희 비대면(혼합)	((3) 09:00-12:00)	5
▲급印이크료디그리 현관기초영액반반频자교과 ・ 현객 44 ・ 02 ・ 3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	초급마이크로디그리 융합기초동역학(브릿지교과	국민대학교 01 3 양지현 비대면(혼합)	(19) 10:30-12:00 (4) 10:30-12:00 🖻 🗹	• 강의 상세 보기
효료대이크료디그리 현환기초왕액반반뒷지교과 승택 대학교 01 3 신용 수 대번/세대 번 환 (18) 07 00-1150 (2) 'C 효료데이크료디그리 현환기초찬기전자공학(반뒷) 가명 대학교 02 3 'V 제 대면 (18) 18:0-1740 (2) 'C 효료데이크료디그리 현환기초찬기전자공학(반뒷) 가명 대학교 01 3 'S # 'H번//HI 연 환 'U (18) 12:00-1120 (2) 'C 초료데이크료디그리 현환기초찬기전자공학(반뒷) 가명 대학교 13 'S # 'H반//HI 연 환 'U (10) 10:00-1120 (2) 'C	초급마이크로디그리 융합기초동액학(브릿지교과	총복대학교 02 3 신용수,산 대면/비대면 흥	ti (H) 09:00-11:50	
▲금데이크로디그리 용합기초전기전자공학(M및 개명대학교 02 3 번째해 대전 (10)16:30-17.4) (10)12:00-19.15 ▲금데이크로디그리 용합기초전기전자공학(M및 개명대학교 01 3 강동우 대전/세대전 홍합 (10)10:30-19.20 ③ 조	초급마이크로디그리 융합기초동액학(브릿지교과	충복대학교 01 3 신용수,산 대민/비대면 훈!	ti (19) 09:00-11:50 Q	
▲급印이크로디그레 용합기초컨기전자공학(MSI 가정대학교 01 3 강용우 대면/MIR면 충합 (65)1030~130) ③ ビ	초급마이크로디그리 융합기초전기전자공학(브릿	계명대학교 02 3 박재희 대민	(8) 16-30-17-49 (8) 12:00-13:19 🕢 📝	• 간의 계회서 보기
	초급마이크로디그리 융합기초전기전자공학(브릿	계명대학교 01 3 강동우 대면/비대면 혼!	t 🛞 🖓 🖓	

수강신청 유의사항



공유대학 수강신청을 위해 알아야 할 유의사항 안내메시지를 보여줍니다.







강의 계획서 버튼을 눌러 강의계획서를 확인할 수 있습니다.

M					확이드로드 🔊 페이	지사이즈 16	~			강의계획서		
		-										
지정구문 포크릭명	1844	2U	48 ×648	수입용의	상파시간			e83870ee-6421-4366-ab	1 / 1 ·	- 60%	+ 🗉 🗞	<u>*</u> •
이크로디그리 Python프로그램영	인하대학교	001	3 유준우	대면/비대면 혼합	(8) 09 00-13 00							
이크로디그리 Python프로그램링	음력대학교	01	3 전용님	대면/비대면 혼합	(#) 15:00+18:50 (#) 15:00-18:50	0						
이크로디그리 Python프로그램링	GUIN	0	3 유명원	대면	(B) 08.00-09.00	Q	6				강의계획서	
이크로디그리 미래자동차혁명	국민대학교	01	3 김선희	비대면(書書)	(副) 09 00-12 00	Q				 과목개요 		zhalol: 2010al 791 d
·이크로디그리 융합기초동역학(브릿지교과	국민대학교	01	3 양지현	비대면(高智)	(월) 10:30-12:00 (ቀ) 10:30-12:00	G				/Ourse Tital	교직실무	.4.9.5. 2019.5. 18 C
이크로디그리 융합기초동액학(브릿지교과	충복대학교	02	3 신용수,순	대연/비대연 혼합	(#) 09:00-11:50					강의언어	• 한글 이영어 당부정	OY ON
이크로디그리 융합기초동역학(브릿지교과	충복대학교	01	3 신용수.순	대연/비대연 혼합	(1) 09 00-11:50	۵	2			교외목 개요. (Course Description)	이 강하는 교직 전용 이후 약교량이 실제로 부끗하게 될 나당한 문 과 전문성을 개안으로 한 학교를 만들어가기 위한 교사 역왕을 가지 지과 수행되었 전고에진의 사태를 대한 그래면이 이해 레시지다. 5	54월 대한 대응 등역을 가우고 참석을 소통. 안전 1는 것을 폭력으로 할구워. 이를 통해 교사로/위의 28년 100 레카르네트 25년 뒤 29년 11
이크로디그리 융합기초전기전자공학(브릿	계명대학교	02	3 박태희	대면	(#) 16-30~17:45 (#) 12:00~13:15	G	E			. 22년 목표 (Course Objectives)	1. 출동한 교사용사회 교역은 소영의식이 무엇인지 생활한다. 2. 학교 조직의 특성 교사의 관람과 의무, 학급관형 및 생활자도, 비	(교 교육)정 및 수업 등의 분야에 대해 야행된다
·이크로디그리 융합기초전기전자공학(브릿	계양대학교	01	3 강동우	대연/비대연 혼합	(4) 10 30-13:20	G		1			주교에 이번은, 바람2005, 교사와 교직 생활 자주과 감성	
H이크로디그리 용합기초전기전자공학(브릿	게망대학교	03	3 이정환	대면/비대면 혼합	(1) 16:30-17:45 (R) 10:30-11:45	G	C			주교대 및 정고자료 (Beared Tests)	부교에 강부가 작업 제작 제공하는 자료	
				Cli	ck	>				2. 고가유명	C 영양 2012 \ C 영양 2014 \ C G 9014 \	14년9년 11년4년 11년984 11년9년 11년94년 11년 11년9년 11년94년 11년 11년91년 11년94년 11년91년 11년 11년91년 11년91년 11년 11년91년

■ 수강신청



강의에 대한 수강신청을 하는 화면으로 해당 학기의 수강 신청 또는 변경 기간에만 사용이 가능합니다. 수강신청/수강변경 기간에 해당 화면을 접속하여 수강신청을 진행합니다. (개설대학 사정으로 일시적으로 수강신청이 불가한 대학이 있으면 팝업으로 안내하고 해당 대학의 수강과목은 조회되지 않음)

다지털 혁신공유대학 대 수강신정지원시스템	미래자동차	강의조회 수강신청	커뮤니티	화면 상세 설명
수강신청기간 동 학기 마이크로디그 2022년 2월21 2월 2월 2	수강신 22 수강신청을 진영합니다. 수강신청 결과 회 리과정 교과역명	청 연금 중에 수건도 특상태를 확인할 수 있습니다. HOME > 수관 개설대학 수업병식 제품 → 제품 →	신정 > 수강신형 1	 조회조건을 입력하고 강의 조회 소속대학의 개설강의는 조회되지 않고, 수강신청이 불가능함 (본교의 수강신청 시스템을 사용하여 신청)
오이프 도막기 U에 요월 시작사간 전체 0600 () 수강신청 유의사형 리너 () 교육과정/고	종료시간 22:00 (S 22:3年 구성 연년		•	• 강의 상세 내용을 확인
강의 목록 • 수감신청 유의사항을 확인 후 ④ 버튼을 클 • 수업계획서는 [3] 버튼을 클릭하여 확인할 수	리하여 수강신청을 진행하세요. > 있습니다.		E	• 수업계획서 확인
과청구분 고과육명 초급마이크로디그 Python프로그래밍 초급마이크로디그 Python프로그래밍 초급마이크로디그 Python프로그래밍	개실대학 분반 학점 교강 인하대학교 001 3 류준우 대 중북대학교 01 3 건응는 1 1 G대학 0 3 유행원 1	왕이도모드 (파 페이지사이) 수업방식 광의시간 연/비대면 문함 (네) 1500-1630 (역) 1500-1630 면원 (립) 600-000 (일) 200-1630 (일) 200-1630		 해당 과목을 수강신청 수강신청한 과목은 하단의 수강신청 결과 에서 확인 (수강신청결과 화면에서도 확인 가능)
조급마이크로디그 미래자동차혁명 초급마이크로디그 응합기초등역학(브릿지 조급마이크로디그 응합기초등역학(브릿지 조급마이크로디그 응합기초등역학(브릿지	국민대학교 01 3 김선희 국민대학교 01 3 양지현 중북대학교 02 3 산유수,대 중북대학교 01 3 산유수,대	비대연(문함) ((1) 0000-1200 (수) 1030-1200 (여) 비대연(동함) (11) 1030-1200 (수) 1030-1200 (여) 면/비대연 동함 (11) 0000-1130 (여) 면/비대연 동함 (11) 0000-1130 (여)		 혁신공유대학 미래자동차의 교육과정 및 교과목 구성 에 대한 안내 페이지로 이동
조급마이크로디그 응합기초전기전자공학(조급마이크로디그 응합기초전기전자공학(조급마이크로디그 응합기초전기전자공학(/계영대학교 02 3 부재 계영대학교 01 3 군동 대 계영대학교 03 3 ○ 군동 1 (1 2 3 4 5	대전 (네) 1630-1749 (代) 1200-1313 (3 전/비대전 문함 (代) 1030-1320 (3 전/비대전 문함 (원) 1630-1745 (代) 1030-1143 (3 9 >	[™]	 수강신청 유의사항을 확인 수강 신청 전에 확인 후 수강신청이 가능함

Х





수강신청을 진행하기 위해서는 수강신청 유의사항을 확인 및 동의해야 합니다.

초급마이크로디그 Pythor	스카시처 은이시하	E	\oplus
초급마이크로디그 Pythor	Tous #448 A		\oplus
초급마이크로디그 Pythor	() 아래의 안내 사항을 꼭 확인해주세요.	6	+
초급마이크로디그 미래	역산승유내역 주상신정은 본인의 수상신정 -> 본교 승인 및 교환학생 추전 -> 교류대학의 수강등록 과정 • 으로 진행됩니다.	6	(\pm)
초급마이크로디그 융합기초	 수강 학기 현재 본교에 재학 중인자(휴학생 불가)만 가능합니다. 직전학기 취득학점 평점평균(예: 2.5이상)이 본교의 자격조건을 만족하는 경우에만 본교승인이 이루어 집 		\oplus
초급마이크로디그 융합기초	니다. 대차가 차전고르륵 이차 스가세치요로 보고이 고모은 스가 세치이 분가는하므로, (보고 스가세치 이것에	6	\oplus
초급마이크로디그 융합기초	내외신 외점프뉴를 취한 구경선경으로 논프의 피속은 구경 선정이 물가능합니다. (본교 구경선정 열정에 • 따라 본교의 수강신청시스템으로 진행)	6	\oplus
초급마이크로디그 융합기초	 개인별 수강 신청 가능학점 범위내에서 최대 9학점까지 신청이 가능합니다. 수강 가능 학점을 초과하여 신청한 경우 초과된 교류대학의 성적은 일체 인정하지 않습니다. 		+
초급마이크로디그 융합기초	 본교 및 교류대학(수강정원 등)의 사정에 따라 수강 등록이 제한(거절)될 수 있습니다. 교류대학의 취득한 성적은 해당 대학의 성적이 확정된 후 학정 인정 절차가 진행되므로 성적이 늦게 일력 	6	+
초급마이크로디그 용합기초	될 수 있습니다. • 상기 사항 이외의 본교 및 교류대학이 따로 정한 사항이 있는 경우 그에 따릅니다		(+)
수강신청 결과	✓ 안내사항을 확인하였으며, 이에 동의합니다. 취소 확인		





수강신청을 요청한 과목들은 화면 하단 '수강신청 결과'에 표시되며, 신청한 과목의 수강신청 상태도 확인할 수 있습니다.







수강신청을 요청한 과목들은 교직원의 처리에 따라 각 과목의 '수강신청 등록상태'가 변경되며, 각 상태에 대한 자세한 설명은 아래와 같 습니다. 수강신청 등록결과는 수강신청결과 화면에서 확인 가능합니다.







수강신청 결과 화면을 이용하여 수강등록의 진행상태를 확인할 수 있습니다.







수강신청 결과화면 하단에서 수강신청한 각 대학의 등록결과(교류대학 학번 및 안내메시지)를 확인할 수 있습니다.

	화면 상세 설명
대학별 수강등록 상태	
• 칵 대학별 수강신청 등록 처리 결과 및 각 대학의 추가적인 안내메시지를 확인할 수 있습니다.	1
	 각 대학별로 수강등록 처리 상태를 확인 수강등록 처리가 완료되면 강의 수강을 위해 필요한
교류대학 학변 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	교류대학의 학번을 확인
	 2 · 수강등록처리 상태를 확인
교류대학 학변 등록 전 수강 등록 상태 🖌 원료 안내 미세지	 진행상태는 해당 대학에서 등록진행을 완료했다는 의 미로 해당 과목이 등록/거부 되었는지는 위의 과목별 사태를 화이
()) 충북미약고 Status Million Million	이케르 닉 년
교류대학 학변 20220514 수강 등록 상태 🖌 202	
안내 메세지	 3 · 강의 개설대학에서 전달된 안내메시지를 확인 · 공통된 안내 메시지는 공지사항 게시판을 통해 전달
	실 수 있음
개인정보처리방침 = 국민대학교 미래핵신단 = 찾아오시는걸	
디지털 혁신 공유대학 미래자동차 미래혁신단	
서울특별시 성학구 정흥로 77 국민대학교 산학협력한 301호 TEL: 02-910-6681 FAX: 02-910-6672	
Copyright 2022. Koolimin University. All rights reserved.	





공유대학 수강신청한 수강 시간표 및 개인별 본교 수강 시간표를 등록하여 수강 시간표 관리 및 확인할 수 있습니다.







공지사항, FAQ, 질의응답 게시판을 제공합니다.

공지사항

العالى								
No. 000000000000000000000000000000000000							801	ma we O
	COSS	디지털 확산공유대학 미례자동차 +@08지84148	褐色色	SHEEK.	시스템관리	박사관리	수감선형	MBUK
		-	-	13			-	-
All Marcal All All All All All All All All All A			2714		-	/		
		-	8111					
				/			1111	774
عنها عنها <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>HOME > PIRUS</td><td>> 844</td></th<>							HOME > PIRUS	> 844
Image:	78	24.48						
	84 5							84
301/10 Normal Partie 100 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
العالى	공지사항 목	4						[] 84
NU NU NU 0 1000000000000000000000000000000000000	총 10건						Rows per page	10 ×
No. No. No. No. 0 Settiment (on the legister (on the field 0) Settiment (on the legister (on the field 0) Settiment (on the legister (on the field 0) Settiment (on the legister (on the field 0) Settiment (on the legister (on the legister (on the legister 0) Settiment (on the legister 0)<					-			
	64			2044		194	045	
	~	STATE HER CAN BE THE	124	201882			2027-223	
7 3000000000000000000000000000000000000		2021-2407 00400446 244 2254 4-205 0040 PC 22	u cice mui	01082		05	2021-00-0	5
	7	2021-2407 0300/641 249 2296 4-071 6890 PCB	124	201812		05	2021-10-0	18
3. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	6	(14% (21)) NOT REAL AND A COMPANY A COMPANY AND A COMPANY A COMPANY AND A COMPANY AND A COMPANY AND A COMPANY AND		20422		0.6	2021-09-	29
	5	2021年년도 2세기 =미래지용제+ 추가 안내		201292		68	2029-08-	51
3 2020-06-05	4	20219055 29871 0387654/53 0339 7652239 01	208 214	રાવ્યવ		05	2021-08-	11
3 32.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	э	21214555 2411 0416456 452244 5 255	이수기준 안내	20182		05	2021-08-	21
1 202000000 (2011) - 404400000 - 2442.00 (2010) (2010) - 2010 2020000000000000000000000000000000000	2	2022년년도 2017 (응왕기초등역학) 교관적 경설 전국		201292		08	2029-08-	11
E D p NEESEWARS NEESEWARS SULA-10 Congress Sula-10-10 Sula-10-10	1	202149년5, 2417) +51495동지+ 교육과왕 선명 안내		201212		G8	2021-08-	11
전전(2004년) - 전전(42 2 4 4 4 4 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5			< 1 >					
alice de la construcción de la c								
NEEDEnsings, actives anderson Crings for Jacobs devices anterior Actives and actives of the second actives and active actives of the second table actives and active actives								
CODE MC 2010/46 (MOREAN COMMUNE) A COMMUNE A CODE AND CODE AND CODE AND CODE AND CODE AND TO CODE AND		192180	47.95 - 20442-044	UP - MARAN	2			
examinary Handing Lange and an interpretary products and The Lange on Addition and a lange and the Additional Concept Concept Concept Concept Additional Additiona Additional Additional Ad			[25] 특성 공유대학 이가	1164				
TEL: 02-901-4681 ANX: 02-910-4672 Copyright 2022 Read-one University 49 rights searced.		-	다리하신간 (제품시 날씨는 일름은 77 국인대씨)	(4942) 208				
			TEL: 02-910-4481 SAX: 01	t rgtro-warved				

FAQ

						2019	12 mil (P	
 COSS ===	디털 혁신공유대학 미래자동차 1월78418	42	8. 2115.R	시스템관리	9424	수강선형	MBLIE	
1	5	FA	Q	a		ann	au	anti
						HOME > P(B)	IT > FAQ	
7# 04 ~	24.18							
FAQ 목록							[]. 84	
흥 4건						Ross per page	10 *	
via.	**		4		49.04	841		
4	वर्त्त्वमञ	비박은 어떻게 선정하나요?			816	2021-08-31		
3	20142	\$42 H\$4 (\$99.12)			81/6	2021-08-31		
2	10144.2	24422884591492845			81/6	2021-04-31		
	ગઇવચંચ	비밀면유 찾기는 어떻게 전행하나요?			81/6	2021-08-31		
		ć						
		NUSAHING - RUAN	2108952-\$1024	ъa				
		다가면 해당 공유 미만 사용해당시 상태가 만든고 77 TEL: 02-970-6481 Capying 2012 Assimo ()	දෙකු පාළතු මැති පිරිවි තිබර මැතිව පරිකින්තා කරන තිබර පරිකින්තා කරන තිබර කරන කරන තර කරන					

질의응답

							100	ea nor 🕀	
COSS	디지털 혁산공유대학 미래자동 + 유민에지버지?해	¥	465	01154	시스템관리	학사관리	+001M	커뮤니티	
-	<		질의응	F	3		and	au	cont
7# 04	29148								
질의용답 목 ㅎ 2건	14						Rows per page	[2.84 10 ·	
83	-			2244		54	845		
2	मल्ह भाषत्रका हम 💮			90492		18	2021-06-31		
1	11111 + 0118 RH			92949.2		28	2021-06-31		
			< 1 >						
		70180xA	1998 - 201942 104	100 · \$19240	-a				
		-194 Corr	にいてき 時代 通知性的 () 日間性的() 日間性的() 日間性的() について () について () について () について () について ()	행자동차 2 (연행명원은 2018 10 910 4652 Al right marred.					

✔ 주요 공지사항을 확인할 수 있습니다.

✓ 자주 질문하는 내용에 대한 설명을 확인할 수 있습니다. ✓ 질문 대학을 지정하여 문의사항을 질의하 고 답변을 확인할 수 있습니다.