

2023학년도

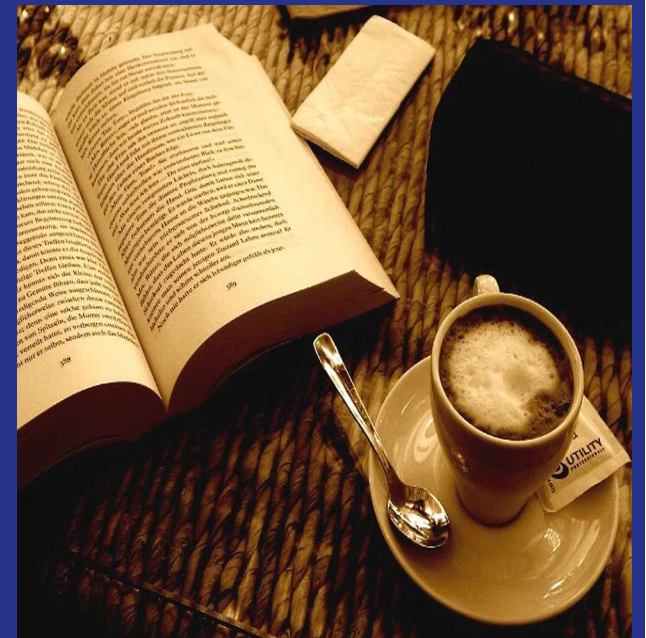
복수전공·부전공 설명회

군산대학교 교무처 학사관리과

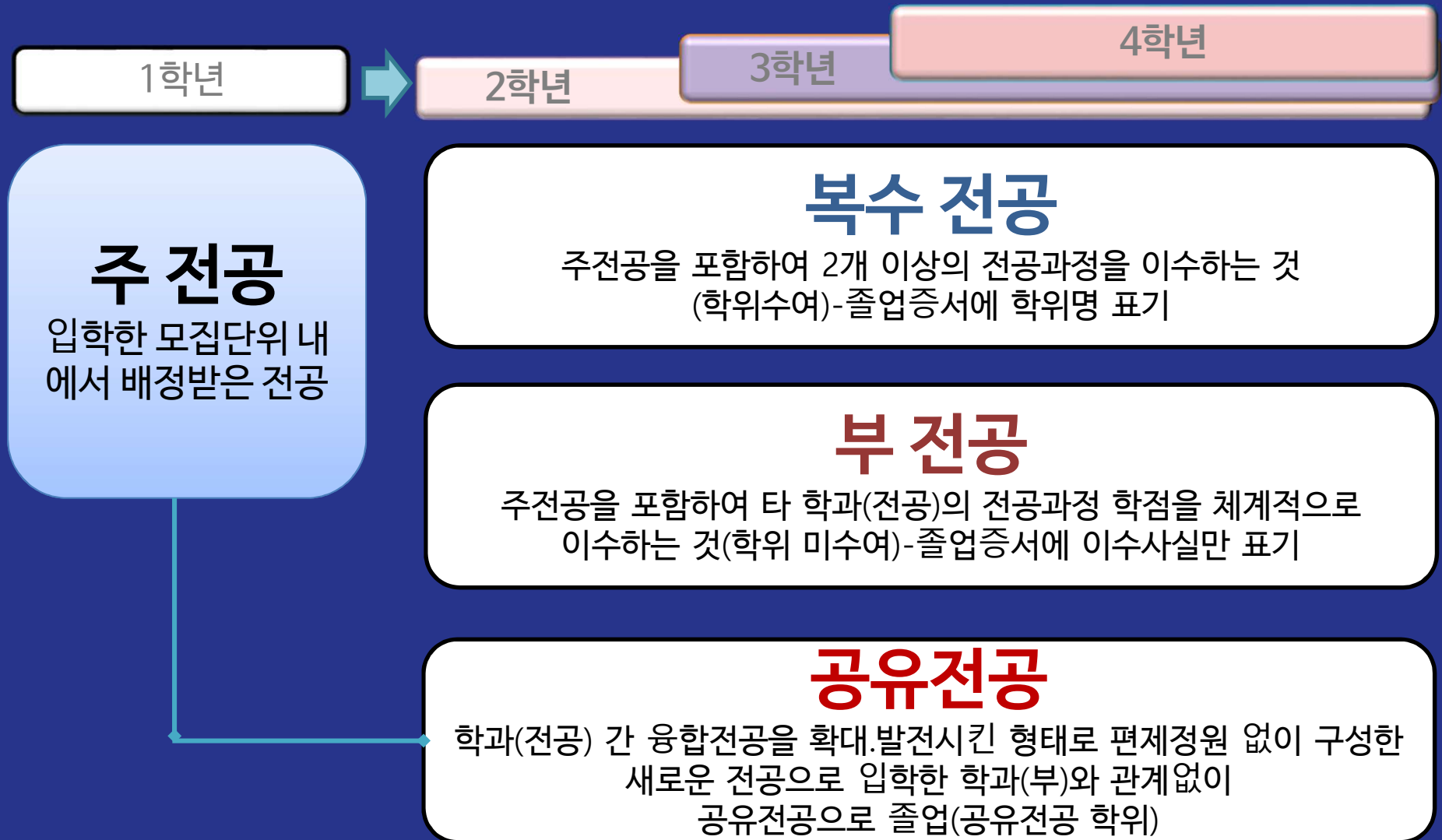
01

복수전공.부전공의 필요성

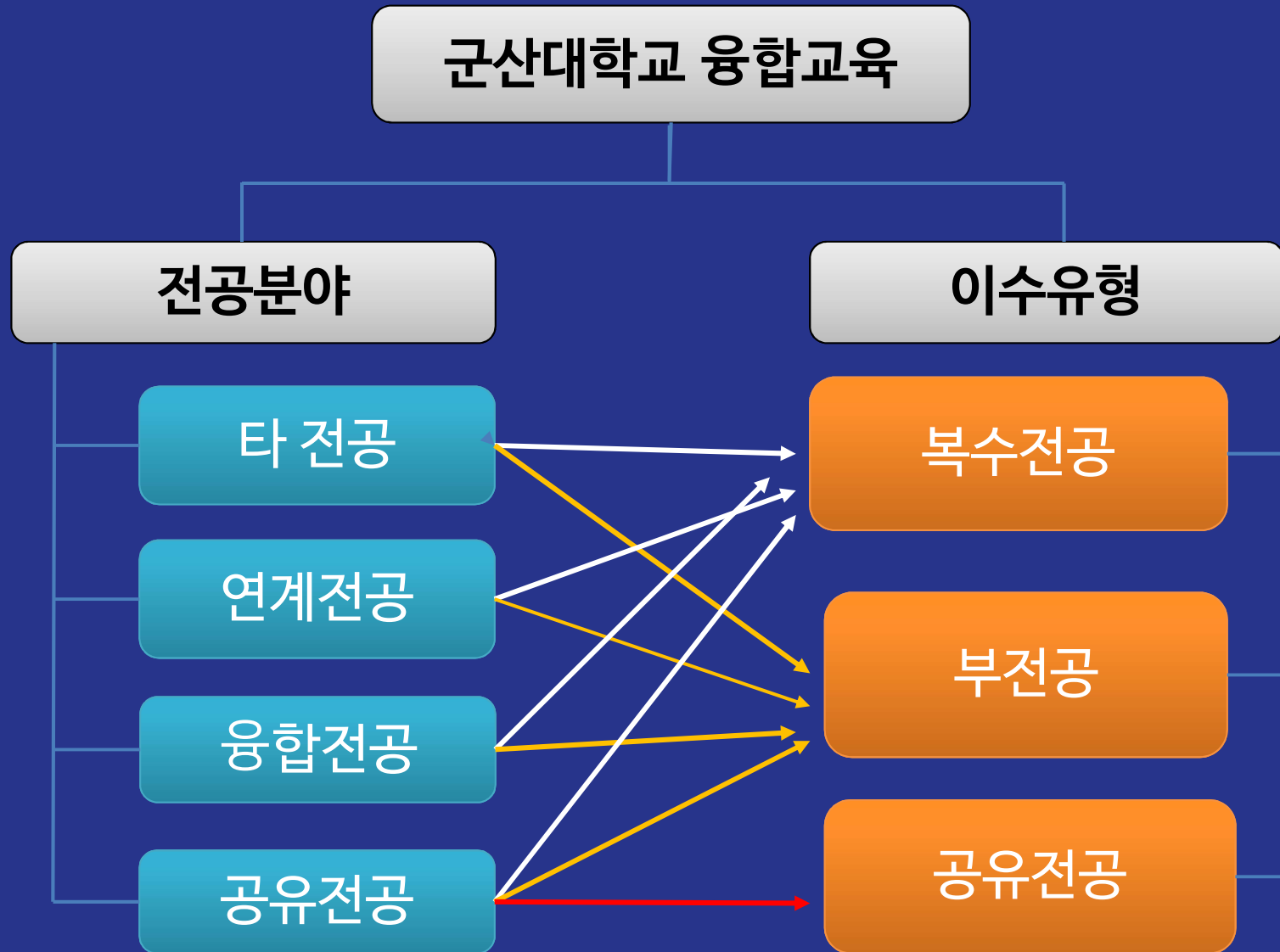
- 인공지능과 빅데이터가 대표하는 4차 산업혁명 시대에 대비하여 창의 융합인재 필요
- 계열 극복 가능 (인문/사회/공학/자연계열 등)
 - 진로를 찾을 때 전공보다는 지원 직무에 관한 역량이 중요
- 졸업 후 취업 시 지원할 수 있는 기업/직무의 폭 확대
 - 기업, 공공기관 채용 시 복수전공 인정



1. 전공의 개념



2. 군산대학교 융합교육



3. 복수전공 . 부전공 선발 인원

1. 선발인원

2. 지원자격

3. 대상학과

4. 학점이수

5. 변경 및 포기

6. 학위수여

구분	선발인원
복수전공	모집단위별 입학정원의 100%이내
부전공	인원 제한 없음
연계전공	인원 제한 없음
융합전공	인원 제한 없음
공유전공	인원 제한 없음

4. 복수전공 . 부전공 지원자격

1.

선발인원

2.

지원자격

3.

대상학과

4.

학점이수

5.

변경 및 포기

6.

학위수여

- 신청 마감일 현재 30학점 이상 취득하였거나, 취득예정인 재학생 또는 휴학생 단, 휴학생은 다음학기 복학예정대상자에 한함.

- ✓ 복수전공 제3전공을 지원하는 경우는 6개학기 이상 등록, 90학점이상 취득한 재학생 또는 휴학생(다음학기 복학예정자)에 한함

5. 복수전공 . 부전공 선발 대상학과

1. 선발인원

2. 지원자격

3. 대상학과

4. 학점이수

5. 변경 및 포기

6. 학위수여

- 모든 학과(부), 전공, 연계전공 , 융합전공, 공유전공
- **복수.부전공 불가학과 : 간호학과**

6. 복수전공 학점이수

1. 선발인원
2. 지원자격
3. 대상학과
4. 학점이수
5. 변경 및 포기
6. 학위수여

구분	주전공	복수전공	계
교양	39 ~ 50학점 (기초,핵심,일반교양)	-	39~50학점
전공	필수 포함 36학점 이상 (공학인증학과는 학과 기준에 따름)	필수 포함 36학점 이상 (공학인증과정 KEC2015 54학점, KCC2015 60학점 이수)	72~96학점 (총 전공학점은 주전공 학점 기 준으로 이수함)
자유 선택	잔여학점		
계(졸업소요학점)			130학점 이상

- ✓ 복수전공의 경우 주전공과 동일한 교과목은 9학점까지 중복인정
(단, 졸업학점 산정에는 중복으로 인정하지 않음)
- ✓ 교직 복수전공은 별도 선발(교무과)

7. 부전공 학점이수

1. 선발인원
2. 지원자격
3. 대상학과
4. 학점이수
5. 변경 및 포기
6. 학위수여

구분	주전공	부전공	계
교양	39~50학점 (기초,핵심,일반교양)	-	39~50학점
전공	필수 포함 주전공 졸업소요 학점의 70%이상	필수 포함 21학점 이상	72~89학점 이상
자유 선택	잔여학점		
계(졸업소요학점)			130학점 이상

- ✓ 부전공의 경우 주전공과 동일한 교과목은 중복 인정
(단, 졸업학점 산정에는 중복으로 인정하지 않음)

8. 복수전공 . 부전공 변경 및 포기

1. 선발인원

2. 지원자격

3. 대상학과

4. 학점이수

5. 변경 및 포기

6. 학위수여

- 복수전공 미충족자의 부전공 변경
 - 복수전공 이수가 불가할 경우 부전공으로 변경 가능
단, 복수전공 학과(전공)에서 지정한 **부전공 필수교과목**
모두 이수하고 부전공 이수 인정을 위한 **최소 학점(21학점)**
이상 취득해야 함.
- 중도포기
 - 기 취득한 복수전공.부전공. 공유전공 학점은
자유선택 학점으로 인정

9. 복수전공 . 부전공 학위수여

주전공 및 복수전공 졸업요건을 충족한 경우에만 학위수여 가능

1. 선발인원
2. 지원자격
3. 대상학과
4. 학점이수
5. 변경 및 포기
6. 학위수여

구분	주전공	복수전공	학위수여
이수여부	이수완료	이수중	a. 복수전공 포기 시, 주전공 학위취득 가능 b. 복수전공을 부전공으로 변경할 요건을 갖춘 경우, 부전공으로 변경하여 주전공 학위취득 가능 c. 복수전공 포기 또는 부전공 변경을 이행하지 않을 경우, 주전공 학위취득 불가
	이수중	이수완료	- 주전공 및 복수전공 학위취득 불가
	이수완료	이수완료	- 주전공 및 복수전공 학위취득 가능

10. 생활장학금

- 지원대상 : 복수.부전공.공유전공 이수자 중 **12학점 이상** 취득하고,
복수.부전공 과목 **1과목 이상** 이수한 재학생(학기별)
- 지원기준 : 성적을 기준으로 차등지급
- 지원금액 : **30~50만원 차등지급** (지급금액은 변동될 수 있음)



예산	1인당 지급액	지급인원(예정)	비고
30,000천원	300,000원~500,000원	70명	

11. 신청일정

- 복수.부전공 신청 : 2022.11.22.(화)~12.2.(금)
 - ✓ 소속학과 추천 : 2023. 1. 12.(목) ~ 1. 16.(월)
 - ✓ 이수학과 승인 : 2023. 1. 17.(화) ~ 1. 19.(목)
- 합격자 발표 : 2023. 1. 27.(금) 예정

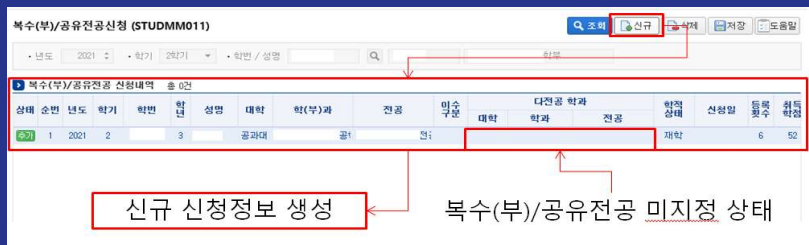
12. 신청방법

■ 군산대학교 통합정보시스템에서 ON-Line 신청

① 통합정보시스템로그인→ 학생서비스→학적
→복수(부)/공유전공 신청



② 신규→ 신규 신청정보 생성 확인
(복수(부)공유전공 미지정 상태임)



③ 전공구분 → 희망 이수과정 정보 선택



④ 저장 → 확인 (신청완료)



⑤ 신청 완료 내역 확인



Q&A

Q1. 복수전공.부전공 선발 시 제출서류가 있나요?

통합정보시스템에서 신청만 하면 됩니다. (제출서류 없음)

Q2. 복수전공.부전공 선발기준은 어떻게 되나요?

선발기준은 1순위 동일학부 내의 지원자, 2순위 성적의 총 평점 평균이 높은 자, 3순위 취득 학점이 많은 자 순으로 선발합니다. 다만 대학의 특성상 필요한 경우 선발기준을 따로 정할 수 있습니다.

Q3. 복수전공.부전공 선발 시 면접이 있나요? 없습니다.

Q4. 부전공 및 복수전공을 중도에 변경 및 포기 가능한가요?

복수전공 등 이수가 어려운 경우 매 학기 개시 4주 이내에 복수전공 또는 부전공 이수 취소원을 복수전공.부전공 학과(부)장에게 제출하여 포기 가능합니다.

Q5. 복수전공 및 부전공 문의사항이 있습니다.

지원하는 학과(부) 전공 사무실 또는 학사관리과에 문의하시기 바랍니다.

연계전공 · 융합전공 · 공유전공 소개

연계전공

연계전공명	주관학과	연계학과(부)	학위명
풍력전공	기계융합시스템공학부	기계융합시스템공학부, 토목공학과, 건축.해양건설융합공학부	공학사
주거복지전공	공간디자인융합기술학과	공간디자인융합기술학과, 사회복지학과	주거복지학사

융합전공

융합전공명	주관학과	융합학과(부)	학위명
디지털포렌식전공	법학과	법학과, 컴퓨터정보통신공학부 (컴퓨터정보공학 전공)	디지털포렌식학사
식품클러스터전공	식품생명과학부 (식품영양학전공)	경영학과, 국제물류학과, 수학과, 화학과	이학사

미래창의학부 - 공유전공

공유전공

	빅데이터공학전공	글로벌 인공지능전공
전공소개	빅데이터, 인공지능, 머신러닝 등에서 다양한 데이터 분석 능력을 가진 전문가 양성	AI전문가로서 정보사회 발전에 기여할 수 있는 인재 양성
교육분야	빅데이터 이론 및 실무, 응용분야	인공지능, 로봇, 스마트자율주행차, 스마트센서분야
이수방법	복수전공, 부전공, 공유전공	복수전공, 부전공, 공유전공
졸업후진로	빅데이터 전문인력	AI전문인력

공유전공

	공공세무전공	연금관리전공
전공소개	국가 세무기관에서 요구하는 세무관련 핵심 직무역량을 갖춘 맞춤형 지역 인재 양성	연금제도, 사회보장, 자산운용 분야 등 국민연금공단에서 요구하는 지역 인재 양성
교육분야	국가 세무기관별 공공인재 분야 (국세, 지방세, 관세)	연금관리 직무별 공공인재 분야
이수방법	복수전공, 부전공, 공유전공	복수전공, 부전공, 공유전공
졸업후진로	국가 및 지방자치단체 세무직공무원	국민연금공단

공유전공

	스마트양식공학전공	e-모빌리티전공
전공소개	ICT 전문 지식을 수산양식에 활용하는 전문가 양성	자율주행자동차 및 전기자동차의 전공지식 등 전기자동차 기업에서 요구하는 지역인재 양성
교육분야	스마트양식 이론 스마트양식 실무 및 활용	전기자동차 산업 실무형 인력 양성 교육
이수방법	복수전공, 부전공, 공유전공	복수전공, 부전공, 공유전공
졸업후진로	스마트양식전문가	전기자동차 기업

공유전공

	글로벌재경전공	
전공소개	글로벌 경제 및 국제통상 분야 의 전문 인력 양성	
교육분야	국제통상분야 실무형 인재 양성	
이수방법	복수전공, 부전공, 공유전공	
졸업후진로	국제통상분야전문가	

공유전공 지원자격

- 신청 마감일 현재 30학점 이상 취득하였거나, 취득예정인 **재학생 또는 휴학생**
단, 휴학생은 다음학기 복학예정대상자에 한함. 편입생은 편입시 신청 가능

공유전공 선발일정 : 복수(부)전공 선발일정과 동일

공유전공 학점이수

구분	교양	전공	자유선택	계
공유전공	39학점~50학점 (주전공 기준으로 이수)	66학점 이상(편입생 45학점 이상) (주전공 전공학점 중 최대21학점 공유전공 학점으로 인정, 동일교과목은 추가 인정)	잔여학점	130학점

공유전공 이수방법 및 학위수여

복수전공	주전공을 이수하면서 - 공유전공 필수 포함 36학점 이상 이수 - 졸업증서에 공유전공 학위 추가 수여
부전공	주전공의 70%이상을 이수하면서 - 공유전공 필수 포함 21학점 이상 이수 - 졸업증서에 부전공 표기
공유전공	공유전공으로만 이수 - 공유전공 학위 수여

공유전공 문의

미래창의학부

위치: 종합교육관 3층
(317호)

☎ 063-469-7497



감사합니다