

인사말



성인학습자들의 삶에 새로운 기쁨과 행복을 드리는 국립순천대학교 미래융합대학입니다.

미래융합대학은 4차 산업혁명 시대에 요구되는 신산업분야와 성인학습자 평생학습 실현을 목표로 체계적 이론학습과 실용교육 역량에 중점을 두고 수요자 맞춤형 전문인력을 육성하고자 출범했습니다.

이를 위해 물류비즈니스학과, 융합산업학과, 산업동물학과, 정원문화산업학과와 사회서비스상담학과 등 총 5개 학과(정원 100명)의 정규 학위과정을 운영합니다. 또한 비학위과정을 담당하는 평생교육원을 미래융합대학 부설기관으로 개편, 전남 동부권 평생교육을 선도하게 됩니다.

우리 미래융합대학은 광양만권역의 국가산업단지와 순천만국가정원, 여수엑스포 등 지역기반산업 중심 거점대학으로서 산·학·관 협력을 통한 지역사회 공헌, 새로운 산업 트렌드에 부합하는 전문 교육시스템을 도입해 성인학습자들에게 맞춤형 교육기회를 부여하고자 합니다. 또한, 수업참여의 시공간적 제약이 있는 성인학습자의 특수성을 고려해 야간 및 주말 수업, 사이버강좌, 모바일강의 등 다양한 최첨단 방식을 적용할 예정입니다.

미래융합대학은 특성화고, 마이스터고 등을 졸업하고 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자 또는 만30세 이상의 성인학습자라면 누구나 지원이 가능합니다. 9월중 수시모집을 통해 수능시험 없이 서류와 면접만으로 신입생을 선발하며, 주간 학령기 학생과 동일한 장학금 혜택과 각종 사업단에서 운영하는 추가 장학금도 받을 수 있습니다.

우리 미래융합대학은 학령기 학생 중심의 운영에서 벗어나 성인학습자 맞춤형 학사체계를 구축하고, 지역과 연계한 평생학습 혁신모델을 창출하여 지역산업 발전을 선도하는 인재를 배출하는 데 최선을 다하겠습니다.

순천대학교 미래융합대학이 여러분의 미래를 바꾸겠습니다.
감사합니다.

순천대학교 미래융합대학장 김현덕

당신의 꿈을 향한 지원!

국립순천대학교 미래융합대학이 함께합니다.

두번째 스무살,

미래융합대학에서 만들어 가세요



C
O
N
T
E
N
T
S

2020학년도 정시모집요강	05	학과 소개	18
Ⅰ. 모집단위 및 모집인원	06	Ⅰ. 물류비즈니스학과	18
Ⅱ. 전형일정	07	Ⅱ. 융합산업학과	20
Ⅲ. 입학원서(인터넷) 접수	08	Ⅲ. 산업동물학과	22
Ⅳ. 지원자 유의사항	09	Ⅳ. 정원문화산업학과	24
Ⅴ. 지원자격 및 제출서류	11	Ⅴ. 사회서비스상담학과	26
Ⅵ. 전형방법 및 전형요소별 반영방법	14		
Ⅶ. 선발원칙	15	학습자 학습수기	28
Ⅷ. 합격자 발표 및 등록표 및 등록	16		





지역과 함께 미래를 개척하는 전남대표 국립대학

SCNU

COLLEGE OF FUTURE CONVERGENCE

미래융합대학 2020학년도 정시모집요강

2020학년도 정시모집요강

- I. 모집단위 및 모집인원
- II. 전형일정
- III. 입학원서(인터넷) 접수
- IV. 지원자 유의사항
- V. 지원자격 및 제출서류
- VI. 전형방법 및 전형요소별 반영방법
- VII. 선발원칙
- VIII. 합격자 발표 및 등록

I. 모집단위 및 모집인원

가. 모집학과

단과대학	계열	모집단위(학과)
미래융합대학	인문사회	물류비즈니스학과
	공학	융합산업학과
	자연과학	산업동물학과
	공학	정원문화산업학과
	인문사회	사회서비스상담학과

나. 모집인원

모집단위(학과)	정시④군		
	성인학습자 등 전형 (정원내)	특성화고등 재직자전형 (정원외)	모집인원 합계
물류비즈니스학과	2	3	5
융합산업학과	4	9	13
산업동물학과	2	7	9
정원문화산업학과	-	9	9
사회서비스상담학과	-	9	9

모집단위 및 모집인원에 관한 안내사항

1. 모집단위와 모집인원은 교육부의 2020학년도 대학 입학정원 조정에 따라 변경될 수 있습니다.
2. 미래융합대학 강의는 야간 또는 주말수업 위주로 진행됩니다.

※ 입학상담 및 문의 061-750-5705

II. 전형 일정

구 분		일 시	비 고
		④ 군	
모집요강 교부		2019. 11. 11.(월) ~ 12. 25.(수)	<ul style="list-style-type: none"> • 본부 2층 입학본부 • 입학안내 홈페이지 다운로드 (iphak.scnu.ac.kr)
인터넷 원 서 접 수	접수기간	2019. 12. 26.(목) 09:00 ~ 12. 31.(화) 18:00까지	<ul style="list-style-type: none"> • www.uwayapply.com • www.jinhakapply.com
	첨부서류 제 출	2019. 12. 26.(목) 09:00 ~ 2020. 1. 7.(화) 18:00까지 ※ 마감시간 도착분까지 유효, 토/공휴일 휴무	<ul style="list-style-type: none"> • 보내실곳: (우57922) 전남순천시 중앙로 255 순천대학교 본부 2층 입학본부
면접고사		2020. 1. 29.(수)	<ul style="list-style-type: none"> • 시간 및 장소는 추후 순천대학교 입학안내 홈페이지 게시 (iphak.scnu.ac.kr)
실기고사		2020. 1. 21.(화)	
합격자 발표		2020. 2. 4.(화) 18:00 예정	<ul style="list-style-type: none"> • 순천대학교 입학안내 홈페이지 (iphak.scnu.ac.kr) 게시
등록금고지서 교부		2020. 2. 5.(수) ~ 2. 7.(금)	<ul style="list-style-type: none"> • 순천대학교 입학안내 홈페이지 (iphak.scnu.ac.kr)에서 다운로드
등록금 납부		2020. 2. 5.(수) ~ 2. 7.(금) 16:00까지	<ul style="list-style-type: none"> • 대학 지정 금융기관
1차 총원 합격자	발표	2020. 2. 7.(금) 21:00 예정	<ul style="list-style-type: none"> • 순천대학교 입학안내 홈페이지 (iphak.scnu.ac.kr) 게시
	등록	2020. 2. 10.(월) 09:00 ~ 16:00까지	<ul style="list-style-type: none"> • 대학 지정 금융기관
2차 총원 합격자	발표	2020. 2. 10.(월) 21:00 예정	<ul style="list-style-type: none"> • 순천대학교 입학안내 홈페이지 (iphak.scnu.ac.kr) 게시
	등록	2020. 2. 11.(화) 09:00 ~ 16:00까지	<ul style="list-style-type: none"> • 대학 지정 금융기관
3차 이후 총원 합격자	발표	2020. 2. 11.(화) ~ 2. 17.(월) 21:00 예정	<ul style="list-style-type: none"> • 순천대학교 입학안내 홈페이지 (iphak.scnu.ac.kr) 게시 또는 개별통보
	등록	2020. 2. 12.(수) 09:00 ~ 2. 18.(화) 16:00까지	<ul style="list-style-type: none"> • 대학 지정 금융기관

III. 입학원서(인터넷) 접수

1 사전 준비 사항

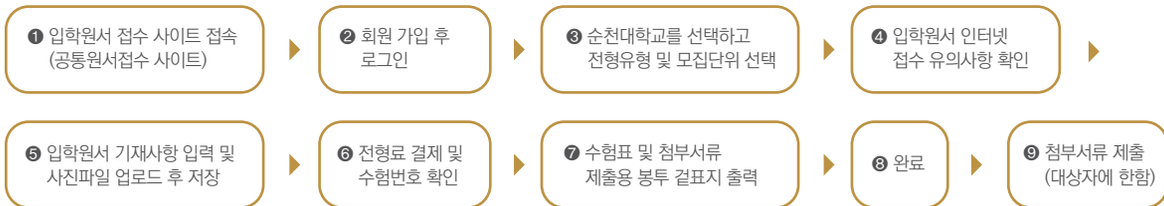
- 가. 인터넷 접속 가능한 PC : 웹브라우저(익스플로러 8.0이상)가 설치된 PC
- 나. 프린터 : 수험표 및 기타 제출서류 출력
- 다. 사진파일 : 응시원서 접수 전 3개월 이내에 촬영된 탈모 상반신 사진으로 해상도 200, 크기 3X4cm의 jpg 또는 gif 파일(예 : 사진.jpg)
- 라. 본인과 보호자의 연락처(주소, 집·휴대전화번호)
- 마. 본인 또는 보호자의 계좌번호

2 원서접수사이트

- 가. (주) 진학어플라이(1544-7715) : www.jinhakapply.com
- 나. (주) 유웨이어플라이(1588-8188) : www.uwayapply.com

3 원서접수 기간 및 절차

- 가. 원서접수 기간 : 2019. 12. 26.(목) 09:00 ~ 12. 31.(화) 18:00까지
- 나. 원서접수 절차



- ※ 첨부서류 제출 해당자는 기한 내에 반드시 제출하여야 최종 입학원서 접수가 완료됨
- ※ 첨부서류 제출 확인은 순천대학교 입학안내 홈페이지(iphak.scnu.ac.kr)에서만 가능

4 첨부서류 제출

- 가. 제출기한 : 2020. 1. 7.(화) 18:00까지 (마감시간 도착분까지 유효, 토요일/공휴일 휴무)
- 나. 제출방법 : 직접 방문 또는 우편(등기, 택배)
- 다. 제출처 : 순천대학교 입학본부 (우 57922 전남 순천시 중앙로 255)
- 라. 제출서류 : 각 전형별 페이지 참고

5 전형료

- 가. 전형유형별 전형료

모 집 구분	모 집 단 위	전 형 료			합 계
		일반전형료	면접고사료	실기고사료	
정시@군	성인학습자등전형 모집단위	11,000원	8,000원		19,000원
	특성화고등재직자전형 모집단위	11,000원	8,000원		19,000원

※ 입학원서접수 대행 수수료는 순천대학교에서 부담

- 나. 전형료 환불

- 1) 우리 대학교는 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생할 경우 원서접수 시 선택한 환불 방법에 따라 반환하며, 반환 금액은 응시자가 납부한 전형료에 비례하여 반환합니다.
- 2) '지원자격 미달자'에게는 전형료 일부를 아래와 같이 환불합니다. 다만, 지원자격 미달자 이외 대상자가 면접고사 또는 실기고사에 응시하지 않은 경우 환불하지 않습니다.
 - 환불금액 : 면접고사료 또는 실기고사료
 - 방 법 : 지원자가 입학원서에 기재한 계좌번호로 입금

※ 기초생활및차상위계층 전형은 해당사항 없음

IV. 지원자 유의사항

1 일반 유의사항

- 가. 수시모집에 합격(충원합격자 포함)한 자는 “정시모집, 추가모집”에 지원할 수 없습니다.
- 나. 정시모집 모집기간 군이 다른 타 대학에 합격하여 등록한 자가 순천대학교에 충원합격하여 등록하고자 할 경우에는, 충원합격자 등록마감 기한까지 타 대학의 등록을 취소한 후 순천대학교에 등록하여야 합니다.
- 다. 정시모집에 합격하고 등록(미등록충원 과정 중의 추가등록을 포함)한 자는 “추가모집”에 지원할 수 없습니다.
- 라. 수험기간 중 입학원서에 기재한 연락처 등이 변경되었을 경우 그 사실을 순천대학교 입학본부 입학지원실(☎ 061-750-5500)로 즉시 통지하여야 하며, 기재 누락 및 오류로 발생하는 모든 불이익은 지원자 책임입니다.
- 마. 고등학교 졸업예정자가 **2020년 2월까지 졸업하지 못하면 합격이 취소**됩니다.
- 바. 면접 및 실기고사 공정성을 위해 블라인드를 실시하므로 면접 및 실기고사에 응시 하는 지원자는 개인정보를 유추할 수 있는 교복 착용, 명찰 패용 등을 금지합니다.
- 사. 입학전형 성적은 공개하지 않으며, 제출된 서류는 반환하지 않습니다.
- 아. 합격사항, 등록금 납부사항, 충원합격 사항, 기타 입학전형 변경사항 등은 개별 통지 하지 않으니, 입학안내 홈페이지(<http://iphak.scnu.ac.kr>)를 통해 수시로 확인하여야 하며, 공고내용 미확인 등으로 발생한 불이익은 지원자 책임입니다.
- 자. 대학입학전형에 부정한 방법으로 지원(학생부, 수능성적표 등의 위·변조)하거나 이에 협조하여 공정한 학생선발 업무를 방해하는 경우에는 입학이 무효처리 되며, 별도의 처벌을 받을 수 있습니다.
- 차. 우리 대학교 신입생(신입학·편입학)은 입학년도의 1학기 중에는 휴학을 할 수 없습니다. (단, 병역휴학, 질병휴학, 임신·출산·육아 휴학은 가능)
- 카. 이 모집요강에 명시되지 않은 사항은 우리 대학교 학칙 등의 규정이나 입학전형위원회의 결정에 따릅니다.
- 타. 모집요강의 내용을 숙지하지 않아 발생하는 불이익은 지원자 책임입니다.

2 원서접수 유의사항

- 가. 입학원서는 본인이 직접 작성해야 하며, 입력의 착오, 누락로 인한 불이익은 지원자 책임입니다. (타인 접수 절대 불가)
- 나. 입학원서 접수 마감시간까지 **전형료 결제를 완료하여야만 접수가 인정**됩니다.
- 다. **입학원서 접수가 완료(전형료를 결제하여 수험번호가 부여)된 후에는 입학원서 접수를 변경하거나 취소할 수 없으며, 전형료는 반환하지 않습니다.**
- 라. 입학원서 접수 마감시간 이후에는 입학원서 접수를 위한 로그인 및 입력/결제가 불가합니다.
- 마. 입학원서의 기재사항은 대학수학능력시험 및 학교생활기록부와 일치[특히 주민등록번호, 성명 표기(예: 리-이, 류-유, 렬-열, 량-양)]하도록 작성 바랍니다.
- 바. 입학원서 등의 기재사항이 사실과 다른 경우 합격이 취소될 수 있습니다.
- 사. 입학원서 접수 마감일은 인터넷 접속 폭주로 입학원서 접수 오류, 접속불능 등이 발생할 수 있으니 접수 마감일 하루 전까지 접수하기를 권장합니다.
- 아. 원서접수 후 서류제출 대상자는 제출기간 내에 서류를 제출하여야 하며, 제출하지 않을 경우 불합격 처리됩니다.
※ 우리 대학교에서는 지원자의 우편사고 발생에 대하여 책임지지 않습니다.
- 자. **사진파일 업로드 시 본인의 사진을 업로드하지 않거나, 다른 이미지(배경사진, 옆모습 등)를 업로드하여 발생하는 불이익은 본인 책임**입니다.
- 차. ‘수험표’ 를 분실한 경우에는 입학원서 사이트에서 다시 출력할 수 있습니다.
- 카. 지원자격 미달에도 불구하고 접수한 경우 모든 불이익은 지원자 책임입니다.
- 타. 입학원서 접수 후 주소 또는 전화번호가 변경된 경우에는 즉시 그 내용을 우리 대학교 입학본부 입학지원실(☎ 061-750-5500)에 알려야 합니다.

3 복수지원/이중등록 금지

- 가. 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함) 최종합격자(최초합격자 및 총원 합격자 포함)는 등록여부와 상관없이 “정시모집 및 추가모집”에 지원할 수 없습니다.
- 나. 정시모집에 있어서 모집 기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형 간 포함)에는 복수지원 할 수 없습니다.
- 다. 정시모집에 합격하고 등록(최종등록 및 미등록총원과정 중에 총원등록을 포함)한 자는 “추가모집”에 지원할 수 없습니다.
- 추가모집 기간 전에 정시모집 등록을 포기한 자는 추가모집에 지원 가능합니다.
- 산업대학, 전문대학은 정시모집 등록을 포기하지 않아도 추가모집에 지원 가능합니다.
- 라. 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·산업대학 및 교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없습니다.
- 마. 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 또는 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없습니다.
- ※ 정시모집 대학(교육대학 포함, 전문대학·산업대학 제외)의 경우, 모집 기간 군이 다른 대학간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 다른 모집 단위간에 복수지원 할 수 있음
- ※ 대학(산업대학 및 교육대학·전문대학 포함)과 특별법에 의해 설치된 대학·각종학교 간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않음
- 바. 전형종료 후 입학학기가 같은 모든 대학 신입생의 지원·합격·등록상황을 전산 검색 하여 복수지원 및 이중등록 사실이 확인되면 합격 또는 입학을 무효로 합니다.

4 온라인 제공 및 개인정보 활용 동의

- 가. 우리 대학교는 수시모집 지원자의 「대학입학 전형자료 온라인 제공」 동의에 따라 학교생활기록부 전산자료, 검정고시 성적자료 등 대학입학 전형자료를 온라인으로 제공받아 활용합니다.

〈 대학입학 전형자료 온라인 제공 동의 방법 〉

- ▶ 학교생활기록부, 검정고시성적 전산자료 : 원서접수 시 온라인 제공 동의 여부 표시

- 나. 우리 대학교는 수시모집 원서접수 시 지원자가 동의한 “개인정보 수집·이용”에 따라 대학입학전형을 위해 아래와 같이 지원자의 개인 정보를 수집·이용합니다.
- ▶ 지원자 정보 : 주민등록번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 이메일, 학생부 등
 - ▶ 학교 정보 : 최종학력, 재학/출신 고교명, 졸업(예정)연도, 고교 전화번호 및 FAX번호 등
 - ▶ 기타 정보 : 계좌번호, 추가 연락처 등
- 다. 우리 대학교는 수집한 개인정보를 대학 입학, 장학, 학사, 통계 업무 및 신입생 오리엔테이션 등의 목적으로만 사용하며, 개인정보 보유 기간 경과 및 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때 해당 정보를 파기합니다.

V. 지원자격 및 제출서류

1 성인학습자등 전형 (면접 중심, 정원 내, 수시모집 미충원 인원 발생 시 모집)

가. 지원자격 : 유형1 또는 유형2 자격 중 어느 하나에 해당하는 자

※ 2020학년도 대학수학능력시험 응시여부와 상관없이 지원 가능

(유형 1) 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력을 보유하고, 2020년 3월 1일 기준 만 30세 이상인 사람(1990년 2월 28일 이전 출생)

※ 고등학교 졸업 검정고시 출신자 및 법령에 의해 고등학교 졸업 이상의 학력으로 인정받을 수 있는 국외고등학교 졸업(예정)자 지원 가능

(유형 2) 다음 어느 하나에 해당하는 자로서 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자 (고등교육법 시행령 제29조제2항제14호)

- 1) 『초·중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이『직업교육훈련 촉진법』에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련 위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
- 2) 『초·중등교육법 시행령』제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- 3) 특성화고등학교 등을 졸업한 사람
 - * 『초·중등교육법 시행령』제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(『초·중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)
- 4) 『평생교육법』제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육 과정을 이수한 사람

나. 지원자격 유의사항

1) 산업체 범위(군 의무복무 경력 포함)

- ① 국가·지방자치단체 및 공공단체
- ② 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
- ③ 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)

※ 4대 보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증과 납세증명서로 인정

- ④ 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부 등)가 있는 1차 산업종사자

2) 재직기간 산정

- ① 2020년 3월 1일 기준으로 총 재직기간이 3년 이상(예정)이어야 함

※ 재직기간이 중복된 경우 중복된 기간은 제외하고 산정

※ 영세창업, 자영업자 등 비영업기간(휴업기간 등)은 재직기간 산정에서 제외

- ② 2개 이상 산업체에서 재직할 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이어야 함

※ 원서접수 시작일 현재 휴직(휴업)자는 지원할 수 없음

다. 제출서류

(유형 1) 1) 고등학교 학교생활기록부 또는 검정고시 합격·성적증명서 사본 1부

【학생부 온라인 수신 부동의자 및 온라인 수신 비대상교 출신자, 2014년 2월 이전 졸업자에 한함】

※ 고교 학교생활기록부에 반드시 학교장 직인 또는 발급처의 날인이 있어야 함

2) 주민등록초본 1부

(유형 2)

구 분	국가·지방자치단체, 공공단체 및 상시근로자 5인 이상 사업체	4대보험 가입 여부		
		1개 이상 가입 사업체 (창업·자영업자 포함)	가입대상이 아닌 1차 산업 종사자	미가입 영세창업자·자영업자
고교 학교생활기록부 (온라인 부동의자만 제출)	○	○	○	○
재직증명서	○	○		
경력증명서	해당자	해당자		
4대 보험가입 증명서	○	○		
농지원부등본 등 공적증명서			○	
영세창업, 자영업자 증명서				○

- 1) 고등학교 학교생활기록부 사본 1부
 [학생부 온라인 수신 부동의자 및 온라인 수신 비대상교 출신자, 2014년 2월 이전 졸업자에 한함]
- 2) 재직증명서에는 재직기간이 반드시 명시되어야 하며, 현 직장에 한함
 ※ 경력증명서 : 현 직장에서 3년 이상 재직하지 않은 경우 추가 제출
- 3) 4대 보험 가입증명서 : 4대보험가입확인서, 국민연금가입증명서(국민연금공단), 건강보험자격득실확인서(국민건강보험공단), 고용보험자격이력내역서(고용지원센터발행) 등을 제출
 ※ 4대 사회보험 포털사이트(www.4insure.or.kr)에서 온라인 발급 가능
- 4) 영세창업, 자영업자 증명서
 - 현(現)업체 ① 사업자등록증명원(세무서 발행) 1부
 ② 납세증명서(세무서 발행) 1부
 ③ 휴업사실증명서(세무서 발행) 1부(휴업사실이 있는 자)
 - 전(前)업체 ① 폐업사실증명원(세무서 발행) 1부
 ② 납세증명서(세무서 발행) 1부
- 5) 대학은 필요 시 지원자에게 사실 확인을 위하여 추가 서류를 요청할 수 있음

2 특성화고등재직자 전형 (면접 중심, 정원 외, 수시모집 미충원 인원 발생 시 모집)

가. 지원자격 : 다음 중 어느 하나에 해당하는 자로 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자

※ 2020학년도 대학수학능력시험 응시여부와 상관없이 지원 가능

- 1) 『초·중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이『직업교육훈련 촉진법』에 따른 직업교육 훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
- 2) 『초·중등교육법 시행령』제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- 3) 특성화고등학교*등을 졸업한 사람
 * 『초·중등교육법 시행령』제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(『초·중등교육법 시행령』제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)
- 4) 『평생교육법』제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육 시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람

나. 지원자격 유의사항

1) 산업체 범위(군 의무복무 경력 포함)

- ① 국가·지방자치단체 및 공공단체
- ② 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
- ③ 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
※ 4대 보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증과 납세증명서로 인정
- ④ 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부 등)가 있는 1차 산업종사자

2) 재직기간 산정

- ① 2020년 3월 1일 기준으로 총 재직기간이 3년 이상(예정)이어야 함
※ 재직기간이 중복된 경우 중복된 기간은 제외하고 산정
※ 영세창업, 자영업자 등 휴업기간 등 비영업기간은 재직기간 산정에서 제외
- ② 2개 이상 산업체에서 재직할 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이어야 함
※ 원서접수 시작일 현재 휴직(휴업)자는 지원할 수 없음

다. 제출서류

구 분	국가·지방자치단체, 공공단체 및 상시근로자 5인 이상 사업체	4대보험 가입 여부		
		1개 이상 가입 사업체 (창업·자영업자 포함)	가입대상이 아닌 1차 산업 종사자	미가입 영세창업자·자영업자
고교 학교생활기록부 (온라인 부동의자만 제출)	○	○	○	○
재직증명서	○	○		
경력증명서	해당자	해당자		
4대 보험가입 증명서	○	○		
농지원부등분 등 공적증명서			○	
영세창업, 자영업자 증명서				○

1) 고등학교 학교생활기록부 사본 1부

【학생부 온라인 수신 부동의자 및 온라인 수신 비대상교 출신자, 2014년 2월 이전 졸업자에 한함】

2) 재직증명서에 재직기간이 반드시 명시되어야 하며, 현 직장에 한함

※ 경력증명서 : 현 직장에서 3년 이상 재직하지 않은 경우 추가 제출

3) 4대 보험 가입증명서 : 4대보험가입확인서, 국민연금가입증명서(국민연금공단), 건강보험자격득실확인서(국민건강보험공단), 고용보험자격이력내역서(고용지원센터발행) 등을 제출

※ 4대 사회보험 포털사이트(www.4insure.or.kr)에서 온라인 발급 가능

4) 영세창업자, 자영업자 증명서

- 현(現)업체 ① 사업자등록증명원(세무서 발행) 1부
 ② 납세증명서(세무서 발행) 1부
 ③ 휴업사실증명서(세무서 발행) 1부(휴업사실이 있는 자)
- 전(前)업체 ① 폐업사실증명원(세무서 발행) 1부
 ② 납세증명서(세무서 발행) 1부

5) 대학은 필요 시 지원자에게 사실 확인을 위하여 추가 서류를 요청할 수 있음

VI. 전형방법 및 전형요소별 반영방법

1 면접고사 성적 반영방법

가. 면접대상 : 성인학습자등 전형, 특성화고 등을 졸업한 재직자 전형 지원자

나. 면접일자 : 2020. 1. 29.(수)

다. 면접시간 및 장소 : 2020. 1. 2.(수) 이후 순천대학교 입학안내 홈페이지에서 본인이 직접 확인

라. 면접방법 : 3인의 면접위원이 수험생 평가

마. 면접고사 평가영역별 반영점수 및 평가항목(기본점수 50점 포함)

구 분		일반소양	학업의지	
성인학습자등전형	반영점수	50점(25점)	50점(25점)	100점 (50점)
특성화고등 재직자전형 모집단위	평가항목	이해력과 표현력 가치관과 미래관 인성과 사고력 예절과 태도 및 기타	지원동기 학업계획과 의욕 전공 적성	

바. 유의사항

- 1) 면접고사 당일에는 반드시 수험표 및 신분증(주민등록증, 학생증 등)을 지참하고, 이외 다른 물품의 휴대를 일체 금함
- 2) 면접고사 지각·결시자는 전형성적에 관계없이 불합격 처리함
※ 당일 해당분반(오전, 오후)의 면접고사가 시작된 이후 도착한 수험생은 면접고사에 응시할 수 없음(결시자 처리)
- 3) 면접 공정성을 위해 블라인드면접을 실시하므로 면접 응시자는 개인정보를 유추할 수 있는 교복 착용, 명찰 패용 등을 금지함
- 4) 면접순서 : 임시번호 순으로 진행(임시번호 부여 - 추첨 or 무작위)
- 5) 임시번호 : 임시번호 부여 후 임시번호대장에 등재하고 수험생이 서명함

VII. 선발원칙

1 합격자 선발

- 가. 전형요소별 성적을 합산하여 고득점자 순으로 선발하며, 성적산출을 위한 모든 계산식에는 최종 종합점수 소수점 셋째자리에서 반올림하여 둘째자리까지 활용
- 나. 수시모집에서 미충원된 인원은 정시모집 해당 모집단위 모집군으로 이월하여 모집
- 다. 모집인원 유동제에 따라 수시 모집인원을 초과하여 선발한 모집단위는 초과 선발한 인원만큼 정시모집에서 모집하지 않음
- 라. 입학전형 성적이 현저히 낮아 수험능력이 없다고 판단되는 자는 모집단위별 모집인원 내에 포함되더라도 우리 대학교 모집단위에서 정한 기준에 따라 불합격 처리할 수 있음
- 마. 동점자 처리방법
 - 1) 다음 기준에 따라 선발함을 원칙으로 함(수능성적은 가산점 포함)

계 열 구 분	동점자 처리기준
성인 학습자 등 전형	면접고사 성적 ⇒ 재직기간(유형 2에 한함)
특성화고등재직자전형	면접고사 성적 ⇒ 재직기간(장기 재직자)

- 2) 동점자 처리기준에도 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발. 다만, 정원 외는 합격선 동점자 선발로 모집인원을 초과할 경우에 동점자는 선발하지 않음
- 3) 충원합격후보자 및 충원합격자 선발 시에도 위와 같은 방법으로 함

VIII. 합격자 발표 및 등록

1 최초합격자 발표 및 등록

모 집 군	합격자 발표 일자	등록기간	등록장소
㉠군	2020. 2. 4.(화) 18:00 예정	2020. 2. 5.(수) ~ 2. 7.(금) 16:00까지	대학 지정 금융기관

가. 합격자 발표 방법 : 순천대학교 입학안내 홈페이지(iphak.scnu.ac.kr)에 공고하며, 개별통지는 하지 않습니다.

나. 유의사항

- 1) 합격자는 등록서류 교부기간 내에 순천대학교 입학안내 홈페이지(iphak.scnu.ac.kr)에서 합격통지서 및 합격자 유의사항을 교부받아야 하며, 모집요강 및 합격자 유의 사항 등 우리 대학교에서 정한 제반사항을 준수하여 합격 취소 등 불이익을 받는 사례가 발생되지 않도록 유의하여야 합니다.
- 2) 등록금 납입고지서는 2020. 2. 5.(수) ~ 2. 7.(금) 동안 순천대학교 입학안내 홈페이지(iphak.scnu.ac.kr)에서 출력 가능하고, 등록기간 내에 등록을 하지 않을 경우 입학할 의사가 없는 것으로 간주하여 불합격 처리하며, 결원은 충원합격 후보자로 충원하므로 합격자는 반드시 등록기간 내에 등록을 마쳐야 합니다.
- 3) 등록금 납입고지서에 납입금액이 "0원"인 합격자(전액면제자)도 반드시 등록금 납입 고지서를 지정된 금융기관에 제출하여 등록하고 영수증을 수령하여야 합니다.
- 4) 합격자 중 미등록으로 인한 결원이 발생한 경우 성적순으로 충원합격자를 선발 합니다.
- 5) 충원합격 통보 시 입학원서에 기재된 연락처(전화)로 통보하였으나 입학원서의 기재상 착오, 연락처 변경 등으로 인하여 연락이 불가능한 경우는 등록포기로 간주 하여 합격을 취소함과 동시에 차 순위자에게 합격을 통보하므로 입학원서 접수 후 전화번호 또는 주소가 변경된 경우 반드시 우리 대학교 입학본부 입학지원실 ☎ 061-750-5500)로 알려야 합니다.
- 6) 정시모집의 경우 복수지원으로 타 대학에 합격하여 등록한 자가 우리 대학교에 충원 합격하여 등록하고자 할 경우에는 충원합격자 등록마감 기한까지 이미 등록한 타 대학의 등록을 취소한 후 우리 대학교에 등록하여야 합니다.
- 7) 우리 대학교에 등록한 자는 입학 학기가 같은 다른 대학(교대, 전문대 포함)에 등록 할 수 없으며, 이를 위반할 경우 이중 등록으로 등록한 대학의 입학이 모두 취소 됩니다.
- 8) 위 항의 내용을 위반하였을 때에는 우리 대학교의 합격·입학을 취소 또는 무효로 합니다.

2 충원합격자 발표 및 등록 일정

구 분	발표일자	발표방법	등록기간	등록장소
1차	2020. 2. 7.(금) 21:00 예정	순천대학교 입학안내 홈페이지 공고 (iphak.scnu.ac.kr)	2020. 2. 10.(월) 09:00 ~ 16:00까지	대학 지정 금융 기관
2차	2020. 2. 10.(월) 21:00 예정		2020. 2. 11.(화) 09:00 ~ 16:00까지	
3차 이후	2020. 2. 11.(화)~ 2.17.(월) 21:00 예정	홈페이지 공고 (iphak.scnu.ac.kr) 또는 개별통보	2020. 2. 12.(수) ~ 2.18.(화) 16:00까지	

* 충원합격자 발표 일정은 입학전형 결과에 따라 변경될 수 있으며, 추후 변경사항이 있는 경우, 순천대학교 입학안내 홈페이지(iphak.scnu.ac.kr)에 공고함

4 등록포기 및 등록금 환불

가. 등록포기 및 등록금 환불 신청방법

기 간	방 법
2020. 2. 5.(수) ~ 2. 17.(월) 16:00 ※ 토·일요일 및 공휴일 제외	▶ 인터넷 신청 : 순천대학교 입학안내 홈페이지에서 『등록포기 및 등록금 환불신청 안내』를 통해 신청

나. 등록포기 기한 : 2020. 2. 17.(월) 16:00

※ 우리 대학교 등록을 취소하고자 하는 경우에는 예비순위자가 총원합격될 수 있도록 반드시 2020. 2. 17.(월) 16:00까지 등록을 포기하여 주시기 바랍니다.

다. 인터넷 등록포기 및 등록금 환불신청 절차

- 1) 순천대학교 입학안내 홈페이지(iphak.scnu.ac.kr)에서『등록포기 및 등록금 환불 신청 안내』접속
- 2) 로그인 : 수험번호, 생년월일, 성명 입력
- 3) 신청서 작성 및 포기사유 입력
- 4) 본인 인증 : 수험생 휴대폰으로 인증번호 전송
- 5) 로그아웃 : 환불 완료 여부는『등록포기 및 등록금 환불신청 안내』에서 확인 가능.

라. 유의사항

- 1) 등록포기 및 등록금 환불은 등록금 환불기간 내에 신청하여야 하며, 기간 내 신청 하지 않으면 학교입학금 및 수업료에 관한 규칙이 정한 바에 따라 불이익을 받을 수 있으므로 유의하시기 바랍니다.
- 2) 우리 대학교에 등록을 마친 자(등록금 일부 또는 전액 면제자 포함)가 타 대학에 합격하여 그 대학에 등록하고자 하는 경우 우리 대학교에 먼저 등록포기를 하고 난 후 그 대학에 등록하여야 하며, 우리 대학교에 등록을 포기하지 않으면 이중등록 처리되어 우리 대학교뿐만 아니라 타 대학의 입학도 취소 또는 무효 처리되므로 반드시 등록금 환불기간 내에 우리 대학교에 등록 포기 및 등록금 환불에 관한 절차를 마쳐야 합니다.

I. 물류비즈니스학과



물류비즈니스학과는 우리나라 물류·비즈니스산업을 선도할 글로벌 전문가를 양성하기 위하여 물류와 비즈니스를 접목한 교육과정을 개설한 국내 최초의 특성화된 학과입니다. 일과 학습을 병행할 수 있는 산업체 재직자를 위한 특별 전형학과로, 이론과 실무를 겸비한 전인적 인격을 함양하여 국가와 지역 사회 발전에 기여할 수 있는 현장실무형 글로벌 비즈니스 전문가를 양성하는 데 목적이 있습니다. 특히 물류, 석유화학, 철강, 해양관광, 생태문화의 거점으로 부상하고 있는 광양만권 및 여수 국가산업단지의 요구에 부응하고 지역협력을 선도하는데 기여하고자 합니다.

1 학과연혁

- 2012. 04. 재직자 특별전형학과 신설 확정
- 2012. 06. 선취업 후진학 학과개설준비위원회 구성
- 2012. 09. 학과 개설 및 운영계획 확정
- 2012. 09. 2013학년도 재직자전형 신입생 모집(수시 1차)
- 2013. 03. 사회과학대학 물류비즈니스학과 신입생 입학
- 2017. 02. 사회과학대학 물류비즈니스학과 1회 졸업생 배출
- 2018. 07. 평생교육 전담 교육기관인 미래융합대학 설립
- 2019. 03. 미래융합대학 물류비즈니스학과 신입생 입학

2 교육목표

- 지역 사회 성장을 견인하는 물류전문인력양성
- 지역기반(물류, 비즈니스 등) 산업과 연계한 평생 학습 문화 창출
- 지역착근 물류비즈니스기반 평생교육 거점 구축



3 교육과정

시공간을 관리하는 물류(Logistics to Manage Time and Space)

물류의 현상을 시간과 공간에 대한 기본적인 메카니즘으로 분석하고 모델링을 통하여 물류의 다양한 운용에 대한 기본 법칙과 원리를 도출하고, 개선된 물류 관리를 위한 방법들을 다룬다.

비즈니스전망과 물류트렌드 (Business Forecasting & Logistics Trend)

디지털 기술과 인터넷의 발전은 세상의 작동원리를 변화시키고 있으며 물류산업의 혁신이 더욱 가속화되고 있다. 새로운 첨단 비즈니스 모델과 전망에 대해 학습함으로써 물류트렌드를 읽어내는 이론과 기법을 다룬다.

재테크와 금융 (Investment Techniques and Financing)

본 교과목은 목표는 학생들의 재테크와 금융에 관한 기본이론과 기법에 대한 폭넓은 지식을 습득하는데 있다. 자본의 조달 및 운용에 관한 구조적인 측면과 기능적인 측면을 검토함으로써, 자본 및 금융시장에서의 비용계산, 투자분석, 유동성 관리 및 정책에 관한 내용들을 주로 연구한다.

경쟁전략 (TOP Competitive Strategy)

제한된 경영자원을 집중하여 기업에게 경쟁우위를 제공하고 유지시킬 수 있는 주요한 의사결정에 관한 이론과 사례를 통해 전략적 사고능력을 배양하는 데 초점을 두고 있다. 전략분석을 위한 기본적인 틀, 기업수준의 경쟁전략, 사업부수준의 경쟁전략 등을 다룬다. 특히 기업성과에 영향을 미치는 VRIO 모형을 이용한 분석에 기반을 두고, 학생들의 전략적 마인드를 고취시켜 전공학습에 기여하는 것을 목표로 한다.

빅데이터로 배우는 4차 산업혁명 (The Fourth Industrial Revolution to Learn from Big Data)

정보기술을 기반으로 하는 물류정보시스템의 개념과 비즈니스모델을 살펴보고, 기업의 경쟁우위를 확보하기 위한 물류비즈니스정보시스템의 관리 및 활용방안을 학습한다.

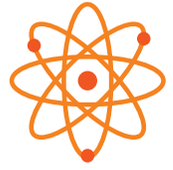
6차 산업과 물류(6th Industry and Logistics)

6차 산업과 관련한 가공, 유통, 수출, 관광을 종합적으로 연계하여 해당 산업의 가치사슬 효율화를 통해 비용을 최소화하고 부가가치를 극대화하며, 6차 산업의 다양한 제품들의 유통경로에 대해 학습하여 유통 효율화를 유도하고 소비자가 적합한 구매경로를 선택할 수 있는 이론과 실무를 학습한다.

스마트항만과 도시(Smart Port & City)

해상물류와 육상물류가 교차하는 항만에서 이루어지는 화물의 흐름을 이해하고, 항만을 이용하는 고객과 서비스를 제공하는 항만 당국의 이해관계를 분석한다. 그리고 항만 운영에 대한 다양한 평태의 평가지표를 비교함으로써 항만 운영에 대한 종합적인 사고능력을 배양하는데 초점을 둔다.

II. 융합산업학과



융합산업학과는 산업체 재직자를 위한 특별 전형학과로서, 이론적 배경을 기초로 현장실무형 전문인력을 양성하고, 개인의 능력개발을 통한 산업체 성장동력의 중추적인 역할을 하여 지역사회와 국가 발전에 기여할 수 있는 지도자를 양성하는데 목적을 두고 있습니다. 특히 융합산업학과는 2012년부터 교육과학기술부의 '선취업 후진학 선도대학' 학과로 선정되었으며, 우수한 강사진과 첨단교육시설, 그리고 산업체 재직자만을 위한 특성화 프로그램 교육으로 광양만권 및 여수국가산업단지의 발전을 선도하는 인재를 양성하는데 기여하고자 합니다.

1 학과연혁

- 2012. 04. 재직자 특별전형학과신설 확정
- 2012. 06. 선취업 후진학 학과개설준비위원회 구성
- 2012. 09. 학과 개설 및 운영계획 확정
- 2012. 09. 2013학년도 재직자전형 신입생 모집 (수시 1차)
- 2013. 03. 재직자전형 신입생 입학
~
2019. 03. 재직자전형 신입생 입학

2 교육목표

- 이론과 실무를 겸비한 글로벌 전문인력 양성
- 광양만권 및 여수국가산업단지의 산업을 선도하는 지역 전문인력 양성
- 광양만권 및 여수국가산업단지의 협력을 선도하는 창조적 리더 양성



③ 교육과정

신나는 신소재공학

재료과학의 기초를 파악하고 그 연구방법과 재료의 미시적, 거시적 상호관계의 규명과 함께 분자구조, 결정학, 물리적성상, 전자기적 성질, 금속재료, 무기재료, 고온재료, 전기 및 전자재료, 복합재료의 이론과 그 응용에 관하여 강의합니다.

재미있는 코팅기술

재료의 표면처리 기술과 코팅기술을 소개합니다. 그리고 바탕이 되는 재료의 표면에 금속 또는 세라믹 등의 얇은 막을 덮어 표면의 질을 향상시키는 과정을 알고 이에 사용되는 소재들의 물성과 공정과정 등을 강의합니다.

융합산업프로젝트

산업현장에서 발생하는 공정이나 제품생산의 불량감소를 위한 문제 해결 방법을 모색하고 토론을 통한 창의적이고 근본적인 문제점을 해결할 수 있는 방법론적 접근을 팀을 통해 해결합니다.

산업안전공학

화학공업과 안전공학, 산업재해와 화학공업, 위험성 물질분류, 물질의 위험성과 측정법, 연소 및 폭발이론, 발화원과 대책, 위험성 물질의 취급 방법, 고압가스의 재해, 최근의 대형재해와 실례를 강의합니다.

산업재산권과 기업윤리

산업재산권의 목적을 이해하고 산업재산권 및 관련법의 종류, 등록, 출원 및 절차, 정보 이용 등의 학습을 통하여 기술발전을 촉진하고 산업 발전에 기여할 수 있는 능력을 배양합니다.

창의종합설계

화학공학, 재료공학, 고분자 공학 등의 전공자를 대상으로 창의적 연구에 대한 설계, 수행, 결과를 도출하는 과정을 학습하는 과목으로 본 학과의 실험실에서 창의적 연구개발 수행능력을 함양시키는 것을 목표로 기초 실험을 배우고 익힙니다.

프로젝트 수행 및 실습

본 학과의 실험실에서 연구하고 있는 화학공학, 철강재료 등의 분야를 바탕으로 엔지니어로서의 기본적인 자세와 토론을 통해 창의적이고 근본적인 문제점을 해결할 수 있는 방법론적 접근을 실습을 통해 알아봅니다.

고분자구조와 물성

고분자의 합성, 고분자의 구조, 고분자의 특성 및 공업적 응용에 대한 공학적 해석을 강의하며, 아울러 수학적 처리에 대한 문제의 이해를 논한다.

III. 산업동물학과



산업동물학과는 21세기 첨단과학의 한 분야로 무한한 발전 가능성을 가진 학과입니다. 전 세계적으로 문제가 되고 있는 식량자원의 부족문제, 지구 온난화 등 환경문제, 바이오장기 및 줄기세포를 이용한 인간 생명의 연장 등을 해결하기 위한 현장실무형 산업동물공학도를 양성하고자 최선의 노력을 경주하고 있습니다. 더불어 체계적인 이론교육과 실험·실습을 통하여 기능성 축산물의 개발, 우량가축의 번식과 개량, 반려동물의 생산, 자연치즈, 요구르트 및 햄·소시지 등 축산식품의 효율적인 생산 및 가공, 친환경 동물자원 개발 등에 대하여 교육하고 있습니다.

1 학과연혁

- 2017. 04. 재직자 특별전형학과신설 확정
- 2017. 06. 선취업 후진학 학과개설 준비위원회 구성
- 2017. 07. 학과개설 및 운영계획 확정
- 2018. 03. 생명산업과학대학 산업동물학과 신입생 입학
- 2019. 03. 미래융합대학 산업동물학과 신입생 입학

2 교육목표

- 축산물의 생산, 가공, 유통 등 축산관련 기업에서 요구하는 학문과 기술을 겸비
- 실무중심의 산업동물공학도의 양성
- 동물자원 및 생명공학 분야의 교육연구에서 선구적인 역할 담당
- 첨단교육시스템을 이용한 체계적인 이론교육 실시, 실험 및 실습 강화
- 인류의 식량자원, 생명, 환경 문제 해결에 선도적인 역할을 할 수 있는 전문인력 양성
- 우리나라 동물산업 발전 기여



3 교육과정

동물자원분야가 요구하는 전문 지식과 기술들을 교육과정에 적극 반영하여 학생들의 사회 진출시 학습내용을 현장에서 최대한 활용할 수 있도록 노력하고 있습니다. 전공과목은 현장감 있는 실습과목과 학문적 깊이를 제공하는 이론과목으로 구성되며, 유전학·생리학·생화학 등을 기초로 동물의 유전적 개량과 증식을 위한 유전·육종 및 생식분야, 동물의 생산성 증대를 위한 영양·사료 분야, 동물성 식품을 다루는 유가공·육가공 및 동물 기능성 식품분야, 동물의 건강증진 및 질병예방을 목적으로 하는 질병학 분야 등이 포함되어 있습니다.

산업동물 영양학

동물의 대사과정과 영양이론을 숙지시킴으로써 가축의 능력을 최대한 발휘시키도록 하는 원리가 중요합니다. 이에 각 축종에 따른 필요한 영양소를 사양표준에 맞게 공급할 수 있는 능력을 컴퓨터 프로그램 등을 통한 실습으로 사료의 합리적인 배합과 효과적인 사양기술을 응용할 수 있게 합니다.

한우사양 및 생산학

한우 및 육우의 고급육 생산기법과 단계별 비육의 실질적 원리를 강의합니다. 또한 반추동물의 영양생리학의 기본원리와 응용에 관한 전문지식을 습득하며, 한우 목장의 실습을 통한 현장감을 익히고 한우사양과 목장 경영기법을 습득하게 합니다.

산업동물번식학 및 실습

동물의 번식현상을 다루는 학문으로 오늘날 효율적인 동물의 증식은 이를 토대로 이루어진 것입니다. 이 과목을 통하여 동물번식의 전반적인 사항을 이해할 수 있도록 내분비와 생식기관의 해부 및 생리를 바탕으로 생식세포의 형성과 기능을 다루고, 성성숙 과정·발정·배란 및 수정·난할과 착상·임신과 분만에 이르는 기본적인 번식과정을 포괄하고 있습니다.

산업동물육종학 및 실습

유전학적인 원리를 이용하여 가축의 경제 능력을 개량하기 위한 방법과 원리를 강의합니다. 가축개량의 토대가 되는 우수 가축의 선발과 가축의 교배 원리, 주요 축종별 적용 현황 및 체계에 대해 알아가며 축군 개량을 통한 생산성 향상 방법을 습득하게 합니다.

식육과학 및 실습

근육의 구조와 특성 및 생화학적 조성에 관한 지식과 축산식품으로서의 식육의 생산·가공·유통·저장·소비에 관한 이론 및 기술을 포함한 식육과 관련된 전문지식을 이론과 실험을 통해서 이해할 수 있도록 합니다.

발효유제품학 및 실습

치즈·요구르트·버터 등 발효유제품 제조에 관한 최신기술특성과 각 제품의 제조공정의 방법을 강의합니다. 특히 본 과목은 소규모 유가공장 중심의 제조이론과 현장기술 습득을 강화하고자, 본 학과 부속 유가공실습장에서 다양한 치즈와 요구르트 제조실습을 병행함으로써 학생들의 창업과 취업을 효과적으로 돕고자 합니다.

산업동물질병학

동물질병학은 동물에서 자주 발생하는 질병과 치료법에 대하여 연구하는 분야입니다. 질병발생의 원리를 바탕으로 주요 질병의 종류와 특징 및 치료법에 대하여 알아봅니다.

IV. 정원문화산업학과



▪ 생활속 정원문화를 향유할 '정원 만들기 및 가꾸기' 인재 양성

- 정원문화산업의 수요 충족 및 전문기술자 양성
- 정원문화산업의 활성화로 일자리 창출

▪ 학과 개설의 배경

- 정원은 인류 생활에 필수적임
- 현대 및 미래의 일상생활에서도 필수적으로 필요함
- 최근 삶의 질 향상을 위한 힐링 정원문화 수요 급증
- 정원문화산업 리드할 인재 부족
- 정원문화산업을 리드할 인재양성을 위한 정원문화산업학과 개설 필요

▪ 학과의 비전

- 정원문화산업을 통한 삶의 질 향상

▪ 학과특성

- 정원문화를 향유하면서 정원문화산업을 리드할 정원전문가를 양성하는 국내 유일의 정원문화산업학과임
- 실무 경험이 많은 교수진으로 구성된 실무형 수업 학과임

▪ 교육내용

- 정원문화산업에 관련된 정원만들기, 가꾸기, 설계, 정원식물생산, 정원용품생산, 정원문화산업 등 학습

▪ 교육방법

- 정원문화산업 전문가를 양성하기 위한 기초이론, 현장견학, 현장실습 등
- 성인학습자 친화적 실무지향형 자기주도 학습
- 수업자 및 산업체 등의 애로사항이나 문제 해결형 수업
- 현장 경험이 많은 선·후배 간의 지식, 정보, 경험, 노하우(Know-how) 교류
- 국내·외 우수 전문기관과 MOU를 통한 학술교류 및 현장학습



3 교육과정

정원문화의 이해

정원의 기초가 되는 정원의 개념 정립 및 동·서양 정원의 역사 및 문화적 배경 지식 학습을 통해 정원문화에 관한 소양 및 지식의 체계화를 배우는 학문입니다.

정원 계획 및 설계론

정원계획과 설계의 과정과 방법을 이해하고, 정원계획을 위한 환경의 분석, 기본구상, 계획, 설계 등을 학습합니다. 주요 학습내용은 정원의 제도방법·정원식물의 심볼 그리기·공간디자인 및 형태적 디자인 등을 학습합니다.

정원식재학

정원을 만들 때 필수적으로 심는 정원식물들을 식재의 목적에 따라 실용적 식재, 기능적 식재, 심미적 식재, 예술적 식재, 환경조절 식재, 식물의 생리적 특성, 환경생태학적 식재 방법 등에 대하여 기초 이론과 현장실습을 통하여 실무적 정원식재 역량을 배양 한다.

정원학 및 실습(Garden Planting & Practice)

정원 식재학 이론에서 학습한 내용을 바탕으로 정원수 식재실습을 중점학습하여 정원수 식재 실무역량을 배양하는데 목적이 있다. 주요 학습 내용은 정원식재의 기법, 정원식물 식재, 식재 이후 관리, 정원식재설계 등을 학습하여 실무에서 활용하는 정원식재 능력을 배양한다.

정원식물 관리학

정원을 조성할 때 심는 정원식물들의 관수, 시비, 전정, 병해충 관리, 토양관리 등을 학습을 하여 전문적인 정원식물 관리 역량을 배양한다.

정원식물학 및 실습

정원식물의 명명, 분류, 식별방법, 성상, 시각적 특성, 입지분포요인, 식물의 특성, 식물의 형태, 용도, 식물의 문화적 이용, 식물 생장의 환경, 식물생리, 식물의 생태적 특성 등을 학습합니다.

정원시공학 및 실습

정원조성에 식재하는 정원식물들인 정원수, 초화류, 잔디, 야생화 등을 재배하는 방법과 유통하는 방법 등에 대하여 학습한다. 주요 학습내용은 정원식물의 유형, 정원식물의 재배 방법, 토지의 특성, 토양개량, 병해충 방제, 유통, 마케팅 전략 등이다.

정원식물 재배 및 유통

정원식재에 필요한 정원수목, 초화류, 야생식물, 잔디 등을 재배하여 유통하는 것을 학습합니다. 주요 학습내용은 정원식물의 유형, 정원식물의 재배 특성, 재배환경, 재배시설, 정원식물의 번식 및 재배, 유통시스템, 마케팅 등입니다.

정원토양학

정원식물의 생육기반인 토양의 기본개념을 이해하고 원리를 탐구한다. 이를 통하여 정원식물 재배생산 능력을 함양하며 정원의 유지관리에 활용한다.

V. 사회서비스상담학과



사회서비스상담학과는 100세 시대 국민행복을 실현하기 위한 미래 삶의 디자인 전문가로서 사회복지와 상담분야의 실무인력 양성을 목표로 합니다. 사회복지서비스 및 상담전문가로서의 자질과 직무능력을 향상시키고, 국가자격증(사회복지사, 청소년상담사, 임상심리사)과 공인자격증(상담심리사, 미술심리상담사 등)의 취득을 위한 전문 과정을 탐구하고, 이를 바탕으로 사회복지 또는 상담관련 기관 등의 분야에서 활동할 수 있는 통합적 교육상담 전문가 육성을 목표로 합니다.

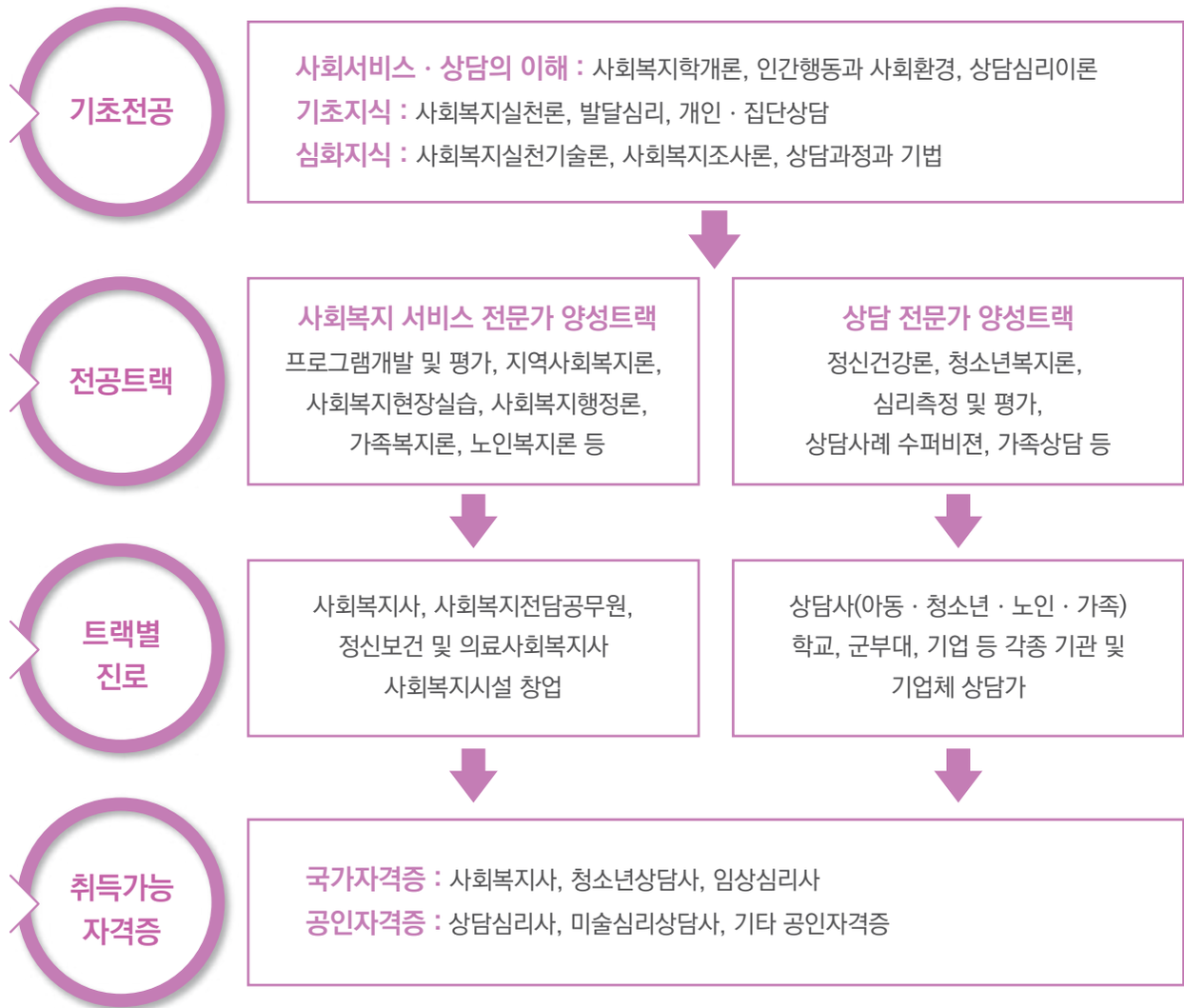
① 최근 학문의 조류 및 전망

사회서비스 및 상담분야는 고령화, 저출산, 탈가족화, 세대 갈등과 사회적 소외 심화 등 사회문제의 집합적 해결이 더욱 중요해지는 시기에 사회적 수요가 급증하고 있으며, 특히 노인 및 아동청소년 분야의 복지전문 인력의 교육, 확충 및 배치가 시급한 상황입니다. 사회복지, 상담의 개념 및 수행과정 역시 다양한 학문 분과의 체계적 지식과 다양한 응용 기술을 요구하고 있으며 제도적 차원의 복지지원 뿐만 아니라 생애주기에 맞는 맞춤형 복지 및 상담을 제공할 수 있는 전문 인력의 다양성 확보가 시급합니다.

사회서비스상담학과를 졸업하면 사회복지사로서의 역량을 겸비하여 자격취득 교육과정 이수 후 졸업과 함께 무시험검정으로 사회복지사 2급 자격증 취득이 가능하며, 관련 과목을 이수하고 학사학위 취득 후 평생교육기관 국가자격증인 청소년상담사 3급 및 임상심리사 2급을 취득할 수 있는 시험에 응시할 수 있습니다.

사회서비스학 분야로 졸업 시 사회 복지공무원, 사회복지협의기관, 사회복지사업기관, 사회복지시설, 의료시설, 정부출연 보험공단(국민연금공단, 건강보험공단, 근로복지공단, 장애인복지공단 등) 등으로 진출이 가능하며, 상담학 분야로 졸업 시 청소년관련기관(청소년 수련관, 청소년복지센터), 전문상담기관 또는 다양한 사회복지 관련기관에 전문상담사로의 진출이 가능하며, 교육학 및 심리학 분야 대학원 석사과정에도 진학이 가능합니다.





2 교육과정 편성

- 현장밀착형 교육과정 편성 운영
 - 현장에서 요구되는 전공 교과목 중심으로 개설
- 졸업학점 구성 : 졸업학점 120학점 이상
 - 교양과목 : 기초학습역량 6학점, 계열기초/교양선택(최소 25학점, 최대 37학점)
 - 전공과목 : 전공선택 70학점 이상 이수
- 운영 개요
 - 자격증 취득을 위한 전문교육
 - 대학에서 인증하는 전문자격증 개발
 - 산업체 현장 경험을 반영한 실무형 교과목 개발
 - 평생학습자 친화적 실무지향형 교과과정 운영 추진

학습자 학습수기

- **대학명**
순천대학교
- **학과명**
정원문화산업학과
- **이름**
김형천
- **슬로건**
학구열은
세월을 뛰어 넘는다

참여 동기 및 목적

立身揚名(입신양명)의 변신을 위해 대학문을 두드렸다.
성인 학습의 새로운 지식과 젊음의 못다 한 학구열을 혼신의 힘을 다해 불사르고, 11대 1의 경쟁을 뚫고 정원문화 산업학과에 입문했다.

학교생활(학업)

50여명의 지원자 중 18명이 선발된 싱가포르, 말레이시아 학습견학도 젊은 학생들과 답사했다. 세월을 뛰어넘은 학구열이 세계 어디를 막론하고 나의 학습장이고 싶기 때문이었다. 학과의 대표로 미래융합단과대의 회장으로 졸업 후의 정치, 경제, 사회의 리더로 자리매김하기 위해 경륜을 쌓고 있는 것이다. 지금의 리더로서의 실수는 학생 신분의 연습이기 때문에 그 실수를 반면교사로 삼아 실전에서는 실수를 해서는 안되기 때문이다.

학교생활(기타활동)

단합을 목표로 치룬 6월1일 체육대회에 찬조했던 학우들 감사하며 기회를 부여한 김현덕 학장님과 행정실 직원 모두 감사하다. 미래융합대학의 초대회장으로 자리매김한 행사가 모두의 공감 속에 성공적으로 마무리 됐으리라 믿는다. 열성적 강의와 학우들의 CEO경험담은 그야말로 지식의 산실이다. 학우들끼리의 정보교환은 졸업 후의 산업발전에 기여를 하리라 믿으며 성인 학습의 노련한 장점으로 구사될 것이다.

향후 계획

주경야독의 숨 가쁜 일과는 제2인생의 투자처가 되어 일취월장하는 무릉도원을 펼치리라 믿는다. 특히 정원문화산업학과와 나무와 숲을 사랑하는 마음은 어떠한 직종에서 찾아볼 수 없는 푸르름을 상대하지 못할 것이다.

참여 동기 및 목적

고등학교시절 대학을 꿈꾸었지만 가정형편으로 인해 진학할 수 없었다. 다섯명의 동생들이 줄지어 기다리고 있었고 나는 취업을 해야했다. 어린동생들을 보살피고 장녀로서의 할 일을 해야했기에 서비스업에 30년을 종사하면서도 늘 대학에 대한 꿈을 버리지않았다. 그렇게 꿈인양 기회가 주어졌다. 마음에 품으면 된다고 했던가? 대학을 진학하면서 동생들과 상의를 했다. 세명의 동생이 간호사 일을 하고 있고 한 동생은 직업상담사이기에 함께 사회복지사업을 해보면 어떻겠냐는 질문에 모두들 흔쾌히 함께하자고 하였다. 복지와 상담을 함께 공부할 수 있으니 굉장하 큰 기회였다. 이런 기회를 내 평생에 가질 수 있다니 순천대와 교수님들께 무한 감사를 드린다.

학교생활(학업)

현 직업이 서비스업이라 밤9시에 끝나고 주말에는 쉴 수가 없다. 이렇게 과제를 해야 하는 날이면 거의 새벽 세시나 되어야 잠자리에 들 수가 있다. 가끔은 피곤하고 지치기도 하지만 학교 갈 때만 기다려지고 정신이 번쩍 들어 즐거운 학교생활을 하고 있다. 특히 사회서비스상담학과는 워낙에 단합이 잘되고 서로위하고 다독여주고 언니들이 앞에서 끌어주고 동생들이 뒤에서 밀어준다. 이처럼 행복하고 즐거운 학교생활이 또 있을까? 감사하고 또 감사할 따름이다.

학교생활(기타활동)

평생학습이란 것은 죽을 때까지 지식을 습득 하는 것 이라고 알고 있다. 지금의 열정이 계속 이어져가서 후배들에게는 역사가 되고 문화가 되길 바란다. 우리가 사회생활을 하는 것도 학습이겠지만 지식을 겸비한다면 얼마든지 후세에 좋은 본보기가 될 것이라 믿는다. 자기주도적인 학습과 삶을 배우가는 이 즐거움이 죽을 때 까지 계속되어 지기를 간절히 바라고 있다. 우리의 다음세대는 어떻게 살 것인가? 우리의 노후는 어떤 모습일까? 늘 생각하고 고민한다. 남들은 그러다. 돈만 있으면 된다고. 물론 아주중요하다. 그러나 돈 많은 이들이 세상을 바꾸던가? 아프고 힘든 사람을 돌보고 지원해주는 이들은 따로 있다고 생각한다. 우리들이 그런 사람이 되어야 하지 않겠는가?

향후 계획

나의 목표는 '외롭지 않게, 함께 더불어 살아갈 수 있게'로 정했다. 마음을 다독여주고 염려해주고 그러면서 내가 위로받는 것. 세상은 혼자 살 수 없는 곳이다. 다함께 어울려져 살아야한다. 그렇게 어우러지고 부대끼며 살아가는 아름다운 언니들의 집을 짓고 싶다. 그때쯤 되면 나도 언니들 속으로 들어가리라.

- **대학명**
순천대학교
미래융합대학
- **학과명**
사회서비스상담학과
- **이름**
조미정
- **슬로건**
외롭지 않게,
함께 더불어
살아갈 수 있게

미래융합대학 및 학과 사무실 연락처

구 분		위치(건물번호)	연락처
미래융합대학	행정실	국제문화컨벤션관 2층 행정실 202호(F1)	061)750-5705
입 학 본 부	입학지원실	대학본부 2층 (A01)	061)750-5500
학 과	물류비즈니스학과	기초교육관 3층 307호(E2)	061)750-5716~8
	융합산업학과		
	산업동물학과		
	정원문화산업학과		
	사회서비스상담학과		

