

[의류학과] 졸업요건 안내

1 학위수여 기준 <모든 요건 이수 필수>

구 분	자 격	비 고
① 학 기	정규학기* 이상 이수한 재학생 *신입생 8학기, 편입생 4학기 ^{주1)}	- 휴학생 불가 - 조기졸업자: 6학기이상 이수
② 학 점	입학연도(학번) ^{주2)} 및 학과별 졸업학점	- 학과지정교양과목 및 전공필수과목 이수포함
③ 성 적	총 평점평균 1.75 이상	- 조기졸업자: 총 평점평균 4.2 이상

주1) 편입생인 경우 ① 정규학기(4학기)이상 이수, ② 편입학번의 학년을 기준으로 교과과정을 적용하나 편입학번 이후 교양/전공 필수과목 이수, ③ 편입 당시 판정된 동일계/비동일계 결정에 따른 전공 학점 이수

주2) 2019학번 이전 입학한 학생의 경우 복학 당시 학년에 맞춘 교과과정으로 적용 가능(학생에게 가장 유리한 방안 적용)

2 전공별 졸업요건

학사학위 취득을 위해서는 단일전공 또는 복수전공^{주3)} 또는 공유전공^{주4)}을 이수하여야 합니다. 이 외에도 부전공을 이수하려면 원전공 및 부전공학과의 전공 21학점을 이수하여야 합니다.

주3) 복수전공: 원전공과 더불어 타전공, 공유전공, 융합/연계전공 중 하나를 포함하여 2개 이상의 전공을 이수하는 경우

주4) 공유전공: 교내 2개 이상의 전공 교원이 참여하여 별도의 융합 교과과정을 개설하여 운영하는 전공

① 단일전공(원전공)

- 학점** 학번기준
- 교양** 학번기준
- 교양 학과지정과목 이수
- 교양 영역별 과목 이수
- 전공** 학번기준
- 졸업 소요 전공학점 충족
- 전공 필수 과목 이수
- 졸업시험/논문** 70점 이상

② 복수전공

- 학점** 학번기준
- 교양** 학번기준(원전공)
- 전공**
- 복수전공 36학점/원전공 36학점을 포함하여 졸업 소요 원전공학점 충족
- 예) 졸업소요 원전공학점이 78학점인 경우 원전공 42학점, 복수 36학점 이상 이수하여야 함
- 전공 필수 과목
- (원전공) 학번기준
- (복수전공) 승인학년도 기준 복수 필수과목
- 졸업시험/논문** (원소속/복수) 70점 이상

③ 부전공(원전공, 부전공)

- 학점** 학번기준
- 교양** 학번기준(원전공)
- 전공**
- 부전공 21학점/전공학점*70%를 포함하여 졸업 소요 원전공학점 충족
- 예) 졸업소요 원전공학점이 78학점인 경우 원전공 57학점, 부전공 21학점 이상 이수하여야 함
- 전공 필수 과목
- (원전공) 학번기준
- (부전공) 승인학년도 기준 부전공필수과목
- 졸업시험/논문** (원소속) 70점 이상

공유전공

- 학점** 학번기준
- 교양** 학번기준(원전공)
- 전공**
- 공유전공과목 66학점 이상(편입생 45학점 이상) 충족
- 승인학년도 기준 공유전공 필수과목 이수
- 졸업시험/논문** 70점 이상

모집단위간 이동(전과)

- 학점** 승인연도 학년 기준
- 예) 2022학년도 4학년으로 전과한 경우 2019학년도 교과과정 적용
- 교양** 승인연도 학년 기준
- 1학년 지정과목부터 모두 이수
- 전공** 전과승인연도 학년 기준
- 1학년 지정과목부터 모두 이수
- 졸업시험/논문** 70점 이상

편입 (3학년)**학점** 편입 학년 기준 (편입인정학점 포함 총학점 이수)

예) 2022학년도 3학년 편입의 경우 2020학년도 교과과정 적용

교양 편입 학년 이후 교양 지정과목**전공**

- 동일계/비동일계 판정에 따라 동일계는 48학점 이상, 비동일계는 60학점 이상 이수
- 편입 학년 이후 전공 필수 과목 이수

졸업시험/논문 70점 이상**외국인 유학생****학점** 내국인 신입학/편입학과 동일**교양** 내국인 신입학/편입학과 동일**전공** 내국인 신입학/편입학과 동일**졸업시험/논문** 내국인 신입학/편입학과 동일**유학생 필수과목**

- (~2021학번) 3개 과목(아래 표 참조) 이수
- (2022학번~) 5개 과목(아래 표 참조) 이수
* 입학 시 TOPIK 4급 이상 취득 자 제외
- 필수과목(교과과정 참고)

~2021학번	2022학번~
한국어1/한국어2, 한국역사의 이해	초급/중급 말하기듣기, 초급 어휘문법, 초급 읽기, 초급 쓰기

TOPIK 취득 조건 학과별 토픽 기준 급수 취득**3****교 육 과 정****1****학점**

- ① 학점기준: 최소기준(최대학점이 적용되는 영역은 "교양"만 있으며, 19학번 이후만 해당됨)
- ② 자유선택이란? 교양과목 제외한 타과 전공, OCU, KCU, 자유선택 과목, 교양 및 전공 학점 초과분 등
- ③ 복수/부전공의 경우 승인받은 연도를 기준으로 이수학점 결정
- ④ 2019학년도 이후 입학자의 경우 교양 상한선이 존재하므로 교양 이수 시 유의

1. 2011학년도 이전 입학자

교과과정	총 졸업학점	교양학점	① 단일전공		② 복수전공			③ 부전공			비고
			전공	자유선택	원전공	복수전공	자유선택	원전공	부전공	자유선택	
2000	130	31	72	27	36	36	27	72	21	6	복수/부전공의 경우 승인 연도에 따라 학점 이수
2001	130	31	72	27	36	36	27	72	21	6	
2002	130	31	72	27	36	36	27	72	21	6	
2003	130	30	72	28	36	36	28	72	21	7	
2004	130	30	72	28	36	36	28	72	21	7	
2005	130	32	72	26	36	36	26	72	21	5	
2006	130	32	72	26	36	36	26	72	21	5	
2007	130	32	72	26	36	36	26	72	21	5	
2008	130	31	80	19	44	36	19	80	21	0	
2009	130	31	78	21	42	36	21	78	21	0	
2010	130	31	78	21	42	36	21	78	21	0	
2011	130	31	78	21	42	36	21	78	21	0	

2. 2018학년도 이전 입학자

교과과정	총 졸업학점	교양학점				① 단일전공		② 복수전공			③ 부전공			비고
		기초	핵심	일반	총	전공	자유 선택	원전공	복수 전공	자유 선택	원전공	부전공	자유 선택	
2012	130	9	9	12	30	66	34	36	36	28	66	21	13	복수/부전공의 경우 승인연도에 따라 학점 이수
2013	130	9	9	12	30	66	34	36	36	28	66	21	13	
2014	130	9	9	12	30	66	34	36	36	28	66	21	13	
2015	130	13	11-26	0-15	39	66	25	36	36	19	66	21	4	
2016	130	13	11-26	0-15	39	66	25	36	36	19	66	21	4	
2017	130	13	15	15	39	66	25	36	36	19	66	21	4	
2018	130	13	11-26	0-15	39	66	25	36	36	19	46	21	24	

3. 2019학년도 이후 입학자 (교양 최대학점 초과할 경우, 초과학점은 총 졸업학점에서 학점 미인정)

교과과정	총 졸업 학점	교양학점					❶ 단일전공		❷ 복수전공			❸ 부전공			비고
		기초	핵심	일반	총		전공	자유 선택	원전공	복수 전공	자유 선택	원전공	부전공	자유 선택	
					최소	최대									
2019	130	13	11-26	0-15	39	48	66	25	36	36	19	46	21	24	복수/부전공의 경우 승인연도에 따라 학점 이수
2020	130	13	11-26	0-15	39	48	66	25	36	36	19	46	21	24	
2021	130	18-25	12-19	2-9	39	48	66	25	36	36	19	46	21	24	
2022	130	18-25	12-19	2-9	39	48	72	19	36	36	19	51	21	19	
2023	130	16-25	12-21	2-11	39	48	72	19	36	36	19	51	21	19	

4. 편입학생 (3학년)

판정결과	총 졸업학점	편입인정학점	전공	자유선택	비고
동일계	130	65학점 이내 (학사편입 67학점)	48	총 졸업학점 - 편입인정학점 - 전공학점	3학년 편입만 해당
비동일계	130	65학점 이내 (학사편입 67학점)	60	총 졸업학점 - 편입인정학점 - 전공학점	

2 필수이수교과목

☐ 교양 지정과목 (편입학의 경우 편입학년 이후 지정과목만 이수)

① 적용되는 교과과정 상 지정과목이 폐지되었을 경우 동일·대체 교과목으로 이수

※ 동일·대체 교과목이 미지정된 경우 이수 불필요

② 모집단위간 이동 학생의 경우 적용 교과과정상 모든 지정과목 이수

③ 편입생은 편입학년 이후 지정과목만 이수

교과 과정	학년 구분	1학년			2학년			3학년/4학년		
		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
			1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
2000 2001 2002	교양	국어와 작문		2						
		영어		2						
		영어회화	1							
		(택1) 인터넷활용및실습 컴퓨터활용및실습 컴퓨터언어및실습	2							
2003 2004	교양									
2005 2006 2007	교양	작문과 화법		2						
		영어회화(1)	1							
		컴퓨터활용 및 실습		1						
		(택1)초급영어/중급영어	2							
		영어회화(2)		1						
		실용한문연습	1							
		일반화학	3							
2008 2009	교양	일반생물학		3						
		평생학습전략	2							
		컴퓨터활용 및 실습	3							
		비전있는 대학생활설계		2						
		중국어언어와 사회		3						
2010 2011	교양	기초일본어(1)		3						
		비전있는 대학생활설계	2							
		컴퓨터활용 및 실습	3							
		중국어언어와 사회		3						
		기초일본어(1)		3						
					평생학습전략	2				

교과 과정	학년 구분	1학년			2학년			3학년/4학년		
		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
			1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
2012 2013 2014	기초	비전있는 대학생활	2							
	기초	글쓰기	3							
	기초	영어(1)	2							
	기초	영어(2)		2						
	핵심	컴퓨터활용 및 실습	3							
	핵심	디자인 문화여행		3						
	핵심	경영학개론		3						
2015	핵심	비전있는 대학생활	2							
	기초	기초글쓰기	3							
	기초	영어(1)	2							
	기초	영어(2)		2						
	기초	일반화학	3							
	기초	정보통계학 및 실습		3						
2016 2017 2018	핵심	비전있는 대학생활	2							
	기초	기초글쓰기	3							
	기초	영어1	2							
	기초	영어2		2						
	기초	일반화학	3							
	기초	정보통계학 및 실습		3						
2019 2020	핵심	비전있는 대학생활	2							
	기초	기초글쓰기	3							
	기초	영어1	2							
	기초	영어2		2						
	기초	일반생물학	3							
	기초	정보통계학 및 실습		3						

교과 과정	학년 구분	1학년			2학년			3학년/4학년		
		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
			1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
2021 2022	일반	비전있는 대학생활	2							
	기초	기초글쓰기	3							
	기초	영어1	2							
	기초	영어2		2						
	기초	일반생물학	3							
	기초	스크래치	2							
	기초	정보통계학 및 실습		3						
	기초	컴퓨터활용 및 실습		3						
2023	일반	비전있는 대학생활	2							
	기초	기초글쓰기	3							
	기초	영어1	2							
	기초	영어2		2						
	기초	일반생물학	3							
	기초	정보통계학 및 실습		3						
	기초	컴퓨터활용 및 실습		3						

☐ **전공 필수과목 (편입학의 경우 편입학년 이후 지정과목만 이수)**

- ① 적용되는 교과과정 상 전공필수과목이 폐지되었을 경우 동일·대체 교과목으로 이수
 ※ 동일·대체 교과목이 미지정된 경우 이수 불필요
 ② 모집단위간 이동 학생의 경우 적용 교과과정상 모든 전공필수과목 이수
 ③ 편입생은 편입학년 이후 전공 필수과목만 이수

○ **2000 학년도 ~ 2002 학년도**

학년	1학년			2학년			3학년			4학년		
구분	과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
전공 필수				섬유학 패턴메이킹	3	3	직물학 복식사회심리학 의류상품학 복식미학 염색학실습 드레이핑	3 3 3 3 3 3		창작의상	3	

○ **2003 학년도 ~ 2016 학년도**

- 전공필수과목 없음

○ **2017 학년도 ~ 2018 학년도**

학년	1학년			2학년			3학년			4학년		
구분	과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
전공 필수	기초의복구성		3	패션트렌드와 디자인		3	패션마케팅 직물트렌드분석		3 3			

○ **2019 학년도 ~ 2021 학년도**

학년	1학년			2학년			3학년			4학년		
구분	과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
전공 필수				패션디자인의 기초		3	남성복패턴CAD 응용의복구성 패션브랜드기획	3 3 3				

○ **2022 학년도 ~ 2023 학년도**

학년	1학년			2학년			3학년			4학년		
구분	과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점		과목명	학 점	
		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기		1학기	2학기
전공 필수				패션디자인의 기초		3	남성복패턴CAD 응용의복구성 컴퓨터패션디자인	3 3 3				

☐ **복수전공, 부전공 필수과목 (승인받은 학년도 기준)**

- 복수전공, 부전공 필수과목 없음

4

교양 영역 이수

○ 2000 학번 ~ 2002 학번

- 4개 영역 이상에서 24학점 이상 이수

교양영역	이수조건
1. 외국어	5개 영역 중 4개 영역 이상에서 24학점 이상 이수
2. 역사와 철학	
3. 인간과 사회	
4. 자연과학	
5. 문학과 예·체능	

○ 2003 학번 ~ 2004 학번

- 모든 교양 영역에서 총 30학점 이상

교양영역	이수조건
1. 외국어	6개 교양 영역에서 각 3학점~9학점 이수하여 총 30학점 이상
2. 역사와 철학	
3. 인간과 사회	
4. 자연과학	
5. 문학과 예·체능	
6. 진로와 실무	

○ 2005 학번 ~ 2007 학번

- 모든 교양 영역 총 24학점 이상

교양영역	이수조건
1. 제2외국어	5개 영역에서 각 영역당 3학점 이상, 총 24학점 이상 이수
2. 역사와 철학	
3. 인간과 사회	
4. 자연과학	
5. 문학과 예·체능	

○ 2008 학번 ~ 2011 학번

- 3개 영역 이상에서 27학점 이상 이수

교양영역	이수조건
1. 진로와 실무	5개 영역 중 3개 영역 이상에서 각 영역당 3학점 이상, 총 27학점 이상 이수
2. 인문학과 예술	
3. 외국어	
4. 사회와 체육	
5. 과학과 기술	

○ 2012 학번 ~ 2014 학번

- 4개 영역 이상에서 12학점 이상 이수

교양영역	이수조건
1. 표현과 의사소통	일반교양 5개영역 중 4개 영역 이상에서 각 영역당 3학점 이상 총 12학점 이상 이수
2. 과학과 기술	
3. 자기계발·사회의 이해	
4. 외국어와 외국문화	
5. 인간의 이해와 윤리적 실천	

○ 2015 학번 ~ 2020 학번

- 3개 영역에서 9학점 이상 이수

교양영역	이수조건
1. 문화·역사·철학의 탐구	핵심교양 3개영역에서 각 영역당 3학점 이상 총 9학점 이상 이수
2. 사회·문화·예술의 탐구	
3. 자연·과학·기술의 탐구	

○ 2021 학번 ~

- 4개 영역에서 12학점 이상 이수

교양영역	이수조건
1. 문화·예술의 탐구	핵심교양 4개영역에서 각 영역당 3학점 이상 총 12학점 이상 이수
2. 역사·철학의 탐구	
3. 사회·문화의 탐구	
4. 과학·기술의 탐구	

○ 핵심 영역 교과과정 별 변동표 (참고자료)

2012학년도 ~ 2014학년도		2015학년도 ~ 2020학년도		2021학년도 ~
일반 1영역 (표현과 의사소통)	⇒	일반 2영역(문화생활)	⇒	핵심 3영역 (사회·문화의 탐구)
		핵심 1영역 (문학·역사·철학의 탐구)	⇒	핵심 1영역 (문화·예술의 탐구) 핵심 2영역 (역사·철학의 탐구)
일반 2영역 (과학과 기술)	⇒	일반 3영역(과학과 기술)	⇒	핵심 4영역 (과학·기술의 탐구)
		핵심 3영역 (자연·과학·기술의 탐구)	⇒	핵심 4영역 (과학·기술의 탐구)
일반 3영역 (자기계발·사회의 이해)	⇒	일반 1영역(시민생활)		
		핵심 2영역 (사회·문화·예술의 탐구)	⇒	핵심 3영역 (사회·문화의 탐구)
		일반 4영역(취업과 창업)	⇒	핵심 3영역 (사회·문화의 탐구)
일반 4영역 (외국어와 외국문화)	⇒	일반 5영역(언어)	⇒	기초교양(외국어 분야)
일반 5영역 (인간의 이해와 윤리적 실천)	⇒	일반 1영역(시민생활)		
		핵심 1영역 (문학·역사·철학의 탐구)	⇒	핵심 1영역 (문화·예술의 탐구) 핵심 2영역 (역사·철학의 탐구)

5

졸업 작품 발표

□ 졸업작품 제작 전시회/패션쇼

- 제출 자격: 3학년까지의 전 과정을 이수한 자 (조기졸업 신청자의 경우 5학기 이상)
- 졸업 작품: 의상 제작 3벌 or 의상 2벌 + 3D 가상착의 의상 1벌
* 2월 말일까지 정규 TOEIC 800점 이상자는 의상 제작 1벌을 성적표와 대체 가능
- 작품 심사: 총 4회 심사 진행 (1~4차 모두 기준점 통과: 80점 이상)

1차: 디자인 ⇨ 2차: 가봉 완성 ⇨ 3차: 제작 완성 ⇨ 4차: 작품 발표회(전시회/패션쇼)

- 합격 기준

- ① 1~4차 심사 모두 기준점(80점 이상) 통과
- ② 졸업 심사 결과 제출일 전까지 아래 자료를 모두 제출한 자
(의상 3벌, 종합 포트폴리오, 이력서, 자소서, 졸업작품 포트폴리오와 패턴)

6

기타 사항

- 궁금한 사항은 학과 사무실로 문의바랍니다. (☎ 063-469-4661)
 - 사무실 위치: 자연과학대학 3호관 3층 3310호
 - 학과 홈페이지 주소: <https://www.kunsan.ac.kr/clothing/index.kunsan>
 - 학과 인스타그램: https://www.instagram.com/ksnu_clothing/
 - 학과 유튜브: https://www.youtube.com/channel/UCdRU10rwXBb1k9HpSGAIV_A/featured

7

2023학년도 교과과정

▣ 학과(부)명 : 의류학과(Dept. of clothing & textiles)

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명(영문)	학점	이론	실습		
1	1	전선	109571	의류학개론 (Introduction to Clothing)	3	3	0		
			114582	패션봉제과학 (Fashion Sewing Science)	3	2	2		
	2	전선	111165	현대패션디자인 (Contemporary Fashion Design)	3	3	0		
			114658	패션그래픽테크놀로지 (Fashion Graphic Technology)	3	2	2		
2	1	전선	112090	기초의복구성 (Construction of Clothing Design)	3	2	2		
			111166	웨어패럴패션디자인 (Apparel Fashion Design)	3	2	2		
			111303	기초의복패턴설계 (Basic Apparel Pattern Making)	3	2	2		
			101465	서양복식사 (History of Western Costume)	3	3	0		
			102485	인체크로키 (Human body Crocky)	3	2	2		
			114657	기초드레이핑 (Basics Draping)	3	2	2		
			103395	텍스타일디자인 (Textile Design)	3	2	2		
	2	전필	107648	패션디자인의기초 (Basic of Fashion Design)	3	2	2		
			112043	패션트렌드와디자인 (Fashion Trend& Design)	3	2	2		
		전선	107974	웨어패턴CAD (Apparel Pattern CAD)	3	2	2		
			114659	패션드레이핑 (Fashion Draping)	3	2	2		
			115831	빅데이터와패션소비자행동 Big Data & Fashion Consumer Behavior)	3	2	2		
			115832	패션소재디자인(Fashion Material Design)	3	2	2		
			103506	패션일러스트레이션(Fashion Illustration)	3	2	2		
	3	1	전선	115505	창작종합설계 (Creative Comprehensive Design)	3	2	2	
				113698	브랜드 패션디자인 (Brand Fashion Design)	3	2	2	
				115833	패션마케팅과창업 (Fashion Marketing and Start-up)	3	2	2	
전필			114661	남성복패턴CAD (Pattern CAD for Menswear)	3	2	2		
			115834	패션소재와트렌드 (Fashion Materials & Trends)	3	2	2		
전선			111306	천연염색 (Natural Dyeing)	3	2	2		
			104024	현장실습(1) [Field Practice(1)]	(3)	0	0		
2		전선	114290	창작테일러링 (Creative Tailoring)	3	2	2		
		전필	107067	컴퓨터패션디자인 (computer fashion design)	3	2	2		
		전필	114662	응용의복구성 (Advanced Apparel Making)	3	2	2		
		전선	112045	3D패션상품개발 (3D Fashion Product Development)	3	2	2		
		전선	115835	ICT와패션브랜드기획 (ICT and Fashion Brand Strategy & Planning)	3	2	2		
		전선	104025	현장실습(2) [Field Practice(2)]	(3)	0	0		
4	1	전선	111667	패션포트폴리오 (Fashion Portfolio)	3	2	2		
			114975	의복환경과기능성웨어(Clothing Environment & Functional Wear)	3	2	2		
			107279	캡스톤디자인(1) [Capstone Design(1)]	3	2	2		
			111307	패션디자인컬렉션 (Collection of Fashion Design)	3	2	2		
			107752	현장종합실습(1) [Comprehensive Field Practice(1)]	(15)	0	0		
			104026	현장실습(3) [Field Practice(3)]	(3)	0	0		
	2	전선	115506	공예종합설계 (Craft Comprehensive Design)	3	2	2		
			115836	그레이딩&마킹(Grading & Marking)	3	2	2		
			107518	의류제품관리 (Clothing Management)	3	2	2		
			107753	현장종합실습(2) [Comprehensive Field Practice(2)]	(15)	0	0		
			104027	현장실습(4) [Field Practice(4)]	(3)	0	0		
	계(과목/ 학점)				42과목/150학점(42학점)		150 (42)		

의류학과 교과목 이수 체계도 (2023학년도)



구분	신 교육과정			구 교육과정		
	과목 번호	이수 구분	교과목명	과목 번호	이수 구분	교과목명
동일	112045	전공	3D패션상품개발	111173	전공	아웃도어상품분석
동일	115506	전공선택	공예종합설계	108399	전공선택	공예디자인
동일	112044	전공	기능성웨어	111174	전공	이너웨어
동일	112044	전공	기능성웨어	109742	전공	이너웨어제작
동일	112090	전공	기초의복구성	110595	전공	의복디자인과구성
동일	112090	전공	기초의복구성	102445	전공	의복구성의기초
대체	112090	전공	기초의복구성	110057	전공	재미있는기초봉제
동일	111303	전공	기초의복패턴설계	109578	전공	의복패턴설계(1)
동일	111303	전공	기초의복패턴설계	107401	전공	어패럴디자인
동일	107650	전공	남성복패턴	109741	전공	남성복패턴설계
동일	109741	전공	남성복패턴설계	107650	전공	남성복패턴
동일	109741	전공	남성복패턴설계	109741	전공	남성복패턴설계
동일	111304	전공	드레이핑(1)	107970	전공	니트드레이핑(1)
동일	111171	전공	드레이핑(2)와3D패턴	107971	전공	니트드레이핑(2)
동일	111309	전공	복식사회심리	101225	전공	복식사회심리학
동일	113698	전공	브랜드패션디자인	111168	전공	패션디자인
동일	113367	전공	색채실기	101395	전공	색채학
동일	101395	전공	색채학	107066	전공	패션칼라분석
대체	111173	전공	아웃도어상품분석	110057	전공	재미있는기초봉제
동일	111169	전공	응용의복패턴설계	109739	전공	의복패턴설계(2)
동일	107065	전공	의류소재	107647	전공	의류소재의이해
동일	111308	전공	의류소재기획	107975	전공	전통상품디자인
동일	102451	전공	의복환경학	107972	전공	스포츠웨어설계
동일	113699	전공	의복환경학과 IT 패션	102451	전공	의복환경학
동일	111174	전공	이너웨어	109742	전공	이너웨어제작
동일	113368	전공	직물트렌드분석	112739	전공	트렌드분석
동일	113368	전공	직물트렌드분석	111170	전공	직물학및가공
동일	111170	전공	직물학및가공	107977	전공	천연염색디자인
동일	111167	전공	창작디자인기법	103504	전공	패션디자인의기법

구분	신 교육과정			구 교육과정		
	과목 번호	이수 구분	교과목명	과목 번호	이수 구분	교과목명
동일	115505	전공선택	창작종합설계	111167	전공선택	창작디자인기법
동일	111306	전공	천연염색	107390	전공	천연염색기법
동일	109620	전공	캡스톤디자인	103206	전공	창작의상
동일	107279	전공	캡스톤디자인(1)	109620	전공	캡스톤디자인
동일	103394	전공	테일러링	102455	전공	의상제작실습
동일	111310	전공	테크니컬패턴디자인	103488	전공	특수의복설계
동일	103395	전공	텍스타일디자인	111308	전공	의류소재기획
동일	112739	전공	트렌드분석	111170	전공	직물학및가공
동일	112041	전공	패션드레이핑(1)	107970	전공	니트드레이핑(1)
동일	112041	전공	패션드레이핑(1)	111304	전공	드레이핑(1)
동일	112042	전공	패션드레이핑(2)	107971	전공	니트드레이핑(2)
동일	112042	전공	패션드레이핑(2)	111171	전공	드레이핑(2)와3D패턴
동일	111168	전공	패션디자인	107651	전공	니트웨어디자인
동일	111307	전공	패션디자인컬렉션	103552	전공	포트폴리오제작
동일	115507	전공선택	패션디자인컬렉션(2)	107280	전공선택	캡스톤디자인(2)
동일	111172	전공선택	패션브랜드기획	113368	전공선택	직물트렌드분석
동일	111305	전공	패션트렌드와디자인	107969	전공	기초의상디자인
동일	112043	전공	패션트렌드와디자인	107969	전공	기초의상디자인
동일	112043	전공	패션트렌드와디자인	111305	전공	패션트렌드와디자인
동일	111165	전공	현대패션디자인	107475	전공	니트디자인의기초
동일	113366	전공	현대패션디자인과지식재산	111165	전공	현대패션디자인