

---

2021학년도

# 대학요람

---

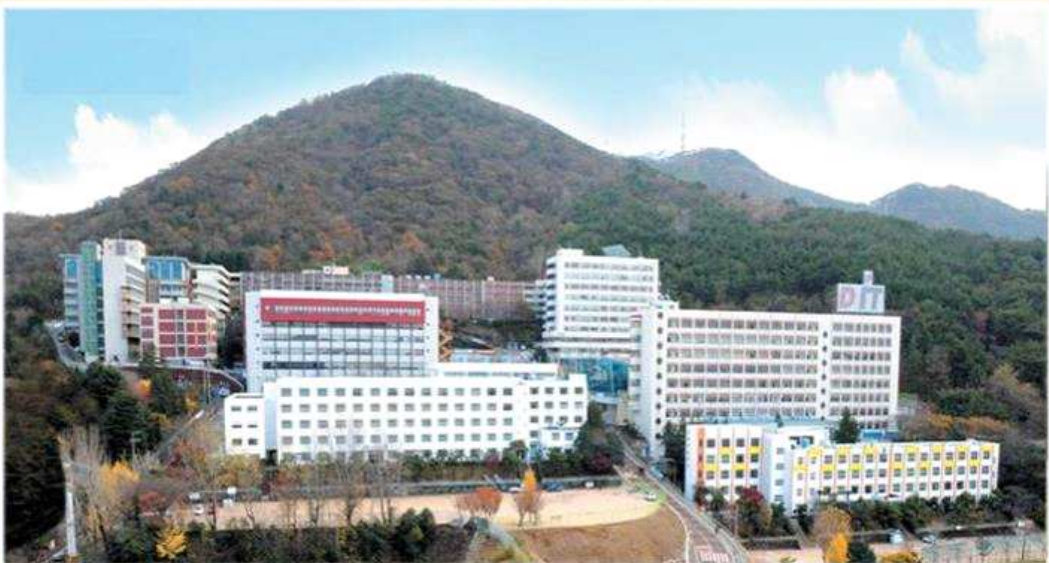


ACE 직업교육 ACE 인재양성

**DIT** 동의과학대학교  
DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY



# DIT 동의과학대학교 캠퍼스



동의과학대 캠퍼스



DIT 본관 전경

# DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY



탐구관



창조관



진리관



정보관

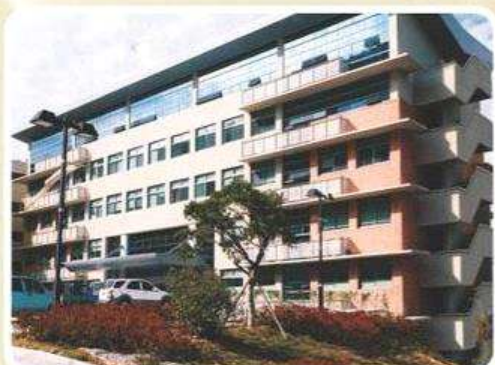


미래관

# DIT 동의과학대학교 캠퍼스



산학협력관



황령관



석당문화관



기술사



늘벗터

# 캠퍼스 안내도

1	대학본관 Main Bldg.
2	대학본관 Main Bldg.
3	황령관 Hwangryeong Bldg.
4	창조관 Chungsang Bldg.
5	산학협력관 Industrial Research Bldg.
6	진리관 Jinri Bldg.
7	늘벗터 Food Court
8	탐구관 Tanqu Bldg.
9	정보관 Jungsang Bldg.
10	석당문화관 Seokdang Culture Bldg.
11	미래관 Future Bldg.
12	온누리광장 Onuri Square
13	운동장 Gymnasium
14	테니스장 Tennis Court
15	학생생활관 Students' Life Center



## 1. DIT본관 / 2. 본관별관

- 1층 : 교학처, 입학홍보처, 사무처, 세콤상황실,  
식품영양조리계열 실습실, 학생휴게실, 관리실,  
카페테리아, 분식점
- 2층 : 이사장실, 총장실, 시무처장실, 기획처장실,  
교학처장실, 입학홍보처장실, 산학협력단장실,  
학생복지처장실, 산학협력단, 기획처, 국제교류센터,  
회의실, 임상병리고 실습실, 공용강의실
- 3층 : 공용강의실, 학생휴게실, 임상병리고 실습실,  
산학부 회의실, 역량교육혁신팀, 입시문서실,  
식품영양조리계열 학과사무실, 외래교수휴게실
- 4층 : 공용강의실, 보건계열 학과사무실  
(방사선과/물리치료과/약재자원과/임상병리과),  
물리치료과 실습실, 약재자원과 실습실
- 5층 : 미용계열 학과사무실 및 실습실, 강의실, 방사선과  
실습실, 물리치료과 실습실

## 3. 황령관

- 1층 : 유니테크 실습실
- 2층 : 공용강의실
- 3층 : 의무행정과 강의실 및 실습실, 관광외국어계열  
실습실, 간호학과 세미나실
- 4층 : 사회복지과 학과사무실 및 실습실
- 5층 : 의무행정과 학과사무실, 항공서비스과 학과사무실  
및 실습실
- 6층 : 관광외국어계열 실습실, 호텔관광서비스과  
학과사무실 및 실습실
- 7층 : 공용강의실, 공용PC실, 관광외국어계열 학과사무실,  
호텔관광서비스과 실습실, 간호학과 실습실
- 8층 : 간호학과 학과사무실 및 실습실
- 9층 : 응급구조과 학과사무실 및 실습실

## 4. 창조관

- 1층 : 사회체육과 실습실
- 2층 : 슈나이더 일렉트릭 훈련센터, 공용강의실, 학보사,  
대학방송국, 취업지원센터 산학중경교수연구실
- 3층 : 동아리방, 총학생회, 대의원실
- 4층 : 동아리방, 뉴얼공동훈련센터
- 5층 : 동아리방, 공연장, 학생휴게실(탁구장)

## 5. 산학협력관

- 지하1층 : 지하주차장
- 1층 : 유아교육과 실습실, 부산진구어린이급식센터,  
교내서점, 공용강의실, 휴게실
- 2층 : 유아교육과 학과사무실 및 실습실, 학교기업부
- 3층 : DIT교수학습개발센터, DIT에디슨공작소, 회의실,  
건축계열 실습실
- 4층 : 건축계열 학과사무실 및 실습실
- 5층 : 동의분석센터

## 6. 진리관

- 지하 1층 : 기계계열 기계설습공장 및 강의실
- 1층 : 취업지원센터, 취업카페, 취업교육실, 휴게실,  
편의점, 부산은행, 여행사, 현월의 집, 세미나실
- 2층 : 강의실, 기계계열 실습실, 사회체육과 학과사무실
- 3층 : 사회체육과 실습실, 기계계열 학과사무실 및 실  
습실, 강의실
- 4층 : 강의실, 기계계열 실습실, 외국인강사실
- 5층 : 컨벤션홀

## 7. 늘벗터

- 1층 : 학생식당, 교직원식당, 카페테리아, 휴게실

## 8. 탐구관

- 지하 1,2층 : 화학공업과 실습실
- 1층 : 화학공업과 학과사무실, 식품영양조리계열 및 전  
기과 실습실, 휴게실
- 2층 : 전기과 학과사무실 및 실습실
- 3층 : 전자과 실습실, 외래교수실
- 4층 : 전자과 학과사무실 및 실습실
- 5층 : 미용계열 실습실

## 9. 정보관

- 지하 1층 : 경찰경호행정계열 체력단련실
- 1층 : 세미나실, 강의실, 편의점
- 2층 : 학술정보부 서고, 대출실
- 3층 : 학술정보부, 아래테홀, 멀티미디어실, 스터디룸
- 4층 : 제1,2열람실, 특별열람실
- 5층 : 부동산경영과 학과사무실 및 실습실, 정보전산부

- 6층 : 경찰경호행정계열 실습실, 강의실, 부동산경영과 정  
독실

- 7층 : 경영정보계열 실습실, 경찰경호행정계열 실습실, 강  
의실

- 8층 : 경영정보계열 학과사무실 및 실습실

- 9층 : 전자통신과 학과사무실 및 실습실

- 10층 : 경찰경호행정계열 학과사무실 및 동아리실

## 10. 석당문화관

- 지하2층 : 주차장
- 지하1층 : 주차장, 실내체육관
- 1층 : 평생교육원, 디지털평생교육원, DIT스포츠센터,  
실내체육관, 수영장, 카페테리아

## 11. 미래관

- 1층 : 자동차계열 실습실, 학생휴게실
- 2층 : 자동차계열 실습실
- 3층 : 강의실, 자동차계열 실습실
- 4층 : 자동차계열 학과사무실, 학생휴게실, 강의실
- 5층 : 자동차계열 실습실
- 6층 : 컴퓨터정보과 실습실, 강의실
- 7층 : 컴퓨터정보과 학과사무실 및 실습실
- 8층 : 산업디자인과 학과사무실 및 실습실
- 9층 : 토목과 학과사무실 및 실습실

## 12. 온누리광장

## 13. 운동장

## 14. 테니스장

## 15. DIT학생생활관

- 1관
- 지하 1층 : 세탁실, PC실, 체력단련실
- 1층 : 기숙사관리실, 휴게실
- 2층 ~ 6층 : 기숙사
- 2관
- 지하 1층 : 세탁실
- 1층 : 기숙사관리실, 정독실, 휴게실
- 2층 ~ 6층 : 기숙사

# 건 학 정 신

건학정신

東 義 知 天

동의는 새로운 도덕관, 바르고 참된 뜻을 펼치는 학문하는 곳이며,  
지천은 군자가 걸어야 할 지상의 목표이다.

대학의 비전

ACE 직업교육 ACE 인재양성

대학의 사명

동의과학대학교는 살아있는 가치관을 가진  
능력있는 전문인을 양성한다.



학습



창의



성실



협동

인재상

탐구하고 선도하는  
지식인

성실하고 능력있는  
기술인

협력하고 실천하는  
전문인

대학의 본질인 학문탐구와 인격도야  
를 위하여 끊임없이 노력하며, 복지  
국가 건설과 인류문화의 즐진을 위해  
창조적 역량을 발휘한다.

참 나를 이해하고 삶의 철학의 토대  
위에서 전문기술 면마에 정진하며 성  
실한 태도로 모든 일에 정성을 다하  
는 생활자세를 확립한다.

창의성과 성실성을 바탕으로 기정과  
사회, 나아가 국가와 인류세계에 봉  
사하며, 스스로 협동정신을 발휘하고  
이를 행동으로 실천한다.

인재역량

직무문해 역량

전공기본 역량

전공기술 역량

문제해결 역량

자기개발 역량

소통협력 역량

하위역량

- 문해력 및 수리  
능력
- ICT(정보기기)  
활용 능력
- 인문·자연과학,  
예술 기초소양

- 전공(직무분야)  
기초지식
- 기초 실험 및  
실습

- 전공(직무분야)  
실무지식
- 전공 실험 및  
실습
- 현장 실무 능력

- 문제 진단 및  
분석 능력
- 지식과 기술의  
복합적 적용 능력
- 창의적 사고 능력
- 비판적 사고 능력
- 위기 대처 능력

- 미래사회 이해  
능력
- 자기관리 능력
- 자기개발/학습  
능력
- 자원(시간/재무)  
관리 능력

- 의사소통 능력
- 팀워크 능력
- 직업윤리
- 사회적 책임
- 세계화 시대의  
상호문화 이해

## DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY

創意 · 誠實 · 協同

창의

성실

협동

… 탐구하고 선도하는 지식인

대학의 본질인 학문탐구와 인격도아를 위하여 끈임없이 노력하며,  
복지국가 건설과 인류문화의 증진을 위해 창조적 역량을 발휘한다.

… 성실하고 능력있는 기술인

참 나를 이해하고 삶의 철학의 토대 위에서 전문기술 연마에 정진하며  
성실한 태도로 모든 일에 정성을 다하는 생활자세를 확립한다.

… 협력하고 실천하는 전문인

창의성과 성실성을 바탕으로 가정과 사회, 나아가 국가와 인류세계에 봉사하며,  
스스로 협동정신을 발휘하고 이를 행동으로 실천한다.



조희순 작사  
조영윤 작곡



동해에 서린정기 황령산에 비치니  
동 삼국에 지 편서 기 이 강산에 감도니

여기에 터전이 둔학문 - 의 전당  
새 역사 밝혀나갈 진리 - 의 전당

슬기롭게 닦아나갈은 겨례 - 의 기보 둉  
한결로 른힘은 나라 - 의 보람

천세에 길이빛날 우리의 요람  
만세에 길이빛날 우리의 일꾼

굳세계 나아가자 민족의 등불  
힘차계 나아가자 민족의 등불

동의의 건학정신을 새겨나가자  
동의의 건미래상을 새그려나가자

Music score: Treble clef, key signature of one sharp (F#), common time.



# ■■■■■ 자 레 ■■■■■

○ 캠퍼스안내 .....	006
○ 건학정신 .....	007
○ 학훈 .....	008
○ 교가 .....	009

## I. 일반현황

1. 약사 .....	015
2. 대학비전 .....	017
3. 연혁 .....	018
4. 학사일정 .....	042

## II. 조직

1. 대학기구표 .....	047
2. 구성 · 구성원 · 직제 .....	048
3. 교원 및 조교 .....	051
4. 행정직원 .....	056

## III. 학사

1. 학칙 .....	059
-------------	-----

## IV. 교육과정

<b>&lt;인문사회&gt;</b>	
1. 경영회계과 .....	097
2. 경찰행정계열 .....	098
3. 부동산재테크정보과 .....	102
4. 사회복지과 .....	103
5. 유아교육과 .....	105
6. 관광외국어계열 .....	107
7. 호텔관광서비스과 .....	110
8. 항공서비스과 .....	111

<b>&lt;예체능&gt;</b>	
1. 사회체육과 .....	115
2. 산업디자인과 .....	118

<b>&lt;자연과학&gt;</b>	
1. 미용계열 .....	121
2. 호텔조리영양학부 .....	127

## <보건>

1. 간호학과 .....	131
2. 물리치료과 .....	134
3. 약재자원과 .....	136
4. 방사선과 .....	137
5. 응급구조과 .....	139
6. 임상병리과 .....	141
7. 보건행정과 .....	143

## <공학>

1. 건축계열 .....	147
2. 기계계열 .....	149
3. 자동차계열 .....	153
4. 전기과 .....	157
5. AI전자과 .....	160
6. 컴퓨터정보과 .....	161
7. 공강전보지적과 .....	163
8. 화학공업과 .....	165
9. 소방안전관리과 .....	166

## <미래융합학부>

1. 양조발효과 .....	169
2. 부동산공유비즈니스과 .....	170
3. 헬스케어매니지먼트과 .....	171
4. 사회복지요양서비스과 .....	172

## <계약학과>

1. 스마트기계자동차과 .....	349
2. 융합전기전자통신과 .....	352

## V. 학사학위 전공심화과정

1. 부동산경영학과 .....	183
2. 자동차공학과 .....	184
3. 약재자원학과 .....	185
4. 물리치료학과 .....	186
5. 방사선학과 .....	187
6. 산업보건응급구조학과 .....	188
7. 유아교육학과 .....	189
8. 임상병리학과 .....	190
9. 기계공학과 .....	191
10. 건축공학과 .....	192



I

# 일반현황

1. 약사
2. 대학비전
3. 연혁
4. 학사일정



## 1. 약 사

### (1) 동의과학대학교의 소개

1973년 3월 동의전문학교로 출발한 본 대학은 정부의 고등교육 제도의 개선 방안 등에 따라 1976년 동의공업전문학교로 교명을 변경한 데 이어, 1979년에는 동의공업전문대학, 1998년에는 동의공업대학으로 세 번에 걸쳐 교명을 변경한 바 있다. 이후 인문사회계열, 자연과학계열, 보건계열 등의 다양한 학과를 신설함에 따라 ‘공업대학’이라는 교명으로는 대학의 정체성을 표현하는 데 한계가 있다는 판단 하에 2005년 3월 1일부터 ‘동의과학대학’으로 교명을 변경, 시행하였다. 뒤이어 2011년 교육부가 전문대학도 대학교 명칭을 사용할 수 있도록 허용함에 따라 ‘동의과학대학교’로 교명을 변경하였으며, 현재에 이르고 있다. 2013년에는 개교 40주년을 맞아 개교 100주년이 되는 2073년에 개봉하게 될 타임캡슐을 매설하였으며, 여기에는 현재의 각 구성원들의 즐거운 모습과 꿈을 콘텐츠로 만들어 수장하였다.

2011년 3월 1일 김영도 박사가 9대 총장에 취임하였으며, 이를 기점으로 본 대학은 대학 발전의 일대 전환점을 맞게 되었다. 취임 첫 해에 대학 발전을 위한 7대 실천과제와 구체적인 29개의 중점과제를 담은 ‘DIT Vision 2015’를 선포하고 시행에 들어갔다. 뒤이어 2015년 2월에는 ‘DIT Vision 2015’를 계승 발전시키기 위해 5개의 목표를 설정하고, 이를 달성하기 위한 전략을 담은 ‘DIT Innovation 3.0’을 수립하고, 시행에 들어가는 등의 새로운 도전을 시도하였다.

또한, 시대적·사회적 요구에 부응하기 위해 응급구조과, 간호학과 등 보건계열 학과가 대거 신설되었고 학과 계열 간 통합 및 조정, 정원 감축 및 조정 등 과감한 변화를 시도하였다.

이러한 노력들은 가시적인 성과로 나타나기 시작 하였다. 특히, 정부에서 실시하는 국고 재정지원 사업에서 전국 최고의 성과를 거두었다. 1997년도부터 전국 전문대학을 대상으로 교육부, 노동부, 지식경제부, 중소기업청, 한국전문대학교육협의회 등에서 엄격한 평가를 실시하여 국고를 지원하는 각종 평가 결과, 매년 여러 분야에 걸쳐 우수 대학으로 선정되었거나 우수 평가를 받았다. 이런 정부사업에 선정되면서 받는 정부지원금 전액은 장학금, 교육환경개선, 각종 교육프로그램 운영 등 재학생들의 교육환경 개선에 대부분 투입되고 있다.

이러한 양질의 교육은 취업률에서 좋은 결과로 이어지는 대학 교육의 선순환 구조를 만들었다. 교육부는 그동안 많은 문제점이 제기되었던 취업률을 2011년부터는 직장건강보험가입자만을 취업자로 인정하기로 하였으며, 2011년에 발표한 취업률에서 부산지역 전문대학 중 1위, 2013년에도 부산지역 전문대학중 압도적인 1위를 차지함으로써 이제 취업 잘 되는 대학으로 확고한 자리를 차지하게 되었다. 이를 계기로 본 대학을 선호하는 학생들이 폭발적으로 증가하여 2019학년도 입시에서는 총지원자가 2만 9천여 명을 넘어 13.4대1의 경쟁률을 기록하기도 하였다.

또한, 본 대학은 각종 건물의 신축과 증축, 리모델링을 통해 캠퍼스의 많은 변화를 일궈냈다. 2011년에 기존 운동장 부지에 지상 2층 지하 2층 연면적 18,805.57 $m^2$  규모로 평생교육원 강의실과 부산지역 대학 중 최대 규모의 종합 스포츠센터가 들어선 석당문화관을, 옥상은 기존 흙 운동장에서 인조잔디구장과 우레탄 트랙으로 새롭게 단장한 대운동장을 조성하였다. 이와 함께 기존 실내체육관 부지에

연면적 1,597.34㎡ 규모의 식당동을 신축하고 옥상은 소규모 공연장과 휴게공간을 갖춘 늘벗터를 새롭게 조성한 늘벗터관을 신축했다. 지하 1층에는 학생식당과 교직원식당, 그리고 카페테리아를 두고 있다. 2013년에는 황령관 주차장 부지에 720명을 수용할 수 있는 지상 6층, 지하 1층으로 된 기숙사인 DIT학생생활관을 신축하였다. 또한, 2018년 본 대학의 자자한 명성에 동남권을 넘어 수도권에서까지 대학을 찾는 학생들이 부쩍 늘어남에 따라, 180명을 추가로 수용할 수 있는 제2 학생생활관을 신축했다. 이외에도 각종 건물들의 과감한 리모델링을 통해 교육환경을 획기적으로 개선하였다.

이와 같이 본 대학은 명실공히 학생중심대학, 기술선도대학, 산학협동실천대학, 정보통신분야 우수대학, 지역사회에 봉사하는 대학, 전국에서 자타가 인정하는 대학으로 자리매김함으로써, 미래를 스스로 개척해 나갈 수 있는 유능한 인재를 기르는 부산 최고의 전문대학이다.

## (2) 설립배경 및 교육적 특징

빅데이터, 사물인터넷(IoT), 로봇과 인공지능(AI)으로 대변되는 4차 산업혁명은 오늘날 우리 사회 전반에 거대한 변화와 혁신의 물결을 불러일으키고 있다. 이에 따라, 오늘날의 고등직업교육 시스템 역시 새로운 변화를 요구받고 있다.

1972년 동의지천(東義知天)의 건학이념 아래 설립된 본 대학은 그간 급변하는 시대적 상황 속에서 직업교육이 가야할 길을 선제적으로 제시해왔다. 제조업 중심의 2차 산업에서 서비스 중심의 3차 산업으로 변하는 산업구조에 대응해 인문·보건 등 다양한 학과를 신설함으로써 현재 전 산업분야를 아우르는 8개 계열 및 20개 학과를 운영하고 있다. 또한, 사회수요 맞춤형 교육과정 개발 및 운영을 통한 현장실무형 인재 양성으로 대학교육과 산업체현장 간의 간극을 메우는 가교 역할을 충실히 수행해왔다.

본 대학은 최근 교육계의 화두가 되고 있는 NCS(국가직무능력표준) 기반의 교육과정을 선도적으로 도입해 성공적으로 운영하고 있는 대학으로 자리매김 했다. 이 NCS 교육과정은 일자리 중심 교육을 위해 직종마다 요구되는 학생들의 직무능력을 국가차원에서 표준화하여 제시하고, 이 교육과정을 이수한 사람은 출신 학교나 지역에 관계없이 표준화된 직무능력을 갖추게 되어 취업이나 승진 시 차별 받지 않게 함으로써 진정한 능력중심사회를 구현해 나가는 기반이라 할 수 있다.

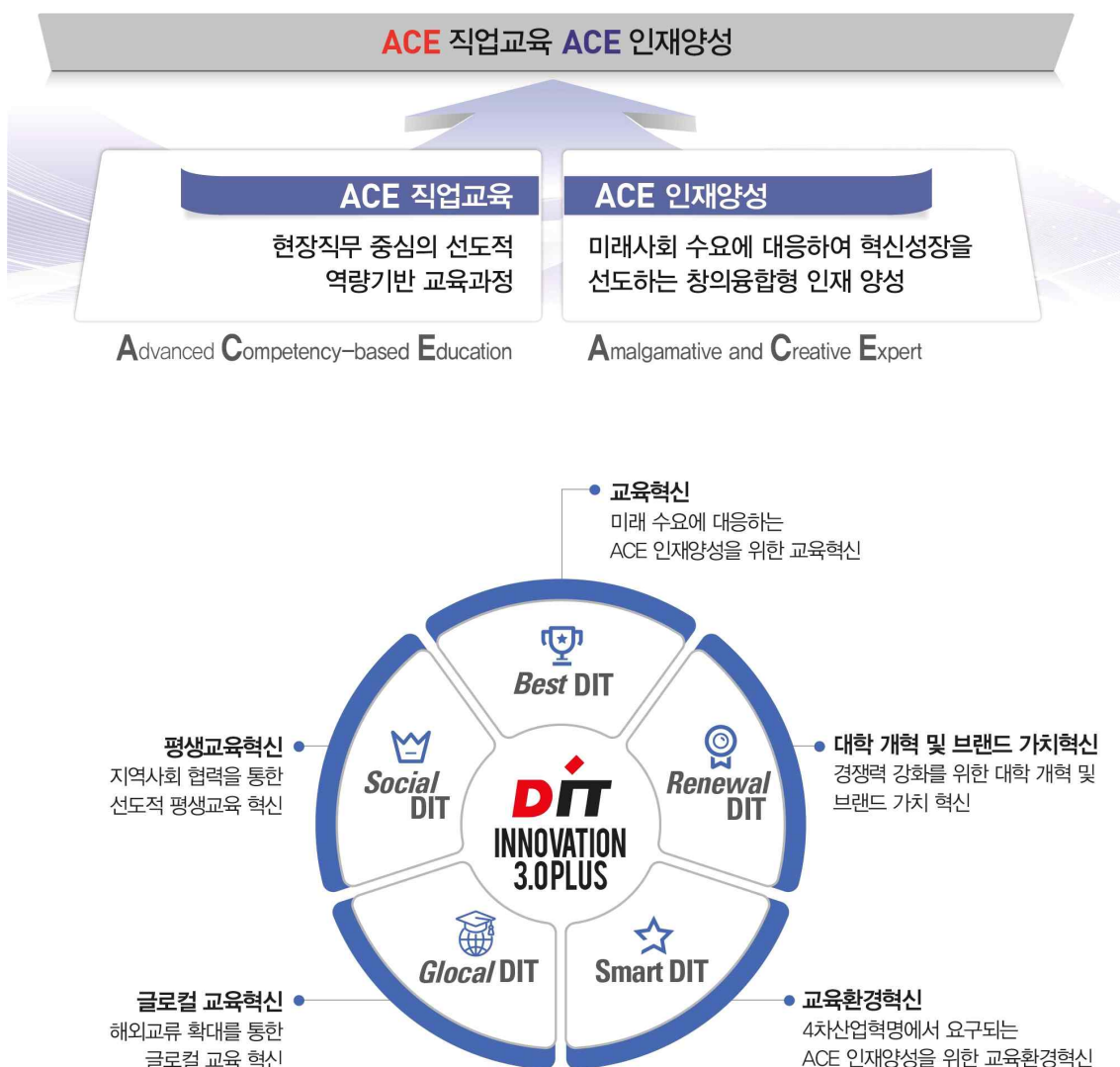
본 대학은 지난 2012년 금형설계 외 2개 학과에 최초로 NCS 기반 교육과정을 도입한 이후로 이를 확대하여 현재 모든 학과 및 계열에 NCS 기반 교육과정을 성공적으로 안착시켰다. 또한, 일찍이 교수자들의 역량강화를 위한 지원에 대한 중요성을 깨닫고 2002년 전문대 중 전국 최초로 교수학습개발센터를 설치하여, 다양한 교수학습법을 기준 수업에 접목해왔으며 이를 통해 학생들이 갖추어야 할 세 가지 역량인 KSA(Knowledge지식, Skill기술, Attitude태도)를 균형있게 교육하고 있다.

이러한 노력들이 쌓여 본 대학은 2017년 대학에 대한 실질적인 종합평가인 특성화전문대학육성(SCK)사업 평가에서 NCS 기반 교육 최우수대학으로 평가받아, 동남·제주권 유일 NCS거점센터로 선정되었고, 2018년 기본역량진단에서는 자율개선대학에 선정되면서 2019년에는 전문대학 혁신지원사업을 운영하여 연차평가에서 최고등급인 ‘A’ 등급을 획득하였다. 또한 2021년 대학 기본역량진단에서는 일반재정지원대학으로 선정되어 교육부로부터 재정지원을 받아 대학 혁신을 추진할 예정이다.

앞으로도 본 대학은 4차 산업혁명 속에서 ACE(Amalgamative and Creative Expert)형 인재를 육성하기 위해 교육, 산학, 글로벌 및 행정 전 분야의 혁신을 도모하여 직업교육의 미래를 책임지는 선도대학으로 거듭날 수 있도록 노력할 것이다.

## 2. 대학비전

VISION	ACE 직업교육 ACE 인재양성
DIT Innovation 3.0 PLUS 전략목표	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Best DIT : 교육혁신</li> <li>• Renewal DIT : 대학 개혁 및 브랜드 가치혁신</li> <li>• Smart DIT : 교육환경혁신</li> <li>• Glocal DIT : 글로컬 교육혁신</li> <li>• Social DIT 평생교육 체계 구축</li> </ul>



### 3. 연혁

연도		학내 주요사실
1966	10.22	학교법인 동의학원 설립인가
1972	12.14	동의전문학교 설립인가 ·설치학과 : 건축과, 토목과, 전자통신과, 화학공업과
1973	2.01	초대 김주봉 교장 취임
	3.01	학생지도연구소 개소
	3.12	제1회 입학식(입학생 160명)
	5.15	본관 5층 및 제1공학관 준공
	6.06	체육관 준공
	12.19	학과 및 학급 증설인가 ·신설학과 : 공업경영과, 기계설계과, 식품공업과
1974	3.02	도서관 개관(본관)
	3.08	제2회 입학식(입학생 760명)
	12.23	학과 및 학급 증설인가 ·신설학과 : 생활디자인과, 전자과
1975	2.20	제2공학관(학생회관) 준공
	2.22	제1회 졸업식(졸업생 139명)
	3.07	제3회 입학식(입학생 1,120명)
	8.20	제2공학관(학생회관) 및 기타 부속실 5층 증축, 제3공학관(탐구관) 준공
	9.18	도서관 이전 개관(제2공학관)
1976	2.21	제2회 졸업식(졸업생 474명, 누계 6,1973명)
	3.03	제4회 입학식(입학생 1,240명)
	10.16	동의공업전문학교로 교명 변경
1977	2.01	제2대 김주봉 교장 취임
	2.23	제3회 졸업식(졸업생 643명, 누계 1,256명)
	3.08	제5회 입학식(입학생 1,280명)
1978	2.18	제4회 졸업식(졸업생 831명, 누계 2,087명)
	3.07	제6회 입학식(입학생 1,480명)
	3.08	특별과정부 설치인가
	3.11	제1회 특별과정부 입학식
1979	1.01	교육부 부칙 제2조 규정에 의하여 동의공업전문대학으로 개편 학과 신설인가 ·신설학과 : 전기과
	2.10	제5회 졸업식(졸업생 1,023명, 누계 3,110명)
	3.01	제1대 조희순 학장 취임
	3.07	제7회 입학식(입학생 1,800명)

연 도		학 내 주 요 사 실
1980	2.10	제6회 졸업식(졸업생 1,337명, 누계 4,447명)
	3.06	제8회 입학식(입학생 1,800명)
1981	2.20	제7회 졸업식(졸업생 1,394명, 누계 5,841명)
	3.06	제9회 입학식(입학생 2,070명)
	4.30	제4공학관 준공
	5.30	제3공학관 6·7층 증축
	6.15	DBS방송국 개국
1982	2.12	제8회 졸업식(졸업생 1,454명, 누계 7,295명)
	3.09	제10회 입학식(입학생 2,070명)
	7.09	전자계산소 개소
	9.01	산업개발연구소 개소
	9.15	학과 신설인가 ·신설학과 : 전자계산과
	10.26	아마추어 무선국 개국
1983	2.11	제9회 졸업식(졸업생 1,497명, 누계 8,792명)
	3.02	제2대 조희순 학장 취임
	3.07	제11회 입학식(입학생 2,070명)
1984	1.27	제10회 졸업식(졸업생 1,200명, 누계 9,992명)
	3.01	제5공학관 준공
	3.06	제12회 입학식(입학생 2,070명)
1985	2.01	제11회 졸업식(졸업생 1,200명, 누계 11,235명)
	3.01	학과 신설(실험·실습과 신설)
	3.02	제13회 입학식(입학생 2,070명)
	4.19	전자계산실습실 1,2실 개관
	9.20	도자기 실습실 개관
1986	2.03	제12회 졸업식(졸업생 1,390명, 누계 12,625명)
	3.04	제14회 입학식(입학생 2,070명)
1987	2.05	제13회 졸업식(졸업생 1,422명, 누계 14,047명)
	3.01	제3대 김동현 학장 취임
	3.04	제15회 입학식(입학생 2,070명)
	10.19	학과 신설인가 ·신설학과 : 금형설계과
1988	2.02	제14회 졸업식(졸업생 1,420명, 누계 15,468명)

연 도		학 내 주 요 사 실
1989	3.10	제16회 입학식(입학생 1,920명)
	9.20	교내 우체국 개국
	2.02	제15회 졸업식(졸업생 1,414명, 누계 16,882명)
	3.01	기계설습공장 설치 학생지도생활연구소에서 대학생활상담실로 명칭 변경
1990	3.06	제17회 입학식(입학생 1,960명)
	2.05	제16회 졸업식(졸업생 1,448명, 누계 18,330명)
	3.05	제18회 입학식(입학생 1,968명)
	6.09	동의공업전문대학 출판부 설치
1991	10.23	학급 증설인가(6개학과 240명 증원)
	2.02	제17회 졸업식(졸업생 1,385명, 누계 19,715명)
	3.02	제4대 김동현 학장 취임 제19회 입학식(입학생 2,206명)
	11.19	입학정원 조정(4개학과 160명 증원)
1992	1.30	제18회 졸업식(졸업생 1,463명, 누계 21,178명)
	3.09	제20회 입학식(입학생 2,363명)
	9.09	제6공학관 기공식(10층)
	10.06	학급 증설인가(1개학과 40명)
1993	2.02	제19회 졸업식(졸업생 1,583명, 누계 22,761명)
	3.03	제21회 입학식(입학식 2,403명)
	9.16	학과 신설인가 ·신설학과 : 환경공업과
	10.22	제6공학관 준공 제6공학관 2,3,4층으로 도서관 확장 이전
1994	1.27	제20회 졸업식 졸업생 1,861명, 누계 24,622명)
	3.04	제22회 입학식(입학생 2,497명)
	9.03	학과 신설인가 ·신설학과 : 자동차과, 사무자동화과
	2.03	제21회 졸업식(졸업생 1,945명, 누계 26,567명)
1995	3.02	제5대 김동현 학장 취임
	3.06	제23회 입학식(입학생 2,735명)
	4.10	제7공학관 기공식(9층)
	8.01	직제 개편 ·교무과 → 교무처, 학생과 → 학생처, 실험·실습과 → 실험·실습처, 총무과 및 경리과 → 사무국으로 개편

연 도		학 내 주 요 사 실
1996	9.10	학과 신설인가 ·신설학과 : 영상정보처리과
	10.24	제1회 아이디어 발명품 공모전 개최
	2.02	제22회 졸업식(졸업생 2,002명, 누계 28,569명)
	3.07	제24회 입학식(입학생 3,166명)
	7.01	교내 교육·연구전산망(LAN) 개통
	7.31	제7공학관 준공식 및 제8공학관 기공식
	10.01	식품·환경연구소 및 전기·전자·통신연구소 개소 및 조직 개편 ·실험·실습처 → 산학연구처
	10.18	학과 신설인가 ·신설학과 : 컴퓨터응용설계과, 건축장식과
	1.31	제23회 졸업식(졸업생 2,216명, 누계 30,785명)
	3.01	정보기술연구소 및 기계기술연구소 개소
1997	3.06	제25회 입학식(입학생 3,651명)
	6.24	정보통신부평가 '97~00(4년간) 정보통신분야 우수대학 선정
	8.27	제8공학관 준공
	11.25	교육부평가 '97~98(2년간)' 우수자연계연구소(식품환경연구소) 선정
	12.16	건설기술연구소 개소
	2.10	교육부평가 재취업 전직교육사업 부산·제주 대표관리기관 선정
	2.26	제24회 졸업식(졸업생 2,425명, 누계 33,210명)
	3.01	교육부평가 '98~00(3년간)' 전공심화과정 설치 승인대학 선정
1998	3.05	제26회 입학식(입학생 3,801명)
	5.01	동의공업대학으로 교명 변경
	6.01	노동부·노동청·교육부평가 실직자 재취업교육기관 선정
	6.29	동의공업대학 부설 사회교육원 개소
	7.01	직제 개편 ·산학연구처 → 산학협력처, 교무처 → 학사운영처, 학생처 → 학생복지처
	9.01	산학협력지원센터 개소
	9.15	교육부평가, 행·재정 효율화를 통한 학교경영쇄신 우수대학 선정
	9.21	교육부평가, 98특성화프로그램(직무교육 교과과정) 우수대학 선정
	12.08	교육부평가, 98~99(2년간) 산학협동 우수대학 선정
	12.30	한국전문대학교육협의회평가 98기술개발 및 기술지도를 통한 산학협동프로그램 우수대학 선정
1999	2.20	제25회 졸업식(졸업생 2,731명, 누계 36,005명)
	3.01	창업보육센터 개소

연 도	학 내 주 요 사 실
3.03	제6대 정은식 학장 취임 제27회 입학식(입학생 3,560명)
4.01	직제 개편 ·식품·환경연구소 → 환경과학연구소, 식품과학연구소
5.01	신발공학연구소 개소
5.14	교육부평가, 99~03(5년간) 우수공업계전문대학 선정 교육부평가, 99실업계고교 연계교육과정 우수대학 선정 교육부평가, 99주문식교육 우수대학 선정
5.17	교육부평가 '99특성화프로그램(동의해조음) 운영 우수 대학 선정
6.02	교육부평가 실업계고교 및 전공도아리 경진대회 지원 대학 선정
7.16	중소기업청평가 창업보육센터 지원대학 선정
10.01	석당홀 개관(8공학관[산학협력관] 3층)
10.25	학과 신설인가 ·신설학과 : 컴퓨터그래픽과 학과 개편(7개학과를 3개 계열 11개 코스로 개편) ·기계설계과, 금형설계과, 컴퓨터응용기계설계과 → 기계시스템계열 ·전기과, 전자과 → 전기전자계열 ·전자계산과, 사무자동화과 → 컴퓨터정보계열
12.30	한국전문대학교육협의회평가 99우수특성화과(전자계산과) 선정
2000	1.01 직제 개편 ·기획실 신설
	1.06 중국 청도 해양대학과 자매결연 체결
	1.11 베트남 호치민시 국립 호치민대학과 자매결연 체결
	2.14 교육부평가 학사과정 및 전공심화과정 설치·승인대학 선정
	2.17 제26회 졸업식(졸업생 2,829명, 누계 38,930명)
	3.01 직제 개편 ·학사운영처 → 입시운영처, 학생복지처 → 교학처
	3.03 제28회 입학식(입학생 3,672명)
	3.25 현혈의 집 개소(제5공학관[진리관] 1층)
	3.29 중소기업청 평가 중소기업 기술지도대학 지정
	4.06 전라북도 벽성대학과 자매결연 체결
	5.02 독일TUV와 국제규격인증 시험센터 산학협력 협약식 체결
	5.17 환경과학연구소 – 국립환경연구원으로부터 먹는 물 수질검사 공인기관 지정
	5.25 전문대학 중소기업협력회 주최 제7회 산학협동사례발표회 개최
	7.03 교육부평가 실업계고교 연계교육과정 우수대학 선정
	7.14 교육부평가, 2000학년도 우수공업계 전문대학 선정

연도	학내주요사실
	교육부평가, 특성화프로그램 육성 우수대학 선정 교육부평가, 주문식교육과정 운영 우수대학 선정 교육부평가, 전공동아리 및 실고생경진대회 지원대학 선정
8.14	정보통신부평가 정보통신분야 우수대학 선정
9.05	전문대학 최초 학사학위 수여식 실시(학사학위 졸업생 15명)
9.09	교육부평가 산학협동 우수대학 선정
9.29	제1회 전국 전문대학 전공동아리 마이크로프로세서 응용작품 경진대회
11.03	학과명칭 변경 신청 교육부 승인 ·전자통신과 → 정보통신과, 건축장식과 → 실내건축과, 식품공업과 → 식품생명과학, 컴퓨터정보계열 소프트웨어활용전공 → 사무자동화전공
11.10	캘리포니아 주립대학과 자매결연 체결
11.20	현대·기아자동차(주)와 산학협동 체결
2001	1.19 본관 증축(건축면적 211.9m <sup>2</sup> , 연면적 1,101.95m <sup>2</sup> ) 준공 2.09 제27회 전문학사 학위수여식(졸업생 2,578명, 누계 41,627명) 3.02 제29회 입학식(입학생 3,529명) 3.26 중소기업평가 2001년도 기술지도대학(TRITAS) 선정 6.16 중소기업청 - 창업보육센터 사업자 운영비 지원 7.23 교육부평가, 특성화프로그램(IV영역) 선정 교육부평가, 주문식교육 선정 교육부평가, 실고연계 교육과정 선정 교육부평가, 우수공업계 전문대학 선정 교육부평가, 우수산업연구소 (기계기술연구소) 선정 교육부평가, 전공동아리 경진대회 지원대학 선정 교육부평가, 실험실습기자재 구입 및 실험실습지 지원대학 선정
8.02	교육부평가 산학협동우수전문대학 선정
8.13	전라북도 전주공업대학과 자매결연협정
9.14	동명대학과 학술교류협정 체결
9.28	학제, 학과 전공 명칭 변경 신청 교육부 승인 ·2년에서 3년으로 학제 변경 : 건축과, 자동차과, 영상정보처리과 ·학과명칭 변경 : 환경시스템공학과 → 환경정보시스템과, 산업시스템경영학과 → 산업시스템경영과 ·전공변경 : 기계시스템계열 정밀기계설계전공 → 컴퓨터응용엔지니어링전공, 전기전자계열 설비전공 → 전력시스템전공
11.29	중국 북경경공업직업기술학원과 교류협정의향 체결
12.02	중국 하문로강직업대학과 협작교육의향 체결
2002	2.07 정보통신부로부터 2002학년도 IT학과 장비지원사업 선정 2.21 제28회 전문학사 학위수여식(졸업생 2,630명, 누계 44,371명)

연 도	학 내 주 요 사 실
3.04	제30회 입학식(입학생 3,440명)
3.12	도시계획시설학교용지변경결정(71,968m <sup>2</sup> [▲10,634m <sup>2</sup> ])
4.01	행정부서 조직 개편(팀제로 전환)
4.15	중국 하문로강직업대학과 학술교류협정서 체결
5.15	부산·울산지방중소기업청 - 2001년 중소기업기술지도대학 선정
5.28	교육부 평가 산학협동우수전문대학 선정
6.01	직업교육개발센터 개소
7.01	식품의약품안전청 - 토양오염검사기관 선정
7.11	교육부평가, 특성화프로그램(Ⅱ영역) 지원 대학 선정 교육부평가, 특성화프로그램(Ⅳ영역) 지원 대학 선정 교육부평가, 우수공업계 전문대학 선정 교육부평가, 전문대학 우수 산업연구소(기계기술연구소) 지원대학 선정 교육부평가, 주문식 교육 지원 대학 선정 교육부평가, 실고연계 교육과정 지원 대학선정 교육부평가, 전공동아리경진대회 지원 대학 선정
9.06	중소기업청 - 창업보육센터 사업자운영비 지원
10.10	학과신설, 학제 및 전공명칭 변경 신청 교육부 승인 ·신설학과 : 항공운항과(2년과정) ·2년에서 3년으로 학제 변경 : 디지털정보전자과, 환경정보시스템과 ·학과 명칭 변경 ○ 전기전자계열 → 디지털정보전자과, 전기과 ○ 식품생명과학과 → 식품생명과학계열(식품과학전공,식품영양전공)
2003	<p>2.20 제29회 전문학사 및 학위수여식(졸업생 2,611명, 누계 47,094명)</p> <p>3.01 제7대 이충엽 학장 취임 직제 개편 · 부학장 신설 · 입시운영처, 교학처, 산학협력처에 부처장 신설 · 입시운영처(입시운영팀) → 입시기획팀, 대학홍보팀 · 교학처(교무학적팀, 학생복지지원팀) → 교무학적팀, 학생복지지원팀, 교육매체개발지원팀 · 기획실(기획팀, 홍보팀) → 대학운영기획팀</p> <p>3.03 제31회 입학식(입학생 2,942명)</p> <p>3.11 한국소프트웨어진흥원 주관 - 2003년도 IT학과 교과과정개편 지원사업선정(디지털정보전자과)</p> <p>3.25 부산·울산지방중소기업청 평가 2003년 기술지도대학 선정</p> <p>4.10 독일 하노버 예술대학과 학술교류협정 체결</p> <p>7.01 2003년 NCSI(소비자고객만족도) 조사 전문대학 부문 전국2위 신발공학연구소 폐소</p> <p>7.07 교육인적자원부, 특성화 Ⅱ영역 우수대학 선정 교육인적자원부, 특성화 Ⅳ영역 우수대학 선정</p>

연도	학내 주요사실
7.07	교육인적자원부, 우수공업계전문대학 선정 교육인적자원부, 주문식교육 우수대학 선정 교육인적자원부, 실고연계 교육과정 우수대학 선정 교육인적자원부, 전공동아리경진대회 우수대학 선정
7.18	호주 그리피스대학과 자매결연협정 체결
7.29	대구 영진전문대학과 자매결연협정 체결
8.07	지역거점 4개 대학(동의과학대학, 인덕대학, 충청대학, 전주공업대학) 자매결연협정 체결
8.08	베트남 호치민시 부티샨 고교와 자매결연협상 체결
8.27	윤덕홍 부총리 겸 교육인적자원부장관 본 대학 방문
9.01	학과신설 및 학과명칭 변경 ·신설학과 : 유아교육과(3년제), 사회복지과(2년제), 경찰경호과(2년제), 부동산컨설팅과(2년제), 건강다이어트(2년제), 자동차시스템설계과(2년제) ·학과 명칭 변경 및 분리 ○ 컴퓨터정보계열 → 인터넷정보미디어계열(웹소프트웨어개발전공, 인터넷정보전공), 컴퓨터정보계열(웹정보시스템전공, 사무정보처리전공) ○ 환경정보시스템과 → 환경생명과 ○ 토목과 → 건설정보계열 (위성측량전공, 건설관리전공) ○ 화학공업과 → 신소재생활과학계열(정밀화학전공, 신소재응용전공, 향수·화장품전공) ○ 산업시스템경영과 → 산업시스템경영계열(생산·물류경영전공, 품질·인증경영전공, 원가·회계경영전공) ○ 항공운항과 → 항공관광문화계열(항공운항전공, 국제컨벤션전공, 관광경영정보전공)
9.08	식품의약품안전청 - 식품위생감사기관으로 선정
9.24	동의분석센터 개소
10.01	제1회 한·일 Eco Art Camp 개최(10.01 ~ 10.03)
11.12	한국전문대학교육협의회 - 전문대학 학과평가 결과 환경생명과, 자동차과 2개학과 최고등급 A+ 획득
11.13	제1회 동의청소년 효행상 개최
12.01	동의공업대학 산학협력단 설립
12.12	DNV인증원 - ISO 9001,2000, KS A 9001,2001 인증 획득(교육·행정서비스 개발 및 제공)
2004	1.06 연산경찰서와 경·학협동 협약 체결 1.07 일본 구립우베공업전문학교와 학술교류협정 체결 1.12 2003 국가고객만족도조사(NCSI) 결과 4년제 대학 및 전문대학분야에서 전국 2위 1.29 부산광역시 공무원 교육원과 관·학협동 협약 조인식 2.18 제30회 전문학사 및 학위수여식(졸업생 2,546명, 누계 49,640명) 2.24 인터넷정보미디어계열 - 정보통신부 IT분야 우수학과 선정 2.25 제32회 입학식(입학생 2,484명) 제9공학관[횡령관] 준공

연 도	학내 주요사실
	3.01 행정부서 직제 개편 ·산학협력처 → 산학협력단(산학협력지원팀, 실습교육지원팀) ·진로정보지원팀 → 학생진로서비스센터 ·교육매체개발지원팀 폐쇄 ·기획실 내 국제교류팀 신설 ·문현정보부 → 문현정보원 / 정보전산부 → 정보전산원 ·한국어교육원 신설
	3.02 인터넷정보미디어계열 - 정보통신부로부터 3년연속 IT학과 교과과정 개편 우수대학으로 선정
	3.30 교육인적자원부 - 학사제도개선 시범전문대학 선정
	4.21 부산광역시 유도회와 산·학협동 협약식
	5.06 BEXCO와 산학협동 협약 체결
	5.27 교육인적자원부평가 - 2004 전문대학 재정지원 평가 전국 5위 부산광역시 - 창업보육센터 A등급 선정 교육인적자원부 - 특성화 II영역 우수대학 선정 교육인적자원부 - 주문식 교육 우수대학 선정
	7.12 중국 동북사범대학과 자매결연 협정
	7.14 중국 하문로강직업대학 위탁교육실시(~8.02) ·전자과와 기계과 학생 및 교수 13명의 자동차와 전자, 기계 분야의 위탁교육
	8.04 교육인적자원부 - 동의분석센터, 2004년도 학교기업 지원사업 선정(~2005)
	8.27 5공학관[진리관] 컨벤션홀 개관
	9.01 국가균형발전위원회 - 산학협력분야 우수대학으로 선정
	10.01 전략산업기획단 및 한국산업기술평가원 공동 주관 ·지역특화기술지원사업 선정(5년간 국고지원)
	10.05 전국 전문대학 최초 학생명장제도(DIT-3Q) 도입
	11.24 교육인적자원부 발표 - 2004년 취업률 조사 결과 전문대학 부문 A그룹 전국 2위
	12.01 직제 개편 ·학생진로서비스센터 → 종합인력개발센터로 승격 ·직업교육개발센터 → DIT교수학습개발센터
	12.07 시제품테크노센터 개소
	12.15 한국생산성본부 - 국가고객만족도조사(NCSI) 전문대학 교육서비스 부문 1위
2005	1.12 2005 New Start운동 ·고객에 대한 서비스 향상 실천 결의대회(대학서비스현장 공포) 실시
	2.01 직제 개편 ·산학협력지원팀과 실습교육지원팀을 통합 → 산학협력지원팀 ·학교기업운영처, 학교기업운영팀 신설
	2.03 삼성전자와 산학협동에 의한 인력풀(pool)제를 실시
	2.18 제31회 전문학사 및 학위수여식(졸업식 2,440명, 누계 52,080명)

연 도	학 내 주 요 사 실
2.23	삼성전자서비스와 산학협동 협약 체결
2.25	제33회 입학식(입학생 2,856명)
3.01	<p>동의과학대학으로 교명 변경 학과신설 및 학과명칭 변경</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·신설학과 : 레저스포츠과(2년제), 의무행정과(2년제)</li> <li>·학과 명칭 변경 및 분리           <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부동산컨설팅과 → 부동산경영과</li> <li>○ 항공관광문화계열 → 국제관광계열(항공운항전공, 이벤트·컨벤션전공, 호텔관광전공, 비즈니스중국어전공)</li> <li>○ 식품생명과학계열 → 식품과학계열(식품가공·제과제빵전공, 식품영양전공, 외식사업전공)</li> <li>○ 건강다이어트과와 신소재 생활과학계열을 통합 → 건강미용계열(건강다이어트전공, 피부미용전공, 헤어뷰티전공, 향수화장품과학전공)</li> <li>○ 환경생명과 → 보건생명과</li> <li>○ 산업디자인과 → 산업디자인계열(디지털디자인전공, 제품스페이스디자인전공)</li> <li>○ 실내건축과 → 인테리어리빙디자인과</li> <li>○ 영상정보과와 컴퓨터그래픽과를 통합 → 영상디자인계열(방송·영화 영상전공, 3D특수영상디자인전공, 컴퓨터그래픽디자인전공)</li> <li>○ 인터넷정보미디어계열 → 인터넷정보미디어계열(웹스트웨어개발전공, 모바일인터넷전공)</li> <li>○ 산업시스템경영계열과 컴퓨터정보계열을 통합 → e-경영정보계열(산업경영정보전공, 유통물류전공, 회계금융전공, 사무자동화전공)</li> <li>○ 건설정보계열 → 건설정보과</li> <li>○ 자동차과와 자동차시스템설계과를 통합 → 자동차과</li> <li>○ 기계시스템계열 → 컴퓨터응용기계계열(컴퓨터응용엔지니ERING전공, 디지털금형디자인전공)</li> </ul> </li> </ul>
3.28	호주 그리피스대학 공대 학장 건축과 관련 특강
3.29	중국 교육자 대표단 본교 방문
4.19	시제품테크노센터 - 부산·울산지방 중소기업청과 관·학 협약 체결
5.02	미국 오타와대학교 및 캘리포니아주립대학교 관계자 본 대학 방문
6.01	전국대학 최초로 대학 내 '중소기업수출입지원센터' 설립
6.21	중국 국제청년교류센터와 교류협정 체결
6.24	천진시 직공과학기술대학과 연계교육 및 공동교육과정운영 의향 체결
7.01	전국 대학 최초 라이프가이드(Life Guide) 제도 시행
7.12	캐나다 BCIT(British Columbia Institute of Technology)와 공동교육과정운영 협정 체결
8.19	한국교육개발원 - 2005년 취업통계조사 우수대학 선정
8.26	약재자원관리과 - 무안군의 무안백련클러스터 구축사업 연구개발부문에 관한 협약 체결(연꽃맥주 및 와인 개발 추진 합의)
9.22	<p>애니빌(주)과 산학협약 체결</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·애니빌 모바일 공인 교육센터[Anbil Mobile Public Center : AMPC] 설립 및 운영 협약</li> </ul>
10.05	관광일본어과 - 일본 베부대학단기대학부와 학술교류 및 현지학기체 협약 체결
11.22	중국 하문이공학원과 학술교류 협정 체결

연 도		학 내 주 요 사 실
	12.13	관광중국어전공 : 중국 대련민족학원과 학술교류 및 현지학기제 운영 협약 체결 한국생산성본부와 조선일보 공동주최 2005년 국가고객만족도조사(NCSI) 전문대학 교육서비스 부문 전국 2위
2006	2.10	제32회 전문학사 및 학위수여식
	2.27	제34회 입학식(입학생 2,764명)
	3.01	학과 신설 및 학과명칭 변경 ·신설학과 : 임상병리과(3년제), 약재자원관리과(2년제) ·학과명칭 변경 및 분리 ○ 경찰경호과 → 경찰경호행정계열(경찰전공, 공무원양성전공, 경호무도전공) ○ 국제관광계열(항공운항전공, 이벤트·컨벤션전공, 호텔관광전공, 비즈니스중국어전공) → 국제관광계열(항공운항전공, 호텔관광전공, 관광중국어전공, 관광일본어전공) ○ 건강미용계열(건강다이어트전공, 피부미용전공, 헤어뷰티전공, 향수 화장품전공) → 미용계열(피부미용전공, 헤어뷰티전공), 신소재응용화학계열(응용화학전공, 향수화장품 전공) ○ 컴퓨터응용기계계열(로봇테크전공 신설) ○ 영화영상디자인계열(방송·영화영상전공, 3D특수영상디자인전공, 컴퓨터그래픽디자인전공) → 디지털영상과 ○ 산업디자인계열(디지털디자인전공, 디지털광고·시각디자인전공) ○ 인터넷정보미디어계열(웹소프트웨어개발전공 → 모바일인터넷전공) → 컴퓨터정보계열(모바일인터넷전공, 컴퓨터시스템전공, 웹소프트웨어개발전공) ○ 인테리어리빙디자인과 → 실내건축과
	3.20	중국하남중의학원 학술교류협정 체결
	4.15	노동부 취업지원대학 선정(3년지원사업)
	5.08	15개 지역 케이블방송국 연계 디지털방송과정 개설 국제교류센터 개소
	5.26	한국공인중개사협회와 산학협약 체결
	6.01	학교기업 동의분석센터 – 울산광역시 중구청으로부터 전국소년체전 식중독균 검사위탁기관으로 지정 교육인적자원부 평가 – 2007학년도 특성화사업 전문야 A등급
	6.08	대연정보고와 교육과정 연계협약 영국 Chichester College와 자매결연 체결
	6.12	경일정보고와 자매결연 협약 체결
	6.13	부일정보디자인고와 교육연계 협약 체결
	6.14	관광중국어전공 – 한라공조와 산학협약 체결 사회복지과 – 부산진 여성인력개발센터와 위탁교육협약 체결
	6.15	식품과학계열 – 한국조리사중앙회 부산지회 산업체위탁 협약 체결
	6.27	한독문화여고와 교육과정 연계협약 체결
	6.29	부산광역시 소방본부와 관·학협약 체결
	6.30	중국 영구시 농업공정학교 자매결연 체결
	7.03	중국 남경 사범대학 자매결연 체결

연 도	학 내 주 요 사 실
7.12	협약학과 사업 추진(입학과 동시에 취업보장 프로그램) ·경남공고 외 3개 고교와 (주)도하인더스트리와 4개 기업
8.22	주연연세병원 - 의무, 임상 사회복지, 미용분야 현장실습 및 실무교육 공동프로그램 운영 산·학협약 체결
8.30	중국 제남공업기공학교와 교류 협정 체결
9.04	오스템임플란트와 컴퓨터응용시스템계열 주문식교육 협약 체결
9.12	관광일본어전공 - 일본 아까몽까이일본어학교와 자매결연 및 협지학기제 협약 체결
9.25	교육인적자원부 전국대학 취업통계조사 - 진학률 전국 1위, 대기업취업률 전국 2위
10.18	교육인적자원부 - 특성화 우수대학 추진실적 중간평가에서 1억 6백만원 추가지원 선정
10.17	전기과 - 산업자원부 전력사업인력양성 1순위 지원학과 우수대학 선정(2년간 6억원 지원)
10.20	동의학원 40주년 기념행사
10.23	한국산업인력공단 - 부산지역 최초로 국가기술자격시험장 인증
11.01	중국남경사범대학과 2+2 연계 교육협정
11.16	사회복지과 - 동래구, 해운대구 여성인력개발센터와 위탁교육 협약 체결
11.22	롯데중앙연구소와 품질보증을 위한 산·학협약 체결
12.21	부산마케팅고와 자매결연 체결
2007	제33회 전문학사 및 학위수여식
	2.28 제35회 입학식
	3.01 학과 분리 ·국제관광계열(항공운항전공, 호텔관광전공, 관광중국어전공, 관광일본어전공) → 국제관광계열(호텔관광전공, 관광중국어전공, 관광일본어전공), 항공운항과
	3.12 2006년 지역대학 육성사업 전문대학 특성화 사업부문 우수사례 표창 ·차세대 부산지역 성장동력산업 인력양성 프로그램을 통한 지역거점대학 역할 강화
	3.17 학·군연계 군인인적자원 개발에 따른 교육실시
	5.07 식품과학계열 관광외식조리과 - 부산관광고와 연계협약식 체결
	5.08 취업약정제 사업협약식 체결
	5.14 중국 가목사시와 관·학교류 협의
	6.07 약재자원관리과 - 연제구 한의사회와 산합협동 협약식 체결
	6.08 미용계열 - 화미주인터네셔널과 산학협동 협약식 체결
	6.25 부산지방노동청 지원, “부산지역 의료관광서비스 코디네이터 양성과정” 개강
	7.10 관광일본어전공 - 일본 하쿠바알프호텔 외 5개 호텔에서 현지연수 실시
	7.13 부산지역 최초 방사선과 신설
	7.24 지하철 문화예술 협약식

연 도	학 내 주 요 사 실
	8.20 도서관 리모델링(멀티미디어실, 스터디룸, 멀티미디어자료실 구축, 도서정보검색기 추가 설치등)
	9.06 부산진구청 - 지역사회서비스혁신 자체개발형 사업 제공기관 선정
	9.13 본관 및 제 7공학관[미래관] 증축공사 준공
	10.05 자동차과 - 현대·기아자동차가 주최하는 “산학협동 대학생 기술경진대회”에서 5회 연속 금상 수상
	10.15 W웨딩과 산학협동 협약식 체결
	10.30 일본 사이타마현 공영대학과 자매결연식 체결 취업지도 강화기간선포(11.01~12.31)
	11.02 유아교육과 - “제9회 전국 전문대학 인형극 경진대회”에서 은상 수상
	11.21 식품과학계열 - 한국지역진흥재단의 주최하고, 행정자치부가 후원하는 “향토지역 특산물을 활용한 음식요리경연대회”에서 은상 수상
	11.27 교육인적자원부, 중앙인사위원회, 행정자치부, 산업자원부, 노동부, 중소기업청으로부터 2007 인적자원 개발우수기관(Best-HRD) 으로 선정
	12.28 부산노인복지시설연합회와 산합협동협약식 체결
2008	2.15 제34회 전문학사 학위수여식
	2.28 제36회 입학식
	3.03 학점은행제 학사학위 수여식(학사학위 28명 수여, 신입생 110명)
	3.11 대동병원과 산학협동 협약식
	3.13 (주)스포츠랜드와 산합협동 협약식
	3.31 디지털영상계열 - 누리장학금 수여(대상자 : 122명, 장학금 : 1억4천여만원)
	4.01 교육과학기술부, 취업약정제사업기관으로 선정
	5.21 해군 작전사령부와 군·학 교류협정 체결
	6.02 캐나다 명문 브리티시 콜롬비아공과대학(BCIT) 공동수업 실시
	7.09 부산에너지과학고와 연계교육과정 협약
	7.18 일본 동아트랜딩(주)와 산합협동 협약 체결
	8.22 교육과학기술부 - 2008년 교육역량강화사업 재정지원 대학 선정(10억 97백만원 지원)
	10.01 자동차과 - 현대·기아자동차 “산학협동 대학생 기술경진대회” 금상 수상
	10.23 일신기독병원과 산학협동 협약 체결
	12.03 사회복지과 - 한국전문대학교육협의회 평가 교육여건부문과 교육운영 및 성과 부문 최우수 학과 선정
2009	1.30 직제 개정 ·‘학장’을 ‘총장’으로, ‘부학장’을 ‘부총장’으로 함
	2.13 제35회 학사 및 전문학사 학위수여식
	2.25 사회복지과 - 살롬복지재단과 계약학과 개설 협약 체결
	2.27 제37회 입학식
	3.01 학과 신설

연 도	학 내 주 요 사 실
	<ul style="list-style-type: none"> <li>·신설학과 : 물리치료과(입학정원 : 20명)</li> <li>학과 명칭 변경</li> <li>·레저스포츠과 → 사회체육과, 호텔관광외식경영전공 → 호텔관광경영전공</li> </ul>
3.02	부산보훈병원 산학협동협약 체결
4.10	양산 선리마을 1교1촌 자매결연 체결
4.23	교육과학기술부 - 2009년도 교육역량강화사업 재정지원 대학 선정(40억 800만원 지원)
5.26	정보통신과 - 한국RFID/USN협회와 “유비쿼터스 IT인력 양성업무협약” 체결 한국테크노과학고와 동의의료원 취업약정제 협약 체결
6.04	육군 제53사단과 군·학제휴 협약식, 군위탁생 교육과정 개설
6.19	교육과학기술부로부터 동남권 산학협력중심대학 육성사업 주관대학으로 선정
6.26	컴퓨터정보계열 - 양산여고 2+2연계협약 체결
7.29	간호과 신설(20명), 임상병리과 증설(20명) 인가
8.03	웅진씽크빅, 한국정보통신사업협회와 산학협약체결
8.19	행정서비스 강화 선포식(행정직원 전원)
9.08	부산관광고등학교와 산학협력학과 운영 협약식
10.22	부산대학교병원과 산학협동협약 체결
10.29	동래경찰서와 경학협동 협약 체결
11.17	신세계백화점과 산학협력 협약식 체결
11.25	보건계열 - 인제대학교 부산백병원과 산학협동협약 체결 동남권 산학중심 클러스터 협약식
2010	<p>2.05 제36회 학사 및 전문학사 학위수여식</p> <p>2.24 제38회 입학식</p> <p>3.01 학과명칭 변경            ·디지털전자과 → 전자과            ·e-경영정보계열 → 경영정보계열            직제 개편            ·취업정보센터 교학처에 통합(교학처 : 교무부, 학생복지부, 취업지원부)            ·동의분석센터·학교기업부 산학협력단에 통합            (산학협력단 : 산학협력부, 동의분석센터, 학교기업부)</p> <p>3.18 동의학원 제2대 김인도 이사장 취임</p> <p>3.25 DIT테크노밸리, 동의분석센터 - 교육과학기술부 주관 2010학년도 학교기업으로 선정</p> <p>3.28 교육과학기술부 - 2010년 교육역량강화사업 선정(부산지역 유일, 총 36억 9600만원 지원)</p> <p>6.09 동의분석센터 - 국립농산물품질관리원으로부터 부산·경남지역 안정검사기관으로 선정(부산·경남지역 최초)</p> <p>7.14 미용계열 - 영국 에덱셀(Edexcel)로부터 국내 최초로 교육센터 인증을 받음</p> <p>9.28 교육과학기술부 주관 - 직업기초능력향상 교육과정 우수 운영대학 지정</p>

연 도	학 내 주 요 사 실
	10.18 교육과학기술부 주관 - “청소년 진로체험 프로그램” 시범대학으로 선정
	11.24 교육과학기술부, 행정안전부 주관 - 공공부문 인재개발 우수기관 인증사업(Best-HRD)에 선정
	12.01 직제 개편 ·공학기술교육혁신센터 신설 ·DIT산업연구소 폐소
	12.06 교육과학기술부 주관 - 교수학습지원센터 운영 우수대학으로 선정
	12.20 전기과 - 부산지역 최초 공학기술교육인증제 도입
2011	1.01 직제 개편 ·원격평생교육원 개소
	2.11 제37회 졸업식 및 학위수여식
	2.17 석당문화관 개관
	2.26 제39회 입학식
	3.01 제9대 김영도 총장 취임 학과통합 ·디지털디자인계열 + 디지털영상계열 → 디자인계열 직제 개편 ·영양과학연구소 개소
	3.23 자동차과 - 중국 국립 4년제 대학인 다롄(大蓮)민족대학과 공동학위과정 운영협약 체결
	3.27 교육과학기술부 주관 - 산학협력중심전문대학육성사업(지원금액 513백만원)
	4.04 고용노동부 주관 - 지역맞춤형일자리창출 지원사업(지원금액 297백만원)
	4.11 교육과학기술부 주관 - 4년연속 교육역량강화사업 선정(지원금액 4,353백만원, 전국3위)
	4.11 교육과학기술부 주관 - 교육역량강화사업-대학대표브랜드사업 선정(지원금액 949백만원)
	6.02 교육과학기술부 주관 - 산업수요맞춤형교육과정운영지원사업 선정(지원금액 100백만원)
	6.14 교육과학기술부, 중소기업청 주관 - 특성화고-전문대-산업체 연계 기술사관육성사업 사업자로 선정(5년간 총25억 지원)
	8.16 산학 네트워크 협약식 개최(140개 기업)
	8.25 교육과학기술부 발표 - 부산지역 전문대학 취업률 1위(2011.06.01. 기준 66.4%)
	9.07 전포동 방면 신정문 개소
	9.21 컴퓨터정보계열 - 부산시 지정 DIT 모바일 앱센터 개소
	11.03 교육과학기술부 - ‘교육기부마크제’의 교육기부기관으로 선정
	12.01 동의과학대학교로 교명 변경
	12.26 직제 개편 ·어학교육원 폐지
2012	1.09 동의과학대학교 원격평생교육원 과정 인가
	1.30 전문대학교육협의회 고등직업교육평가인증원 - 부산지역 유일 기관평가인증대학으로 선정
	2.10 제38회 졸업식 및 학위수여식
	2.20 부산해운대병원과 산학협동협약 체결

연 도	학 내 주 요 사 실
2.24	제40회 입학식
3.01	<p>직제 개편</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·학교기업부 : DIT스포츠재활센터 개소</li> <li>·교학처 소속 DIT교육인증원 개소</li> </ul>
3.28	교육과학기술부 주관 - 산학협력선도전문대학(LINC)육성사업 선정(5년간 총30억원)
4.24	교육부 주관 - 학교기업지원사업(동의분석센터)(지원금액310백만원)
4.24	교육부 주관 - 학교기업지원사업(DIT 테크노 멜리)(지원금액 322백만원)
4.26	교육부 주관 - 교육역량강화사업 5년 연속 선정(지원금액 : 6,623백만원)
5.01	창업교육센터, 현장실습지원센터 개소
5.07	식품의약품안전처 주관 - 어린이급식관리지원센터(지원금액 320백만원)
6.01	부산진구 어린이급식관리지원센터 개소
6.18	지식경제부, 한국에너지기술평가원 주관 - 에너지인력양성사업 선정(2년간 17억여원)
6.29	교육부, 중소기업청 주관 - 기술사관육성사업 선정(지원금액 199백만원)
7.25	교육과학기술부 - 간호학과 4년제 지정(입학정원 50명)
7.31	<p>학과 신설 인가</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·신설학과 : 응급구조과(입학정원 : 40명)</li> </ul>
9.01	<p>직제 개편</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·취업정보센터를 교학처 소속에서 산학협력단 소속으로 이관</li> </ul>
9.19	교육과학기술부 주관 - 교육역량강화사업 5년 연속 선정(총예산 : 66억여원)
10.16	동의과학대학교와 부산시소방본부 관·학협약 체결
12.07	<p>교육과학기술부 주관 - 2012년 학사제도 개선 우수 전문대학 선정</p> <p>교육과학기술부 주관 - '제1회 대한민국 교육기부대상' 수상</p>
12.20	부산광역시교육청 주관 - 교육메세나탑 수상
2013	<p>1.07 식품의약품안전처 주관 - 어린이급식관리지원센터(지원금액 330백만원)</p> <p>1.09 동의과학대학교 공학계열 10개학과 공학기술교육인증 획득</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·건축과, 디자인계열, 신소재응용화학과, 실내건축과, 자동차과, 전기과, 전자과, 정보통신과, 컴퓨터응용기계계열, 컴퓨터정보계열, 토목과</li> </ul> <p>1.30 고용노동부, 부산진구청 주관 - 지역맞춤형 일자리 창출 지원사업(지원금액 226백만원)</p> <p>2.07 제39회 졸업식 및 학위수여식</p> <p>2.26 DIT학생생활관 준공식</p> <p>제41회 입학식</p> <p>3.01 학과명칭 및 전공명칭 변경</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·자동차과 → 자동차계열</li> <li>·컴퓨터응용기계계열 → 기계계열(컴퓨터응용엔지니어링전공 → 기계설계전공, 디지털금형디자인전공 → 금형설계전공, 조선해양설계전공 → 조선해양전공)</li> <li>·식품과학계열(식품가공·제과제빵전공 → 식품가공관리전공)</li> <li>·호텔관광경영전공 → 호텔관광서비스전공</li> </ul> <p>4년제 학사학위전공심화과정(임상병리학과, 물리치료학과) 신설</p> <p>3.28 교육부, 중소기업청 주관 - 기술사관육성사업 선정(지원금액 223백만원)</p> <p>4.12 중소기업청 주관 - 산학맞춤기술인력양성사업 선정(3년간 총 9억원 지원)</p>

연 도	학 내 주 요 사 실
	4.18 DIT WARM 시뮬레이션센터 개소
	5.16 교육부 주관 - 학교기업지원사업(동의분석센터)(지원금액 687백만원)
	5.16 교육부 주관 - 학교기업지원사업(DIT 테크노 벨리)(지원금액 150백만원)
	5.22 교육부, 부산광역시 주관 - 산학협력선도전문대학육성사업(LINC) 선정(지원금액 1,069백만원)
	6.27 중국 흑룡강대학과 국제경제무역전공 공동 개설
	7.03 교육부 주관 - 교육역량강화사업 6년 연속 선정(지원금액 : 4,973백만원)
	7.31 산업통상자원부 주관 - 에너지인력양성사업 선정(지원금액 277백만원)
	8.29 교육부 발표 - 부산지역 전문대학 취업률 1위(69.2%)
	10.22 동의과학대학교 개교 40주년 기념식 ·개교 40주년 기념 타임캡슐 매설(개봉일 : 2073.10.22(일))
	11.26 교육부, 안전행정부 주관 - 2013년 Best HRD 인증기관 선정
	12.01 직제 개편 ·DIT BLS교육원 신설
	12.09 식품의약품안전처 주관 - 어린이급식관리지원센터(지원금액 360백만원)
	12.17 간호교육평가원 - 간호학과 간호교육인증평가 인증 획득
2014	1.01 직제 개편 ·취업정보센터가 취업지원처로 승격 ·국제교류센터를 부속기관에서 교학처로 귀속
	1.10 고용노동부, 부산진구청 주관 - 지역맞춤형 일자리 창출 지원사업(지원금액 175백만원)
	2.12 제40회 졸업식 및 학위수여식
	2.25 제42회 입학식
	3.01 학과계열 및 명칭 변경 ·약재자원관리과 → 약재자원과 ·항공운항과 → 항공서비스과
	4.01 NCS지원센터 개소
	4.22 중소기업청 주관 - 산학맞춤 기술인력 양성사업 선정(지원금액 200백만원)
	5.16 교육부 주관 - 산학협력선도전문대학육성사업(LINC) 선정(지원금액 843,110천원)
	5.21 교육부, 중소기업청 주관 - 기술사관육성사업 선정(지원금액 170백만원)
	6.30 교육부 주관 - 학교기업지원사업(DIT 테크노 벨리)(지원금액 261백만원)
	6.27 교육부 주관 - 특성화 전문대학 육성사업 선정(지원금액 3,618백만원)
	7.01 원격평생교육원을 디지털평생학습원으로 명칭 변경
	8.20 산업통상자원부 주관 - 에너지인력양성사업 선정(지원금액 274백만원)
	10.28 공학계열 10개학과 공학기술교육인증제 재인증(2015.3.01~2017.2.28.) ·건축과, 기계계열, 신소재응용화학과, 실내건축과, 자동차계열, 전기과, 전자과, 정보통신과, 컴퓨터정보계열, 토목과
	12.08 한국생산본부 주관 - 2014 국가고객만족도조사 전문대학 조사부문 2위
	12.10 식품의약품안전처, 부산광역시 주관 - 부산진구어린이급식관리지원센터

연도	학내주요사실
2015	12.23 교육부 주관 - '2014 교육기부대상' 수상
	1.01 양·한방건강연구소, DIT 해양서비스센터 개소
	2.10 제41회 졸업식 및 학위수여식
	2.23 DIT Innovation 3.0 비전선포식
	2.24 제43회 입학식
	3.01 직제 개편 및 학과명칭 변경 ·DIT테크노밸리 소속을 부속기관에서 산학협력단으로 이관 ·컴퓨터정보계열 → 컴퓨터정보과 ·디자인계열 : 공학계열 → 예체능계열
	5.14 교육부, 부산시 주관 - 산학협력선도전문대학육성사업(LINC) 선정(지원금액 888백만원)
	5.21 중소기업청 주관 - 산학맞춤기술인력양성사업(지원금액 190백만원)
	6.05 교육부 주관 - 특성화 전문대학 육성사업 최우수대학 선정(지원금액 5,040백만원)
	6.17 교육부, 중소기업청 주관 - 기술사관육성사업(기계계열) (지원금액 227백만원)
	7.30 교육부, 노동부 주관 - 유니테크지원사업(지원금액 1,043백만원)
	8.18 산업통산자원부 주관 - 에너지인력양성사업(지원금액 274백만원)
	8.24 교육부 주관 - 학교기업지원사업(스포츠재활센터)(지원금액 226백만원)
	9.22 중소기업청 주관 - 3D 프린터 보급 지원 사업(지원금액 130백만원)
	11.06 교육부 주관 - 취업약정형 주문식 교육과정 지원사업(지원금액 261백만원)
	11.27 고용노동부 주관 - 과정평가형 국가기술자격 운영기관 선정(미용계열, 기계계열)
	12.07 식품의약품안전처, 부산광역시 주관 - 부산진구어린이급식관리지원센터(지원금액 540백만원)
2016	2.01 직제 개편 ·국제교류센터 소속을 교학처에서 부속기관으로 이관
	2.12 제42회 졸업식 및 학위수여식
	2.24 제44회 입학식
	3.01 학과명칭 변경 ·디자인계열(광고디자인전공, 게임그래픽전공) → 산업디자인과 ·신소재응용화학과 → 화학공업과 ·식품과학계열(식품영양전공, 호텔외식조리전공, 식품가공관리전공) → 식품영양조리계열 (식품영양전공, 호텔외식조리전공)
	3.10 교육부, 중소기업청 주관 - 기술사관육성사업(기계계열)(지원금액 247백만원)
	5.11 교육부 주관 - 학교기업지원사업(스포츠재활센터)(지원금액 226백만원)
	5.16 교육부, 부산시 주관 - 산학협력선도전문대학육성사업(LINC) 선정(지원금액 889백만원)
	6.16 교육부 주관 - 특성화 전문대학 육성사업 선정(지원금액 3,351백만원)
	12.27 한국전문대학교육협의회 고등직업교육평가인증원 - 부산지역 유일 2주기 기관평가인증대학으로 선정
	2017
2017	2.10 제43회 졸업식 및 학위수여식
	2.14 부산지방병무청과 청년세대의 건강한 병역이행 문화 정착 및 사회복무요원 직업경로 지원 업무협약 체결

연 도	학내 주요사실
2.24	제45회 입학식
3.01	<p>학과 통폐합</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·건축과, 실내건축과 → 건축계열(건축전공, 실내건축전공)</li> </ul> <p>학사학위 전공심화과정 신설</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·산업보건용급구조학과(입학정원 : 20명), 약재자원학과(입학정원 : 15명)</li> </ul>
3.14	<p>계약학과 신설</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·사회복지서비스과(입학정원 : 60명), 융합기계과(입학정원 : 60명)</li> </ul>
3.16	부산광역시 주관 - “2017년 대학생 취업역량 강화 지원사업” 선정
3.28	한국산업인력공단 주관 - ‘2017년 K-Move 스쿨 운영기관’선정
4.06	한국산업기술진흥원 주관 - DIT스포츠재활센터 ‘2017 학교기업지원사업’ 선정(지원금액 2억 2천만원)
5.11	교육부 주관 - 2017 특성화전문대학육성사업 연차평가에서 ‘A’등급
6.16	K-beauty산업연합회와 미용문화사업 추진을 위한 업무 협약 체결
9.01	DIT 대학인권센터 개소
11.01	교육부, 부산광역시 주관, 한국연구재단 후원 - ‘2017 산학협력단 EXPO’ 산학협력 우수사례 경진대회 기술협력 부문 교육부 장관상 수상
11.16	대학적십자사 창립 112주년 기념식에서 2017년 적십자 회원 유공장 금장 수상
2018	<p>2.09 제44회 졸업식 및 학위수여식</p> <p>2.14. 한국산업인력공단 주관 - ‘2017년 K-Move 스쿨 운영기관’선정</p> <p>2.23 제46회 입학식</p> <p>3.01 학과 명칭변경</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·경영정보계열 → 경영계열, 정보통신과 → 전자통신과</li> </ul> <p>3.02 동의과학대학교 BLS교육원 - “2018학년도 부산시교육청 중학교 1학년 응급처지교육” 위탁사업 선정</p> <p>3.22 해양수산부 주관 - “크루즈 전문 인력 양성기관” 선정 (지원금액 : 5년간 총 24억원)</p> <p>4.02 고용노동부 주관 - “2018년도 지역·산업맞춤형 일자리창출 지원사업” 선정 (지원금액 : 1억 1,444만원)</p> <p>4.14 식품의약품안전처 주관 - 부산진구어린이급식관리지원센터 “2017년 전국 우수기관”으로 선정</p> <p>4.17 부산광역시 주관 - “2018년 대학생 취업역량 강화 지원사업” 선정</p> <p>4.23 동의과대학교·부산소방학교 - 전문교육 활성화를 위한 업무협약 체결</p>

연도	학내주요사실
5.01	한국산업인력관리공단·고용노동부 주관 - “2018년 청해진대학 운영기관” 선정 (지원금액 : 1억원)
5.10	(제)부산인재평생교육진흥원 - “미래 신직업군 전문 인력 양성사업” 선정
5.11	부산정보산업진흥원 주관 - “2018년 대학모바일앱서브센터”사업 선정
5.31	부산광역시 주관 - “2018년 대학 학과별 맞춤형 취업지원사업” 선정
5.31	동아공고, 부산공고, 부산항만물류고, 해운대공고와 고숙련일학습병행제(P-TECH) 훈령과정 공동운영 및 활성화를 위한 업무협약 체결
5.31	한국산업인력관리공단 주관 - “2017년 일학습병행 우수기관” 유니테크 부문 최우수상 수상
6.12	부산광역시 주관 - BB21플러스(Brain Busan 21+) 사업 선정
7.12	교육부 주관 - 특성화전문대학육성(SCK)사업 연차평가 최우수 S등급 발표
8.23	교육부 주관 - 대학기본역량진단 “자율개선대학” 선정
9.11	한국산업인력공단 주관 - 고숙련일학습병행(P-TECH) 공동훈련센터 신규 선정
2019	2.14 제45회 졸업식 및 학위수여식
	2.22 제47회 입학식
3.01	학과명칭 변경 및 분리 <ul style="list-style-type: none"> <li>국제관광계열(호텔관광전공, 관광중국어전공, 관광일본어전공) → 관광외국어계열(관광중국어전공, 관광일본어전공), 호텔관광서비스과</li> </ul> 작제 개편 <ul style="list-style-type: none"> <li>교무처 내 역량교육혁신팀 신설 (NCS지원센터 폐지)</li> <li>창업교육센터 이관 (산학협력단 → 학생복지처)</li> <li>양·한방건강연구소(산학협력단) 및 예비군연대(부속기관) 폐지</li> </ul>
	3.11 한국산업인력관리공단·고용노동부 주관 - 2019년 청해진대학 운영기관 및 K-MOVE사업 사업 연속 선정
	3.29 부산광역시 주관 - “2019년 대학생 취업역량 강화 지원사업” 선정
2019	4.10 슈나이더 일렉트릭과 스마트팩토리 전문인력 양성을 위한 ‘슈나이더 일렉트릭 훈련센터’개소
	4.27 교육부, 국가평생교육진흥원 주관 - “대학의 평생교육체계 지원사업” 선정(동남권 전문대학 유일)
	5.16 교육부 주관 - “사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINK+) 육성사업” 선정

연 도	학 내 주 요 사 실
5.20	부산광역시 주관 - “미래 신직업군 전문인력 양성사업(의료기기규제과학(RA) 전문가 양성)” 선정
5.20	부산광역시 주관 - “2019 대학 학과별 맞춤형 취업지원사업(미용계열, 뷰티헬스케어 코디네이터)” 선정
5.20	중소벤처기업진흥공단 주관 - “2018년 기술사관육성사업” 성과평가에서 ‘매우 우수’ 사업단 선정
6.17	한국의료기기안전정보원 주관 - “의료기기 규제과학(RA) 전문가 교육기관” 선정(영호남지역 유일)
6.24	보건복지부 주관 - 2019년도 간호대학 실습교육 지원사업 ‘교육형 수행기관’ 선정
6.25	부산시 연제구 치매안심센터 주관 - ‘치매극복선도대학’으로 지정
8.06	동의과학대학교-동래구, 평생교육 전문가 양성을 위한 ‘평생교육사 2급 자격과정 위탁교육’ 업무 협약 체결
9.04	동의과학대학교-국민건강보험공단 부산지역본부, 장기요양기관 영양 서비스 개선을 위한 업무 협약 체결
9.27	친환경 자동차 인력양성 사업단, ‘BB21플러스 사업 우수 사업단’ 선정
10.01	동의과학대학교-부산해운대경찰서 여성청소년과, 위기청소년 지원 및 노인학대 예방 위한 업무 협약 체결
11.11	국가평생교육진흥원 주관 - 대학의 평생교육체제 지원사업 신규 진입 전문대학간 학점교류 업무 협약 체결
11.14	동의과학대학교 교수학습개발센터, 2019년 우수 교수학습 지원 전문대학 선정
11.19	동의과학대학교-대구첨복재단, 의료산업 발전 위한 업무 협약 체결
11.25	동의과학대학교-영국 CCCG(Capital City College Group), 국제교류를 위한 업무 협약 체결
11.28	동의과학대학교 - 호주 치즈 대학, 국제교류 협약 체결
12.06	제4회 경남·부산·울산 응급구조과 학술연구 발표대회에서 응급구조과 대상 수상
12.09	동의과학대학교-아인스하나, 스포츠 산업 발전 위한 산학협동 협약 체결
12.10	부산시 주최 - 동의과학대학교 교직원봉사단, 2019 부산자원봉사자대회서 부산시장 표창장 수상
2020	<p>2.20 동의과학대학교-부산진구보건소, 대학생 및 교직원 건강증진을 위한 업무 협약 체결</p> <p>2.27 동의과학대학교-부산광역시체육회, 부산체육발전과 체육 분야 우수인재 양성을 위한 산학협력 협약 체결</p>
2020	<p>2.28 고용노동부, 한국산업인력공단 주관 - 3년 연속 ‘청해진대학’ 운영기관에 선정</p> <p>3.01 ·명칭변경 : 식품영양조리계열(식품영양전공) → 식품영양조리학부(식품영양학전공), 약재자원과 → 헬스케어약재과 ·학과신설 : 미래융합학부(부동산공유비즈니스과, 사회복지요양서비스과, 헬스케어매니지먼트과, 양조발효과)</p>

연 도	학내주요사실
	·전공폐지 : 기계계열 조선해양전공
3.24	문화체육관광부, 대한체육회 주관 - 2020년도 공공스포츠클럽 공모사업에 신규 선정
5.12	동의과학대학교 기술사관육성사업단, 3년 연속 성과평가에서 ‘매우 우수’ 선정
5.12	동의과학대 학교기업‘DIT스포츠재활센터’, ‘3단계 학교기업 지원 사업’ 선정
5.25	동의과학대학교, 야구단 창단 선포
5.27	동의과학대, 5개 기관과 ‘지역사회 통합돌봄을 위한 식사·영양관리사업 업무협약’ 체결
5.29	동의과학대학교-대광고등학교, 2+2 연계 교육 협약 체결
6.03	동의과학대학교, 전문대학 혁신지원사업 연차평가에서 최고등급인 ‘A등급’ 획득
6.09	동의과학대학교, 2020년 도서관 길 위의 인문학 사업 선정
6.16	동의과학대학교-부산컴퓨터과학고, 교육협력 협약 체결
7.03	동의과학대학교, 2020년 대학 학과별 맞춤형 취업지원사업 선정
7.08	동의과학대학교, 스마일시니어와 산학협력 협약 체결
7.10	동의과학대학교, 위플E&D와 산학협력 협약 체결
7.27	동의과학대학교, 산모·영유아 건강관리사 인력양성사업 개강
7.28	동의과학대학교, 지역사회 통합돌봄 식사서비스 지원센터 ‘온마을 사랑채 범전점’ 운영
9.08	전문대 재학생 단계 일학습병행 공동훈련센터 공모 사업 선정
9.10	부산지역 전문대학 최초 축구단 창단 선포
9.10	동의과학대학교-대양전자통신고등학교, 4차 산업혁명 분야 교육 협약 체결
9.10	동의과학대학교 친환경자동차인력양성사업단, ‘2년 연속 BB21플러스 사업 우수 사업단’ 선정
9.17	부산지역 전문대학 총장회-부산인재평생교육진흥원-한국전문대학교육협의회, 부산지역 평생직업교육 내실화 및 활성화를 위한 업무협약 체결
10.19	동의과학대학교 중앙도서관 열람실 ‘아레테(Arete)홀’ 개관
10.28	동의과학대학교 물리치료과-사단법인 남북장애인치료지원협의체, 산학 협동을 위한 업무협약(MOU) 체결

연 도	학 내 주 요 사 실
	12.24 동의과학대학교, ‘2019년도 간호대학 실습교육 지원사업’ 우수사례기관 선정
2021	1.25 동의과학대학교 물리치료과, ‘물리치료교육인증기관’ 선정
	1.26 동의과학대학교-부산 소방재난본부, 업무협약 체결
	2.17 동의과학대학교-골든블루, 산학협력 협약 체결
	3.09 동의과학대학교 - 부산광역시 주관 2021년 직업능력개발훈련사업 훈련기관에 지정(뷰티헬스케어코디네이터 양성과정 운영)
	3.10 ‘동의과학대학교-(사)한국스포츠컨설팅협회-(주)BTinc’ 산학협력 협약 체결
	3.11 ‘부산진구-동의과학대학교-동의대학교-부산여자대학교’ 지역사회와 대학의 상생발전을 위한 업무협약 체결
	3.16 동의과학대학교 - 고용노동부 주관 ‘2021년 지역·산업맞춤형 일자리창출 지원사업’ 선정
	3.16 동의과학대학교-세정고등학교, 2+2 연계 교육 협약 체결
	4.09 동의과학대학교-배정미래고등학교, 2+2 연계 교육협약 체결
	4.15 동의과학대학교 - 교육부 주관 전국 유일 보건분야 ‘마이스터대 시범운영 사업’ 선정
	5.03 동의과학대학교-한국소방시설협회 부산시회와 산학협동 협약
	5.18 동의과학대학교-부일전자디자인고등학교, 2+2 연계 교육협약 체결
	5.20 동의과학대학교 - 산업통상자원부 주관 ‘미래형 자동차 현장기술인력 양성사업’ 선정
	6.04 ‘AI 카페’ 개소
	6.04 동의과학대학교, 2021년 대학의 평생교육체제 지원사업 ‘계속지원 대학’으로 선정
	6.14 동의과학대학교, 교육부, 한국산업기술진흥원 추진 ‘조기취업형 계약학과 선도전문대학 육성사업’ 선정
	6.30 동의과학대학교-무학, 산학협력 협약 체결
	7.26 ‘동의과학대학교’-‘u-IoT협회’-‘인공지능그랜드ICT연구센터’-‘부산HT융합부품연구소’, 산·학·연 협력 협약 체결
	8.17 교육부 주관 2021년 대학 기본역량진단 결과 ‘일반재정지원대학’ 선정
	8.27 부산광역시 추진 ‘BB21+(Brain Busan 21+)’ 사업에서 3년 연속 최우수 사업단으로 선정
	9.02 동의과학대학교-부경대학교, 4차 산업혁명 시대 미래인재 양성과 혁신가치 창출을 위한 공유협력을 위한 협약 체결

연 도	학 내 주 요 사 실
9.16	동의과학대학교-대한주택관리사협회 부산시회, 산학협동 협약식 체결
9.17	동의과학대학교, 부산진구 소외계층을 위한 ‘한가위 푸드박스’ 후원금 전달
9.27	동의과학대학교-팬스타그룹, 산학협동 협약식 체결로 위드 코로나 시대 대비 부산형 일자리 크루즈 승무원 양성
9.28	동의과학대학교-동아대학교, 4차 산업혁명 시대 미래인재 양성 및 혁신가치 창출을 위한 공유 협력을 위한 협약 체결
9.29	동의과학대학교-부산정보고, 2+2 교육협약 체결로 4차 산업혁명 시대에 핵심적으로 필요한 IT기술 전문가 양성

## 4. 학사일정

일 요	월 요	3월	월 요	4월	월 요	5월	월 요	6월	월 요	7월	월 요	8월
1 월	화	상일절 학기개시일	목		토		화 ⑯		목	계절학기수업▼	일	
2 화	화	① 1학기개강	금		일		수		금	▼ 월	집중휴무기간	
3 수	수	기본문해력진단평가	토		월		목		토	▼ 화		
4 목	목		일		화 ⑩		금		일	▼ 수		
5 금	금		월		수 어린이날		토		월	▼ 목		
6 토	토		화 ⑥		목		일 현충일		화	▼ 금		
7 일	일		수		금		월		수	▼ 토		
8 월	월	수강정정 ▼	목		토		화 황령체전보강 (5.11)		목	▼ 일		
9 화	화	② ▼	금		일		수 어린이날보강 (5.5)		금	▼ 월		
10 수	수		토		월		목 부처님오신날보강 (5.19)		토	▼ 화		
11 목	목		일		화 ⑪황령체전		금 ⑯ ▼기말고사		일	▼ 수		
12 금	금		월		수		토		월	▼ 목		
13 토	토		화 ⑦		목		일		화	▼ 금	후기졸업	
14 일	일		수		금		월 ▼		수	▼ 토		
15 월	월		목		토 스승의날		화 ▼		목	▼ 일	광복절	
16 화	화	③	금		일		수 ▼		금		월 광복절 대체공휴일	
17 수	수		토		월		목 ▼ 기본문해력진단평가		토 제현절		화 ▼ 복학기간 성적포기기간 ▼	
18 목	목		일		화 ⑫		금 하계방학 성적입력▼		일		수 ▼	
19 금	금		월		수 부처님오신날		토		월	▼ 계절학기 성적확인및정정	목 ▼	
20 토	토		화 ⑬종간고사 ▼		목		일		화	▼ 계절학기 성적확인및정정	금 ▼	
21 일	일		수 수업 1/2		금 수업 3/4		월 ▼		수		토	
22 월	월		목		토		화 ▼		목	졸업사정1차	일	
23 화	화	④	금		일		수 ▼		금		월 ▼ 등록기간 수강신청기간 ▼	
24 수	수		토		월		목 ▼		토		화 ▼	
25 목	목	수업 1/4	일		화 ⑯		금 ▼ 성적확인및정정		일		수 ▼	
26 금	금		월		수		토		월		목 ▼	
27 토	토		화 ⑨		목		일		화	졸업사정최종	금 ▼	
28 일	일		수		금		월 ▼ 성적확인및정정		수		토	
29 월	월		목 60일		토 90일		화 계절학기수강신청 및 등록▼		목		일	
30 화	화	⑤30일	금		일		수 ▼		금		월	
31 수	수				월				토		화	

일	월 요	9월	월 요	10월	월 요	11월	월 요	12월	월 요	22년/1월	월 요	22년/2월
1	수	학기개시일 ① 2학기개강	금		월	중간고사 ▼	수	⑯	토	신정	화	설날
2	목		토		화	▼	목		일		수	설날연휴
3	금		일	개천절	수	⑩	금		월	▼계절학기수강신청 및 등록	목	졸업사정1차
4	토		월	개천절 대체공휴일	목		토		화	▼	금	
5	일		화		금		일		수	계절학기수업 ▼	토	
6	월	수강정정 ▼	수	⑥	토		월		목	▼	일	
7	화	▼	목	활령축제	일		화		금	▼	월	최종출업사정
8	수	②	금		월		수	개천절대체공휴일보강 (10.04)	토		화	
9	목		토	한글날	화		목	한글날대체공휴일보강 (10.11)	일		수	
10	금		일		수	⑪	금	개교기념일 보강 (10.22)	월	▼	목	
11	토		월	한글날 대체공휴일	목		토		화	▼	금	학위수여식
12	일		화		금		일		수	▼	토	
13	월		수	⑦	토		월	총선연휴보강 (9.20)	목	▼	일	
14	화		목		일		화	추석보강(9.21)	금	▼	월	복학기간 ▼ ▼ 성적포기기간
15	수	③	금		월		수	추석연휴보강 (9.22)	토		화	▼
16	목		토		화		목	⑯▼기말고사	일		수	▼ ▼
17	금		일		수	⑫	금	▼	월	▼	목	▼
18	토		월		목		토		화	▼	금	▼ 입학식
19	일		화		금		일		수	▼	토	
20	월	추석연휴	수	⑧	토		월	▼	목	▼	일	
21	화	추석	목		일		화	▼	금	▼	월	▼등록기간
22	수	④추석연휴	금	개교기념일	월		수	▼ 기본문해력진단평가	토		화	▼
23	목		토		화		목	동계방학 성적인력▼	일		수	▼ 수강신청▼
24	금		일		수	⑬	금	▼	월	▼	목	▼ ▼
25	토		월		목	학생회장선거	토	크리스마스▼	화	▼	금	▼ ▼
26	일		화		금	수업3/4	일	▼	수		토	
27	월		수	⑨중간고사 ▼	토		월	크리스마스 대체공휴일▼	목	▼계절학기 성적확인및정정	일	
28	화		목	▼	일		화	▼	금	▼계절학기 성적확인및정정	월	
29	수	⑤수업 1/4	금	수업 1/2 ▼	월	90일	수	▼	토			
30	목	30일	토	60일	화		목	▼성적확인및정정	일			
31			일				금	▼	월	설날연휴		



## II 조직

1. 대학기구표
2. 구성 · 구성원 · 직제
3. 교원
4. 행정직원



# 1. 대학기구표

2021. 07. 01



## 2. 구성 · 구성원 · 직제

### (1) 대학본부

구분	직위	성명
교무처	총장	김영도
	처장	김대경
	교무부장	최소용
	역량교육혁신팀	나영수
입학홍보처	처장	이화석
	입학홍보부장	윤재호
산학협력단	단장	고석조
	산학협력부장	조민준
	어린이급식지원센터장	한진숙
	동의분석센터장	김석철
	DIT테크노밸리본부장	김성원
	DIT스포츠체육센터장	이태식
기획처	처장	김경화
	기획부장	강효윤
학생복지처	처장	김순경
	취업지원센터장	박철우
	학생복지부장	이길홍
사무처	처장	조정우
	총무부장	심성용
	관리부장	구기본
	경리부장	심성용

### (2) 부속기관

구분	직위	성명
학술정보원	원장	이상학
	학술정보부장	성인경
	정보전산부장	이학준
장애학생지원센터	센터장	김순경
DIT학생생활관	생활관장	김순경
DIT교수학습개발센터	센터장	조채영
국제교류센터	센터장	김태경
학보사	주간	이화석
교육방송국	주간	이화석

### (3) 부설기관

구분	직위	성명
평생교육원	원장	김태경
	평생교육부장	임동현
디지털평생학습원	원장	김태경
	디지털평생학습부장	임동현
OK일자리사업단	단장	김태경
	한국어교육원	원장
DIT BLS교육원	원장	김태경
체육진흥단	단장	박철우

### (4) 학과및계열

소속 / 직위	성명
인문사회	경영회계과 학과장
	경찰행정계열 계열장
	부동산재테크정보과 학과장
	사회복지과 학과장
	유아교육과 학과장
	관광외국어계열 계열장
	호텔관광서비스과 학과장
	항공서비스과 학과장
예체능	사회체육과 학과장
	산업디자인과 학과장
자연과학	미용계열 계열장
	호텔조리영양학부 학부장
보건계열	간호학과 학과장
	물리치료과 학과장
	약재지원과 학과장
	방사선과 학과장
	응급구조과 학과장
	임상병리과 학과장
	보건행정과 학과장
	최연희
공학	건축계열 계열장
	기계계열 계열장
	자동차계열 계열장
	전기과 학과장
	AI전자과 학과장
	전자통신과 학과장
	컴퓨터정보과 학과장
	공간정보지적과 학과장
	화학공업과 학과장
	소방안전관리과 학과장
	변태영
미래융합학부	미래융합학부 학부장

## (5) 위원회

위원회명	위 원
기획위원회	총장, 교무처장, 입학홍보처장, 산학협력단장, 기획처장, 학생복지처장, 사무처장
교무위원회	총장, 처단장, 계열(학과)장, 평의회의장, 학술정보원장, 평생교육원장, DIT교수학습개발센터장, 취업지원센터장, 국제교류센터장, LINC+사업단장, 미래평생교육사업단장
교원인사위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 기획처장, 입학홍보처장</li> <li>- 자문위원 : 사무처장</li> <li>- 임명직 : 이형국, 김진숙, 이태식, 이병욱, 배영훈, 김경미</li> </ul>
정년보장교원임용심사위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 기획처장</li> <li>- 자문위원 : 사무처장</li> <li>- 위원 : 허봉식, 이정희, 장성규, 신운재, 류희열</li> </ul>
교원업적평가위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 기획처장, 산학협력단장</li> <li>- 자문위원 : 사무처장</li> <li>- 임명직 : 박철우, 장형진, 이미화, 정원호, 이호재</li> </ul>
대학평의원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 총학생회장, 대의원의장, 총동문회장</li> <li>- 임명직 : 서영호, 박규환, 장정현, 김광필, 최문경, 이길홍, 노홍래, 윤희정</li> </ul>
학과구조조정위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 기획처장, 교무처장, 입학홍보처장, 입학홍보부장</li> <li>- 위원 : 김경미, 이형국, 나영수, 차병수, 백일훈</li> </ul>
실험실습기자재심의위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 산학협력단장</li> <li>- 임명직 : 김성원, 장정현, 강효정, 김인주, 차병수</li> </ul>
전공심화과정운영위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장</li> <li>- 위원 : 송민영, 좌승화, 박재민, 박영수, 이창우, 강은미, 이미은, 서종환, 김용태</li> </ul>
교원양성위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 교무부장, 해당학과 전체</li> <li>- 외부 : 안해종</li> </ul>
성희롱고충심의위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 교수학습개발센터장, 총학생회(회장, 여성부장)</li> <li>- 임명직 : 이병규, 김경미, 이미화, 나영수</li> </ul>
직원인사위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 사무처장, 총무부장</li> <li>- 임명직 : 윤재호, 최장우, 하랑서, 최성두</li> </ul>

위원회명	위 원
글로컬위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 취업지원센터장</li> <li>- 위원 : 권일근, 김창동, 이문희, 이종호, 장성규, 강동권, 허봉식, 김종현, 백건효</li> </ul>
평생교육원운영위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 평생교육원장</li> <li>- 임명직 : 허봉식, 이병욱, 송민영, 차병수, 김태영, 서영승</li> </ul>
식당관리위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 사무처장, 학생복지부장, 관리부장, 총학생회장, 대의원의장, 총학생회 여학생부장</li> <li>- 임명직 : 한진숙, 김경환</li> </ul>
등록금심의위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 기획처장, 사무처장, 학생복지처장, 총학생회(회장, 부회장, 의장), 동창회장</li> <li>- 위촉 : 허성호, 이창섭</li> </ul>
취업지원단분석위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 취업지원센터장, 계열(학과)장</li> <li>- 임명직 : 정종원, 김광필, 이문희</li> </ul>
BLS교육원운영위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 평생교육원장</li> <li>- 임명직 : 서영승, 장정현, 박지원, 이종호, 최장우, 최성두</li> </ul>
연구윤리위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 기획위원 7명</li> <li>- 임명직 : 김태훈, 김성원, 좌승화</li> </ul>
교양교육심의위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 교수학습개발센터장, 역량교육혁신팀장, 교무부장</li> <li>- 위원 : 좌승화, 이만성, 서영승</li> </ul>
전공심화교육과정편성위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 교무부장, 역량교육혁신팀장, 역량교육혁신위원</li> </ul>
교육과정심의위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 교무처장, 교무부장, 역량교육혁신팀장, 역량교육혁신위원</li> </ul>
대학구조조정위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 총장, 기획처장, 교무처장, 입학홍보처장, 산학협력단장, 사무처장, 교무부장, 총무부장</li> </ul>
지적재산권심의위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 사무처장, 산학협력단장</li> <li>- 위원 : 이형국, 제재용, 차병수, 김태훈</li> </ul>
자체평가위원회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 당연직 : 처단장 6명, 기획부장</li> <li>- 임명직 : 한진숙, 이형국, 이화철, 유태완, 이상훈, 이병규, 권유정, 강효정, 김현정, 조수범, 형정은, 김동욱, 김광필, 강호윤, 김원식, 노홍래, 최인배, 이길홍, 홍성표, 황영태, 나영수, 이종호, 송민영</li> </ul>

### 3. 교원 및 조교

구분	계열및학과	직위	성명	보직
	총 장		김영도	
인문 사회	경영회계과	교수	김광필	학과장
		교수	송해근	LINC+사업단 팀장
		조교	최승민	
	경찰행정계열	교수	이병규	계열장, DIT교수학습개발센터 팀장, 대학혁신지원사업단 교육혁신팀원
		교수	김경화	기획처장, 대학혁신지원사업단장
		교수	박윤기	
		교수	이인재	
		교수	김병수	
		조교	윤희정	
		교수	장형진	학과장
인문 사회	부동산재테크정보과	교수	황규성	
		조교	유강민	
		교수	유태완	학과장, 대학혁신지원사업단 기타 혁신팀장
	사회복지과	교수	박용운	
		교수	김동욱	
		조교	전진서	
		교수	형정은	학과장, 대학혁신지원사업단 교육 혁신팀원
		교수	이명희	
		교수	좌승화	
		교수	조채영	교수학습개발센터장
	유아교육과	교수	신은영	
		조교	강수민	
		조교	박휘련	
		교수	김명자	계열장
		교수	이정희	
		교수	김주연	
		교수	정원호	
	관광외국어계열	교수	하종선	
		교수	정연국	학과장, 크루즈전문인력양성사업단장
		교수	류희열	
		교수	문혜리	
		교수	문지성	
	호텔관광서비스과	조교	조현주	
		교수	김은희	학과장

구분	계열및학과	직위	성명	보직	
예체능	사회체육과	교수	박주연		
		조교	김유진		
		교수	김재호	학과장	
		교수	정정화	축구부 감독	
		교수	배영훈		
	산업디자인과	조교	한예원		
		교수	차병수	학과장, 현장실습지원센터장	
		조교	윤호영		
	미용계열	교수	김태영	계열장, 스마트리빙케어사업단장	
		교수	장정현	직업능력개발훈련사업단장, 대학학과별맞춤형취업지원사업단장, 창업지원센터장	
자연 과학		교수	홍세원		
		교수	김남희	인재발굴팀장	
		교수	박미라		
		조교	최정아		
호텔조리영양학부	교수	김경환	학부장, JOB이지운영팀장		
	교수	김현정	대학혁신지원사업단 기타혁신팀원		
	교수	이호재			
	교수	한진숙	어린이급식관리지원센터장		
	교수	김호경			
	조교	권수현			
	조교	정연서			
	조교	박성태			
보건 계열	간호학과	교수	김순희	학과장	
		교수	이상주	지역사회통합돌봄식사서비스지원센터장	
		교수	서영승	간호대학실습교육지원사업단장, 치매극복선도대학사업단장, DIT Warm 시뮬레이션센터장	
		교수	김태경	평생교육원장, DIT BLS교육원장, OK일자리사업단장, 국제교류센터장, 미래평생교육사업단장, 한국어교육원장	
		교수	강효정		
		교수	김윤지		
		교수	박지원	간호대학실습교육지원사업단팀장, DIT Warm 시뮬레이션팀장	
		교수	김문자		
		교수	박윤희		
		교수	김송이		
		교수	박소연		

구분	계열및학과	직위	성명	보직
율리치료과		교수	윤재현	
		교수	강찬미	
		조교	인현철	
		조교	강지윤	
		조교	이선영	
		조교	전우주	
		조교	김선아	
약재자원과		교수	백일훈	학과장
		교수	이태식	DIT스포츠재활센터장
		교수	송민영	
		교수	권유정	LINC+사업 Action지원팀장
		교수	김강훈	
		조교	정수빈	
약재자원과		교수	최문경	학과장
		교수	신명희	
		조교	서경림	
방사선과		교수	강은보	교수학습지원팀장, 학과장
		교수	신운재	
		교수	박철우	취업지원센터장, 체육진흥단장
		교수	제재용	
		조교	정지수	
응급구조과		교수	이미화	학과장
		교수	박영수	
		교수	이슬기	
		교수	김인주	LINC+사업 Infra지원팀장
		조교	김유리	
임상병리과		교수	서충원	학과장
		교수	이현모	
		교수	장혜진	
		교수	김종완	
		교수	김혜란	
		조교	문현지	
보건행정과		교수	최연희	학과장
		교수	강신욱	
		교수	김대환	
		교수	방기현	
		교수	정현정	
		조교	양나연	

구분	계열및학과	직위	성명	보직
건축계열		교수	박규환	계열장
		교수	김경철	
		교수	김해수	
		교수	이병욱	
		교수	이화철	대학혁신지원사업단 교육혁신팀장
		교수	강순덕	
		조교	김동욱	
기계계열		교수	권일근	계열장
		교수	김창동	
		교수	박형진	
		교수	이형국	
		교수	서영호	
		교수	고석조	산학협력단장, 중소기업산학협력센터장
		교수	김성원	DIT디크노밸리부본부장, 공동훈련센터장
		교수	곽희환	
		교수	김국용	기계부품기술사관사업단장
		교수	이문희	성인직업교육훈련팀장
		조교	이재경	
		조교	박지윤	
공학계열		조교	김찬빈	
		교수	장성규	계열장
		교수	최인근	
		교수	김순경	학생복지처장, DIT학생생활관장, 대학인권센터장, 장애학생지원센터장
		교수	정주운	
		교수	강동권	
		교수	이상준	Uni-Tech사업단장
		교수	이종호	전문대재학생단계일학습병행사업단장
		교수	백원철	
		교수	김만호	미래형자동차현장인력양성사업단장, BB21플러스사업단장
		교수	박재민	
		조교	조민정	
		조교	박도하	
		조교	서종원	
전기과		조교	강준영	
		교수	이상훈	학과장, 슈나이더일렉트릭훈련센터장
		교수	김문수	
		교수	원태현	
		교수	이화석	입학홍보처장, 교육방송국주간, 학

구분	계열및학과	직위	성명	보직
		교수	홍정표	보사주간
		교수	정종원	
		교수	정민규	
		교수	김태훈	학과장, LINC+사업단장
	AI전자과	교수	김대경	교무처장, 원격교육지원센터장
		교수	이상학	학술정보원장
		교수	장문석	
		조교	정용원	
		교수	송기홍	학과장
	전자통신과	조교	이고은	
		교수	허봉식	학과장
	컴퓨터정보과	교수	김종현	DIT AI융합센터장
		교수	김진숙	
		교수	백건효	
		조교	길창민	
		교수	김원규	학과장
	공간정보지적과	교수	최혜원	대학혁신지원사업단 산학혁신팀원
		조교	정재우	
		교수	이만성	학과장
	화학공업과	교수	이화수	대학혁신지원사업단 산학혁신팀원
		교수	나영수	역량교육혁신팀장
		교수	김경호	LINC+사업부단장, URI센터장, 가족회사통합지원센터장, 디지털교육운영팀장, 창의융합교육센터장
		조교	박경원	
		교수	변태영	학과장, DIT AI카페 센터장
	소방안전관리과	교수	조수범	대학혁신지원사업단 산학혁신팀장, 스마트공장전문가인력양성사업단장
		조교	이지윤	
		교수	이문조	학부장
	양조발효과	교수	박연수	
		교수	이임동	
	부동산공유비즈니스과	교수	김경미	
		교수	김규범	
	헬스케어매니지먼트과	교수	이덕희	
	사회복지요양서비스과	직원	서유정	
	성인학습지원센터			

## 4. 행정직원

부서명		처단장	부장(센터장)	부원
교무처	교무부	김대경	최소용	박현조, 김원식, 안태규, 정민효
	역량교육혁신팀		최소용	김진미, 신예원
	원격교육지원센터		김대경	박현조, 신현주, 류호승, 박보현, 안성민, 안수현, 유선희, 이강원, 정하은
학생복지처	학생복지부	김순경	이길홍	박인기, 김옥명
	취업지원센터		박철우	이용준, 양은지, 조연화, 정유진
입학홍보처	입학홍보부	이화석	윤재호	최인배, 이준한, 장혜나, 김수현
산학협력단	산학협력부	고석조	조민준	노홍래, 최장우, 석은정, 류신희
	기술사관육성사업단	-	-	박민호, 김수지
	크루즈전문인력양성사업단	정연국	-	홍수정
	LINC+사업단	김태훈	조민준	강경숙, 오연주
	일학습병행공동훈련센터	-	조민준	(P-TECH) 김동준, 장혜주, 이민석 (전문대재학생단계 일학습병행) 권주희, 신정범 (유니테크) 김범조
	어린이급식관리지원센터	-	한진숙	김성혜
	학교기업부	-	조민준	박효진, 박준성, 이보람
	동의분석센터	-	김석철	윤민수, 이은석
	DIT테크노밸리	-	김성원	최성민
	스포츠재활센터	-	이태식	김민철, 허강
	지역사회통합돌봄식사지원서비스센터	-	이상주	김지현
	DIT카페	-	변태영	-
기획처	기획부	김경화	강호윤	홍성표, 황영태
사무처	총무부	조정우	심성용	이태환, 윤성민 (부속실) 전재현, 박은효
	경리부		심성용	이현숙, 최재경
	관리부		구기본	최성두, 박수원, 박영묘, 박형집, 박성수, 이형규
부속기관	학술정보부	이상학	성인경	황은정, 하령서, 엄지혜, 김세희
	정보전산부		이학준	신현주, 정창배, 윤민근
	DIT교수학습개발센터	-	조채영	고세명, 박선영, 주예지, 김민정
	국제교류센터	-	김대경	임동현, 박서영
	DIT학생생활관	김순경	이길홍	서성진, 김명진, 강철용, 정진희, 김귀선
부설기관	평생 교육원 / 디지털평생학습원	김태경	임동현	박서영, 추재현, 박홍현, 이아람, 최은정, 박현지, 배병훈
	DIT BLS교육원	김태경	임동현	김승진
	미래평생교육사업단	김태경	임동현	추재현, 서유정
	OK일자리사업단	김태경	임동현	윤소영
	체육진흥단	박철우	-	이용준, 옥경숙 (야구감독) 염종석

# III 학사

1. 학칙

DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY **2021**



## 동의과학대학교학칙

제정일자 1979.03.01.  
개정일자 2021.06.01.  
소관부서 기획부

### 제1장 총 칙

**제1조(목적)** 이 학칙은 동의과학대학교(이하 “본 대학교” 라 한다)의 교육목표를 설정하고 이를 달성하기 위한 조직·학사운영·평생교육 등에 관한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

**제2조(교육목표)** 열린 평생교육을 지향하는 본 대학교는 대한민국 교육의 근본이념에 입각하여 국가 산업 발전에 필요한 전문적인 지식과 이론을 교수 연구하고 재능을 연마하여 국가 발전에 필요한 전문 기술인을 양성함을 목적으로 한다.

**제3조(명칭)** 본 대학교는 동의과학대학교(東義科學大學校)라 한다.

**제4조(위치)** 본 대학교는 부산광역시 부산진구 양지로54(전포동)에 둔다.

**제5조(설치학과 및 입학정원)** 본 대학교에 두는 계열 및 학과의 입학정원은 다음과 같다. 다만, 「고등교육법시행령」 제29조제2항에 의하여 별도 입학하는 학생은 그 정원이 따로 있는 것으로 본다. <개정 2018.03.01., 2019.03.01., 2020.03.01., 2021.03.02., 2021.06.01.>

구분	설치학과 및 입학정원			구분	설치학과 및 입학정원		
	학과 및 계열	주간	야간		학과 및 계열	주간	야간
공학	AI전자과	50		인문사회	경찰경호행정과	70	
	기계설계과	110			부동산재테크정보과(야)		30
	소방안전관리과	50			사회복지학과	60	
	인공지능컴퓨터정보과	40			유아교육과(3년제)	50	
	인테리어디자인과	30			창업학부 -디저트카페과 -온라인쇼핑몰과	50	
	자동차과	110			호텔크루즈관광과	60	
	전기과	80					
	화학공학과	60					
보건	간호학과(4년제)	122		자연과학	의료피부미용과	40	
	물리치료과(3년제)	40			해어뷰티과	80	
	방사선과(3년제)	40			호텔외식조리과	60	
	보건행정과(3년제)	65			부동산공유비즈니스과	25	
	제약학부 - 바이오생명제약과 - 한방약재과	60 (30) (30)		미래융합학부	사회복지요양서비스과	30	
	응급구조과(3년제)	40			헬스융합복지과	15	
	임상병리과(3년제)	50			양조발효과	15	
예체능	사회체육과	100		소 계		1,642	30
	산업디자인과	40		총 계			1,672

**제6조(계약에 의한 설치학과)** ① 본 대학교는 「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」 제8조에 따라 국가지방자치단체 또는 산업체 등과의 계약에 의하여 계약학과(이하 “계약학과”라 한다)를 설치·운영할 수 있다.

② 모집인원은 입학정원의 100분의 200이내로 하며, 설치학과 및 입학정원은 별표 1과 같다.

③ 계약학과의 신입생 선발방법 및 학사관리, 학점이수, 학점인정, 수업, 성적평가, 졸업 등에 관한 사항은 총장이 따로 정한다. <개정 2017.11.01.>

④ 계약학과로 운영되는 일학습병행제 전반에 관한 사항은 총장이 따로 정한다. <신설 2017.11.01.>

**제7조(학사학위 전공심화과정)** ① 「고등교육법」 제50조의2 및 동법시행령 제58조의2에 의한 학사학위 전공심화과정을 설치·운영할 수 있다.

② 본 대학교에 두는 학사학위 전공심화과정 설치학과 및 입학정원은 별표 2와 같다.

③ 입학 자격은 전문대학 졸업 이상의 학력을 가진 사람으로서 교육부장관이 정하는 관련학과 졸업한 사람으로 한다.

④ 소정의 전 과정을 이수하고 졸업요건을 갖춘 사람은 졸업자격을 부여하고 별지 제4호서식의 학위증서를 수여할 수 있다.

⑤ 전공심화과정 운영에 관한 세부적인 사항은 전공심화과정운영위원회 심의를 거쳐 총장이 따로 정한다.

**제8조(공학기술교육인증 학위과정)** ① 본 대학교에는 공학기술교육인증 학위과정(이하 “인증학위과정”이라 한다)을 설치할 수 있으며, 인증학위과정은 전문학사과정 설치학과에 둔다.

② 인증학위과정 운영과 관련된 제반사항을 지원하기 위해 대학교 내 기구를 설치할 수 있으며, 기타 운영에 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

③ 인증학위과정이 설치된 학과 및 수여 학위명은 별표 3과 같다.

**제9조(계열/학과의 개설 및 통·폐합)** 학과의 신규개설 또는 제5조의 규정에 의하여 설치된 계열/학과의 통·폐합에 관한 사항은 따로 정한다.

**제10조(산학협력단)** ① 본 대학교에 「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」 및 동법시행령에 의하여 산학협력에 관한 업무를 관장하는 산학협력단을 둔다.

② 산학협력단은 총장의 지도 감독을 받는 특수법인으로 한다.

③ 산학협력단의 명칭은 동의과학대학교 산학협력단으로 한다.

④ 산학협력단의 조직 및 운영에 관한 세부사항은 정관 또는 별도의 규정으로 따로 정한다.

## 제2장 직 제

**제11조(교직원)** ① 본 대학교에는 교수, 부교수, 조교수의 전임교원과 사무직원 및 조교를 둔다. <개정 2019.07.01.>

② 총장은 강사, 겸임교원, 초빙교원 등을 각각 임용 또는 위촉할 수 있다. <개정 2019.07.01.>

1. 삭제 <2019.07.01.>

- 2. 삭제 <2019.07.01.>
- 3. 삭제 <2019.07.01.>
- 4. 삭제 <2019.07.01.>
- 5. 삭제 <2019.07.01.>

③ 강의전담교원, 산학협력중점교원, 강사, 겸임교원, 초빙교원 등에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다. <개정 2019.07.01.>

**제11조의2(강사)** ① 제11조제2항에 따른 강사는 학칙 또는 학교법인의 정관으로 정하는 바에 따라 계약으로 임용하며, 임용기간은 1년 이상으로 한다.

② 강사는 「교육공무원법」, 「사립학교법」 및 「사립학교교직원연금법」을 적용할 때에는 교원으로 보지 아니한다. 다만, 「고등교육법」 제14조의2에서 적용한 관련 규정만 적용한다.

[본조신설 2019.07.01.]

**제12조(교직원의 임무)** ① 총장은 교무를 통괄하고, 소속 교직원을 감독하며 학생을 지도한다.

② 교원은 교육과 연구에 성실히 임하며, 학생 지도와 사회봉사에 적극 참여하여야 한다.

③ 직원은 학교의 행정사무와 기타의 업무를 담당한다.

④ 조교는 교육연구 및 학사에 관한 사무를 보조한다.

**제13조(교원 재임용 심사)** ① 본 대학교 전임교원(비 정년제 전임교원은 제외한다)의 임용기간 또는 근무기간이 만료될 때에는 그 기간의 다음 각 호의 사항을 심사하여 재임용·재계약 여부를 결정한다.

- 1. 학생교육에 관한사항
  - 2. 학문연구에 관한사항
  - 3. 학생지도에 관한사항
  - 4. 교내·외 봉사에 관한사항
- ② 재임용·재계약 심사에 관한 세부사항은 따로 정한다.

**제14조(조직)** ① 본 대학교에는 교무처, 학생복지처, 기획처, 입학홍보처, 산학협력단, 사무처를 두며, 기타 필요한 부서를 둔다. <개정 2018.01.01.>

② 각 처·단에 처·단장을 보하고, 총장의 명을 받아 소관 사무를 관장한다. <개정 2019.07.01.>

③ 교무처·학생복지처·기획처·입학홍보처·산학협력단에는 부처장·부단장을 둘 수 있다. <개정 2018.01.01., 2019.07.01.>

④ 각 처·단의 사무 분장 및 운영규정은 따로 정한다.

### 제3장 수업연한 및 재학연한

**제15조(수업연한)** ① 본 대학교의 수업연한은 2년, 3년, 4년으로 한다.

② 유아교육과, 임상병리과, 방사선과, 물리치료과, 응급구조과의 수업연한은 3년으로 하고, 간호학과의 수업연한은 4년으로 한다.

③ 자동차계열 자동차설계생산전공 유니테크 과정의 수업연한은 단축할 수 있다. <신설 2017.11.01.>  
<개정 2018.03.01.>

**제16조(재학연한)** 재학연한은 제한을 두지 않는다.

#### 제4장 학년도, 학기, 수업일수 및 휴업일

**제17조(학년도)** 학년도는 3월 1일부터 다음해 2월 말일까지로 한다.

**제18조(학기)** ① 학기는 다음과 같이 2학기로 하되, 2주(14일)를 초과하지 아니하는 범위 내에서 학기 개시일 이전에 개강할 수 있다.

1. 제1학기는 3월 1일부터 8월 31일까지로 한다.
2. 제2학기는 9월 1일부터 다음해 2월 말일까지로 한다.

② 총장이 필요하다고 인정할 때에는 계절학기를 설치·운영할 수 있다. 계절학기의 운영에 관한 사항은 따로 정한다.

**제19조(수업일수)** ① 수업일수는 매 학년도 30주(매학기 15주) 이상으로 한다.

② 천재지변, 기타 교육과정 운영상 부득이한 사유로 인하여 제1항의 규정에 의한 수업일수를 충족시킬 수 없는 경우에는 학칙으로 정하는 바에 따라 매 학년도 2주의 범위 내에서 수업일수를 감축할 수 있다.

**제20조(휴업일)** ① 휴업일은 교육과정 운영에 지장을 주지 않는 범위 내에서 총장이 정하며, 정기휴업 일은 다음과 같다.

1. 국정공휴일
  2. 일요일
  3. 학원설립일 : 10월 22일
- ② 하계방학 · 동계방학기간은 매년도 총장이 따로 정한다.
- ③ 부득이한 경우 휴업 일에도 수업을 할 수 있다.

**제21조(임시휴업)** 총장은 비상재해 등 기타 급박한 사정이 발생한 때에는 임시휴업을 할 수 있다.

#### 제5장 입 학

**제22조(입학시기)** 입학(재입학, 편입학 포함)을 허가하는 시기는 학기 개시일로부터 4주(28일) 이내로 한다.

**제23조(입학자격)** 1학년에 입학할 수 있는 사람은 고등학교를 졸업한 사람 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 사람으로 한다.

**제24조(입학지원절차)** 입학 지원 절차는 모집 시에 따로 공고하는 방법에 의한다.

**제25조(입학전형)** 입학 전형은 매 학년도 교육부장관이 정하는 전문대학입학전형기본계획의 범위 내에서 입학전형관리위원회에서 정하는 방법에 의한다.

**제26조(대학 입학전형의 선행학습 영향평가)** ① 대학별고사(논술 등 필답고사, 면접·구술고사 등)를 실시하는 경우 선행학습을 유발하는 지에 대한 영향평가를 실시해야 한다.  
② 선행학습 영향평가에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제27조(입학공정관리대책위원회)** ① 입학전형의 공정한 관리를 위하여 입학공정관리대책위원회를 둔다.  
② 입학공정관리대책위원회는 위원장 1명과 부위원장 1명을 포함하여 10명 내외의 위원으로 구성하고, 임무 및 운영에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제28조(입학전형관리위원회)** ① 입학전형제도의 개발 및 입학전형관리에 있어 주요사항을 계획·심의하기 위하여 입학전형관리위원회를 둔다.  
② 입학전형관리위원회는 총장 직속으로 설치하되, 위원장 1명을 포함하여 10명 내외의 위원으로 구성하고, 그에 따른 임무 및 운영에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제29조(입학허가)** 입학허가는 교무위원회의 심의를 거쳐 총장이 허가한다.

**제30조(입학취소)** 다음 각 호의 1에 해당하는 사람은 입학을 취소할 수 있다.

1. 제출된 증빙서류에 허위사실이 발견된 사람
2. 이중학적을 가진 사람
3. 입학 모집요강에 정한 입학취소 요건 해당되는 사람

**제31조(산업체위탁교육)** ① 고등학교졸업 또는 동등 이상의 학력을 가진 사람으로서 산업체에서 근무 중인 자의 교육을 산업체로부터 위탁받은 때에는 산업체와의 계약에 의한 내·외부 위탁교육을 실시할 수 있다. <개정 2017.11.01.>  
② 제1항의 규정에 따라 위탁교육계약에는 위탁생의 선발 및 자격기준, 위탁교육의 경비 납부방법, 교육과정의 편성·운영, 산업체의 시설 및 교원자격이 있는 사람을 활용, 학교에 대한 산업체의 지원 등 위탁교육에 필요한 사항이 포함되어야 한다. <개정 2017.11.01.>  
③ 산업체위탁교육운영에 관한 세부적인 사항은 총장이 따로 정한다.

**제32조(협약학과)** ① 고등학교 졸업 이상의 학력이 있는 사람으로서 전문계고·전문대학·산업체·지자체가 협약을 통해 컨소시엄을 구성하고 공동으로 인력을 양성하는 산학취업약정제학과(협약학과)를 개설 할 수 있다.  
② 협약학과 운영에 관한 세부적인 사항은 총장이 따로 정한다.

## 제6장 편입학·재입학 및 전과

**제33조(편입학)** ① 다음 각 호의 어느 하나에 해당되고 일정수준 이상의 학점을 취득한 사람에 한하여 편입학생으로 선발할 수 있다. <개정 2017.11.01.>

1. 국내·외의 대학에서 취득한 학점 <개정 2017.11.01.>
2. 「학점인정 등에 관한 법률」에 의하여 취득한 학점
3. 「평생교육법」에 의하여 취득한 학점

② 편입학 시기에 따라 학점인정 기준은 다음 각 호와 같다. <신설 2017.11.01.>

1. 1학년 2학기 편입은 전문대학 졸업자 및 동등 이상의 학력소지자
2. 2학년 1학기 편입은 35학점 이상 취득자
3. 3학년 1학기 편입은 70학점 이상 취득자

③ 편입학은 모집단위별로 입학정원의 범위 내에서 정원이 있는 경우에 한하여 허가한다.

④ 기타 편입학에 대한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제34조(재입학)** ① 본 대학교에 재적하였던 사람으로서 자퇴 또는 제적된 사람에 대하여는 5회에 한하여 재입학을 허가할 수 있다.

② 재입학을 하고자 하는 사람은 해당 계열/학과장 추천에 의하여 총장의 허가를 받아야 한다.

③ 제1항의 규정에 따라 재입학은 입학정원의 범위 내에서 결원이 있을 때 동일 계열 및 학과에 한한다.

④ 재입학한 학생은 재입학 당해 연도 교육과정에 따른다.

**제35조(전과)** ① 전과는 1학년 2학기, 2학년 1학기, 학기포기 후 1학년 1학기, 재학 중 1회에 한하여 허가할 수 있다. 다만, 산업체위탁교육으로 입학한 사람은 전과를 불허한다. <개정 2021.03.02.>

② 전과의 계열/학과별 입학정원은 전입과 기준으로 입학정원의 30% 이내로 한다.

③ 전과의 계열/학과별 전출정원은 전출과 기준으로 입학정원의 30% 이내로 한다.

④ 전과한 사람의 이미 취득한 학점은 전입과의 학점으로 인정할 수 있다.

⑤ 기타 전과에 필요한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

## 제7장 휴학, 복학, 자퇴 및 제적

**제36조(휴학)** ① 질병, 병역의무, 임신·출산·육아, 창업, 감영병 등에 따른 국가적 재난 상황 등 기타 부득이한 사유로 4주 이상 수업할 수 없을 때에는 휴학원을 제출하여 총장의 허가를 얻어 휴학할 수 있다. <개정 2020.09.01.>

② 휴학기간은 1년 단위를 초과하지 못하며 재학 중 5회에 한하여 허가한다. 다만, 특별한 경우에는 총장이 따로 정한다.

③ 휴학은 군 휴학, 일반휴학으로 구분한다.

1. 군휴학 : 병역 의무로 인한 휴학으로 입영통지서 사본을 첨부하여야 한다.

2. 일반휴학 : 질병, 임신·출산·육아, 창업, 해외연수, 가정형편, 기타 부득이한 사유로 인한 일반휴학은 병·의원 전문의(한의사 포함)진단서, 진단서(임신·출산), 가족관계증명서(육아), 연수허가

서 등 관련 서류를 첨부하여야 한다.

- ④ 병역의무로 인한 군 휴학자와 질병으로 인한 휴학자는 수업일수 4분의 3이상 출석한 경우 총장이 정하는 바에 따라 해당학기 성적을 인정할 수 있다.
- ⑤ 학기 개시일 이전에 휴학하고자 하는 사람은 등록금을 납부하지 아니하고 휴학할 수 있다.

**제37조(복학)** ① 휴학한 사람은 휴학기간이 만료된 다음 학기 등록기간에 복학하여야 한다. 다만, 군복 무로 휴학기간을 연장하고자 할 경우 입영통지서 또는 군복무확인서를 제출하여 총장의 허가를 받아야 한다.

- ② 복학은 학기 개시 후 4주(28일) 이내에서 허가할 수 있다.

**제38조(자퇴)** ① 본인의 질병, 사망, 실종, 기타 부득이한 사유에 의하여 자진퇴학(이하 “자퇴”라 한다)하고자 하는 사람은 보호자 연서로 사유를 명시하여 총장의 허가를 받아야 한다.

- ② 자퇴한 사람은 학적을 상실한다.

**제39조(제적)** ① 학생으로서 다음 각 호의 1에 해당할 때에는 총장이 이를 제적 처분할 수 있다.

1. 휴학기간 종료 후 4주(28일)가 넘도록 이유 없이 복학하지 아니한 사람
2. 무 계출 결석 4주를 초과한 사람
3. 타교에 입학한 사람
4. 정당한 이유 없이 매 학기 소정기한에 등록을 완료하지 못한 사람

② 삭제 <2019.07.01.>

## 제8장 교과 및 수업

**제40조(교육과정)** ① 교육과정은 교양과정과 전공과정으로 구분한다. <개정 2021.03.02.>

② 전공교과는 필수와 선택으로 나누며, 각 계열 및 학과별 교육과정은 총장이 이를 따로 정한다. 현장실습은 전공교과의 선택으로 하여야 하나 학과의 사정에 따라 필수로 할 수 있다. <개정 2021.03.02.>

③ 입학당시 승인된 교육과정은 졸업 시까지 적용하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 학적이 변동된 사람은 신규허가 학기의 교육과정을 이수하여야 한다.

④ 인증 학위과정의 교육과정은 총장이 따로 정한다.

**제41조(국내대학 및 외국대학과의 교육과정 공동운영)** ① 대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학, 기술대학과, 방송통신대학 및 사이버대학(이하 “원격대학”이라 한다)은 「고등교육법」 제21조제1항에 따라 교육과정을 운영함에 있어서 다른 국내대학이나 외국대학과 공동으로 교육과정을 운영할 수 있다.

② 제1항에 따른 교육과정 공동운영에 따른 학위의 수여는 「고등교육법」 제35조 및 제50조에 따른다. 다만, 필요한 경우 국내대학과 교육과정 공동운영하는 다른 국내대학 또는 외국대학의 공동명의로 학위를 수여할 수 있다.

③ 국내대학이나 외국대학과 공동으로 교육과정 운영에 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제42조(학점이수)** ① 교과이수 단위는 학점으로 하고, 1학기 15시간 이상의 강의를 1학점으로 한다. 다만, 총장이 정하는 특별한 경우에는 예외로 한다.

② 학생은 매학기 24학점을 초과하여 이수하지 못한다. 다만, 총장이 정하는 특별한 경우에는 예외로 한다.

③ 2019학년도 입학생부터는 매학기 21학점을 초과하여 이수하지 못한다. <신설 2019.03.01.>

④ 제40조제2항에 의한 현장실습 학점은 1학점 이상으로 하되, 현장실습의 방법, 기간 및 학점기준 등에 관하여는 총장이 따로 정한다.

**제43조(학점인정)** ① 학교·연구기관 또는 산업체 등에서 행한 교육·연구 또는 실습 등은 졸업 학점으로 인정할 수 있다.

② 「병역법」 제73조제2항의 규정에 따라 군복무중 학점을 취득할 수 있으며, 학기당 3학점 이내 재학 중 최대 6학점 이내로 취득할 수 있다. <개정 2019.03.01.>

③ 학점인정에 관한 세부 적용범위는 총장이 따로 정한다.

**제44조(수업)** ① 수업은 주간수업, 야간수업, 원격수업 등의 방법에 의하며, 세부운영 방법은 따로 정한다. <개정 2021.03.02.>

② 매학기 개설 교과목은 입학 당시 승인된 교육과정을 기준으로 총장이 공고한다.

③ 수업시간표는 강의 개시 전에 총장의 승인을 얻어 공고한다.

④ 강좌는 09:00부터 23:00까지 개설·운영함을 원칙으로 한다.

⑤ 폐강에 따른 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제45조(타교생의 수업)** 국내·외의 대학에서 재학중인 학생이 본교에서 수업하고자 할 경우 이를 허가할 수 있으며, 수학기간 등 운영에 관한 사항은 관계대학과의 학술교류협정 등에 의한다.

**제46조(집중수업)** ① 제18조제2항의 규정에 의한 계절학기 등은 제19조제1항의 규정에도 불구하고 단기간으로 운영할 수 있다.

② 학생들의 교육효과와 현장적응력을 높이기 위하여 필요한 경우 단기간에 집중적으로 수업을 실시할 수 있으며, 이에 필요한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제47조(교원시간)** ① 교원의 교수시간은 매 학년도 30주(학기당 15주) 이상을 기준으로 한다.

② 전임교원의 책임시간은 주당 11시간으로 한다. 다만, 보직교원·겸임교원·초빙교원 등의 책임시간은 따로 정한다. <개정 2019.03.01.>

③ 교원시간에 관한 필요한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제48조(수강신청)** 학생은 매학기 정해진 기간에 교육과정표, 강의시간표를 참고하여 다음 학기에 수강하고자 하는 과목의 수강을 신청하여야 하며, 수강신청의 절차와 방법 등은 총장이 따로 정하여 공고하여야 한다.

**제49조(출석의무)** 학생은 수강 신청한 전 교과목의 강의에 출석하여야 한다.

**제50조(출석인정)** ① 학생의 징병검사, 예비군교육, 상고 및 기타 사정으로 출석하지 못한 경우 증빙서류를 확인하여 출석으로 인정받을 수 있다. 다만, 출석인정 기간은 수업시간의 4분의 1을 초과할 수 없다.

- ② 졸업예정학기에 취업한 자는 출석을 인정받을 수 있다.
- ③ 출석인정에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

## 제9장 성적평가 및 졸업

**제51조(시험)** ① 교과목별로 성적을 평가하기 위하여 학기말에 시험을 실시한다. 다만, 학기 중 중간시험을 실시할 수 있다.

- ② 시험은 주·객관식 시험을 병용한 필답고사를 원칙으로 한다. 다만, 교과목의 특성에 따라 실기, 실습, 과제물작성 등에 의하여 평가할 수 있다.
- ③ 각 교과목 총 수업 시간수의 4분의 10이상을 결석한 사람은 당해 과목의 시험에 응시할 수 없으며, 당해 교과목의 학점을 미 취득(F)으로 처리한다.

**제52조(추가시험)** ① 질병, 기타 부득이한 사유로 인하여 시험에 응시하지 못할 때에는 시험개시 전에 그 사유를 총장에게 신고하여야 하며, 허가된 사람에 대해서는 과목 담당교수가 추가시험을 부과하여 성적을 평가할 수 있다.

- ② 제53조의 규정에도 불구하고 추가시험 성적은 B<sup>+</sup>급까지 인정할 수 있다.
- ③ 추가시험에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제53조(성적)** ① 학업성적은 각 교과목을 100점 만점으로 하고, 출석상황, 평소학습태도, 과제 및 시험 성적 등을 종합하여 평가하며, 그 등급과 평점은 다음과 같다.

등급	배점	평점
A <sup>+</sup>	100~95	4.5
A <sup>0</sup>	94~90	4.0
B <sup>+</sup>	89~85	3.5
B <sup>0</sup>	84~80	3.0
C <sup>+</sup>	79~75	2.5
C <sup>0</sup>	74~70	2.0
D <sup>+</sup>	69~65	1.5
D <sup>0</sup>	64~60	1.0
F	59이하	0
P		불계

- ② 교과목 성적이 D<sup>0</sup> 이상일 때 학점을 취득한 것으로 인정한다.
- ③ 성적평가를 점수로 표시할 수 없는 교과목 등에 있어서는 P등급으로 한다. 이때, 취득 학점은 인정하고 평점평균 산출에서는 제외한다.
- ④ 수강승인을 받고도 수강하지 아니한 과목의 성적은 미 취득(F)으로 처리한다.

**제54조(성적의 취소)** ① 다음 각 호에 해당하는 사람은 성적을 취소할 수 있다.

1. 수강신청을 하지 아니하고 취득한 성적
  2. 중복 수강신청 후 취득한 성적
  3. 출석 미달과목의 성적
  4. 성적 과오 또는 부정행위로 취득한 성적
- ② 취소한 성적은 번복할 수 없다.

**제55조(학사경고)** ① 성적평가 결과 당해학기 15학점 미만이고 평균평점이 1.5 미만 취득한 사람에게 학사경고를 한다.

② 2019학년도 입학생부터는 당해학기 13학점 미만이고 평균평점이 1.5 미만 취득한 사람에게 학사경고를 한다.

**제56조(유급)** ① 졸업기준에 미달하는 사람은 졸업미달 학점만큼 재수학하는 것을 원칙으로 한다.

② 졸업학점이 미달된 경우는 등록금에 관한 규정에 따른다.

③ 기타 운영에 대한 세부 사항은 총장이 따로 정한다.

**제57조(졸업 및 학위수여)** ① 소정의 전 과정을 이수하고 다음 각 항의 졸업요건을 갖춘 사람은 졸업자격을 부여하며, 별지 제1호부터 제6호까지의 서식 중 해당 학위증서를 수여한다. 해당 학위명은 별표3과 같고, 학위증서에는 교과과정상의 전공을 표기할 수 있다. <개정 2020.03.02.>

② 1997년도 이전에 졸업한 사람에 대하여는 본인의 신청에 따라 별지 제1호서식에 의해서 전문학사 학위를 수여할 수 있다.

③ 졸업에 필요한 최소한의 학점은 80학점(3년제 과정은 120학점, 4년제 과정은 140학점) 이상 취득하여야 한다.

④ 2019학년도 입학생부터 졸업에 필요한 최소한의 학점은 75학점(3년제 과정은 112학점, 4년제 과정은 130학점) 이상 취득하여야 한다. <신설 2019.03.01.>

⑤ 2006학년도 입학까지는 졸업학점 중 필수교과와 전공 45학점(3년제 과정은 75학점), 교양교과 6학점(3년제 과정은 9학점) 이상을 이수하여야 한다.

⑥ 2007학년도 입학부터는 졸업학점 중 필수교과와 전공 45학점(3년제 과정은 75학점), 교양교과 9학점(3년제 과정은 12학점) 이상을 이수하여야 한다.

⑦ 2012학년도 입학부터는 졸업학점 중 필수교과와 전공 45학점(3년제 과정은 75학점, 4년제 과정 100학점), 교양교과 14학점(3년제 과정은 16학점, 4년제 과정은 26학점) 이상을 이수하여야 한다.

⑧ 2014학년도 입학부터는 졸업학점 중 필수교과와 전공 54학점(3년제 과정은 84학점, 4년제 과정 100학점), 교양교과 14학점(3년제 과정은 16학점, 4년제 과정은 26학점) 이상을 이수하여야 한다.

⑨ 2018학년도부터 입학한 산업체위탁교육생 별도반의 졸업에 필요한 최소한의 학점은 70학점 이상 취득하여야 한다. <신설 2018.03.01.>

⑩ 2019학년도 입학생부터는 졸업학점 중 필수교과와 전공 50학점(3년제 과정은 78학점, 4년제 과정은 95학점), 교양교과 12학점(3년제 과정은 14학점, 4년제 과정은 24학점) 이상을 이수하여야 한다.

<신설 2019.03.01.>

⑪ 2020학년도부터 입학한 미래융합학부의 졸업에 필요한 최소한의 학점은 70학점 이상 취득하여야 한다. <신설 2020.03.01.>

⑫ 전공심화과정의 졸업에 필요한 최소한의 학점으로 1년제 과정은 20학점 이상, 2년제 과정은 60학

점 이상 취득하여야 한다. 단, 2019학년도 입학생부터는 1년제 과정은 18학점 이상, 2년제 과정은 55학점 이상 취득하여야 한다. <신설 2019.03.01.>

⑯ 외국대학과의 협약에 의해 교육과정을 공동으로 운영하는 경우에는 복수학위를 수여할 수 있다.

⑰ 인증 학위과정의 전 과정을 이수하고 졸업요건이 충족된 사람에 대해서는 별지 제3호서식에 해당하는 학위를 수여할 수 있다.

⑱ 2019학년도 입학생부터 기본문해력진단평가(언어문해력진단평가/수리문해력진단평가)의 합격기준 점수를 모두 통과해야 졸업이 가능하다. 단, 일학습병행제(계약학과), 산업체위탁과정, 전공심화과정, 편입생, 미래융합학부는 예외로 한다. <신설 2019.03.01.> <개정 2020.03.01.>

**제58조(명예학위수여)** 국가와 사회발전에 기여한 공이 크거나 본 대학교의 명예와 대학발전에 기여한 공이 크다고 인정하는 경우에는 명예학위를 수여할 수 있으며 그 기준은 총장이 따로 정한다.

**제59조(학위수여의 취소)** ① 다음 각 호의 학위를 받은 사람이 해당 학위를 부정한 방법으로 받은 경우에는 교무위원회의 심의를 거쳐 각각 그 학위 수여를 취소할 수 있다.

1. 「고등교육법」 제50조(「고등교육법」 제59조제4항에서 준용하는 경우를 포함한다)에 따른 전문학사 학위

2. 「고등교육법」 제50조의2에 따른 전공심화과정에 대한 학사학위

② 제58조에 따른 명예학위를 받은 사람이 그 명예를 손상한 경우에는 교무위원회의 심의를 거쳐 그 학위수여를 취소할 수 있다.

**제60조(후기졸업)** 다음의 각 호에 해당되는 사람은 후기졸업을 할 수 있다.

1. 졸업학점이 미달되는 사람

2. 제57조를 이수하지 못한 사람 <개정 2019.03.01.>

**제61조(수료)** ① 소정의 학점을 이수하고도 졸업사정에서 탈락한 사람에게는 별지 제2호서식의 수료증을 수여할 수 있다. 이 경우 해당 학년의 수료에 필요한 소정의 학점은 다음 각 호와 같다.

1. 1학년 수료 : 40학점 이상

2. 2학년 수료 : 70학점 이상 <개정 2018.03.01.>

3. 3학년 수료 : 120학점 이상

4. 4학년 수료 : 140학점 이상

② 2019학년도 입학생부터는 다음 각 호와 같다. <신설 2019.03.01.>

1. 1학년 수료 : 35학점 이상 (간호학과는 28학점 이상) <개정 2020.09.01.>

2. 2학년 수료 : 70학점 이상 (간호학과는 60학점 이상) <개정 2020.09.01.>

3. 3학년 수료 : 112학점 이상 (간호학과는 95학점 이상) <개정 2020.09.01.>

4. 4학년 수료 : 130학점 이상

## 제10장 평생교육

**제62조(교육과정의 연계운영)** ① 직업교육의 활성화를 위하여 필요한 경우 특성화(전문계)고등학교, 전문대학, 4년제 대학, 산업체 등과 교육과정을 상호 연계하여 운영할 수 있다.

② 연계교육운영에 필요한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제63조(공개강좌)** ① 본 대학교 학생외의 사람을 대상으로 공개강좌를 개설할 수 있다.

② 공개강좌의 운영에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

**제64조(시간제등록제)** ① 본 대학교는 「고등교육법」 제36조에 따라 고등학교 졸업한 사람 또는 이와 동등 이상의 학력이 있는 사람을 대상으로 시간제로 등록하여 수업을 받을 수 있도록 하는 시간제등록생을 모집할 수 있다.

② 시간제등록생이 신청할 수 있는 학점은 매학기 12학점 이상을 초과할 수 없다.

③ 시간제등록생의 선발방법 및 기타 운영에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

④ 본 대학교의 학기별 시간제 등록생 모집인원은 총 입학정원의 100분의 100이내로 한다.

**제65조(학점은행제)** ① 총장은 평생학습진흥을 위하여 「학점인정 등에 관한 법률」 제3조제1항에 따라 학습과목을 설치·운영할 수 있다.

② 학점은행제 학습자 학위수여 요건은 「학점인정 등에 관한 법률」에 의하여 일정한 학점을 인정을 받은 사람이 본 대학교 총장이 수여하는 학위를 취득하기 위하여 다음 각 호의 요건을 모두 충족하여야 한다.

1. 고등학교를 졸업한 사람 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정되는 사람
2. 「학점인정 등에 관한 법률」 제7조에 의하여 교양 15학점이상, 전공 45학점이상, 총 80학점 이상을 인정받은 사람
3. 본 대학교에서 취득한 평가인정 학습과정학점 및 제적 전 우리 대학교에서 취득한 학점 모두 포함하여 48학점(다만, 전문학사학위를 가진 사람이 다른 전공분야의 학사학위를 취득할 경우 36학점) 이상인 사람 <개정 2020.09.01.>
4. 「학점인정 등에 관한 법률」 제7조제1항에 의한 학습과정이수 및 동조 제2항제3호에 의한 시간제 등록을 통하여 취득한 학점이 총 18학점 이상인 사람. 단, 「학점인정 등에 관한 법률」 제7조제1항 또는 제2항에 의한 학습과정이수, 교육과정이수 및 시간제 등록을 통하여 취득한 학점은 연간 42학점(학기당 24학점)을 초과하여 인정할 수 없다. 기타 학점은행제의 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.
5. 삭제 <2020.09.01.>
6. 학점은행제 학습자의 매학기 모집인원, 전형방법, 등록, 교육과정 및 등록금 등에 관한 세부사항은 학점은행제 학사관리규정으로 정한다.

③ 제2항에 의한 학위수여요건을 충족한 사람에게는 국가평생교육진흥원의 심의를 거쳐 별지 제5호서식에 의한 학위를 수여한다.

④ 제1항에 의하여 학위를 수여하는 경우, 학위의 종별 및 전공은 「학점인정 등에 관한 법률시행령」에 의한 표준교육과정을 기준으로 하되, 표준교육과정에 규정되지 아니한 때에는 「학점인정 등에 관

한 법률」 제5조에 의한 학위종별 및 전공에 따른다.

- ⑤ 기타 학점은행제의 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제66조(비정규 특별과정 운영)** ① 본 대학교에는 1년 이내의 비정규 특별과정을 설치·운영할 수 있다.

- ② 비정규 특별과정은 본 대학교에 설치된 계열 및 학과와 유사한 분야에 한하여 설치한다.

- ③ 비정규 특별과정 운영에 관한 세부적인 사항은 총장이 따로 정한다.

## 제11장 학생활동

**제67조(학생자치기구)** ① 본 대학교의 전통과 학풍을 조성하고, 학생들로 하여금 자율적이고 민주적인 자치 활동을 통하여 진리탐구와 창조적이고 도전적 지성을 겸비한 민주시민으로 성장하게 하기 위하여 학생 자치기구인 동의과학대학교 총학생회(이하 “총학생회”라 한다)를 설치한다.

- ② 본 대학교 학생은 입학허가와 동시에 총학생회 회원이 되며, 휴학이나 제적·자퇴와 동시에 회원신분을 상실한다.

- ③ 총학생회의 조직 및 운영에 관한 세부사항은 따로 정한다.

**제68조(학생의 의무)** ① 학생은 학칙 등 제 규정을 준수하여야 하며, 수업, 연구 등 학교의 기본 기능 수행을 방해하는 개인 또는 집단적 행위와 교육목적에 위배되는 활동을 할 수 없다.

- ② 총학생회 등 학생단체는 집회 및 행사를 주최함에 있어서 제1항의 규정을 준수하여야 한다.

- ③ 학생단체 또는 학생의 다음에 열거한 행위를 하고자 할 때는 총장의 승인을 받아야 하며, 다음 각 호의 집회에 있어서는 목적, 개최일시, 장소, 참가예정인원 등에 대하여 승인을 받아야 한다.

1. 교·내외 10명 이상의 집회

2. 교·내외 광고, 인쇄물의 첨부 또는 배부

3. 각 기관 또는 개인에 대한 학생활동의 후원 요청 또는 시상의뢰

4. 외부 인사의 학내 초청

- ④ 학생회 회원은 소정의 회비를 납부하여야 한다.

- ⑤ 학생단체 또는 학생의 모든 정기·부정기 간행물은 지도교원(지도위원)이 지도하고, 인쇄된 간행물은 배포 전 총장의 승인을 받아야 한다.

**제69조(학생단체의 조직)** 학생회에 소속되지 아니한 단체를 조직하고자 할 때에는 학생지도위원회의 심의를 거쳐 총장의 승인을 받아야 한다.

**제70조(학생지도)** ① 총장은 매년 학생지도 계획을 세워 학생지도를 분담시키며, 지도교원은 총장의 명을 받아 학생을 지도하되, 특히 학칙을 위반한 사람에 대하여 특별지도를 하여야 하며, 개별 상담에 응하고 그 문제 해결을 위해 부단히 노력하여야 한다.

- ② 학생회 활동을 지도·육성하기 위하여 학생지도위원회를 두며, 학생지도위원회 운영에 관한 세부사항은 따로 정한다.

**제71조(대학 내 집단 활동 운영대책)** ① 대학은 학생 집단 활동 시 담당 지도교수를 책임자로 지정하며,

인권침해 사고발생에 대한 연대책임을 부여하고, 사고 발생 시 처벌과 관련 세부사항은 제규정에 의 한다.

② 집단 활동이란 대학의 동아리·학생회·학과·대학전체가 주관이 되어 학생을 소집하여 일정한 행위 (OT, MT, 환영회, 축제, 체육대회, 행사 등)를 하는 모든 활동을 말한다.

**제72조(처벌)** 제68조를 위반한 학생에 대하여는 학생지도위원회 심의를 거치지 않고 총장이 직접 징계할 수 있다.

## 제12장 규율 및 상벌

**제73조(규율)** 학생은 학칙을 준수하고 성실성의로 학업에 종사하여 학문과 기술을 배우고 익혀 교양을 높임으로써 장차 전문기술인으로서의 자질을 함양토록 한다.

**제74조(포상)** 총장은 품행이 방정하고 학업성적이 우수한 사람 또는 선행에 있어 타의 모범이 될 만한 사람에게 포상할 수 있으며, 그 기준은 총장이 따로 정한다.

**제75조(징계)** ① 총장은 학생이 다음 각 호의 1에 해당할 때에는 학생지도위원회 심의를 거쳐 징계 처분 할 수 있다.

1. 본 대학교 학칙을 위반한 사람.
2. 학업성적이 열등하고 품행이 불량한 사람으로서 개전의 가망이 없는 사람.
3. 기타 학생의 본분을 이탈한 행위를 한 사람.

② 징계는 그 정상에 따라 근신, 유기정학, 무기정학 및 제적으로 구분하며, 그 기준은 총장이 따로 정한다.

③ 모든 징계에 대상되는 사람은 징계 심의시 회의에 출두하여 자신에 대한 변론을 할 수 있다.

**제76조(성희롱 예방)** 「남녀차별금지 및 구제에 관한 법률」 제7조 및 동법시행령 제4조의 규정에 따라 본 대학교의 구성원을 성희롱으로부터 보호하고 이를 근절하기 위한 조치와 성희롱 예방에 관한 조직을 신설하며, 이에 대한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

## 제13장 등록금

**제77조(등록금)** ① 학생은 매학기 등록기간에 수업료 등 소정의 납입금(이하 “등록금”이라 한다)을 납 부하여야 한다.

② 등록금은 결석·정학으로 인하여 감액 또는 면제되지 아니한다.

**제78조(등록금의 면제)** 총장은 품행이 방정하고 학업성적이 우수한 사람 및 보훈대상 자녀에 대하여 등 록금의 일부 또는 전부를 면제할 수 있다.

**제79조(등록금의 반환)** ① 납부한 등록금 중 대학교 등록금에 관한 규정 제6조에 의한 반환사유에 해당될

때에는 이를 반환하여야 한다.

- ② 기타 운영에 대한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

## 제14장 장학금

- 제80조(장학금)** ① 총장은 학업성적이 우수하고 품행이 단정하거나 학비조달이 어려운 학생에 대하여는 장학금을 지급할 수 있으며, 이에 관한 규정은 총장이 따로 정한다.
- ② 장학금을 받은 학생이 휴학, 제적 및 징계처분을 받았을 때에는 장학금 지급을 중지할 수 있으며, 자퇴하는 경우 기지급한 장학금을 환수할 수 있다.
- ③ 장학금 지급에 관한 사항을 심의하기 위하여 장학위원회를 두며, 그 운영에 관한 제반사항은 총장이 따로 정한다.

## 제15장 대학평의원회 및 제위원회

- 제81조(대학평의원회)** ① 본 대학교의 기본적인 정책사항을 심의하기 위하여 대학평의원회를 둔다.
- ② 대학평의원회의 기능과 운영 등에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

- 제82조(교무위원회)** ① 본 대학교의 교육과 운영에 관한 사항을 종합심의하기 위하여 교무위원회를 둔다.
- ② 교무위원회의 기능과 운영 등에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

- 제83조(기획위원회)** ① 본 대학교의 종합적인 발전을 위한 계획수립과 운영 및 제규정의 제정, 개정·폐지 등을 심의 및 의결하기 위해 기획위원회를 둔다.
- ② 기획위원회의 기능과 운영 등에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.

- 제84조(등록금심의위원회)** ① 등록금 책정에 관한 사항을 심의하기 위하여 등록금심의위원회를 둔다.
- ② 등록금심의위원회는 교직원 3명, 학생 3명, 동창회위원 1명, 관련전문가 2명의 위원으로 구성하며, 총장이 위촉 또는 임명한다.
- ③ 그 밖에 등록금심의위원회의 구성, 운영 및 심의에 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

- 제85조(제위원회)** ① 본 대학교의 주요사항을 심의하고 총장의 자문에 응하기 위하여 각종 위원회를 둘 수 있다.
- ② 제위원회의 운영에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

## 제16장 학칙 제·개정 절차

- 제86조(학칙 제정 및 개정의 예고)** 학칙을 제·개정을 할 경우에는 제·개정안의 취지, 주요내용 또는 전문을 공고하여야 한다.

**제87조(공고기간)** 학칙 제·개정안의 공고기간은 특별한 사정이 없는 한 7일 이상으로 한다. <개정  
2017.11.01.>

**제88조(의견제출 및 처리)** ① 본 대학교의 교직원은 공고된 제·개정안에 대하여 그 의견을 제출할 수 있다.  
② 당해 제·개정안에 대한 의견이 제출된 경우 의견을 제출한 사람에게 그 제출된 의견의 처리결과를 통지하여야 한다.

**제89조(심의)** 사전예고 절차를 거친 제·개정안은 학칙에 따라 대학평의원회의 심의를 거쳐야 한다.

**제90조(공포절차 및 공포)** 제반학칙의 공포는 대학평의원회 심의를 마친 후, 관계서류를 첨부하여 총장이 공포한다.

## 제17장 부속기관, 부설교육기관 및 부속 연구소

**제91조(부속기관)** ① 본 대학교의 부속기관에는 학술정보원, DIT교수학습개발센터를 두며, 그 외에 부속 기관의 설치는 본 대학교 자체규정으로 정한다.  
② 학술정보원은 「대학도서관진흥법」 제6조, 제9조, 제10조, 제11조 및 제12조에서 학칙으로 정하도록 한 세부적인 사항을 학술정보부운영규정으로 정한다.

**제92조(부설기관)** 본 대학교의 부설기관은 평생교육원, 디지털평생학습원을 두며, 그 외 부설기관의 설치는 본 대학교 자체규정으로 정한다.

## 제18장 삭제 <2017.11.01.>

**제93조** 삭제 <2017.11.01.>

**제94조** 삭제 <2017.11.01.>

**제95조** 삭제 <2017.11.01.>

**제96조** 삭제 <2017.11.01.>

**제97조** 삭제 <2017.11.01.>

## 제19장 자체평가

**제98조(자체평가의 정의)** “자체평가”란 본 대학교의 교육·연구, 조직·운영, 시설·설비 등 운영의 전반에 대하여 종합적으로 점검·분석·평정하는 것을 말한다.

**제99조(자체평가의 실시)** ① 총장은 교육 여건 개선 및 교육·연구 등의 질적 향상을 위하여 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법」 제6조제1항에 따른 공시정보와 본 대학교의 교육·연구 등을 평가하기 위하여 필요하다고 인정하는 사항에 대하여 자체평가를 실시한다.

② 제1항에 따른 자체평가는 2년마다 1회 이상 실시한다. 다만, 「고등교육법」 제11조의2제2항에 따른 인정기관이 운영 전반에 대하여 종합적으로 평가를 한 경우에는 이를 해당연도 자체평가로 갈음할 수 있다.

③ 자체평가의 기준, 절차 및 방법 등에 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제100조(자체평가위원회 등)** ① 총장은 자체평가의 기획·운영·조정 및 관리 등을 위하여 자체평가위원회 와 자체평가를 전담하는 조직·인력을 둔다.

② 자체평가위원회의 구성 및 운영 등에 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제101조(평가결과의 공시)** 총장은 자체평가 결과를 홈페이지 등을 통하여 공시하여야 한다.

## 제20장 장애학생 및 다문화가족학생

**제102조(용어의 정의)** ① “장애학생” 이란 특수교육대상자 또는 장애인복지카드를 소지한 학생을 말한다.

② “다문화가족학생” 이란 「재한외국인 처우 기본법」 제2조제3호의 결혼이민자와 「국적법」 제2조부터 제4조까지의 규정에 따라 대한민국 국적을 취득한 사람으로 이루어진 가족 구성원 중 본 대학교에 입학한 사람을 말한다.

**제103조(차별금지)** 장애학생 및 다문화가족학생에 대해 학생권, 학습권, 생활복지권 등의 모든 영역에 있어 차별하지 아니하여야 한다. 또한 대학교의 책임, 교수·학습 및 상담과 취업지도, 편의시설, 보호조치 및 다른 규정과의 관계, 시정조치에 관한 사항은 총장이 따로 정한다.

**제104조(장애학생특별지원위원회)** ① 장애학생복지 종합대책을 수립하고 관계 부서간의 의견을 조정하며 그 대책의 이행을 감독하고 평가하기 위하여 장애학생특별지원위원회를 둔다.

② 장애학생특별지원위원회에 관한 세부 사항은 총장이 따로 정한다.

## 제21장 학교기업 [종전 제20장은 제21장으로 이동 <2020.03.01.>]

**제105조(학교기업 설치)** ① 「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」 제36조에 따라 본 대학교 교내에 학교기업을 설치한다.

② 학교기업의 명칭은 동의분석센터, DIT스포츠재활센터, DITE크노밸리, 지역사회통합돌봄식사서비스지원센터로 한다. <개정 2020.09.01.>

③ 학교기업의 설치 종목별 운영에 관한 세부사항을 운영규정 및 세칙으로 정한다.

[본조신설 <2020.03.01.>]

[종전 제105조는 제109조로 이동 <2020.03.01.>]

**제106조(학교기업의 사업종목)** ① 동의분석센터의 사업종목은 성분검사 및 조사서비스로 하며 세부 검사 항목은 다음 각 호와 같다.

1. 먹는 물 수질검사
  2. 토양 오염도조사
  3. 석면조사
- ② DIT스포츠재활센터의 사업종목은 운동지도로 한다.  
③ DITE크노밸리의 사업종목은 NC가공으로 한다.  
④ 지역사회통합돌봄식사서비스지원센터의 사업종목은 집단급식소로 한다. <신설 2020.09.01.>

[본조신설 <2020.03.01.>]

**제107조(현장실습)** ① 학교기업에서의 현장실습은 학교기업 연계학과 입학정원의 10% 이상을 운영한다.

- ② 현장실습은 최소 2학점 이상으로 개설하여 이수한다.  
③ 현장실습은 방학 중 4주, 160시간 이상을 수행한다.

[본조신설 <2020.03.01.>]

**제108조(운영위원회)** ① 학교기업 운영에 관한 사항을 심의하기 위하여 학교기업운영위원회를 설치한다.

- ② 운영위원회에 관하여 필요한 사항은 총장이 정한다.

[본조신설 <2020.03.01.>]

## 제22장 보 칙 [제21장에서 이동 <2020.03.01.>]

**제109조(시행세칙)** 이 학칙의 시행에 필요한 사항은 기획위원회 심의를 거쳐 총장이 따로 정할 수 있다.

[제105조에서 이동 <2020.03.01.>]

**제110조(천재지변 및 감염병 유행 시 대학운영)** 국가적 천재지변 및 감염병 유행과 그 밖에 교육과정의 운영상 부득이한 사유가 발생하는 경우의 수업, 시험, 성적 및 휴학 등과 같은 대학운영에 연관된 사항은 별도 규정을 마련하여 시행할 수 있다. <신설 2020.09.01.>

### 부 칙

**제1조(시행일)** 이 학칙은 1979년 3월 1일부터 시행한다.

**제2조(경과조치)** 동의공업전문학교는 재학생(휴학자 포함, 이하 같다)이 졸업할 때까지 존속한다. 다만, 휴학생이 복학할 수 있는 기간은 83학년도까지로 한다.

**제3조(경과조치)** 재학생에 대하여는 종전의 규정에 의한다.

### 부 칙

**제1조(시행일)** 이 학칙은 1981년 3월 1일부터 시행한다. 단, 제8조, 제17조, 제22조 및 제24조는 1980년 3월 1일부터 시행한다.

---

제2조(경과조치) 재학생에 대하여는 종전의 규정에 의한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1984년 3월 1일부터 시행한다. 다만, 제14조제3항 및 제24조제5항은 1984학년도 신입생부터 적용한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1984년 9월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1986년 1월 13일부터 시행한다.

제2조(졸업자격고시 합격자 처리) 1981학년도 이후 1984학년도 이전에 입학한 자중 전문대학 전 과정을 이수한 자, 또는 이수예정자로서 졸업정원에서 제외된 자가 전문대학 졸업자격고사에 합격한 때에는 제4조의 규정에 불구하고 그 정원이 따로 있는 것으로 본다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1988년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(졸업 정원을 입학 정원으로 전환함에 따른 경과 조치) 1981학년도부터 1987학년도 사이에 입학한 자중 1988학년도까지 졸업하는 자에 대한 학생정원의 운영에 관하여는 제4조, 제16조, 제16조의2, 제27조, 제28조 및 제31조의 개정 규정에도 불구하고 종전의 규정에 의한다.

제3조(학과의 개편 등에 따른 학생 소속 변경) 학과가 신설, 통합 또는 개편된 경우에는 종전의 학과에 소속된 재학생중 정당한 사유로 인하여 1988학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 신설, 통합 또는 개편된 학과의 소속으로 본다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1989년 3월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1991년 3월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1992년 3월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1993년 3월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1993년 8월 7일부터 시행한다.

#### 부 칙

---

제1조(시행일) 이 학칙은 1994년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1995년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경으로 인한 경과조치) 학과 명칭이 변경된 공업디자인과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 1995학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 산업디자인과의 소속으로 본다.

제3조(교육과정 개정에 따른 경과조치) 학칙 제22조제1항은 1995학년도 신입생부터 적용하며, 이 학칙 시행 이전의 입학생에 대하여는 종전의 규정을 적용한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1995년 3월 15일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1996년 3월 6일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1996년 8월 28일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1997년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1997년 7월 7일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1998년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1998년 5월 1일부터 시행한다.

제2조(교명 변경에 따른 경과조치) ① 이 학칙 시행당시 종전의 동의공업전문대학 재학생은 이 학칙에 의하여 동의공업대학의 재학생으로 본다.

② 이 학칙 시행당시 종전 학칙의 교명으로 수여된 졸업장 또는 전문학사학위는 각각 이 학칙의 교명으로 발급된 것으로 본다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1998년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 1999년 3월 1일부터 시행한다.

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 1999년 4월 1일부터 시행한다.

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 2000년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경으로 인한 경과조치) ① 학과 명칭이 변경된 영상정보처리과, 공업경영과, 환경공업 과에 소속된 재적생 중 정당한 사유로 인하여 2000학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 영상정보과, 산업시스템경영학과, 환경시스템공학과의 소속으로 본다.  
 ② 아래의 학과에 소속된 지적생 중 정당한 사유로 인하여 2000학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 해당 계열의 소속으로 본다.

기계설계과, 금형설계과, 컴퓨터응용설계과	→	기계시스템계열
전자과, 전기과	→	전기전자계열
전자계산과, 사무자동화과	→	컴퓨터정보계열

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 2000년 7월 1일부터 시행한다.

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 2001년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경으로 인한 경과조치) 학과 명칭이 변경된 전자통신과, 식품공업과, 건축장식과에 소속된 재적생 중 정당한 사유로 인하여 2001학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 정보통신과, 식품생명 과학과, 실내건축과의 소속으로 본다.

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 2002년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경으로 인한 경과조치) 학과 명칭이 변경된 산업시스템경영학과, 환경시스템공학과에 소속된 재적생 중 정당한 사유로 인하여 2002학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 산업시스템경영과, 환경정보시스템과의 소속으로 본다.

제3조(수업연한 변경에 관한 경과조치) 2년제 과정이 3년제 과정으로 변경되었을 경우 2년제 과정으로 입학한 자의 신분, 학위취득 등 학사운영에 대하여는 종전의 학칙에 의한다.

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 2002년 12월 30일부터 시행한다.

**부 칙[전면개정 2003.5.1.]**

제1조(시행일) 이 학칙은 2003년 5월 1일부터 시행한다.

**부 칙**

제1조(시행일) 이 학칙은 2003년 11월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2004년 4월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2004년 5월 3일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2005년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(교명변경으로 인한 경과조치) ① 이 학칙 시행당시 종전의 동의공업대학 재학생은 이 학칙에 의하여 동의과학대학의 재학생으로 본다.  
② 이 학칙 시행당시 종전 학칙의 교명으로 수여된 졸업장 또는 전문학사학위 및 학사학위는 각각 이 학칙의 교명으로 발급된 것으로 본다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2005년 5월 3일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2006년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2007년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2008년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2008년 10월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(총장 명칭변경에 따른 경과조치) 「고등교육법」 제14조제1항 개정(법률 제9356호)과 관련하여 법률 공포일(2009.1.30.)부터 ‘학장’을 ‘총장’으로 하고, ‘부학장’을 ‘부총장’으로 일괄 개정·시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2009년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

---

---

제1조(시행일) 이 학칙은 2010년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2011년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2011년 5월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2011년 12월 1일부터 시행한다.

제2조(교명변경으로 인한 경과조치) ① 교육과학기술부 인가 및 정관 개정에 따라 이 학칙 시행당시 종전의 동의과학대학 재학생은 이 학칙에 의하여 동의과학대학교의 재학생으로 본다.  
② 이 학칙 시행당시 종전 학칙의 교명으로 수여된 졸업장 또는 전문학사학위 및 학사학위는 각각 이 학칙의 교명으로 발급된 것으로 본다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2012년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2012년 7월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2012년 11월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2013년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2014년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2015년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2016년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과의 개편 등에 따른 경과조치) 학과명칭 변경에 따라 디자인계열에 소속된 재학생 중 정당한

---

사유로 인하여 2016학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 산업디자인과 소속으로 본다.

#### 부 칙[전면개정 2017.3.1.]

제1조(시행일) 이 학칙은 2017년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과의 개편에 따른 경과조치) 학과통합에 따라 건축과, 실내건축과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2017학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 건축계열 소속으로 본다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2017년 11월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2018년 1월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2018년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경) 경영정보계열은 경영계열로, 정보통신과는 전자통신과로 학과명칭을 변경한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2019년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경) 국제관광계열(관광중국어전공, 관광일본어전공)은 관광외국어계열(관광중국어전공, 관광일본어전공)로, 국제관광계열(호텔관광서비스전공)은 호텔관광서비스과로 학과명칭을 변경한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2019년 7월 1일부터 시행한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2020년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(학과명칭 변경) 식품영양조리계열은 식품영양조리학부로, 약재자원과는 헬스케어약재과로 학과명칭을 변경한다.

#### 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2020년 9월 1일부터 시행한다.

#### 제2조(소급적용 등)

1. 2020학년도 1학기 감염병 유행에 따라서 국가적 재난사태 및 감염병 유행 시 대학운영을 관리하는 제110조(천재지변 및 감염병 유행 시 대학운영)을 신설하고, 해당 조문 및 관련 조치에 한하여 2020년 3월 1일부터 소급 적용한다.
2. 이 개정 학칙 제65조(학점은행제)는 2020년 3월 1일부터 시행한다. 단, 이전 졸업생 및 제적생들에

계도 소급하여 적용하며, 이 개정 학칙 발효 전에 시행한 사항들은 이 학칙에 따라 시행한 것으로 본다.

## 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2021년 3월 2일부터 시행한다.

제2조(학과의 개편에 따른 경과조치) 학과 개편에 따른 경과조치를 다음 각 호에 따라 시행한다.

1. 학과통합에 따라 전자과, 전자통신과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2021학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 AI전자과 소속으로 본다.
2. 토목과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2021학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 공간정보지적과 소속으로 본다.
3. 의무행정과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2021학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 보건행정과 소속으로 본다.
4. 경영계열에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2021학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 경영회계과 소속으로 본다.
5. 기계계열 금형설계전공에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2021학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 스마트CAD/CAM전공 소속으로 본다.
6. 부동산경영과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2021학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 부동산재테크정보과(야) 소속으로 본다.

제3조(학과명칭 변경) 식품영양조리학부는 호텔조리영양학부, 헬스케어약재과는 약재자원과, 경찰경호행정계열은 경찰행정계열로 학과명칭을 변경한다.

제4조(전공명칭 변경) 경찰경호행정계열 공무원양성전공은 경찰행정계열 행정전공, 경찰경호행정계열 경호보안전공은 첨단보안전공으로 전공명칭을 변경한다.

## 부 칙

제1조(시행일) 이 학칙은 2021년 6월 1일부터 시행한다.

제2조(학과의 개편에 따른 경과조치)

1. 기계계열에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 기계설계과 소속으로 본다.
2. 컴퓨터정보과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 인공지능컴퓨터정보과 소속으로 본다.
3. 건축계열에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 인테리어디자인과 소속으로 본다.
4. 자동차계열에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 자동차과 소속으로 본다.
5. 화학공업과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 화학

공학과 소속으로 본다.

6. 약재자원과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 제약학부 한방약재과 소속으로 본다.
7. 경찰경호행정계열에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 경찰경호행정과 소속으로 본다.
8. 사회복지과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 사회복지학과 소속으로 본다.
9. 호텔관광서비스과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 호텔크루즈관광과 소속으로 본다.
10. 미용계열 피부미용전공에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 의료피부미용과 소속으로 본다.
11. 미용계열 헤어뷰티전공에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 헤어뷰티과 소속으로 본다.
12. 호텔조리영양학부에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 호텔외식조리과 소속으로 본다.
13. 헬스케어매니지먼트과에 소속된 재학생 중 정당한 사유로 인하여 2022학년도 말까지 졸업하지 못한 자는 헬스융합복지과 소속으로 본다.

제3조(학과명칭 변경) 기계계열은 기계설계과, 컴퓨터정보과는 인공지능컴퓨터정보과, 건축계열은 인테리어디자인과, 자동차계열은 자동차과, 화학공업과는 화학공학과, 약재자원과는 제약학부 한방약재과, 경찰경호행정계열은 경찰경호행정과, 사회복지과는 사회복지학과, 호텔관광서비스과는 호텔크루즈관광과, 미용계열 피부미용전공은 의료피부미용과, 미용계열 헤어뷰티전공은 헤어뷰티과, 호텔조리영양학부는 호텔외식조리과, 헬스케어매니지먼트과는 헬스융합복지과로 학과명칭을 변경한다.

제4조(수업연한 변경에 관한 경과조치) 2년제 과정이 3년제 과정으로 변경되었을 경우 2년제 과정으로 입학한 자의 신분, 학위취득 등 학사운영에 대하여는 종전의 학칙(개정 21.03.02. 기준)에 따른다.

제5조(학과 폐과에 따른 경과조치) 폐과된 경영회계과, 공간정보지적과, 관광외국어계열(관광일본어전공, 관광중국어전공), 항공서비스과는 2023년 2월까지 존속하며, 소속 재학생 졸업 시에는 종전의 학칙(개정 21.03.02. 기준)에 따라 학과명을 표기하여 졸업장 또는 전문학사학위를 발급한다. 다만, 이 외의 사항은 개정된 학칙을 적용한다.

[별표 1] <개정 2017.11.01., 2019.03.01., 2020.03.01., 2021.03.02.>

- 계약학과 및 입학정원

학 과 명	수업연한	입학정원
스마트기계자동차과	2	100
융합전기전자통신과 전기전공	2	100
융합전기전자통신과 전자전공	2	50
총 계		250

[별표 2] <개정 2018.03.01., 2019.03.01., 2020.03.01., 2021.03.02.>

- 학사학위전공심화과정 설치학과 및 입학정원

학 과 명	수업연한	입 학 정 원		
		주간	야간	계
부동산경영학과	2	0	20	20
자동차공학과	2	0	15	15
약재자원학과	2	0	15	15
물리치료학과	1	0	20	20
방사선학과	1	0	30	30
산업보건응급구조학과	1	0	20	20
유아교육학과	1	0	20	20
임상병리학과	1	0	20	20
기계공학과	2	0	15	15
건축공학과	2	0	15	15
총 계		0	190	190

[별표 3] &lt;개정 2021.03.02.&gt;

## - 전문학사 및 학사학위의 종별

종 별	해 당 학 과 및 계열	비고
공업전문학사	건축과, 토목과, 전자통신과, 전기과, 실내건축과, 자동차계열, 컴퓨터정보과, 기계계열, 화학공업과, 전자과, 건축계열, 융합기계과, 스마트기계자동차과, 융합전기전자통신과, 공간정보지적과, AI전자과, 소방안전관리과, 기계설계과, 인공지능컴퓨터정보과, 인테리어디자인과, 자동차과, 화학공학과	별지 제1호서식
디자인전문학사	산업디자인과	별지 제1호서식
식품전문학사	식품영양조리계열, 식품영양조리학부, 외식조리과, 호텔조리영양학부, 호텔외식조리과	별지 제1호서식
항공운항전문학사	항공서비스과	별지 제1호서식
교육전문학사	유아교육과	별지 제1호서식
사회복지전문학사	사회복지과, 사회복지서비스과, 사회복지과	별지 제1호서식
관광전문학사	국제관광계열, 관광외국어계열, 호텔관광서비스과, 호텔크루즈관광과	별지 제1호서식
경영전문학사	부동산경영과, 부동산재테크정보과, 경영정보계열, 경영계열, 경영회계과, 창업학부	별지 제1호서식
법학전문학사	경찰경호행정계열, 경찰경호행정과	별지 제1호서식
경찰전문학사	경찰행정계열	별지 제1호서식
미용전문학사	미용계열, 해어디자인과, 의료피부미용과, 해어뷰티과	별지 제1호서식
체육전문학사	사회체육과	별지 제1호서식
보건전문학사	임상병리과, 의무행정과, 약재자원과, 방사선과, 물리치료과, 응급구조과, 헬스케어약재과, 보건행정과, 제약학부	별지 제1호서식
간호학사	간호학과	별지 제4호서식
보건전문(보건의료정보관리전공)학사	보건행정과	별지 제6호서식

- 전공심화과정 학사학위의 종별

종 별	해 당 학 과 및 계열	비고
공 학 사	자동차공학과, 기계공학과, 건축공학과	별지 제4호서식
보건학사	방사선학과, 물리치료학과, 임상병리학과, 산업보건응급구조학과, 약재자원학과	별지 제4호서식
교육학사	유아교육학과	별지 제4호서식
경영학사	부동산경영학과	별지 제4호서식

- 교원양성과정 교원자격종별

종 별	해 당 학 과 및 계열	비고
유지원정교사(2급)	유아교육과	

[별지 제1호서식] <개정 2021.03.02.>

제 호

## 학 위 증 서

성 명:

생 년 월 일:

위 사람은

학년도 본 대학교

소정의 전 과정을 이수하여

( ) 전문학사의 자격을 얻었으므로

이 증서를 수여함.

년 월 일

동 의 과 학 대 학 교 총 장 김 영 도

학위등록번호 : 동의-0000-0000

[별지 제2호서식]

제 호

## 수 료 증 서

성 명:

생년월일:

학과(계열):

전 공:

위 사람은 본 대학교 학년 소정의  
전 과정을 수료하였기에 이 증서를  
수여함.

년 월 일

동의과학대학교총장 김영도

### [별지 제3호서식]

제 호

# 학위증서

## 성명:

생년월일:

# 위 사람은

# 학년도 본 대학교

소정의 전 과정을 이수하여

(00기술전문) 학사의 자격을 얻었으므로  
이 증서를 수여함.

二〇一〇

동의과학대학교총장김영도

학위등록번호 : 2015-0000-0000

[별지 제4호서식]

제 호

## 학 위 증 서

성 명:

생년월일:

위 사람은

학년도 본 대학교

소정의 전 과정을 이수하여

( ) 학사의 자격을 얻었으므로

이 증서를 수여함.

년 월 일

동의과학대학교총장 김영도

학위등록번호 : 동의-0000-0000

[별지 제5호서식]

제 0000-학점000 호

## 학 위 증 서

성       명 :

생 년 월 일 :

전       공 :

위 사람은 「학점인정 등에 관한 법률」  
제9조 및 「학칙」 제65조에 의거하여 아래와  
같이 전문학사 자격을 얻었으므로 이 증서를  
수여함.

년       월       일

동의과학대학교 총장 김영도

학위번호 : 동의과학대-학점-0000-000

[별지 제6호서식] <신설 2021.03.02.>

제 호

## 학위증서

성명:

생년월일:

위 사람은

학년도 본 대학교

소정의 전 과정을 이수하여

보건전문(보건의료정보관리전공)학사의 자격을

얻었으므로 이 증서를 수여함.

년 월 일

동의과학대학교 총장 김영도

학위등록번호 : 동의-0000-0000



## IV 교육과정

<인문사회>

1. 경영회계과
2. 경찰행정계열
3. 부동산재테크정보과
4. 사회복지과
5. 유아교육과
6. 관광외국어계열
7. 호텔관광서비스과
8. 항공서비스과



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 경영회계과				주야: 주간	교과과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00778	현장맞춤	경영학개론	Business Administration Science	2	1	1	
		전선	11185	현장맞춤	기초경제학	Basic Economics	2	1	1	
		전선	01929	NCS	마케팅	Marketing	3	1	2	
		전선	02587	NCS	생산관리	Production Management	2	2		
		전선	09662	현장맞춤	창의경영	Management of Creativity	3	1	2	
		전선	06815	NCS	회계원리	Principles of Accounting	3	2	1	
소 계							20	11	9	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	00401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	00775	현장맞춤(*)	경영통계	Business Statistics	3	1	2	
		전선	09659	현장맞춤	서비스경영	Service Management	2		2	
		전선	02708	NCS	세무회계	Tax Accounting	3	2	1	
		전선	02666	NCS	스프레드시트	Spread Sheet	3		3	
		전선	09526	NCS	원가회계	Cost Accounting	2	1	1	
		전선	06296	NCS	품질경영	Quality Management	2	1	1	
소 계							20	10	10	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00274	NCS	ERP	Enterprise Resource Planning	2		2	
		전선	11184	NCS	경영정보분석	Management Information Analysis	3		3	
		전선	09658	NCS	구매관리	Purchasing Management	2	1	1	
		전선	06521	NCS	유통경영	Distribution Management	2	1	1	
		전선	11186	NCS	재무제표분석	Financial Statement Analysis	2	1	1	
		전선	04401	NCS	전자회계	Computerized Accounting	3	1	2	
		전선	07245	현장맞춤(*)	프로젝트 I(캡스톤디자인)	Project I(Capstone Design)	3		3	
소 계							18	5	13	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	08516	현장맞춤	CSS실무	Customer Satisfaction	2	1	1	
		전선	02098	NCS	물류관리	Logistics Management	3	2	1	
		전선	09233	NCS	상권분석과창업	Trade Analysis and Foundation	3	1	2	
		전선	09660	현장맞춤	스마트팩토리	Smart Factory	2	1	1	
		전선	04404	NCS	전자회계실무	Practice of Computer Accounting	2		2	
		전선	09661	NCS	조직과경영	Organization and Management	2	1	1	
		전선	07246	현장맞춤	프로젝트 II(캡스톤디자인)	Project II(Capstone Design)	3		3	
		전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							20	7	13	
총 계							78	33	45	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 경찰행정계열 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00825	현장맞춤	경찰학개론 I	Introduction to Police Science I	3	3		
		전선	02163	NCS	민간경비론	Private Security	3		3	
		전선	02242	현장맞춤	법학개론	Introduction to Law	3	3		
		전선	03604	현장맞춤	운동과레크리에이션	Exercise and Recreation	2		2	
		전선	06640	현장맞춤	형법총론 I	General Theory of Criminal Law I	3	3		
소 계							21	14	7	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	06401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	00826	현장맞춤	경찰학개론 II	Introduction to Police Science II	3	3		
		전선	00827	현장맞춤	경찰행정법	Police the Administrative Law	2	2		
		전선	02774	현장맞춤	수사 I	Theory of Criminal Investigation I	2		2	
		전선	06566	현장맞춤	헌법	Constitutional Law	3	3		
		전선	06641	현장맞춤	형법총론 II	General Theory of Criminal Law II	3	3		
		전선	06642	현장맞춤	형사소송법 I	Criminal Procedure Law I	3	3		
소 계							21	19	2	
총 계							42	33	9	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 경찰행정계열 경찰전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guidelll	1	1		
		전선	02237	현장맞춤	범죄학	Criminology	2		2	
		전선	02775	현장맞춤	수사II	Theory of Criminal Investigation II	3		3	
		전선	06914	현장맞춤	실무영어 I	English Practice I	2		2	
		전선	04839	현장맞춤	체포술	Arrest Tactics	2		2	
		전선	06422	현장맞춤	한국사 I	Korean History I	2		2	
		전선	06637	현장맞춤	형법각론	Special Part of Criminal Law	3	3		
		전선	06643	현장맞춤	형사소송법 II	Criminal Procedure Law II	3	3		
소 계								18	7	
11										
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life GuidelV	1	1		
		전선	00805	현장맞춤	경찰방법론	Theory of Police Crime Prevention	3		3	
		전선	00810	현장맞춤	경찰연습	Seminar in Police Science	2		2	
		전선	06737	현장맞춤	신변보호무도	Martial arts for Protection	2		2	
		전선	06915	현장맞춤	실무영어II	English Practice II	2		2	
		전선	06423	현장맞춤	한국사II	Korean History II	2		2	
		전선	11205	현장맞춤(*)	헌법연습	The Constitutional Law Practice	2		2	
		전선	06638	현장맞춤	형법연습	Seminar in Criminal Law	2		2	
		전선	06644	현장맞춤	형사소송연습	Seminar in Criminal Procedure Law	2		2	
소 계								18	1	
17										
총 계								36	8	
28										

### 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 경찰행정계열 첨단보안전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간			
								이론	실습		
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guidelll	1	1			
		전선	06739	현장맞춤	경호무술 I	Martial arts of Guard I	2		2		
		전선	06525	NCS	경호학개론	Introduction to Body-Guarding Science	3		3		
		전선	06526	NCS	기계경비	Machinery Guarding	3		3		
		전선	02237	현장맞춤	범죄학	Criminology	2		2		
		전선	02239	현장맞춤	법무실무	Legal Practice	2		2		
		전선	06914	현장맞춤	실무영어 I	English Practice I	2		2		
		전선	06637	현장맞춤	형법각론	Special Part of Criminal Law	3	3			
소 계								18	4	14	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life GuidelV	1	1			
		전선	06522	NCS	경비업법	Security Services Industry Law	2	2			
		전선	06740	현장맞춤	경호무술II	Martial arts of GuardII	2		2		
		전선	11203	현장맞춤	기계경비기획설계	Machine Security Planning Design	3		3		
		전선	06527	NCS	보안실무	Security Practice	3		3		
		전선	06915	현장맞춤	실무영어 II	English Practice II	2		2		
		전선	06736	현장맞춤	탐정학개론	Introduction to Detective	2		2		
		전선	11204	현장맞춤	항공항만보안론	Aviation Port Security Theory	3		3		
소 계								18	3	15	
총 계								36	7	29	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 경찰행정계열 행정전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guidelll	1	1		
		전선	02237	현장맞춤	범죄학	Criminology	2		2	
		전선	02628	현장맞춤	수험국어 I	Korean Language of Examination I	3		3	
		전선	06914	현장맞춤	실무영어 I	English Practice I	2		2	
		전선	04839	현장맞춤	체포술	Arrest Tactics	2		2	
		전선	05422	현장맞춤	한국사 I	Korean History I	2		2	
		전선	05637	현장맞춤	형법각론	Special Part of Criminal Law	3	3		
		전선	06643	현장맞춤	형사소송법 II	Criminal Procedure Law II	3	3		
소 계								18	7	
11										
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life GuidelV	1	1		
		전선	01138	현장맞춤	교정학	Corrections	2		2	
		전선	02629	현장맞춤	수험국어 II	Korean Language of Examination II	3		3	
		전선	06737	현장맞춤	신변보호무도	Martial arts for Protection	2		2	
		전선	06915	현장맞춤	실무영어 II	English Practice II	2		2	
		전선	06423	현장맞춤	한국사 II	Korean History II	2		2	
		전선	11205	현장맞춤(*)	헌법연습	The Constitutional Law Practice	2		2	
		전선	06638	현장맞춤	형법연습	Seminar in Criminal Law	2		2	
		전선	06644	현장맞춤	형사소송연습	Seminar in Criminal Procedure Law	2		2	
소 계								18	1	
17										
총 계								36	8	
28										

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 부동산재테크정보과				주야: 야간 교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장및총	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01890	현장및총	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장및총	영어 I	English I	2	2		
		전선	02164	현장및총	민법총칙	General Principles of Civil Law	3	3		
		전선	11353	현장및총	부동산법입문	Public Law of Real Estate Primer	3	3		
		전선	02315	NCS	부동산금융론	Real Estate Finance	2	2		
		전선	02398	NCS	부동산학개론 I	Introduction of Real Estate I	3	3		
		전선	11364	현장및총	아파트청약과분양실무	Apt Subscription and Sale Business	3		3	
소 계							19	16	3	
1	2	교선	06991	현장및총	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장및총	라이프가이드 II(지기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장및총	영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	11353	NCS	민사집행실무	Civil Execution Practice	3		3	
		전선	02312	NCS	부동산공시법	Public Law of Real Estate	2		2	
		전선	11370	NCS	부동산사법입문	Private Law of Real Estate Primer	3	3		
		전선	11374	현장및총	부동산투자정보	Real Estate Investment Information	3		3	
		전선	02399	NCS	부동산학개론 II	Introduction of Real Estate II	3	3		
소 계							21	11	10	
2	1	교필	01871	현장및총	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11364	현장및총	부동산개발및정보	Real Estate Development & Information	3		3	
		전선	11365	NCS	부동산경매실무	Real Estate Auction Practice	3		3	
		전선	10366	현장및총(*)	부동산경제프로젝트(캡스톤디자인 I)	Real Estate Economic Project(Capstone Design I)	3		3	
		전선	11366	NCS	부동산계약실무	Real Estate Contract Practice	3		3	
		전선	11367	현장및총	부동산과세금	real estate tax levy	3	3		
		전선	11371	현장및총	부동산재개발재건축실무	Real Estate Redevelopment Rebuilding Practice	3		3	
소 계							19	4	15	
2	2	교필	01872	현장및총	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	00566	현장및총	감정평가론	Real Estate Appraisal	3	3		
		전선	02304	현장및총	부동산경제론	Real Estate Economics	3		3	
		전선	10367	현장및총(*)	부동산경제프로젝트(캡스톤디자인 II)	Real Estate Economic Project(Capstone Design II)	3		3	
		전선	11368	현장및총	부동산권리분석사례연습	Real Estate Rights Analysis Case Practice	3		3	
		전선	11369	현장및총	부동산분쟁사례연습	Real Estate Dispute Case Practice	3		3	
		전선	02321	NCS	부동산시장분석론	Real Estate Market Analysis	3		3	
소 계							19	4	15	
총 계							76	35	43	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 사회복지과 보육트랙 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간			
								이론	실습		
1	1	교선	07760	NCS	놀이지도	Guidance of Children's Play	3	1	2		
		교선	02481	현장및총	사회복지윤리와철학	Social Work Practice Ethics	3	2	1		
		교필	01668		라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1			
		전선	01511	현장및총	노인복지론	Social Welfare for the Elderly	3	1	2		
		전선	02290	현장및총	보육학개론	Introduction of Child Care	3	2	1		
		전선	07590	현장및총(*)	사회복지학개론	Society welfare Introduction	3	3			
		전선	03629	현장및총	인간행동과사회환경	Human Behavior and Social Environment	3	2	1		
		전선	04561	현장및총	정신건강론	Mental Health	3	2	1		
소 계								22	14	8	
1	2	교선	06810	현장및총	사회복지조사통계	Social Welfare Information	3		3		
		교필	01870		라이프가이드II(자기분석)	Life GuideII	1	1			
		전선	02480		사회복지지질천론	Social Work Practice Theories	3	1	2		
		전선	02490	현장및총	사회복지行政론	Social Welfare Administration	3	2	1		
		전선	06772	현장및총	아동권리와복지	Child rights and welfare	3	2	1		
		전선	07776	현장및총	아동동작	Movement Education in Early Childhood	3		3		
		전선	06775	현장및총	영유아발달	Infants & Child Development	3	2	1		
		소 계								19	8
2	1	교필	01871		라이프가이드III(경력개발)	Life GuideIII	1	1			
		전선	00663	현장및총	가족복지론	Social Work with Family	3	2	1		
		전선	07774	현장및총	보육교사론	Teacher Education in Early Childhood	3	2	1		
		전선	02479	NCS	사회복지실천기술론	Social Work Practice Skills	3	1	2		
		전선	03248	현장및총	언어지도	Language Arts	3	2	1		
		전선	06060	현장및총	영유아교수방법론	Instructional Technology for Infants	3	1	2		
		전선	04754	현장및총	지역사회복지론	Community Welfare	3	1	2		
		소 계								19	10
2	2	교필	01872		라이프가이드IV(진로탐색)	Life GuideIV	1	1			
		전선	02268	현장및총	보육과정	Curriculum for Child Care	3	2	1		
		전선	02269	현장및총	보육실습	Internship in Child Care Settings	3		16		
		전선	10374	현장및총	사회복지법제와실천	Social Welfare laws & practice	3	2	1		
		전선	07775	현장및총	아동과학지도	Science Education in Early Childhood	3	1	2		
		전선	06769	현장및총	아동관찰및행동연구	Observation and Research of child Behavior	3		3		
		전선	03183	현장및총	아동안전관리	Safety Education for Childhood	3	2	1		
		소 계								19	8
총 계								79	40	52	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 사회복지과 사회복지트랙				주야: 주간 교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	0780	NCS	놀이지도	Guidance of Children's Play	3	1	2	
		교선	02481	현장및총	사회복지윤리와철학	Social Work Practice Ethics	3	2	1	
		교필	01868		라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		전선	01511	현장및총	노인복지론	Social Welfare for the Elderly	3	1	2	
		전선	02290	현장및총	보육학개론	Introduction of Child Care	3	2	1	
		전선	07590	현장및총	사회복지학개론	Society welfare Introduction	3	3		
		전선	03629	현장및총	인간행동과사회환경	Human Behavior and Social Environment	3	2	1	
		전선	04581	현장및총	정신건강론	Mental Health	3	2	1	
소 계							22	14	8	
1	2	교선	06810	현장및총	사회복지조사통계	Social Welfare Information	3		3	
		교필	01870		라이프가이드II(지기분석)	Life Guide II	1	1		
		전선	02480	NCS	사회복지실천론	Social Work Practice Theories	3	1	2	
		전선	02490	현장및총	사회복지행정론	Social Welfare Administration	3	2	1	
		전선	03181	현장및총	어동복지론	Social Welfare for Children	3	1	2	
		전선	04144	현장및총	자원봉사론	Volunteerism	3	1	2	
		전선	04164	현장및총	장애인복지론	Social Welfare for the Disabled	3	1	2	
		소 계						19	7	12
2	1	교선	06813	현장및총	사회복지사의소진이해와관리	Understanding and Management of Social Worker's burn-out	3		3	
		교필	01871		라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00563	현장및총	가족복지론	Social Work with Family	3	2	1	
		전선	02479	NCS	사회복지실천기술론	Social Work Practice Skills	3	1	2	
		전선	02489	현장및총(*)	사회복지조사론	Social Welfare Research	3	2	1	
		전선	02491	현장및총	사회복지현장실습	Social Welfare Field Study	3		10	
		전선	04754	현장및총	지역사회복지론	Community Welfare	3	1	2	
		소 계						19	7	19
2	2	교필	01872		라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	10385	NCS	사례관리론	Case Management	3	2	1	
		전선	10374	현장및총	사회복지법제와실천	Social Welfare Laws & practice	3	2	1	
		전선	02482	현장및총	사회복지자료분석론	Data Analysis for Social Welfare	3	1	2	
		전선	02488	현장및총	사회복지정책론	Social Welfare Policy	3	2	1	
		전선	06811	현장및총	사회복지현장실습및세미나	Social Welfare Field Study & Seminar	3		10	
		전선	06344	NCS	프로그램개발과평가	Program Development & Evaluation	3	1	2	
소 계							19	9	17	
총 계							79	37	56	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 유아교육과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교직	01135	현장맞춤	교육학개론	Introduction to Education	2	2	
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1	
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2	
		전선	06787	현장맞춤	기악 I	Instrumental Music I	1		1
		전선	07253	현장맞춤	아동미술	Fine Art Education in Early Childhood	3	1	2
		전선	06775	현장맞춤	영유아발달	Infants & Child Development	3	3	
		전선	06292	현장맞춤	유아교과논리및논술	Logic & Writing in Education	2	2	
		전선	06653	현장맞춤(*)	유아교육개론	Introduction to Early Childhood Education	3	3	
소 계							17	14	3
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2	
		교직	01133	현장맞춤	교육철학및교육사	Philosophy and History of Education	2	2	
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1	
		기교	03401	현장맞춤	영어II	English II	2	2	
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2
		전선	06788	현장맞춤	기악II	Instrumental Music II	1		1
		전선	06773	현장맞춤(*)	아동문학교육	Literature Education in Early Childhood	3	1	2
		전선	06776	현장맞춤	유아교과교재연구및지도법	Studies in Teaching Materials	2		2
		전선	06654	현장맞춤	유아교육과정	Curriculum Studies in Early Childhood Education	3	2	1
		전선	06633	현장맞춤	유아미술교육	Art in Early Childhood Education	2		2
소 계							20	10	10
2	1	교직	01131	현장맞춤	교육심리	Educational Psychology	2	2	
		교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1	
		전선	07780	현장맞춤	놀이지도	Guidance of Children's Play	3	1	2
		전선	07774	현장맞춤	보육교사론	Teacher Education in Early Childhood	3	1	2
		전선	03174	현장맞춤	아동건강교육	Health Education in Early Childhood	3		3
		전선	07775	현장맞춤	아동과학지도	Science Education in Early Childhood	3		3
		전선	06789	현장맞춤	아동관찰및행동연구	Observation and Research of child Behavior	3	1	2
		전선	03182	현장맞춤	아동생활지도	Guidance for Young Children	3	1	2
소 계							21	7	14
2	2	교직	01128	현장맞춤	교육방법및교육공학	Educational Methods and Educational Technology	2	2	
		교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1	
		전선	06770	현장맞춤	멀티미디어교육	Multimedia Education	3		3
		전선	06772	현장맞춤	아동권리와복지	Child rights and welfare	3	1	2
		전선	06290	현장맞춤	유아교과교육론	Subject Matter Education	2		2
		전선	06658	현장맞춤	유아교과연구법	Research in Early Childhood Education	3	2	1
		전선	09760	현장맞춤	유아음악교육	Music Education in Early Childhood	3	1	2
		전선	04581	현장맞춤	정신건강론	Mental Health	3	3	
소 계							20	10	10
3	1	교직	06081	현장맞춤	교육봉사활동	Volunteer Work	2		2
		교직	06295	현장맞춤	특수교육학개론	Introduction to Special Education	2	1	1
		교직	06777	현장맞춤	학교폭력예방및학생의이해	Prevention of School Violence & Understanding Students	2	1	1
		교필	01873	현장맞춤	라이프가이드V(직업윤리)	Life Guide V	1	1	
		전선	02289	현장맞춤	보육실습	Internship in Child Care Settings	3		16
		전선	03248	현장맞춤	언어지도	Language Arts	3	1	2
		전선	06293	현장맞춤	유아교과별교수법	Subject Matters in Early Childhood	2		2
		전선	06658	현장맞춤	유아수학교육	Mathematics Education in Early Childhood Education	3	1	2
		전선	07260	현장맞춤	프로젝트(캡스톤디자인)	Project (Capstone Design)	1		1
소 계							20	10	10

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 유아교육과				주야: 주간	교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목			
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간 이론 실습	
소 계							19	5 27	
3 2	교직 교직 교직 교직 교필 전선 전선 전선	06080	현장및총	교육과정	Curriculum Studies		2	1 1	
		01129	현장및총	교육사회	Sociology of Education		2	1 1	
		07278	현장및총	교직실무	Practical Training for Early Childhood Teacher		2	1 2	
		07279	현장및총	학교현장실습	Internship in Kindergarten		2	1 11	
		01874	현장및총	라이프기아이드VI(취업실무)	Life Guide VI		1	1 1	
		06771	현장및총	부모교육론	Parent Education		3	2 1	
		06060	현장및총	영유아교수방법론	Instructional Technology for Infants		3	1 2	
		03686	현장및총	유아사회교육	Social Studies in Early Childhood Education		3	2 1	
소 계							18	8 19	
총 계							115	54 83	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 관광외국어개설 관광일본어전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교선	09797	현장맞춤	교양한자	Cultured Chinese Character	2	2	
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1	
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2	
		전선	06189	현장맞춤	JLPT시험특강 I	Seminar in Japanese Language Proficiency Test I	3		3
		전선	06287	현장맞춤	일본어강독 I	Japanese Reading I	3	3	
		전선	06193	현장맞춤	일본어듣기실습 I	Japanese Listening Practice I	3		3
		전선	03959	현장맞춤(*)	일본어한자 I	Japanese Kanji I	3		3
		전선	06195	현장맞춤	일본어회화실습 I	Japanese Conversation Practice I	3		3
소 계								20	8 12
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1	
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2	
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2
		전선	06190	현장맞춤	JLPT시험특강 II	Seminar in Japanese Language Proficiency Test II	3		3
		전선	03936	현장맞춤	일본어강독 II	Japanese Reading II	3		3
		전선	06194	현장맞춤	일본어듣기실습 II	Japanese Listening Practice II	3		3
		전선	03960	현장맞춤(*)	일본어한자 II	Japanese Kanji II	3		3
		전선	06196	현장맞춤	일본어회화실습 II	Japanese Conversation Practice II	3		3
소 계								20	3 17
2	1	교필	01671	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1	
		전선	06191	현장맞춤	JLPT시험특강 III	Seminar in Japanese Language Proficiency Test III	3		3
		전선	10333	현장맞춤	관광세미나 I	Tourism Seminar I	3		3
		전선	06061	현장맞춤	관광실무일본어 I	Practical Tourism Japanese I	3		3
		전선	02687	현장맞춤	시사일본어 I	Current Japanese I	3	3	
		전선	03926	현장맞춤	일본문화	Japanese Culture	3	3	
		전선	06197	현장맞춤	일본어회화실습 III	Japanese Conversation Practice III	3		3
		소 계							
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2
소 계								2	2
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1	
		전선	08192	현장맞춤	JLPT시험특강 IV	Seminar in Japanese Language Proficiency Test IV	3		3
		전선	10334	현장맞춤	관광세미나 II	Tourism Seminar II	3		3
		전선	06062	현장맞춤	관광실무일본어 II	Practical Tourism Japanese II	3		3
		전선	06267	현장맞춤	면접일본어	Interview Japanese	1		1
		전선	02698	현장맞춤	시사일본어 II	Current Japanese II	3		3
		전선	08198	현장맞춤	일본어회화실습 IV	Japanese Conversation Practice IV	3		3
		소 계							
총 계								76	19 59

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 관광외국어개설 관광일본어전공 주야: 주간 교육과정: 국제관광비즈니스반 분류(*) : 액티브교과목										
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	10360	현장맞춤	한국요리 I	Korea Cooking I	2		2	
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	00462	현장맞춤	TOEIC I	TOEIC I	2	2		
		전선	10337	현장맞춤	관광외국어강독 I	Tourism Foreign Language Teaching I	3	3		
		전선	10339	현장맞춤	관광외국어작문 I	a tourist foreign language composition I	3		3	
		전선	10341	현장맞춤	관광외국어청해 I	Listening to Tourism and Foreign Languages I	3		3	
		전선	10343	현장맞춤	관광외국어회화 I	Tourism Foreign Language Conversation I	3		3	
		전선	06412	현장맞춤	한국문화의이해	Introduction to Korean Culture	2	2		
소 계							19	8	11	
1	2	교선	10361	현장맞춤	한국요리 II	Korea Cooking II	2		2	
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(지기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	00463	현장맞춤	TOEIC II	TOEIC II	2	2		
		기교	06044	NCS	컴퓨터활용 I	Computer Application I	2		2	
		전선	10338	현장맞춤	관광외국어강독 II	Tourism Foreign Language Teaching II	3		3	
		전선	10340	현장맞춤	관광외국어작문 II	a tourist foreign language composition II	3		3	
		전선	10342	현장맞춤	관광외국어청해 II	Listening to Tourism and Foreign Languages II	3		3	
		전선	10344	현장맞춤	관광외국어회화 II	Tourism Foreign Language Conversation II	3		3	
소 계							19	3	16	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		기교	00464	현장맞춤	TOEIC III	TOEIC III	2	2		
		기교	06045	NCS	컴퓨터활용 II	Computer Application II	2		2	
		전선	10333	현장맞춤(+)	관광세미나 I	Tourism Seminar I	3		3	
		전선	10335	현장맞춤	관광실무회화 I	Working-level Tourism Dialogue I	3		3	
		전선	10351	현장맞춤	비즈니스실무회화 I	Working-level Business Conversation I	3		3	
		전선	06724	현장맞춤	여행안내기초	A travel base	3	3		
		전선	09390	현장맞춤	이미지마케팅과매너	Image Making and Manner	2		2	
소 계							19	6	13	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	10334	현장맞춤(+)	관광세미나 II	Tourism Seminar II	3		3	
		전선	10336	현장맞춤	관광실무회화 II	Working-level Tourism Dialogue II	3		3	
		전선	01062	현장맞춤	관광학개론	Introduction to Tourism	2	2		
		전선	06266	현장맞춤	면접실무	Practice of Job Interview	2		2	
		전선	10352	현장맞춤	비즈니스실무회화 II	Working-level Business Conversation II	3		3	
		전선	02403	현장맞춤	비즈니스영어	Business English	2		2	
		전선	06725	현장맞춤	여행안내실무	A travel business	3		3	
소 계							19	3	16	
총 계							78	20	58	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 관광외국어계열 관광중국어전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	01097	현장맞춤	관광영어 I	Tourism English I	2	2		
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		전선	04696	현장맞춤	중국어독해 I	Chinese Reading I	3	3		
		전선	04700	현장맞춤	중국어입문	Introduction to Chinese	3	3		
		전선	04702	현장맞춤	중국어작문 I	Chinese Composition I	2		2	
		전선	04709	현장맞춤	중국어회화 I	Chinese Conversation I	3		3	
		전선	04929	NCS	커피학개론	Introduction of Coffee Science	3	2	1	
		전선	06621	현장맞춤	한미중국인의생활과문화	Modern Chinese Life & Culture	2	1	1	
소 계							21	14	7	
1	2	교선	01098	현장맞춤	관광영어 II	Tourism English II	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	05040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	02916	현장맞춤	시청각중국어 I	The visual & Auditory Chinese I	2		2	
		전선	03149	현장맞춤	실용중국어문법 I	Practical Chinese Grammar I	2	2		
		전선	04697	현장맞춤	중국어독해 II	Chinese Reading II	3	3		
		전선	04703	현장맞춤	중국어작문 II	Chinese Composition II	2		2	
		전선	04712	현장맞춤	중국어회화 II	Chinese Conversation II	3		3	
		전선	06729	NCS	커피음료제조	coffee beverage making	2		2	
소 계							21	10	11	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00292	현장맞춤	HSK중국어 I	HSK Chinese I	3	2	1	
		전선	01066	현장맞춤	관광중국어	Tourism Chinese	2			
		전선	02917	현장맞춤	시청각중국어 II	The visual & Auditory Chinese II	2		2	
		전선	03150	현장맞춤	실용중국어문법 II	Practical Chinese Grammar II	2	2		
		전선	04704	현장맞춤	중국어작문 III	Chinese Composition III	2		2	
		전선	04713	현장맞춤	중국어회화 III	Chinese Conversation III	3		3	
		전선	09664	현장맞춤	판매중국어	Sale Chinese	2		2	
		소 계							17 7 10	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	00293	현장맞춤	HSK중국어 II	HSK Chinese II	3	2	1	
		전선	11325	현장맞춤	면접무역중국어	Interview Trade Chinese	3	1	2	
		전선	02637	현장맞춤	스크린중국어	Screen Chinese	2		2	
		전선	11326	현장맞춤	시사무역중국어	Current Trade Chinese	2		2	
		전선	04690	현장맞춤	중국어Free Talking	Chinese Free Talking	3		3	
		전선	06769	현장맞춤	중국현대문학작품감상	Readings in Chinese Literature	3		3	
소 계							17	4	13	
총 계							78	35	43	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 호텔관광서비스과					주야: 주간 교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		전선	01062	현장맞춤	관광학개론	Introduction to Tourism	3	3		
		전선	03793	NCS	이미지메이킹	Image Making	3		3	
		전선	07843	NCS(*)	조주실무	Practice of Cocktail & Bar	3		3	
		전선	06652	NCS	호텔경영론	Hotel Management	3	3		
		전선	06762	현장맞춤	호텔관광영어	Hotel tourism English	3		3	
소 계							20	11	9	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06759	NCS	바리스타실무	Working a Barista	3		3	
		전선	06203	현장맞춤	크루즈경영실무	Practice of Cruise Management	2		2	
		전선	08763	NCS	호텔서비스매너실무	hotel service manner	3		3	
		전선	06764	NCS	호텔식음료영어	hotel food and beverage English	3		3	
		전선	06097	현장맞춤	호텔정보시스템	Hotel Information System	3		3	
소 계							21	5	16	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	06758	NCS	관광실무영어	Tourist business English	3	3		
		전선	02282	NCS	여행사경영실무	Practice of Travel Agency Management	2		2	
		전선	07842	NCS	와인소믈리에실무	Practice of Wine Sommelier	2		2	
		전선	06761	현장맞춤	항공예약별권실무	Airline reservation ticket business	3		3	
		전선	10384	NCS	호텔그루즈관광마케팅실무	Practice of Hotel , Cruise & Tourism Marketing	3		3	
		전선	06679	NCS	호텔현관객실실무	Practice of Room Division Management	3		3	
소 계							17	4	13	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	00479	NCS	T/C실무	Practice of Tour Conductor	3		3	
		전선	01031	현장맞춤	관광법규	Tourism Law	2	2		
		전선	10382	NCS	관광사업실무	Practice of Tourism Business	2		2	
		전선	10383	현장맞춤	관광자원실무	Practice of Tourism Resources	2		2	
		전선	07836	현장맞춤	인터뷰영어	Interview English	2		2	
		전선	06765	NCS	호텔외식식음료실무	hotel restaurant food and beverage business	3		3	
		전선	10385	현장맞춤	호텔그루즈관광프로젝트	Practice of Hotel , Cruise & Tourism Project	3		3	
소 계							18	3	15	
총 계							78	23	55	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 항공서비스과      주야: 주간      교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	10359	현장및총	항공이미지메이킹	Air Image Making	2		2	
		교필	01868	현장및총	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장및총	영어 I	English I	2		2	
		전선	01062	현장및총	관광학개론	Introduction to Tourism	3	3		
		전선	01318	NCS(*)	기내방송	In-Flight Announcements	3		3	
		전선	02642	현장및총	서비스매너	Service Manner	3		3	
		전선	08755	현장및총	항공승무관리및기내구조	Aircraft Management and Cabin Structure	3	1	2	
		전선	11161	현장및총	항공영어회화 I	Aviation English Conversation I	2		2	
소 계							19	5	14	
1	2	교선	02645	현장및총	서비스커뮤니케이션	Service Communication	2		2	
		교필	01870	현장및총	라이프가이드II(지기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장및총	영어II	English II	2		2	
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00684	현장및총	고객심리	Customer Psychology	3		3	
		전선	01331	NCS(*)	기내업무론	Cabin Service Duty	3	3		
		전선	06518	NCS	항공식음료실무	Practice of Food & Beverage in Cabin	3		3	
		전선	11162	현장및총	항공영어회화II	Aviation English Conversation II	2		2	
		전선	06527	현장및총	항공운송실무	Passenger Traffic Simulation	3		3	
소 계							21	4	17	
2	1	교필	01871	현장및총	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	01321	NCS	기내서비스실무	Practice of In-Flight Service	2		2	
		전선	08750	현장및총	면접롤플레잉	Interview Role Playing	2		2	
		전선	02641	현장및총	서비스마케팅	Service Marketing	2	2		
		전선	09754	NCS	항공기기상안전	Aircraft Safety	2		2	
		전선	11160	현장및총	항공실무프로젝트(캡스톤디자인)	Aviation Practical Project(Capstone Design)	3		3	
		전선	11163	현장및총	항공영어회화III	Aviation English Conversation III	2		2	
		전선	06522	NCS	항공예약발권 I	Airline Reservation & Ticketing I	2		2	
		전선	09757	현장및총	항공중국어 I	Air Chinese I	3		3	
소 계							19	3	16	
2	여름	전선	06633	현장및총	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장및총	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	07241	현장및총	CS실무	Practice of Customer Service	3		3	
		전선	09753	NCS	항공비상안전및보안	Aircraft Emergency Safety and Security	3		3	
		전선	09756	현장및총	항공여행상품	Air Travel Products	3	3		
		전선	06523	NCS	항공예약발권 II	Airline Reservation & Ticketing II	2		2	
		전선	09758	현장및총	항공중국어 II	Air Chinese II	2		2	
		전선	09759	현장및총	항공취업클리닉	Air Job Clinic	3	1	2	
소 계							17	5	12	
총 계							78	17	61	



# IV 교육과정

<예체능>

1. 사회체육과
2. 산업디자인과

DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY **2021**



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 사회체육과				주야: 주간	교과과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	현장맞춤	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	11144	현장맞춤	경기데이터분석기초	Game data analysis basics	2		2	
		전선	09667	NCS	골프기초	Golf Foundation	3		3	
		전선	02789	NCS	수영 I	Swimming I	2		2	
		전선	06934	현장맞춤	스포츠마사지&테이핑	Sports Massage & Taping	2		2	
		전선	09674	NCS	스포츠윤리학개론	Introduction to Sports Ethics	2	2		
		전선	03505	현장맞춤	운동생리학	Exercise Physiology	2	2		
		전선	09676	현장맞춤	전공실기기초 I	Major Course I	2		2	
소 계							20	7	13	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	11145	현장맞춤	경기데이터분석심화	In-depth analysis of game data	2		2	
		전선	09668	NCS	골프심화	Golf Deepening	2		2	
		전선	09671	현장맞춤	소도구활용피트니스	Props use fitness	2		2	
		전선	02790	NCS	수영 II	Swimming II	2		2	
		전선	11414	현장맞춤	스키	Ski	2		2	
		전선	09675	현장맞춤	유아체육실무	Child physical education practice	2		2	
		전선	09677	현장맞춤	전공실기기초 II	Major Course II	2		2	
		전선	09680	현장맞춤	트레이닝방법실무	Training Method Practice	2		2	
소 계							21	5	16	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11146	현장맞춤	경기영상분석기초	Game video analysis basics	2		2	
		전선	08207	현장맞춤	리크레이션	Recreation	2		2	
		전선	02787	현장맞춤	수상안구구조	Saving a Life in the Water Surface	3		3	
		전선	02651	현장맞춤	스포츠사회학	Sociology of Sport	2	2		
		전선	09287	현장맞춤	스포츠지도자실무	Sports Instructor Theory	2	2		
		전선	06003	현장맞춤	운동처방과건강관리	Exercise Prescription & Health care	2	2		
		전선	11158	현장맞춤	웨이트트레이닝	Weight training	2		2	
		전선	09678	현장맞춤	전공실기심화 I	Deepening practical skills I	2		2	
소 계							18	7	11	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11147	현장맞춤	경기영상분석심화	Advanced game video analysis	2		2	
		전선	02882	현장맞춤	스포츠심리학	Psychology of Sport	2	2		
		전선	06002	현장맞춤(*)	운동상해와응급처치	Emergency Measure	3	3		
		전선	11159	현장맞춤	체활스포츠체형관리	Rehabilitation sports body type management	2		2	
		전선	09679	현장맞춤	전공실기심화 II	Deepening practical skills II	2		2	
		전선	04835	현장맞춤	체육사	Physical Education History	2	2		
		전선	11170	현장맞춤	현대인의운동과건강	Exercise and health of modern	2	2		
소 계							16	10	6	
총 계							75	29	46	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 사회체육과				주야: 주간	교육과정: 축구과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01688	현장및출	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장및출	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	현장및출	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	11143	현장및출	KFA축구심판5급과정	KFA Football Referee Level 5 Course	4		4	
		전선	11144	현장및출	경기데이터분석기초	Game data analysis basics	2		2	
		전선	06934	현장및출	스포츠마사지&테이핑	Sports Massage & Taping	2		2	
		전선	09674	NCS	스포츠윤리학개론	Introduction to Sports Ethics	2	2		
		전선	03605	현장및출	운동생리학	Exercise Physiology	2	2		
		전선	10381	현장및출	축구기초	Football foundation	3		3	
소 계							20	7	13	
1	2	교선	06991	현장및출	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장및출	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장및출	영어II	English II	2	2		
		전선	11145	현장및출	경기데이터분석심화	In-depth analysis of game data	2		2	
		전선	11144	현장및출	스키	Ski	2		2	
		전선	11162	현장및출	축구실전경기활용	Ability to utilize soccer games	3		3	
		전선	11163	현장및출	축구유소년지도법D급	Soccer Youth Guidance Act C class	4		4	
		전선	10384	현장및출	축구중급	Football intermediate level	3		3	
		전선	09690	NCS	트레이닝방법실무	Training Method Practice	2		2	
소 계							21	5	16	
2	1	교필	01871	현장및출	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11142	현장및출	KFA축구심판4급과정	KFA Football Referee Level 4 Course	4		4	
		전선	11146	현장및출	경기영상분석기초	Game video analysis basics	2		2	
		전선	02681	현장및출	스포츠사회학	Sociology of Sport	2	2		
		전선	11158	현장및출	웨이트트레이닝	Weight training	2		2	
		전선	11161	현장및출	축구경기활용능력	Soccer game utilization ability	4		4	
		전선	11167	현장및출	축구포메이션시스템기초	Foundation of soccer formation system	3		3	
소 계							18	3	15	
2	2	교필	01872	현장및출	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11147	현장및출	경기영상분석심화	Advanced game video analysis	2		2	
		전선	02682	현장및출	스포츠심리학	Psychology of Sport	3		3	
		전선	11159	현장및출	체활스포츠체형관리	Rehabilitation sports body type management	2		2	
		전선	11164	현장및출	축구유소년지도법D급	Soccer Youth Guidance Act D class	3		3	
		전선	11165	현장및출	축구전략	Soccer strategy	2		2	
		전선	11166	현장및출	축구전술심화	Intensive soccer tactics	3		3	
		전선	11168	현장및출	축구포메이션시스템심화	Deepening the soccer formation system	3		3	
소 계							19	1	18	
총 계							76	16	62	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 사회체육과			주야: 주간	교育과정: 야구과정	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	현장맞춤	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	11144	현장맞춤	경기데이터분석기초	Game data analysis basics	2		2	
		전선	06934	현장맞춤	스포츠마사지&테이핑	Sports Massage & Taping	2		2	
		전선	09674	NCS	스포츠윤리학개론	Introduction to Sports Ethics	2	2		
		전선	11154	현장맞춤	야구타격기술기초	Baseball batting technique basics	3		3	
		전선	11156	현장맞춤	야구트레이닝	Baseball training	4		4	
		전선	03505	현장맞춤	운동생리학	Exercise Physiology	2	2		
소 계							20	7	13	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	00401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	11145	현장맞춤	경기데이터분석심화	In-depth analysis of game data	2		2	
		전선	11144	현장맞춤	스키	Ski	2		2	
		전선	11150	현장맞춤	야구수비기술기초	Basic baseball defense technique	3		3	
		전선	11152	현장맞춤	야구컨디셔닝기술	Baseball conditioning technology	3		3	
		전선	11155	현장맞춤	야구타격기술중급	Baseball batting technique intermediate	4		4	
		전선	09690	NCS	트레이닝방법실무	Training Method Practice	2		2	
소 계							21	5	16	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11146	현장맞춤	경기영상분석기초	Game video analysis basics	2		2	
		전선	02661	현장맞춤	스포츠사회학	Sociology of Sport	2	2		
		전선	11151	현장맞춤	야구수비기술중급	Baseball Defense Skills intermediate	3		3	
		전선	11153	현장맞춤	야구타격기술고급	Advanced baseball batting technique	4		4	
		전선	11157	현장맞춤	여방트레이닝	Prevention training	4		4	
		전선	11158	현장맞춤	웨이트트레이닝	Weight training	2		2	
소 계							18	3	15	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11147	현장맞춤	경기영상분석심화	Advanced game video analysis	2		2	
		전선	02662	현장맞춤	스포츠심리학	Psychology of Sport	3	3		
		전선	11148	현장맞춤	야구기초체력훈련	Baseball Basic Physical Training	2		2	
		전선	11149	현장맞춤	야구수비기술고급	Baseball Defense Skills Advanced	3		3	
		전선	11159	현장맞춤	재활스포츠체형관리	Rehabilitation sports body type management	2		2	
		전선	11160	현장맞춤	주루스타트훈련	Base start training	3		3	
		전선	11169	현장맞춤	투수기술	Pitching technology	3		3	
소 계							19	4	15	
총 계							76	19	59	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 산업디자인과				주야: 주간 교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868		라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400		영어 I	English I	2	2		
		전선	06598	현장맞춤	그래픽디자인 I	Graphic Design I	3		3	
		전선	01357	NCS	기초드로잉	Basic Drawing	3		3	
		전선	02560	NCS	색채디자인 I	Color Design I	2		2	
		전선	06693	현장맞춤	일러스트레이션	Illustration	3		3	
		전선	04960	NCS	컴퓨터그래픽	Computer Graphic	3		3	
소 계							19	5	14	
1	2	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870		라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401		영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06696	NCS	3D그래픽기초	3Dimensional Graphics	3		3	
		전선	06599	현장맞춤	그래픽디자인 II	Graphic Design II	3		3	
		전선	02561	NCS	색채디자인 II	Color Design II	2		2	
		전선	06563	NCS	웹디자인실습	Web Design Practice	2		2	
		전선	04021	현장맞춤	입체조형	3 Dimensional Design	3		3	
소 계							20	5	15	
2	1	교필	01871		라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	07319	NCS(*)	게임그래픽프로젝트 I(캡스톤디자인 I)	Game Graphic Project I(Capstone Design I)	4	1	3	
		전선	01071	현장맞춤	광고사진	Commercial Photography	2		2	
		전선	06603	현장맞춤	시각디자인프로젝트 I	Visual Design Project I	3		3	
		전선	06554	NCS	웹디자인프로젝트 I	Web Design Project I	3		3	
		전선	07323	현장맞춤	창업실무면접디자인 I	Foundation Practical Editorial Design I	3		3	
		전선	06606	NCS	캡스스케치	Concept Sketch	2		2	
소 계							18	2	16	
2	여름	전선	06633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872		라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	07320	NCS	게임그래픽프로젝트 II(캡스톤디자인 II)	Game Graphic Project II(Capstone Design II)	3		3	
		전선	06604	현장맞춤	시각디자인프로젝트 II	Visual Design Project II	4	1	3	
		전선	06605	NCS	아이덴티티디자인	Identity Design	3		3	
		전선	06555	NCS	웹디자인프로젝트 II	Web Design Project II	3		3	
		전선	07324	현장맞춤	창업실무면접디자인 II	Foundation Practical Editorial Design II	3		3	
		전선	06290	현장맞춤	포트폴리오제작	Making Portfolio	2		2	
소 계							19	2	17	
총 계							78	14	64	

## IV 교육과정

<자연과학>

1. 미용계열
2. 호텔조리영양학부

DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY **2021**



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 미용계열 피부미용전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		전선	01436	NCS	기초피부관리실습	Basic Esthetic Practice	4	1	3	
		전선	09241	NCS	눈썹미용과기초체모	Eyebrow Beauty Treatment and Waxing	3	1	2	
		전선	07806	현장맞춤	발반사학	Reflexology for Beauty Therapy	4	1	3	
		전선	09250	현장맞춤	뷰티서비스코디네이터	Beauty Service Coordinators	2	1	1	
		전선	06906	현장맞춤	피부미용학	Dermatology	2	2		
소 계							20	11	9	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01207	현장맞춤	근육학	Applied Physiology	3	1	2	
		전선	09246	NCS	메디컬얼굴기기관리	Mechanical and Electrical Facial Treatment	3	1	2	
		전선	11351	NCS	몸매관리	Esthetic Body Care	4	1	3	
		전선	10453	NCS	피부미용아로마테라피	Aromatherapy	2		2	
		전선	10454	현장맞춤	피부미용영양학	Human Health and Nutrition	2	2		
		전선	07808	현장맞춤	화장품학	Chemistry of Hair and Beauty Products	2	2		
소 계							21	10	11	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	90049	현장맞춤	공중보건학	Public Health	2	1	1	
		전선	09243	NCS	림프관리	Lymphdrainage	3	1	2	
		전선	09244	NCS	메디컬몸매기기관리	Mechanical and Electrical Body Treatment	3	1	2	
		전선	07814	NCS	모발및두피관리	Tricology Practice	3	1	2	
		전선	07801	현장맞춤	스파테라피실무 I	Spa Therapy Practice I	3		3	
		전선	09785	현장맞춤(*)	에스테틱창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Esthetic Startup Project I (Capstone Design)	3		3	
		전선	06930	현장맞춤	전공실무연수 I	Industry Experience I	1		4	
소 계							19	5	17	
2	여름	전선	11396	현장맞춤	뷰티현장실습	Beauty Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	01362	NCS	기초메이크업실습	Basic Makeup Practice	3	1	2	
		전선	08498	NCS	네일기본관리	Treatment of Basic Nails	3	1	2	
		전선	07802	현장맞춤	스파테라피실무 II	Spa Therapy Practice II	3		3	
		전선	09766	현장맞춤	에스테틱창업프로젝트 II (캡스톤디자인)	Esthetic Startup Project II (Capstone Design)	3		3	
		전선	06935	현장맞춤	전공실무연수 II	Industry Experience II	1		4	
		전선	06910	현장맞춤	특수피부관리실습	Special Body Treatment	2		2	
소 계							16	3	16	
총 계							78	29	55	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 미용계열 피부미용전공 주야: 주간 교육과정: 피부미용사과정					분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장및총	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01688	현장및총	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장및총	영어 I	English I	2	2		
		전선	07806	현장및총	발반사학	Reflexology for Beauty Therapy	4	1	3	
		전선	08250	현장및총	뷰티서비스코디네이터	Beauty Service Coordinators	2	1	1	
		전선	10445	NCS	피부미용기초체모	Waxing Treatment	2	1	2	
		전선	10442	NCS	피부미용얼굴각질관리	Facial Exfoliating Care	1		2	
		전선	10443	NCS	피부미용얼굴매뉴얼티크닉	Facial Manual Technique	2	1	2	
		전선	10444	NCS	피부미용얼굴팩마스크	Facial Pack and Mask	1		2	
		전선	10441	NCS	피부미용피부분석	Skin Analysis	1		2	
소 계							18	9	14	
1	2	교필	01870	현장및총	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	06401	현장및총	영어II	English II	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01436	NCS	기초피부관리실습	Basic Esthetic Practice	4	1	3	
		전선	01446	NCS	신체피부미용전면관리	Esthetic Body Front Care	2	1	2	
		전선	01447	NCS	신체피부미용후면관리	Esthetic Body Back Care	2	1	2	
		전선	10448	NCS	직류를이용한피부미용기기활용	Beauty Device Utilization by Direct Current	2	1	2	
		전선	10449	NCS	피부미용고객마무리관리	Esthetic Clients Completing Treatment	1		1	
		전선	10453	NCS	피부미용아로마테라피	Aromatherapy	2		2	
		전선	10454	현장및총	피부미용영양학	Human Health and Nutrition	2	2		
소 계							20	9	14	
2	1	교필	01871	현장및총	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	01207	현장및총	근육학	Applied Physiology	3	1	2	
		전선	08246	NCS	메디컬얼굴기기관리	Mechanical and Electrical Facial Treatment	3	1	2	
		전선	07801	현장및총	스파테라피실무 I	Spa Therapy Practice I	3		3	
		전선	09765	현장및총(*)	에스테틱창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Esthetic Startup Project I (Capstone Design)	3		3	
		전선	06930	현장및총	전공실무연수 I	Industry Experience I	1		4	
		전선	10451	NCS	피부미용림프관리	Lymph drainage	2	1	2	
		전선	10457	NCS	피부미용몸매박마스크	Esthetic Body Pack and Mask	1		2	
		전선	10450	NCS	피부미용위생관리	Esthetic Hygiene Management	1	1	1	
		전선	10452	NCS	피부미용화장품사용	Esthetic Cosmetics Utilization	2	2	1	
소 계							20	7	20	
2	여름	전선	11396	현장및총	뷰티현장실습	Beauty Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장및총	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	01362	NCS	기초메이크업실습	Basic Makeup Practice	3	1	2	
		전선	08499	NCS	네일기본관리	Treatment of Basic Nails	3	1	2	
		전선	07814	NCS	모발및두피관리	Hair and Scalp Management	2		2	
		전선	07802	현장및총	스파테라피실무 II	Spa Therapy Practice II	3		3	
		전선	09766	현장및총	에스테틱창업프로젝트 II (캡스톤디자인)	Esthetic Startup Project II (Capstone Design)	3		3	
		전선	06935	현장및총	전공실무연수 II	Industry Experience II	1		4	
		전선	06910	현장및총	특수피부관리실습	Special Skin Treatment	2		2	
소 계							18	3	18	
총 계							78	28	68	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 미용계열 헤어뷰티전공 주야: 주간 교육과정: 메이크업-네일과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간			
								이론	실습		
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2			
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1			
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2			
		전선	01490	NCS	네일케어	Management of Treatment for Nails, Hands and feet	3	1	2		
		전선	07805	현장맞춤(*)	모발과학	Applied Hair Science for Hairdressing	2	2			
		전선	11311	NCS	베이직헤어컷 I	Basic Hair Cut I	3	1	2		
		전선	11313	NCS	베이직헤어펌 I	Basic Hair Perm I	3	1	2		
		전선	11316	현장맞춤	뷰티메이크업	Beauty Make-up	3	1	2		
소 계								19	11	8	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1			
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2			
		기교	06040	현장맞춤	컴퓨터활용	Computer Application	2		2		
		전선	06790	NCS	고객을대서비스	Customer Reception Service Training	2	1	1		
		전선	01487	NCS	네일아트 I	Nails Art I	3	1	2		
		전선	11310	현장맞춤	미디어메이크업	Media Make-up	3	1	2		
		전선	11312	현장맞춤(*)	베이직헤어컷 II	Basic Hair Cut II	3	1	2		
		전선	11314	NCS	베이직헤어펌 II	Basic Hair Perm II	3	1	2		
		전선	08801	NCS	헤어샴푸	Hair Shampooing	2	1	1		
소 계								21	9	12	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1			
		전선	01488	현장맞춤	네일아트 II	Nails Art II	3	1	2		
		전선	06796	NCS	베이직업스타일	Long Hair Design	3	1	2		
		전선	06884	현장맞춤	스타일리스트실무연수 I	Industry Experience of Stylist Step I	1		8		
		전선	09430	NCS	콤비네이션헤어컷	Combination Haircut	3	1	2		
		전선	01748	현장맞춤	트렌드메이크업	Trend Makeup	3	1	2		
		전선	09706	NCS	하이드라이	Hair Blow Dry	3	1	2		
		전선	11321	NCS	헤어컬러디자인	Hair Color Design	3	1	2		
소 계								20	7	20	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1			
		전선	09703	현장맞춤	뷰티살롱창업과홍보	Beauty salon launching and marketing	2	1	1		
		전선	09204	현장맞춤	뷰티실무창업실무	Founding Practical Affairs of Beauty Salon	3	1	2		
		전선	09251	현장맞춤	뷰티실무프로젝트(캡스톤디자인)	Project of beauty Practical Affairs(Capstone Design)	4	1	3		
		전선	08665	현장맞춤	스타일리스트실무연수 II	Industry Experience of Stylist Step II	1		8		
		전선	11320	현장맞춤	크리에이티브메이크업	Creative Make-up	3	1	2		
		전선	06592	NCS	헤어스타일링	Creative Hair Dressing	3	1	2		
소 계								17	6	18	
총 계								77	33	58	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 미용계열 헤어뷰티전공 주야: 주간 교육과정: 뷰티디자인과정					분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		전선	01490	NCS	네일케어	Management of Treatment for Nails, Hands and feet	3	1	2	
		전선	07805	현장맞춤(*)	모발과학	Applied Hair Science for Hairdressing	2	2		
		전선	11311	NCS	베이직헤어컷 I	Basic Hair Cut I	3	1	2	
		전선	11313	NCS	베이직헤어펌 I	Basic Hair Perm I	3	1	2	
		전선	11316	현장맞춤	뷰티메이크업	Beauty Make-up	3	1	2	
소 계							19	11	8	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	현장맞춤	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06790	NCS	고객을대서비스	Customer Reception Service Training	2	1	1	
		전선	01486	NCS	네일아트	Nails Art	2	1	1	
		전선	11310	현장맞춤	미디어메이크업	Media Make-up	3	1	2	
		전선	11312	현장맞춤(*)	베이직헤어컷 II	Basic Hair Cut II	3	1	2	
		전선	11314	NCS	베이직헤어펌 II	Basic Hair Perm II	3	1	2	
		전선	08801	NCS	헤어샴푸	Hair Shampooing	2	1	1	
소 계							20	9	11	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	06796	NCS	베이직업스타일	Long Hair Design	3	1	2	
		전선	09411	NCS	풀럼매직헤어펌	Magic straight Hair Perm	3	1	2	
		전선	09430	NCS	콤비네이션헤어컷트	Combination Haircut	3	1	2	
		전선	09706	NCS	헤어드라이	Hair Blow Dry	3	1	2	
		전선	06699	현장맞춤	헤어스타일리스트스텝 I	Practical Affairs of Hair Stylist Step I	3	1	2	
		전선	08871	현장맞춤	헤어스타일리스트실무연수 I	Industry Experience of Hair Stylist I	1		20	
		전선	11321	NCS	헤어컬러디자인	Hair Color Design	3	1	2	
소 계							20	7	32	
2	여름 전선	06633			현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	09703	현장맞춤	뷰티살롱창업과홍보	Beauty salon launching and marketing	2	1	1	
		전선	09204	현장맞춤	뷰티살롱창업실무	Founding Practical Affairs of Beauty Salon	3	1	2	
		전선	09251	현장맞춤	뷰티실무프로젝트(캡스톤디자인)	Project of beauty Practical Affairs(Capstone Design)	4	1	3	
		전선	09252	NCS	쇼트컷트	short Hair cut	3	1	2	
		전선	06870	현장맞춤	헤어스타일리스트스텝 II	Practical Affairs of Hair Stylist Step II	3	1	2	
		전선	06872	현장맞춤	헤어스타일리스트실무연수 II	Industry Experience of Hair Stylist II	1		20	
소 계							17	6	30	
총 계							78	33	83	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 미용계열 헤어뷰티전공 주야: 주간 교육과정: 과정평가형자격과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간			
								이론	실습		
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2			
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1			
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2			
		전선	01490	NCS	네일케어	Management of Treatment for Nails, Hands and feet	3	1	2		
		전선	07805	현장맞춤(*)	모발과학	Applied Hair Science for Hairdressing	2	2			
		전선	11311	NCS	베이직헤어컷 I	Basic Hair Cut I	3	1	2		
		전선	11313	NCS	베이직헤어펌 I	Basic Hair Perm I	3	1	2		
		전선	11316	현장맞춤	뷰티메이크업	Beauty Make-up	3	1	2		
소 계								19	11	8	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1			
		기교	03401	현장맞춤	영어II	English II	2	2			
		기교	06040	현장맞춤	컴퓨터활용	Computer Application	2		2		
		전선	06790	NCS	고객을대서비스	Customer Reception Service Training	2	1	1		
		전선	09702	NCS	기초드라이	Basic Blow Dry	2	1	2		
		전선	06502	NCS	미용안전위생관리	Management of Health and Safety in the Salon	1	1			
		전선	11312	현장맞춤(*)	베이직헤어컷II	Basic Hair Cut II	3	1	3		
		전선	06797	NCS	베이직헤어컬러	Basic Hair Coloring	2	1	2		
		전선	11314	NCS	베이직헤어펌II	Basic Hair Perm II	3	1	2		
		전선	06801	NCS	헤어샴푸	Hair Shampooing	2	1	2		
소 계								20	10	14	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1			
		전선	09441	NCS	그레이헤어컬러	Gray Hair Coloring	2	1	2		
		전선	09416	NCS	두피모발관리	Scalp and Hair Treatment	2	1	2		
		전선	09242	NCS	레이어헤어커트	Layer Hair cutting	2	1	2		
		전선	06796	NCS	베이직업스타일	Long Hair Design	2	1	2		
		전선	11315	현장맞춤	베이직헤어펌III	Basic Hair Perm III	3	1	2		
		전선	09411	NCS	풀从根本做起	Magic straight Hair Perm	2	1	2		
		전선	09717	NCS	플로우드라이	Creative Blow-Dry	2	1	2		
		전선	06869	현장맞춤	헤어스타일리스트스텝 I	Practical Affairs of Hair Stylist Step I	3	1	2		
		전선	06871	현장맞춤	헤어스타일리스트실무연수 I	Industry Experience of Hair Stylist I	1		20		
소 계								20	9	36	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2		
소 계								2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1			
		전선	09703	현장맞춤	뷰티실증창업과홍보	Beauty salon launching and marketing	2	1	1		
		전선	09204	현장맞춤	뷰티실증창업실무	Founding Practical Affairs of Beauty Salon	3	2	1		
		전선	09251	현장맞춤	뷰티실무프로젝트(캡스톤디자인)	Project of beauty Practical Affairs(Capstone Design)	4	1	3		
		전선	09252	NCS	숏컷	short Hair cut	3	1	2		
		전선	06870	현장맞춤	헤어스타일리스트스텝II	Practical Affairs of Hair Stylist Step II	3	1	2		
		전선	06872	현장맞춤	헤어스타일리스트실무연수II	Industry Experience of Hair Stylist II	1		20		
소 계								17	7	29	
총 계								78	37	89	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 미용계열 헤어뷰티전공 주야: 주간 교육과정: 헤어스타일리스트과정						분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		전선	01490	NCS	네일케어	Management of Treatment for Nails, Hands and feet	3	1	2	
		전선	11309	NCS	디자인헤어펌 I	Design Hair Perm I	3	1	2	
		전선	07605	현장맞춤(*)	모발과학	Applied Hair Science for Hairdressing	2	2		
		전선	11316	현장맞춤	뷰티메이크업	Beauty Make-up	3	1	2	
		전선	11318	NCS	콤비네이션헤어컷 I	Combination Hair Cut I	3	1	2	
소 계								19	11	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	현장맞춤	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06790	NCS	고객을대서비스	Customer Reception Service Training	2	1	1	
		전선	09702	NCS	기초드라이	Basic Blow Dry	3	1	2	
		전선	11308	NCS	디자인헤어펌 II	Design Hair Perm II	3	1	2	
		전선	11310	현장맞춤	미디어메이크업	Media Make-up	3	1	2	
		전선	11319	NCS	콤비네이션헤어컷 II	Combination Hair Cut II	3	1	2	
		전선	08801	NCS	헤어샴푸	Hair Shampooing	2	1	1	
소 계								21	9	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	06796	NCS	베이직업스타일	Long Hair Design	3	1	2	
		전선	09411	NCS	풀럼매직헤어펌	Magic straight Hair Perm	3	1	2	
		전선	11317	NCS	어드밴스드헤어컷트	Advanced Hair Cut	3	1	2	
		전선	09717	NCS	올용드라이	Creative Blow-Dry	3	1	2	
		전선	06939	현장맞춤	헤어스타일리스트스텝 I	Practical Affairs of Hair Stylist Step I	3	1	2	
		전선	11416	현장맞춤	헤어스타일리스트실무연수	Industry Experience of Hair Stylist	1		20	
		전선	11321	NCS	헤어컬러디자인	Hair Color Design	3	1	2	
소 계								20	7	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계								2	2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	09703	현장맞춤	뷰티살롱창업과홍보	Beauty salon launching and marketing	2	1	1	
		전선	09204	현장맞춤	뷰티살롱창업실무	Founding Practical Affairs of Beauty Salon	3	1	2	
		전선	09251	현장맞춤	뷰티실무프로젝트(캡스톤디자인)	Project of beauty Practical Affairs(Capstone Design)	4	1	3	
		전선	09252	NCS	쇼트컷트	short Hair cut	3	1	2	
		전선	06870	현장맞춤	헤어스타일리스트스텝 II	Practical Affairs of Hair Stylist Step II	3	1	2	
소 계								16	6	
총 계								78	33	
64										

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 호텔조리영양학부 식품영양학전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정 분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868		라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400		영어 I	English I	2	2		
		전선	06748	현장맞춤	기초영양학 I	Basic Nutrition I	3	3		
		전선	02928	현장맞춤	식생활문화	Food Lifestyle & Culture	2	2		
		전선	03011	현장맞춤	식품미생물학	Food Microbiology	2	2		
		전선	03066	현장맞춤	식품화학	Food Chemistry	3	3		
		전선	04640	현장맞춤	조리원리	Principle of Cooking	2	2		
		전선	06751	NCS	한국조리실습 I	Korean Cuisine I	3		3	
소 계							20	17	3	
1	2	교필	01870		라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06749	현장맞춤	기초영양학 II	Basic Nutrition II	2	2		
		전선	02569	현장맞춤	생리학	Physiology	3	3		
		전선	02594	현장맞춤	생화학	Biochemistry	3	3		
		전선	11590	현장맞춤	식품위생학실험	Food Hygiene Laboratory	3		3	
		전선	03077	현장맞춤	식품화학실험	Food Chemistry Laboratory	3		3	
		전선	06752	NCS	한국조리실습 II	Korean Cuisine II	3		3	
		소 계							20 9 11	
2	1	교필	01871		라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00875	현장맞춤	고급영양학	Advanced Nutrition	3	3		
		전선	01571	현장맞춤	단체급식관리	Institution Food Service Management	4	2	2	
		전선	06013	현장맞춤(*)	식사요법및실습	Diet Therapy & Practice	4	2	2	
		전선	03040	현장맞춤	식품위생학	Food Hygiene	2			
		전선	10327	현장맞춤	실험조리및관능검사(캡스톤 디자인)	Experimental Cooking & Sensory Evaluation(Capstone Design)	4		4	
		전선	06015	현장맞춤	영양판정및실습	Nutritional Assessment & Practice	3	1	2	
		소 계							21 11 10	
		2	여름	전선	03384	영양사현장실습	Field Experience in Dietetics	2		2
소 계							2		2	
2	2	교필	01872		라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		기교	03401		영어 II	English II	2	2		
		전선	01231	현장맞춤	급식경영학	Food Service Management	2	2		
		전선	06750	현장맞춤	생애주기영양학	Nutrition in Life Cycle	3	3		
		전선	03066	현장맞춤	식품저장학	Food Preservation	2	2		
		전선	03380	현장맞춤	영양교육및상담	Nutrition Education & Consultation	3	1	2	
		전선	06261	현장맞춤	지역사회영양학	Community Nutrition	2	2		
소 계							15	13	2	
총 계							78	50	28	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 호텔조리영양학부 호텔외식조리전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868		라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400		영어 I	English I	2	2		
		전선	07761	현장맞춤(*)	기초과학	Basic Science	3	3		
		전선	10907	NCS	기초한식조리실습	Practical practice of basic dietary care	3		3	
		전선	08568	현장맞춤	베이커리실습	Baking & Confectionary Practice	3		3	
		전선	03054	현장맞춤	식품재료학	Food Materials	2	2		
		전선	08475	NCS	양식기초조리실무	Basic cooking skill for western cuisine	3		3	
		전선	04680	현장맞춤	주방관리론	Kitchen Management	2	2		
소 계							21	12	9	
1	2	교필	01870		라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401		영어 II	English II	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	08567	현장맞춤	고급베이커리실습	Advanced Baking & Confectionary Practice	3		3	
		전선	03065	현장맞춤	식품학개론	Introduction to Food Science	2	2		
		전선	11596	NCS	양식조리실습 I	Practice of Western Cuisine I	3		3	
		전선	08654	현장맞춤	와식창업과경영	Food Service establishment and Management	2	2		
		전선	04640	현장맞춤	조리원리	Principle of Cooking	2	2		
		전선	11595	NCS	한식조리실습 I	Practice of Korean Cuisine I	3		3	
소 계							20	9	11	
2	1	교필	01871		라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	01975	현장맞춤	메뉴및원가관리	Menu & Cost Control	2	2		
		전선	03040	현장맞춤	식품위생학	Food Hygiene	2			
		전선	07790	NCS	양식조리실습 II	Practice of Western Cuisine II	3		3	
		전선	07792	NCS	일식조리실습 I	Practice of Japanese Cuisine I	3		3	
		전선	07794	NCS	중식조리실습 I	Practice of Chinese Cuisine I	3		3	
		전선	09762	현장맞춤	창작조리및푸드데코레이션	Creation&food decoration	3		3	
		전선	07786	NCS	한식조리실습 II	Practice of Korean Cuisine II	3		3	
소 계							20	5	15	
2	여름	전선	06633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872		라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	07788	NCS	양식조리실습 III	Practice of Western Cuisine III	3		3	
		전선	07791	NCS	일식조리실습 II	Practice of Japanese Cuisine II	3		3	
		전선	06832	현장맞춤	조리실무영어	Practice of Cuisine English	2	2		
		전선	07795	NCS	중식조리실습 II	Practice of Chinese Cuisine II	3		3	
		전선	07783	NCS	한식조리실습 IV	Practice of Korean Cuisine IV	3		3	
		전선	07784	NCS	한식조리실습 III	Practice of Korean Cuisine III	3		3	
소 계							18	3	15	
총 계							81	29	52	

## IV 교육과정

<보건계열>

1. 간호학과
2. 물리치료과
3. 약재자원과
4. 방사선과
5. 응급구조과
6. 임상병리과
7. 보건행정과



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 간호학과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교선	09261	현장맞춤	가족과건강	Family and Health	2	2	
		교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2	
		교필	01868		라이프가이드Ⅰ(대학생활설계)	Life Guide I	1	1	
		기교	03400		영어Ⅰ	English I	2	2	
		전기	06942	현장맞춤	미생물과감염관리	Microbiology & Infection control	2	2	
		전기	03168	현장맞춤	심리학개론	Introduction to Psychology	2	2	
		전기	07343	현장맞춤	윤리와철학	Ethics and Philosophy	2	2	
		전기	06943	현장맞춤	해부생리학및실습Ⅰ	Anatomy and Physiology & Practicum I	2	1	2
		전필	11322	현장맞춤	간호학개론	Introduction to Nursing Science	2	2	
소 계							17	16	2
1	2	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2	
		교선	07733	현장맞춤	법과사회	Law and Society	2	2	
		교선	06147	현장맞춤	토의Ⅰ	TOEIC I	2	2	
		교필	01870		라이프가이드Ⅱ(자기분석)	Life Guide II	1	1	
		기교	03401		영어Ⅱ	English II	2	2	
		기교	06040		컴퓨터활용	Computer Application	2		2
		전기	03783	현장맞춤	의학용어Ⅰ	Medical Terminology I	1	1	
		전기	06456	현장맞춤	인간성장과발달	Human Growth and Development	2	2	
		전기	06944	현장맞춤	해부생리학및실습Ⅱ	Anatomy and Physiology & Practicum II	2	1	2
		전필	06418	현장맞춤	기본간호학Ⅰ	Fundamental Nursing I	1	1	
		전필	06420	현장맞춤(*)	기본간호학실습Ⅰ	Fundamental Nursing & Practicum I	1		2
소 계							18	14	6
2	1	교선	05148	현장맞춤	토의Ⅱ	TOEIC II	2	2	
		교필	07657		라이프가이드Ⅲ(학교생활설계)	Life Guide III	1	1	
		전기	07341	현장맞춤	약리학	Pharmacology	2	2	
		전기	11397	현장맞춤	의학용어Ⅱ	Medical Terminology II	1	1	
		전선	11390	현장맞춤	건강과영양	Health and Nutrition	2	2	
		전선	10330	현장맞춤	호스피스원화간호	Hospice palliative nursing	2	2	
		전필	06417	현장맞춤	건강사정및실습	Health Assessment & Practicum	1		2
		전필	06419	현장맞춤	기본간호학Ⅱ	Fundamental Nursing II	1	1	
		전필	06421	현장맞춤	기본간호학실습Ⅱ	Fundamental Nursing & Practicum II	1		2
		전필	06442	현장맞춤(*)	비판적사고와간호과정	Critical Thinking & Nursing Process	2	2	
		전필	06280	현장맞춤	성인건강과간호	Adult Health and Nursing	2	2	
소 계							17	15	4
2	2	교필	07658	현장맞춤	라이프가이드Ⅳ(자기개발)	Life Guide IV	1	1	
		전기	06423	현장맞춤	인간관계와의사소통	Human Relationship and Communication	2	2	
		전선	06278	현장맞춤	보건교육학	Health Education	2	2	
		전선	06281	현장맞춤	응급과재해간호	Emergency And Disaster Nursing	2	2	
		전필	11174	현장맞춤	기본간호학Ⅲ	Fundamental Nursing III	1	1	
		전필	11175	현장맞춤	기본간호학실습Ⅲ	Fundamental Nursing & Practicum III	1		2
		전필	11391	현장맞춤	노인간호학Ⅰ	Gerontological Nursing I	1	1	
		전필	06435	현장맞춤	모성간호학Ⅰ	Maternity Nursing I	1	1	
		전필	06443	현장맞춤	성인간호학Ⅰ	Adult Nursing I	2	2	
		전필	06449	현장맞춤(*)	아동간호학Ⅰ	Child Nursing I	1	1	
		전필	06458	현장맞춤(*)	정신간호학Ⅰ	Psychiatric Nursing I	1	1	
		전필	06464	현장맞춤	지역사회간호학Ⅰ	Community Health Nursing I	1	1	
소 계							16	15	2

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 간호학과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
3	1	교필	07859		라이프가이드V(경력개발)	Life Guide V	1	1	
		전필	07325	현장및출	SIM실습 I	Practice to Simulation I	1		2
		전필	06426	현장및출	간호관리학 I	Nursing Management I	1	1	
		전필	06816	현장및출	간호연구및통계	Nursing Research & Statistics	2	1	2
		전필	11392	현장및출	노인간호학II	Gerontological Nursing II	1	1	
		전필	06436	현장및출	모성간호학II	Maternity Nursing II	2	2	
		전필	06444	현장및출	성인간호학II	Adult Nursing II	2	2	
		전필	06450	현장및출	아동간호학II	Child Nursing II	2	2	
		전필	06459	현장및출	정신간호학II	Psychiatric Nursing II	2	2	
		전필	06465	현장및출(*)	지역사회간호학II	Community Health Nursing II	2	2	
소 계							16	14	4
3	2	교필	07860		라이프가이드VI(직업가치관개발)	Life Guide VI	1	1	
		전필	07326	현장및출	SIM실습 II	Practice to Simulation II	1		2
		전필	06427	현장및출	간호관리학II	Nursing Management II	1	1	
		전필	06694	현장및출	노인간호학임상실습 I	Clinical Practice to Gerontological Nursing I	1		3
		전필	06497	현장및출	모성간호학III	Maternity Nursing III	1	1	
		전필	06445	현장및출	성인간호학III	Adult Nursing III	2	2	
		전필	07709	현장및출	성인간호학임상실습 I	Clinical Practice to Adult Nursing I	2		6
		전필	06451	현장및출	아동간호학III	Child Nursing III	1	1	
		전필	06698	현장및출	아동간호학임상실습	Clinical Practice to Child Nursing	2		6
		전필	06460	현장및출	정신간호학III	Psychiatric Nursing III	1	1	
		전필	07711	현장및출	정신간호학임상실습 I	Clinical Practice to Psychiatric Nursing I	1		3
		전필	06466	현장및출	지역사회간호학III	Community Health Nursing III	1	1	
		전필	06467	현장및출	지역사회간호학실습 I	Practice to Community Health Nursing I	2		6
소 계							17	8	26
4	1	교필	07855		라이프가이드VII(취업실무준비)	Life Guide VII	1	1	
		전필	11171	현장및출	SIM실습III	Practice to Simulation III	1		2
		전필	09612	현장및출	간호관리학 III	Nursing Management III	1	1	
		전필	09695	현장및출	노인간호학임상실습II	Clinical Practice to Gerontological Nursing II	1		3
		전필	06498	현장및출	모성간호학IV	Maternity Nursing IV	1	1	
		전필	06696	현장및출	모성간호학임상실습	Clinical Practice to Maternal Nursing	2		6
		전필	06446	현장및출(*)	성인간호학IV	Adult Nursing IV	2	2	
		전필	07710	현장및출	성인간호학임상실습II	Clinical Practice to Adult Nursing II	2		6
		전필	06452	현장및출	아동간호학IV	Child Nursing IV	1	1	
		전필	06461	현장및출	정신간호학IV	Psychiatric Nursing IV	1	1	
		전필	07712	현장및출	정신간호학임상실습II	Clinical Practice to Psychiatric Nursing II	2		6
		전필	07206	현장및출	지역사회간호학IV	Community Health Nursing IV	1	1	
		전필	06468	현장및출	지역사회간호학실습II	Practice to Community Health Nursing II	1		3
소 계							17	8	26
4	2	교필	07864		라이프가이드VII(직업윤리)	Life Guide VIII	1	1	
		전필	11172	현장및출	SIM실습IV	Practice to Simulation IV	1		2
		전필	11173	현장및출	간호관리학V	Nursing Management V	1	1	
		전필	07698	현장및출	간호관리학임상실습	Clinical Practice to Nursing Management	2		6
		전필	11176	현장및출(*)	모성간호학V	Maternity Nursing V	1	1	
		전필	02278	현장및출	보건의료법규	Public Health Law	2	2	
		전필	06553	현장및출	성인간호학V	Adult Nursing V	2	2	
소 계							17	8	26

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 간호학과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
4	2	전필	11178	현장맞춤	아동간호학V	Child Nursing V	1	1		
		전필	10328	현장맞춤	완화간호임상실습	Clinical Practice to Hospice palliative nursing	1		3	
		전필	11395	현장맞춤	정신간호학V	Psychiatric NursingV	1	1		
		전필	11179	현장맞춤	지역사회간호학V	Community Health NursingV	1	1		
소 계							16	10	17	
총 계							134	100	87	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 물리치료과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교선	06991	현장및총	교양선택	Optional Course	2	2	
		교필	01688	현장및총	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1	
		기교	06400	현장및총	영어 I	English I	2	2	
		기교	06040	현장및총	컴퓨터활용	Computer Application	2		2
		전선	06188	현장및총	물리치료학개론	Introduction to Physical Therapy	3	3	
		전선	07735	현장및총	생리학 I	Physiology I	3	2	1
		전선	06290	현장및총	의학용어및실무	Medical Terminology & Practical Affairs	3		3
		전선	06286	현장및총	해부학및실습 I	Anatomy & Practice I	3	1	2
소 계							19	11	8
1	2	교필	01670	현장및총	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1	
		기교	03401	현장및총	영어II	English II	2	2	
		전선	06193	현장및총	기능해부학및실습	Functional Anatomy & Practice	3	1	2
		전선	02250	현장및총	병리학	Pathology	3	3	
		전선	07736	현장및총	생리학II	Physiology II	3	2	1
		전선	06291	현장및총	재활심리및평가	Rehabilitation Psychology & Assessment	2		2
		전선	06494	현장및총	한의학개론	Introduction to Oriental Medicine	2	2	
		전선	06299	현장및총	해부학및실습II	Anatomy & Practice II	3	1	2
소 계							19	12	7
2	1	교필	01671	현장및총	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1	
		전선	11301	현장및총	근골격계물리치료중재	Physiotherapy of Musculoskeletal Disorder	3		3
		전선	06262	현장및총	물리적인지치료 I	Physical agents theory and practice I	3	1	2
		전선	06297	현장및총	신경해부생리학	Neuroanatomy and Neurophysiology	3	3	
		전선	06202	현장및총	운동치료학및실습 I	Therapeutic Exercise & Practice I	3		3
		전선	06200	현장및총	임상운동학및실습	Clinical Kinesiology & Practice	3	1	2
		전선	11304	현장및총(*)	측정및평가	Measurement and Assessment	3		3
		소 계							19 6 13
2	2	교필	01672	현장및총	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1	
		전선	11300	현장및총	근골격계물리치료검사및평가	Physiotherapy Examination and Assessment for Musculoskeletal system	3		3
		전선	06263	현장및총	물리적인지치료II	Physical agents theory and practice II	3	1	2
		전선	06269	현장및총	스포츠물리치료및실습	Physical therapy for sports medicine and practice	2		2
		전선	11303	현장및총	신경계물리치료중재	Physiotherapy of Neuromuscular Dysfunction	3		3
		전선	06271	현장및총	심폐피부계물리치료	Physical therapy in cardiopulmonary and integumentary conditions	3		3
		전선	06203	현장및총	운동치료학및실습II	Therapeutic Exercise & Practice II	3		3
		전선	07834	현장및총	팀프로젝트(캡스톤디자인)	Team project (Capstone Design)	2		2
소 계							20	2	18
3	1	교필	01673	현장및총	라이프가이드V(직업윤리)	Life Guide V	1	1	
		전선	06766	현장및총	근골격계물리치료및실습	Musculoskeletal physical therapy and practice	3		3
		전선	06289	현장및총	보건행정학및실무	Health Administration & Practical Affairs	2		2
		전선	06217	현장및총	소아물리치료학및실습	Paediatric Physical Therapy & Practice	3		3
		전선	11302	현장및총	신경계물리치료검사및평가	Physiotherapy Examination and Assessment for Neurological system	3		3
		전선	06270	현장및총	신경계물리치료학및실습	Neurological physical therapy and practice	3	1	2
		전선	06213	현장및총	일상생활작업및실습	Activities of Daily Living & Practice	2		2
		전선	06194	현장및총	재활의학	Rehabilitation Medicine	2	2	
소 계							19	4	15
3	2	교필	01674	현장및총	라이프가이드VI(취업실무)	Life Guide VI	1	1	
		전선	90049	현장및총	공중보건학	Public Health	2	2	
		전선	06218	현장및총	노인물리치료학및실습	Geriatric Physical Therapy & Practice	2		2

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 물리치료과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	2	전선	02278	현장맞춤	보건의료법규	Public Health Law	2	2		
		전선	06296	현장맞춤	보장구의지학	Orthotics and Prosthetics	2	2		
		전선	06215	현장맞춤	운동조절학	Motor Control	3	3		
		전선	04005	현장맞춤	임상실습	Clinical Practice	4		40	
		전선	09764	현장맞춤	장애아동의이해	Understanding Children With Disabilities	3	3		
소 계								19	13 42	
총 계								115	48 103	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 약재자원과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장및출	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868	현장및출	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장및출	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	현장및출	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06804	현장및출	본초학및실습 I	Phytology & Practice of Phytology I	3		3	
		전선	06806	현장및출	약용식물재배및실습 I	Practice of Medical Plants Growing I	3		3	
		전선	06479	현장및출	한방약차제조실습	Practice of Herbal Tea Making	3		3	
		전선	06802	현장및출	한의약한문	Chinese Characters	2	2		
		전선	06544	현장및출	해부생리학 I	Anatomy & Physiology I	2	2		
소 계							20	9	11	
1	2	교필	01870	현장및출	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	06890	현장및출	영어 II	English II	2	2		
		전선	90049	현장및출	공중보건학	Public Health	2	2		
		전선	11423	현장및출	보건법규	Medical Law	2	2		
		전선	06805	현장및출	본초학및실습 II	Phytology & Practice of Phytology II	3		3	
		전선	06807	현장및출	약용식물재배및실습 II	Practice of Medical Plants Growing II	3		3	
		전선	06714	현장및출	한방진료보조실무	Practice of Korean Medical Assistant	3		3	
		전선	06716	현장및출	한약포제학및실습	Practice of Medicine Manufacture	3		3	
		전선	06545	현장및출	해부생리학 II	Anatomy & Physiology II	2	2		
소 계							21	9	12	
2	1	교필	01871	현장및출	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	06796	현장및출	고객서비스실습	Practice of Customer Service	2		2	
		전선	01614	현장및출	대체요법실습 I	Practice of Substitution Remedy I	2		2	
		전선	02250	현장및출	병리학	Pathology	2	2		
		전선	06637	현장및출	한방건강관리	Korean Medicine & Health Care	3		3	
		전선	06953	현장및출	한방미용학실습	Practice of Oriental Esthetics	3		3	
		전선	06806	현장및출	한약재가공학및실습	Practice of Medicinal Stuff Processing	3		3	
		전선	06715	현장및출	한약조제학	Herbal Prescription	3		3	
		전선	06693	현장및출	항노화영양학	Nutrition	2	2		
소 계							21	5	16	
2	2	교필	01872	현장및출	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	07717	현장및출	건강기능식품학	Health Functional Foods	2	2		
		전선	01615	현장및출	대체요법실습 II	Practice of Substitution Remedy II	2		2	
		전선	06849	현장및출	마케팅실무	Practice of Marketing	4		4	
		전선	02269	현장및출	병원코디네이터	Hospital Coordinator	4		4	
		전선	06767	현장및출	한방메디컬에스테틱	Oriental Medical Esthetics	3		3	
		전선	06691	현장및출	항노화제품개발프로젝트	Anti-aging Products Development Project	3		3	
소 계							19	3	16	
총 계							81	26	55	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 방사선과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교선	06991	현장및총	교양선택	Optional Course	2	2	
		교필	01688	현장및총	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1	
		기교	06400	현장및총	영어 I	English I	2	2	
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2
		전선	06596	현장및총	방사선학개론	Introduction to Radiological Science	2	2	
		전선	06597	현장및총	보건물리	Health Physics	2		2
		전선	06598	현장및총	원자력법령	Atomic Energy Law	2	2	
		전선	06290	현장및총	의학용어및실무	Medical Terminology & Practical Affairs	2		2
		전선	06848	현장및총	인체해부학	Human Anatomy	3	2	1
		전선	06928	현장및총	전기공학및실습	Electrical Engineering & Practice	3	1	2
소 계							21	12	9
1	2	교필	01870	현장및총	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1	
		기교	06401	현장및총	영어 II	English II	2	2	
		전선	06241	현장및총(*)	방사선감광학및실습	Radiophotography & Practice	3	1	2
		전선	06595	현장및총	방사선기기및실습	Radiologic Equipment & Practice	3	2	1
		전선	06244	현장및총	방사선물리학및실습	Radiation Physics & Practice	2		2
		전선	06307	현장및총	방사선생물학실습	Practice of Radiobiology	3		3
		전선	06247	현장및총	상하지활영학실습	Practice of Upper and Lower Extremity Radiography	3	1	2
		전선	06543	현장및총	해부생리학	Anatomy & Physiology	3	2	1
소 계							20	9	11
2	1	교필	01871	현장및총	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1	
		전선	06240	현장및총	두부촬영학실습	Practice of Skull Radiography	3		3
		전선	02209	현장및총	방사선계측학	Radiation Measurement	2	1	1
		전선	02217	현장및총	방사선치료학	Radiation Therapy	3	2	1
		전선	06252	현장및총	컴퓨터단층촬영학실습	Practice of Computed Tomography	3	2	1
		전선	06930	현장및총	루시조영영상학실습	Practice of Fluoroscopic Imaging	3	1	2
		전선	06311	현장및총	핵의학검사기술학실습 I	Practice of Nuclear Medicine Technology I	3	2	1
		전선	06253	현장및총	흉복부촬영학실습	Practice of Chest and Abdomen Radiography	3	1	2
소 계							21	10	11
2	2	교필	01872	현장및총	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1	
		전선	06242	현장및총	방사선계측학실습	Practice of Radiation Measurement	2		2
		전선	02218	현장및총	방사선치료학실습	Practice of Radiation Therapy	3		3
		전선	06269	현장및총	방사성동위원소총론	Introduction to Radioisotope	3	2	1
		전선	06310	현장및총	인터벤션영상학실습	Practice of Intervention Imaging	3		3
		전선	06250	현장및총	자기공명영상학실습	Practice of Magnetic Resonance Imaging	3	2	1
		전선	04857	현장및총	초음파영상학실습	Practice of Ultrasound Technology	3	1	2
		전선	06312	현장및총	핵의학검사기술학실습 II	Practice of Nuclear Medicine Technology II	3		3
소 계							21	6	15
3	1	교필	01873	현장및총	라이프가이드 V(직업윤리)	Life Guide V	1	1	
		전선	06220	현장및총	공중보건학및실습	Public Health	3	2	1
		전선	06268	현장및총	디지털영상처리및실습	Digital Image Processing & Practice	2		2
		전선	06306	현장및총	방사선관리학실습	Practice of Radiological Health Management	3	1	2
		전선	06927	현장및총	영상정보학실습	Practice of Imaginology	2		2
		전선	06589	현장및총	영상학입상실습	Clinical Training for Radiographic	2		2
		전선	06991	현장및총	임상기술학	Clinical Technology	2		2
		전선	04005	현장및총	임상실습	Clinical Practice	1		40
소 계							16	4	51

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 방사선과 주야: 주간 교육과정: 정규과정					분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	2	교필	01874	현장및총	라이프가이드VI(취업실무)	Life Guide VI	1	1		
		전선	08245	현장및총	방사선이론세미나	Radiation Theory Seminar	2		2	
		전선	02215	현장및총	방사선진단학	Diagnostic Radiology	2		2	
		전선	08246	현장및총	방사선치료세미나	Radiation Therapy Seminar	2		2	
		전선	02272	현장및총	병원행정실무	Practical Affairs of Hospital Service	2	1	1	
		전선	08708	현장및총	보건관계법규실무	Practical of Health Related Law	3	2	1	
		전선	08009	현장및총	영상해부학	Imaging Anatomy	2		2	
		전선	08249	현장및총	임상진단세미나	Clinical Diagnosis Seminar	2		2	
소 계							16	4	12	
총 계							115	45	109	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 응급구조과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06490	현장맞춤	응급환자이송서비스창업	Ambulance Service Startup	2	1	1	
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		전선	06537	현장맞춤	기본심장소생술	Basic cardiac Life Support	2	1	1	
		전선	06273	현장맞춤	응급구조학개론	Introduction to Emergency Medical Technology	2	2		
		전선	11241	현장맞춤(*)	응급환자관리학	Emergency Patients Management	2	1	1	
		전선	11248	현장맞춤	응급환자평가	Emergency Patient Assessment	2	1	1	
		전선	11243	현장맞춤	인명구조학	Emergency Rescue	2	1	1	
		전선	06844	현장맞춤	인체생리학	Human Physiology	2	2		
		전선	06848	현장맞춤	인체해부학	Human Anatomy	2	2		
		전선	06566	현장맞춤	일반응급처치학	Emergency Care	2	1	1	
소 계								21	15	6
1	2	교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어II	EnglishII	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	11233	현장맞춤	계통생리학	Physiology of body system	2	2		
		전선	11234	현장맞춤	계통해부학	Anatomy of body system	2	2		
		전선	11240	현장맞춤	응급의료사례연구	Emergency Medical Case Study	2	1	1	
		전선	06215	현장맞춤	응급환자관리실습	Emergency Patients Management Practicum	2	1	1	
		전선	06220	현장맞춤	응급환자평가실습	Emergency Patient Assessment Practicum	2		2	
		전선	03782	현장맞춤	의학용어	Medical Terminology	2	1	1	
		전선	11242	현장맞춤	인명구조실습	Emergency Rescue Practicum	2		2	
		전선	11244	현장맞춤	일반응급처치실습	Emergency Care Practicum	2		2	
		소 계								21
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11237	현장맞춤	내과전문응급처치학	Advanced Internal Medicine Emergency Care	3	2	1	
		전선	11239	현장맞춤	심진도학	Electrocardiography	2	1	1	
		전선	07393	현장맞춤	응급약리학	Emergency Pharmacology	2	2		
		전선	11245	현장맞춤	임상응급환자관리실습	Clinical Emergency Patients Management & Practicum	2		2	
		전선	11246	현장맞춤	전문심장소생술	Advanced Cardiac Life Support	3	2	1	
		전선	11247	현장맞춤	전문외상응급처치학	Advanced Trauma Life Support	3	2	1	
		전선	09274	현장맞춤	특수상황전문응급처치학	Advanced Circumstancial Emergency Care	2	1	1	
		소 계								18
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	06213	현장맞춤	내과전문응급처치실습	Advanced Internal Medicine Emergency Care Practicum	3	1	2	
		전선	11238	현장맞춤(*)	노인전문응급처치학	Geriatric Emergency Care	2	2		
		전선	02250	현장맞춤	병리학	Pathology	2	2		
		전선	11249	현장맞춤	심진도실습	Electrocardiography Practicum	2		2	
		전선	09268	현장맞춤	임상진단학	Clinical Diagnostics	2	1	1	
		전선	06222	현장맞춤	재난의학	Disaster Medicine	2	1	1	
		전선	06223	현장맞춤	전문심장소생술실습	Advanced Cardiac Life Support Practicum	3	1	2	
		전선	06224	현장맞춤	전문외상을급처치실습	Advanced Trauma Life Support Practicum	3	1	2	
		소 계								20
3	1	교필	01873	현장맞춤	라이프가이드V(직업윤리)	Life Guide V	1	1		
		전선	10386	현장맞춤	구급현장실습(캡스톤디자인)	First Aid Field Training(Capstone Design)	3		10	
		전선	07382	현장맞춤	기초의학총론I	Basic Medicine I	2	2		
		전선	07394	현장맞춤	응급의료관련법령	Emergency Medical Service Act	2	2		

### 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 응급구조과 주야: 주간 교육과정: 정규과정						분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간			
								이론	실습		
3	1	전선	07395	현장맞춤	응급의학입상실습 I	Emergency Medicine Clinical Practicum I	3		10		
		전선	06218	현장맞춤	응급환자관리학총론 I	General Principles of Emergency Patients Management I	2	2			
		전선	06227	현장맞춤	전문응급처치학각론 I	Specific Principles of Advanced Emergency Care I	2	2			
		전선	07621	현장맞춤	전문응급처치학총론 I	General Principles of Advanced Emergency Care I	1	1			
		전선	06270	현장맞춤	종합응급처치평가 I	General Assessment Of Emergency Care I	3	1	2		
소 계								19	11	22	
3	2	교필	01874	현장맞춤	라이프가이드VI(취업실무)	Life Guide VI	1	1			
		전선	90049	현장맞춤	공중보건학	Public Health	2	2			
		전선	07383	현장맞춤	기초의학총론 II	Basic Medicine II	2	2			
		전선	07396	현장맞춤	응급의학입상실습 II	Emergency Medicine Clinical Practicum II	3		10		
		전선	06219	현장맞춤	응급환자관리학총론 II	General Principles of Emergency Patients Management II	2	2			
		전선	06228	현장맞춤	전문응급처치학각론 II	Specific Principles of Advanced Emergency Care II	2	2			
		전선	07622	현장맞춤	전문응급처치학총론 II	General Principles of Advanced Emergency Care II	1	1			
		전선	06269	현장맞춤	종합응급처치평가 II	General Assessment Of Emergency Care II	3		3		
소 계								16	10	13	
총 계								115	67	69	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 임상병리과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1	
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2	
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2
		전선	01342	현장맞춤	기생충학실험	Parasitology Laboratory	2		2
		전선	02250	현장맞춤	병리학	Pathology	2	2	
		전선	08741	현장맞춤(*)	실무의학용어	Practical Medical Terminology	2		2
		전선	08501	현장맞춤	요화학실험	Urine Chemistry Laboratory	2	1	1
		전선	06113	현장맞춤	일반미생물학및실험	General Microbiology Laboratory	3	1	2
		전선	08293	현장맞춤	임상병리검사실무	Practice of Clinical Pathology	2		2
		전선	06543	현장맞춤	해부생리학	Anatomy & Physiology	2	2	
소 계							20	9	11
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2	
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1	
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2	
		전선	08573	현장맞춤	기본혈액학	Basic Hematology	3	3	
		전선	09798	현장맞춤	신경기능검사학실험	Neurological Function Test Laboratory	2		2
		전선	09739	현장맞춤	실무생화학	Practical Biochemistry	2		2
		전선	08993	현장맞춤	임상면역학	Clinical Immunology	2	2	
		전선	08560	현장맞춤	임상화학총론	General Clinical Chemistry	3	3	
		전선	04653	현장맞춤	조직학	Histology	2	2	
		전선	07729	현장맞춤	체혈실무	Blood Collection Techniques	2		2
소 계							21	15	6
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1	
		전선	08737	현장맞춤	순환생리기능검사학실험	Circulatory Physiology Function Test Laboratory	3		3
		전선	08385	현장맞춤	임상미생물학	Clinical Microbiology	3	3	
		전선	08577	현장맞춤	임상미생물학실험	Clinical Microbiology Laboratory	3		3
		전선	04011	현장맞춤	임상혈액학	Clinical Hematology	3	3	
		전선	08578	현장맞춤	임상화학각론	Special Clinical Chemistry	3	3	
		전선	09747	현장맞춤	조직검사학	Clinical Histology	3	3	
소 계							19	13	6
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1	
		전선	08574	현장맞춤	기본혈액학실험	Basic Hematology Laboratory	3		3
		전선	09156	현장맞춤	수혈의학및실험	Blood transfusion medicine laboratory	3	1	2
		전선	08561	현장맞춤	임상화학총론실험	General Clinical Chemistry Laboratory	3		3
		전선	09748	현장맞춤	조직검사학실험	Clinical Histology Laboratory	3		3
		전선	08830	현장맞춤	진단미생물학	Diagnostic Microbiology	3	3	
		전선	08563	현장맞춤	진단미생물학실험	Diagnostic Microbiology Laboratory	3		3
		전선	08743	현장맞춤	초음파검사학실험	Ultrasonic Function Test Laboratory	2		2
소 계							21	5	16
3	1	교필	01873	현장맞춤	라이프가이드 V(직업윤리)	Life Guide V	1	1	
		전선	06806	현장맞춤	공중보건학	Management of Health, Safety and Security in the Salon	3	3	
		전선	06994	현장맞춤	임상면역혈청학실험	Clinical Immunology Serology Laboratory	2		2
		전선	04014	현장맞춤	임상혈액학실험	Clinical Hematology Laboratory	3		3
		전선	08579	현장맞춤	임상화학각론실험	Special Clinical Chemistry Laboratory	3		3
		전선	04760	현장맞춤	진단세포학및실험	Diagnostic Cytology & Laboratory	3	1	2
		전선	09744	현장맞춤	폐기능검사학실험	Pulmonary Function Test Laboratory	2		2
소 계							17	5	12

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 임상병리과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	2	교필	01874	현장및총	라이프가이드VI(취업실무)	Life Guide VI	1	1		
		전선	09736	현장및총	병원감염관리학실무	Practical Medical Infection Control In Health Care Organization	2		2	
		전선	09740	현장및총	실무의료관계법규	Practical Medical Law	3		3	
		전선	06115	현장및총	임상분자생물학및실험	Molecular Biology	2	1	1	
		전선	04004	현장및총	임상세미나	Clinical Seminar	5		5	
		전선	04010	현장및총	임상현장실습	Clinical Hospital Practices	2		20	
		전선	09742	현장및총	진균학및바이러스학실험	Mycology & Virology Laboratory	2	1	1	
소 계							17	3	32	
총 계							115	50	83	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 보건행정과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00696	NCS	건강보험론	Health Insurance	2	2		
		전선	02250	NCS	병리학	Pathology	2	2		
		전선	02270	현장맞춤	병원코디네이터실습	Hospital Coordinator Practice	2		2	
		전선	10347	현장맞춤	보건의료정보관리학 I	Health Care Information Management I	2	2		
		전선	11190	NCS	보건학개론	Introduction to Public Health	2	2		
		전선	03783	NCS	의학용어 I	Medical Terminology I	2	2		
		전선	06543	NCS	해부생리학	Anatomy & Physiology	2	2		
소 계							21	17	4	
1	2	교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	10348	현장맞춤(*)	보건의료정보관리학 II	Health Care Information Management II	2	2		
		전선	10349	현장맞춤	보건의료조직관리	Hospital Organization Management	2	2		
		전선	10350	NCS	보건의료통계	Statistics of Health Care	2		2	
		전선	02282	현장맞춤	보건행정학	Health Administration	2	2		
		전선	03628	NCS	원무관리	Hospital Affairs Management	2	1	1	
		전선	10355	현장맞춤	의료정보기술	Medical Information Technology	2		2	
		전선	03784	NCS	의학용어 II	Medical Terminology II	2	2		
		전선	06150	NCS	질병및의료행위분류 I	International Statistical Classification of Diseases & Procedures I	2		2	
소 계							19	12	7	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11167	NCS	건강보험이론및실무 I	Health Insurance & Practice I	2		2	
		전선	11169	현장맞춤(*)	병원회계학	Hospital Accounting	2	2		
		전선	10346	현장맞춤	보건의료정보관리실무	Health Care Information Management Practices	2		2	
		전선	11191	현장맞춤	신임재해및자동차보험관리	Worker's & motor vehicle compensation insurance management	2		2	
		전선	10354	현장맞춤	의료의질관리	Quality Management in Health Care	2	2		
		전선	10356	NCS	의무기록정보분석실무 I	Medical Record Information Analysis Practice I	2		2	
		전선	03785	NCS	의학용어III	Medical Terminology III	2	2		
		전선	06151	NCS	질병및의료행위분류 II	International Statistical Classification of Diseases & Procedures II	2		2	
소 계							17	7	10	
2	여름	전선	11591	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11168	현장맞춤	건강보험이론및실무 II	Health Insurance & Practice II	2		2	
		전선	10332	현장맞춤	건강정보보호	Health Information Protection	2	2		
		전선	02266	NCS	병원재무관리	Hospital Financial Management	2	1	1	
		전선	10345	현장맞춤	보건의료데이터관리	Health Care Data Management	2		2	
		전선	03215	NCS	암등록	Cancer Registry	2		2	
		전선	03758	NCS	의료관례법규	Medical Law	2	2		
		전선	10357	NCS	의무기록정보분석실무 II	Medical Record Information Analysis Practice II	2		2	
		전선	10358	현장맞춤	의무기록정보질향상실무	Health Care Information Improvement Practice	2		2	
소 계							17	6	11	
총 계							76	42	34	



# IV 교육과정

<공학계열>

1. 건축계열
2. 기계계열
3. 자동차계열
4. 전기과
5. AI전자과
6. 전자통신과
7. 공간정보지적과
8. 화학공업과
9. 소방안전관리과



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 건축계열 건축전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	11208	현장맞춤	건축MSE	Architectural MSE	2	2		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	05040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00627	NCS	건축개론	Introduction to Architecture	2	2		
		전선	06777	현장맞춤	기초설계	Elementary Design	4		4	
		전선	01410	현장맞춤	기초제도	Elementary Drafting	2		2	
		전선	11232	NCS	이미지연출	Image Coordination	2		2	
		전선	06790	NCS	캐드	CAD	2		2	
소 계							19	7	12	
1	2	교필	01870	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	09257	NCS	건축모델링	Computer Aided Architectural Modelling	2		2	
		전선	11226	현장맞춤	건축교역학	Architecture & Mechanics	2	2		
		전선	00650	NCS	건축구조	Structure in Architecture	3	3		
		전선	00696	NCS	건축설비	Architectural Equipments	3		3	
		전선	00733	NCS	건축조형	Architectural & Modeling	3		3	
		전선	04678	NCS	주거디자인	Dwelling Design	4		4	
		소 계							20 8 12	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00628	NCS	건축계획	General Planning of Architecture	3	3		
		전선	11419	현장맞춤	건축디자인사	History of Architectural Design	2	2		
		전선	00685	NCS	건축설계	Architectural Planning	4		4	
		전선	08237	NCS	건축시공	Construction Technology	2	2		
		전선	00738	NCS	건축환경	Architectural Environments	2	2		
		전선	11418	현장맞춤	공간구성	Space Composition	3		3	
		전선	00099	현장맞춤	실내디자인	Interior Design	3		3	
		소 계							20 10 10	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	00671	현장맞춤	건축리모델링	Architectural Remodeling	2	2		
		전선	00672	현장맞춤	건축법규	Building Code & Regulations	2	2		
		전선	08238	현장맞춤	건축적산	Building Cost Estimate	2	2		
		전선	09260	NCS	건축프레젠테이션	Architectural Presentation	3		3	
		전선	02015	현장맞춤	모형제작	Modeling	3		3	
		전선	07259	NCS	종합설계	Architectural Synthetic Planning	4		4	
소 계							17	7	10	
총 계							78	32	46	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 건축계열 실내건축전공				주야: 주간	교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	11208	현장맞춤	건축MSE	Architectural MSE	2	2		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	05040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00627	NCS	건축개론	Introduction to Architecture	2	2		
		전선	06777	현장맞춤	기초설계	Elementary Design	4		4	
		전선	01410	현장맞춤	기초제도	Elementary Drafting	2		2	
		전선	11232	NCS	이미지연출	Image Coordination	2		2	
		전선	06790	NCS	캐드	CAD	2		2	
소 계							19	7	12	
1	2	교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어II	English II	2	2		
		전선	06590	NCS	기초분석	Basic Analysis	2		2	
		전선	02015	현장맞춤	모형제작	Modeling	2		2	
		전선	11229	현장맞춤	미디어리터러시	Media Literacy	2	2		
		전선	10375	현장맞춤	실무제도	Practice drafting	2		2	
		전선	06921	현장맞춤	입체조형	Plastic Gestalt	2		2	
		전선	06597	현장맞춤	주택설계프로젝트	Residential Design Project	4		4	
		전선	04980	NCS	컴퓨터그래픽	Computer Graphic	2		2	
소 계							19	5	14	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	06595	NCS	3D표현기본	3D Presentation Basic	3		3	
		전선	06598	NCS	공간계획	Space Planning	2		2	
		전선	11227	NCS	구조와재료	Structure & Materials	2	2		
		전선	11228	현장맞춤(*)	디자인스튜디오프로젝트	Design Studio Project	4		4	
		전선	02557	NCS	색채계획	Color Design & Practice	2		2	
		전선	06779	NCS	설계실무	Planning Practice	2		2	
		전선	06811	NCS	실내디자인론	Interior Design Theory	2	2		
		전선	11417	현장맞춤	패널구성	Panel Composition	2		2	
소 계							20	5	15	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	06596	NCS	3D표현응용	3D Presentation Applications	3		3	
		전선	06597	NCS	기구및디스플레이	Furniture & Display	2		2	
		전선	02875	현장맞춤	시공실무	Construction Practice	2		2	
		전선	11230	NCS	실내건축기술	Interior Architecture Technique	2	2		
		전선	06598	NCS	조명계획	Lighting Design	2		2	
		전선	11231	현장맞춤(*)	캡스톤디자인프로젝트	Capstone Design Project	4		4	
		전선	05316	현장맞춤	프레젠테이션	Presentation	2		2	
소 계							18	3	15	
총 계							78	20	58	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 기계계열 기계설계전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868		라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400		영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00136	NCS	CAD기초	Basic CAD	3		3	
		전선	01238	현장맞춤	기계공작법	Manufacturing Processes	3	2	1	
		전선	01279	NCS	기계제조실습	Practice of Mechanical Drawing	2		2	
		전선	11398	현장맞춤	기초전기전자	Elementary Electrics and Electronics	3	2	1	
		전선	11352	현장맞춤(*)	창의기계제작실습	Creative Machine Building Practice	3		3	
소 계							19	7	12	
1	2	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870		라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401		영어 II	English II	2	2		
		기교	90158		일반수학	General Mathematics	2	2		
		전선	06538	NCS	3차원디자인기초	Basic 3D Design	3		3	
		전선	00143	NCS	CAD응용	Applied CAD	3		3	
		전선	00980	NCS	공작기계기초실습	Practice of Manufacturing Processes	3		3	
		전선	06850	NCS	기계요소설계	Design of Mechanical Elements	3	2	1	
소 계							19	9	10	
2	1	교필	01871		라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11355	현장맞춤	3D프린팅실습	3D Printing Practice	3		3	
		전선	06540	NCS	3차원디자인응용	Advanced 3D Design	3		3	
		전선	00192	NCS	CNC프로그래밍	CNC Programming	2		2	
		전선	06543	NCS	공작기계응용실습	Advanced Practice of Manufacturing Processes	3		3	
		전선	01274	현장맞춤	기계재료	Mechanical Materials	2	2		
		전선	04180	현장맞춤	재료역학 I	Mechanics of Materials I	3	3		
		전선	09216	현장맞춤	창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Start up Project I (Capstone design)	3		3	
소 계							20	6	14	
2	여름	전선	06633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872		라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	06539	NCS	3차원디자인실무	Practical 3D Design	3		3	
		전선	00154	NCS	CAM	Computer Aided Manufacturing	2		2	
		전선	06300	현장맞춤	열역학	Thermodynamics	3	3		
		전선	04161	현장맞춤	재료역학 II	Mechanics of Materials II	3	3		
		전선	04545	NCS	정밀측정	Precision Measurement	3		3	
		전선	09207	현장맞춤	창업프로젝트 II (캡스톤디자인)	Start up Project II (Capstone design)	3		3	
소 계							18	7	11	
총 계							78	29	49	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 기계계열 기계설계전공 주야: 주간 교육과정: 일본취업반				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868		라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	09590		영어	English	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00136	NCS	CAO기초	Basic CAO	3		3	
		전선	01238	현장및총	기계공작법	Manufacturing Processes	3	2	1	
		전선	01279	NCS	기계제도실습	Practice of Mechanical Drawing	2		2	
		전선	11398	현장및총	기초전기전자	Elementary Electrics and Electronics	3	2	1	
		전선	11352	현장및총(*)	창의기계제작실습	Creative Machine Building Practice	3		3	
소 계							19	7	12	
1	2	교필	01870		라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	90158		일반수학	General Mathematics	2	2		
		기교	03930		일본어 I	Japanese I	2	2		
		전선	08538	NCS	3차원디자인기초	Basic 3D Design	3		3	
		전선	00143	NCS	CAO응용	Applied CAO	3		3	
		전선	00980	NCS	공작기계기초실습	Practice of Manufacturing Processes	3		3	
		전선	08545	NCS	기계요소설계기초	Basic Design of Mechanical Elements	2	1	1	
		전선	06034	현장및총	전공일어강독 I	Engineering Japanese Reading I	2	2		
		전선	09807	현장및총	전공일어어휘 I	Engineering Japanese Vocabulary I	2	2		
소 계							20	10	10	
2	1	교필	01871		라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		기교	03931		일본어 II	Japanese II	2	2		
		전선	11355	현장및총	3D프린팅실습	3D Printing Practice	3		3	
		전선	08540	NCS	3차원디자인응용	Advanced 3D Design	3		3	
		전선	09805	현장및총	일본기계제도및재료	Japanese Mechanical Design and Materials	2		2	
		전선	04180	현장및총	재료역학 I	Mechanics of Materials I	3	3		
		전선	08035	현장및총	전공일어강독 II	Engineering Japanese Reading II	2	2		
		전선	09806	현장및총	전공일어어휘 II	Engineering Japanese Vocabulary II	2	2		
		전선	09206	현장및총	창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Start up Project I (Capstone design)	3		3	
소 계							21	10	11	
2	여름	전선	06833		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872		라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	08539	NCS	3차원디자인실무	Practical 3D Design	3		3	
		전선	00154	NCS	CAM	Computer Aided Manufacturing	2		2	
		전선	09804	현장및총	비즈니스일본어	Business Japanese	2	2		
		전선	09806	현장및총	전공일어강독 III	Engineering Japanese Reading III	2	2		
		전선	04545	NCS	정밀측정	Precision Measurement	3		3	
		전선	09207	현장및총	창업프로젝트 II (캡스톤디자인)	Start up Project II (Capstone design)	3		3	
소 계							16	5	11	
총 계							78	32	46	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 기계계열 기계설계전공 주야: 주간 교육과정: 기술사관육성사업

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		교필	01868	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I		1	1		
		기교	09690	영어	English		2	2		
		기교	90158	현장맞춤 일반수학	General Mathematics		2	2		
		기교	06040	NCS 컴퓨터활용	Computer Application		2		2	
		전선	00190	현장맞춤 CNC프로그램	CNC Programming		2		2	
		전선	00980	NCS 공작기계기초실습	Practice of Manufacturing Processes		3		3	
		전선	06849	현장맞춤 기계공작법	Manufacturing Processes		3	2	1	
		전선	02747	현장맞춤 슬리드모델링	Solid Modeling		3		3	
소 계							20	9	11	
1	2	교필	01870	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II		1	1		
		기교	08489	의사소통능력	Communication		2	2		
		전선	07730	NCS CNC기공실무	Practice of CNC Processing		3		3	
		전선	06821	NCS 도면분석	Analysis of Drawing		2		3	
		전선	06822	NCS 동력전달요소설계기초	Basic Design of Power Transmission Parts		2	1	1	
		전선	04173	현장맞춤 재료역학	Mechanics of Materials		3	3		
		전선	06824	NCS 체결요소설계기초	Basic Design of Fastener Parts		2	1	1	
		전선	06826	NCS 흡정설무	Practice of Measurement		3		4	
		전선	06829	NCS 형상모델링작업	Geometry Modeling		3		4	
소 계							21	8	16	
2	1	교필	01871	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III		1	1		
		전선	06818	NCS 2D도면작업	2D Drawing		3		4	
		전선	06820	NCS 도면검토	Review of Drawings		2		3	
		전선	06823	NCS 동력전달요소설계응용	Advanced Design of Power Transmission Parts		2	1	1	
		전선	06914	NCS 요소부품재질선정	Selection of Parts Material		2		3	
		전선	09206	현장맞춤 창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Start up Project I (Capstone design)		3		3	
		전선	06825	NCS 체결요소설계응용	Advanced Design of Fastener Parts		2	1	1	
		전선	04904	NCS 치공구설계	Jig & Fixture Design		3		4	
		전선	06828	NCS 형상모델링검토	Review of Geometry Modeling		3		4	
소 계							21	3	23	
2	여름	전선	06633	현장실습	Field Training		2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV		1	1		
		전선	01222	NCS 금형설계	Die Design		2		2	
		전선	01400	현장맞춤 기초전기전자	Elementary Electrics and Electronics		3	2	1	
		전선	02588	현장맞춤 생산관리실무	Production Management Applications		2		2	
		전선	03300	현장맞춤 열역학	Thermodynamics		3	3		
		전선	09207	현장맞춤 창업프로젝트 II (캡스톤디자인)	Start up Project II (Capstone design)		3		3	
소 계							14	6	8	
총 계							78	26	60	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 기계계열 스마트CAD/CAM전공				주야: 주간	교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01668		라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400		영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	00136	NCS	CAD기초	Basic CAD	3		3	
		전선	01238	현장맞춤	기계공작법	Manufacturing Processes	3	2	1	
		전선	01279	NCS	기계제작실습	Practice of Mechanical Drawing	2		2	
		전선	01400	현장맞춤	기초전기전자	Elementary Electrics and Electronics	3	2	1	
		전선	11362	현장맞춤(*)	창의기계제작실습	Creative Machine Building Practice	3		3	
소 계							19	7	12	
1	2	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870		라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401		영어 II	English II	2	2		
		기교	06909		일반수학	General Mathematics	2	2		
		전선	11357	NCS	3D원재료디자인	3D Product Design	3		3	
		전선	00143	NCS	CAD응용	Applied CAD	3		3	
		전선	00980	NCS	공작기계기초실습	Practice of Manufacturing Processes	3		3	
		전선	06850	NCS	기계요소설계	Design of Mechanical Elements	3	2	1	
소 계							19	9	10	
2	1	교필	01871		라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11355	현장맞춤	3D프린팅실습	3D Printing Practice	3		3	
		전선	00192	NCS	CNC프로그래밍	CNC Programming	2		2	
		전선	01274	현장맞춤	기계재료	Mechanical Materials	2	2		
		전선	11362	NCS	몰드디자인기초	Basic Mold Design	3		3	
		전선	04180	현장맞춤	재료역학 I	Mechanics of Materials I	3	3		
		전선	09206	현장맞춤	창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Start up Project I (Capstone design)	3		3	
		전선	11366	NCS	컴퓨터응용기공실습	Practice of Machining Center Operation	3		3	
소 계							20	6	14	
2	여름	전선	06633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	전선	00154	NCS	CAM	Computer Aided Manufacturing	2		2	
		전선	01872		라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11389	NCS	몰드디자인응용	Advanced Mold Design	3		3	
		전선	04181	현장맞춤	재료역학 II	Mechanics of Materials II	3	3		
		전선	04545	NCS	정밀측정	Precision Measurement	3		3	
		전선	09207	현장맞춤	창업프로젝트 II (캡스톤디자인)	Start up Project II (Capstone design)	3		3	
		전선	11367	NCS	프레스제품설계	Press Product Design	3		3	
소 계							18	4	14	
총 계							78	26	52	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 자동차계열 자동차설계 · 생산전공 주야: 주간 교육과정: 일본취업반					분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	03930	현장맞춤	일본어 I	Japanese I	2	2		
		기교	05040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01269	NCS	기관설습	Engine Practice	3		3	
		전선	11250	NCS	동력전달장치	Power Train System	3		3	
		전선	11420	NCS	미래형자동차공학	Future Automotive Engineering	3	2	1	
		전선	09730	NCS	전자전공학설습	Electric & Electronic Engineering Practice	3		3	
소 계							19	7	12	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	03931	현장맞춤	일본어 II	Japanese II	2	2		
		전선	00136	NCS	CAD기초	Basic CAD	3		3	
		전선	00167	NCS	CATIA I	Computer Aided 3-Dimensional Interactive Application I	3		3	
		전선	01238	NCS	기계공작법	Manufacturing Processes	3	2	1	
		전선	01660	NCS	도면해독	Mechanical Drawings	2		2	
		전선	03964	현장맞춤	일본어회화 I	Japanese Conversation I	2	1	1	
		전선	04173	현장맞춤	재료역학	Mechanics of Materials	3	2	1	
소 계							21	10	11	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00143	NCS	CAD응용	Applied CAD	3		3	
		전선	00168	NCS	CATIA II	Computer Aided 3-Dimensional Interactive Application II	3		3	
		전선	00949	현장맞춤	공업열역학	Engineering Thermodynamics	2	2		
		전선	07384	현장맞춤	기계설계	Mechanical Engineering Design	3	2	1	
		전선	03939	현장맞춤	일본어문법 I	Japanese Grammar I	2	2		
		전선	11252	현장맞춤	일본어어휘 I	Japanese Vocabulary I	2	2		
		전선	03955	현장맞춤	일본어회화 II	Japanese Conversation II	2		2	
		전선	11253	현장맞춤(*)	창업실무프로젝트(캡스톤디자인) I	Start up practical project(capstone design) I	3		3	
		소 계							21	9
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	00171	NCS	CATIA 실무	Practical of CATIA	2		2	
		전선	03688	현장맞춤	유체역학	Fluid Mechanics	2		2	
		전선	06068	현장맞춤	일본어문법 II	Japanese Grammar II	2	2		
		전선	11251	현장맞춤	일본어어휘 II	Japanese Vocabulary II	2	2		
		전선	03966	현장맞춤	일본어회화 III	Japanese Conversation III	2		2	
		전선	09731	NCS	전산기계설계	Computational Engineering & Design Practice	2		2	
		전선	11254	현장맞춤(*)	창업실무프로젝트(캡스톤디자인) II	Start up practical project(capstone design) II	2		2	
소 계							15	5	10	
총 계							78	31	47	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 자동차계열 자동차정비 · 검사전공 주야: 주간 교육과정: 정규과정					분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	03929	현장맞춤	일본어	Japanese	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01269	NCS	기관실습	Engine Practice	3		3	
		전선	11250	NCS	동력전달장치	Power Train System	3		3	
		전선	11420	NCS	미래형자동차공학	Future Automotive Engineering	3	2	1	
		전선	09730	NCS	전기전자공학실습	Electric & Electronic Engineering Practice	3		3	
소 계							19	7	12	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		기교	11267	현장맞춤	유쾌한글쓰기	Pleasant Writing	2	2		
		전선	01258	NCS	기계공작법	Manufacturing Processes	3	3		
		전선	11262	NCS	수소에너지공학	Hydrogen Energy Engineering	2	2		
		전선	04076	NCS	자동차도장	Automotive Body Refinish	2	1	1	
		전선	04306	NCS	전기전자실습	Electrical & Electronic Practice	3		3	
		전선	04495	NCS	전자제어엔진실습	Electronic Control Engine Practice	3		3	
		전선	11277	NCS	조향현기장치	Steering Suspension System	3		3	
소 계							21	11	10	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	01262	현장맞춤	기계요소설계	Design of Mechanical Elements	2	2		
		전선	11263	현장맞춤	스마트공장설비보전	Smart factory facility maintenance	2	2		
		전선	04077	NCS	자동차도장실습	Automotive Body Refinish Practice	3		3	
		전선	08292	NCS	제도와 CAD 실습	Mechanical Drawing & CAD	3	1	2	
		전선	11278	NCS	주행안전장치	Drive Safety System	2		2	
		전선	11280	현장맞춤	차세대엔진실습	New Generation Engine Practice	2		2	
		전선	11253	현장맞춤(*)	창업실무프로젝트(캡스톤디자인) I	Start up practical project(capstone design) I	3		3	
		전선	06397	NCS	하이테크진단정비	Hi-Tech Diagnosis	3		3	
소 계							21	6	15	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	00143	NCS	CAD응용	Applied CAD	3		3	
		전선	08256	NCS	융접실습	Practice of Welding	3		3	
		전선	06755	NCS	유공압실무	Hydraulic & Pneumatic practice	2		2	
		전선	06291	NCS	자동차고장진단	Automotive Fault Diagnostic	2		2	
		전선	11254	현장맞춤(*)	창업실무프로젝트(캡스톤디자인) II	Start up practical project(capstone design) II	2		2	
		전선	09734	NCS	하이브리드자동차	Hybrid Electric Vehicle	2		2	
소 계							15	1	14	
총 계							78	25	53	

교육과정표

2021학년도 학과전공 : 자동차계열 자동차정비 : 검사전공 주야: 주간 교육과정: 자동차정비실무과정  
문(음): (\*) 앤디브고교육

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 자동차계열 자동차정비 · 검사전공      주야: 야간      교육과정: 산업체위탁(일반)      분류(*) : 액티브교과목										
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01289	NCS	기관실습	Engine Practice	3		3	
		전선	11250	NCS	동력전달장치	Power Train System	3		3	
		전선	11269	NCS	자동차구조학	Automotive Structure	2	1	1	
		전선	08730	NCS	전기전자공학실습	Electric & Electronic Engineering Practice	3		3	
소 계								18	6	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(지기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	01238	NCS	기계공작법	Manufacturing Processes	3	3		
		전선	11262	현장맞춤	수소에너지공학	Hydrogen Energy Engineering	2	2		
		전선	04076	NCS	자동차도장	Automotive Body Refinish	2	1	1	
		전선	04306	NCS	전기전자실습	Electrical & Electronic Practice	3		3	
		전선	04495	NCS	전자제어엔진실습	Electronic Control Engine Practice	3		3	
		전선	11277	NCS	조향현기장치	Steering Suspension System	3		3	
소 계								21	11	
2	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	04077	NCS	자동차도장실습	Automotive Body Refinish Practice	3		3	
		전선	11278	NCS	주행안전장치	Drive Safety System	2		2	
		전선	11280	현장맞춤	차세대엔진실습	New Generation Engine Practice	2		2	
		전선	11253	현장맞춤(*)	창업실무프로젝트(캡스톤디자인) I	Start up practical project(capstone design) I	3		3	
		전선	06397	NCS	하이테크진단정비	Hi-tech Diagnosis	3		3	
소 계								18	5	
2	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	06256	NCS	융합실습	Practice of Welding	3		3	
		전선	06291	NCS	자동차고장진단	Automotive Fault Diagnostic	2		2	
		전선	06756	현장맞춤	자동차종합정비	Automotive maintenance practice	2		2	
		전선	11254	현장맞춤(*)	창업실무프로젝트(캡스톤디자인) II	Start up practical project(capstone design) II	2		2	
		전선	09734	NCS	하이브리드자동차	Hybrid Electric Vehicle	2		2	
		전선	09735	현장맞춤	해외차정비실무	Imported car service repair practice	2		2	
소 계								16	3	
총 계								73	25	
48										

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 전기과 주야: 주간 교육과정: 정규과정						분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01868	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	02919	NCS	시퀀스제어실습	Sequence Control Practice	3		3	
		전선	04248	현장맞춤	전기기기	Electrical Machinery	2	2		
		전선	11198	NCS	전기회로	Electrical Circuit	3	3		
		전선	04334	NCS	전기회로실습	Electrical Circuit Practice	2		2	
		전선	04336	현장맞춤	전력공학	Power System Engineering	2	2		
		전선	04463	현장맞춤	전자기학	Electromagnetics	2	2		
소 계							19	12	7	
1	2	교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		기교	09401	현장맞춤	영어II	English II	2	2		
		전선	11197	현장맞춤	전기기기실무	Electrical Machinery Practice	3	3		
		전선	11199	NCS	전기회로실무	Electrical Circuit Practice	3	3		
		전선	11200	현장맞춤	전력공학실무	Power System Engineering Practice	2	2		
		전선	11202	현장맞춤	전자기학실무	Electromagnetics Practice	3	3		
		전선	07223	NCS	창업및전기설비기술기준	Electrical Equipment Standard for Enterprise	2	1	1	
		전선	90199	NCS	프로그래밍언어실습	Programming Language Lab.	2		2	
소 계							20	17	3	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	00425	NCS	PLC제어실습	PLC Control Lab.	3		3	
		전선	11196	현장맞춤(*)	디자인씽킹(캡스톤디자인)	Design thinking(Capstone Design)	2		2	
		전선	06823	NCS	마이크로프로세서실습	Microprocessor Lab.	3		3	
		전선	08900	현장맞춤	신재생에너지실무	New & Renewable Energy Practice	2		2	
		전선	08813	NCS	전기CAD실습	Electrical CAD Lab.	3		3	
		전선	04257	NCS	전기기기실습	Electrical Machinery Lab.	2		2	
		전선	09303	NCS	전기설비실무	Electrical Equipment Practice	3	3		
소 계							19	4	15	
2	여름	전선	06833	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	06818	NCS	PLC응용실습	PLC Application Lab.	3		3	
		전선	04045	NCS	자동제어실습	Automatic Control Lab.	3		3	
		전선	09284	NCS	전기설비연적실습	Electrical Equipment Estimation Lab.	3		3	
		전선	04270	NCS	전기설비실습	Electrical Equipment Lab.	3		3	
		전선	11201	NCS	전력변환실습	Power System conversion Lab.	3		3	
		전선	07260	현장맞춤	프로젝트(캡스톤디자인)	Project(Capstone Design)	2		2	
소 계							18	1	17	
총 계							78	34	44	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 전기과 주야: 야간 교육과정: 산업체위탁(일반)				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		교선	01867	라이프가이드	Life Guide		1	1		
		전선	02919	시퀀스제어실습	Sequence Control Practice		3		3	
		전선	04248	전기기기	Electrical Machinery		2	2		
		전선	11198	전기회로	Electrical Circuit		3	3		
		전선	04334	전기회로실습	Electrical Circuit Practice		2		2	
		전선	04336	전력공학	Power System Engineering		2	2		
		전선	04463	전자기학	Electromagnetics		2	2		
소 계							17	12	5	
1	2	교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		전선	11197	전기기기실무	Electrical Machinery Practice		3	3		
		전선	11199	전기회로실무	Electrical Circuit Practice		3	3		
		전선	11200	전력공학실무	Power System Engineering Practice		3	3		
		전선	11202	전자기학실무	Electromagnetics Practice		3	3		
		전선	07223	창업및전기설비기술기준	Electrical Equipment Standard for Enterprise		2	1	1	
		전선	90199	프로그래밍언어실습	Programming Language Lab.		2		2	
소 계							18	15	3	
2	1	교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		전선	00425	PLC제어실습	PLC Control Lab.		3		3	
		전선	06823	마이크로프로세서실습	Microprocessor Lab.		3		3	
		전선	09300	신재생에너지실무	NewRenewable Energy Practice		2		2	
		전선	08813	전기CAD실습	Electrical CAD Lab.		3		3	
		전선	04257	전기기기실습	Electrical Machinery Lab.		2		2	
		전선	09303	전기설비실무	Electrical Equipment Practice		3	3		
소 계							18	5	13	
2	2	교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		기교	06040	컴퓨터활용	Computer Application		2		2	
		전선	06818	PLC응용실습	PLC Application Lab.		2		2	
		전선	04045	자동제어실습	Automatic Control Lab.		2		2	
		전선	09284	전기설비견적실습	Electrical Equipment Estimation Lab.		2		2	
		전선	04270	전기설비실습	Electrical Equipment Lab.		2		2	
소 계							17	4	13	
총 계							70	36	34	

교육과정표

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : AI전자과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991		교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868		라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400		영어 I	English I	2	2		
		전선	11327	NCS	AI 기초프로그래밍	Artificial Intelligence Basic Programming	3		3	
		전선	11048	NCS	디지털논리회로실험	Digital Logic Circuit Experiment	4	2	2	
		전선	11333	NCS	전자공학기초실험	Elementary Electronic Experiments	3		3	
		전선	06993	현장맞춤	전자회로	Electrical Circuit Theory	2	2		
		전선	11323	NCS	회로이론	Circuit Theory	2	2		
소 계								19	11 8	
1	2	교필	01870		라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	06401		영어II	English II	2	2		
		기교	06040		컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06747	NCS	IoT실습	Internet of things Practice	3		3	
		전선	11331	현장맞춤	마이크로전자회로	Micro Electronic Circuit	2		2	
		전선	11332	현장맞춤	인공지능개론	Artificial Intelligence Theory	2	2		
		전선	04521	NCS	전자회로실습	Electronic Circuits Practice	3		3	
		전선	11337	NCS	파이썬기초	Python Basic	3		3	
		전선	11338	현장맞춤	회로시스템	Circuit System	2		2	
소 계								20	5 15	
2	1	교필	01871		라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11328	현장맞춤(*)	AI 팀프로젝트(캡스톤디자인)	AI Team Project(Capstone Design)	3		3	
		전선	00096	NCS	AutoCAD	AutoCAD	2		2	
		전선	07826	NCS	PLC설계및활용	PLC Design & Applications	3		3	
		전선	07827	NCS	마이크로컨트롤러실습	Micro Controller Practice	3		3	
		전선	11334	NCS	전자카드실습	Electronic CAD Practice	3		3	
		전선	11335	NCS	지능형네트워크	Intelligent Network	3		3	
소 계								18	1 17	
2	여름	전선	06633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계								2	2	
2	2	교필	01872		라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11329	현장맞춤	AI 프레임워크	AI Framework	3		3	
		전선	11330	현장맞춤	IoT네트워크실습	IoT Network Practice	3		3	
		전선	11394	NCS	PCB설계및제작(캡스톤디자인)	PCB Design and Production (Capstone Design)	3		3	
		전선	09601	현장맞춤	반도체디스플레이실습	Semiconductor & Display Practice	3		3	
		전선	07833	NCS	제어공학실습	Automatic Control Experiment	3		3	
		전선	11336	현장맞춤(*)	창업및AI시스템설계(캡스톤디자인)	Start up and AI System Design(Capstone Design)	3		3	
소 계								19	1 18	
총 계								78	18 60	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 컴퓨터정보과				주야: 주간	교과과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	09590	현장맞춤	영어	English	2	2		
		기교	04376	현장맞춤	전산영어	English for Computer Science	2	2		
		전선	00231	NCS(*)	C프로그래밍	C Programming	4		4	
		전선	09786	현장맞춤	사물인터넷프로그래밍	IoT Programming	3		3	
		전선	07768	NCS	웹개발기초I	Web Development Introduction I	3		3	
		전선	09788	현장맞춤	웹기획및디자인	Web Planning & Design	3		3	
		전선	07773	현장맞춤	컴퓨터구조	Computer Architecture	2	2		
소 계							20	7	13	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03611	현장맞춤	이산수학	Dispersive Mathematics	2	2		
		기교	06040		컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01640	NCS	데이터베이스	Data Base	4	3	1	
		전선	09787	현장맞춤	오픈소스소프트웨어실습	Open Source Software Lab	3		3	
		전선	07769	NCS	웹개발기초II	Web Development Introduction II	4		4	
		전선	04139	NCS	자바프로그래밍	Java Programming	4		4	
소 계							20	6	14	
2	1	교필	01671	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		기교	10324	현장맞춤	최신IT기술특강	Special Lecture on the Latest IT Skill	2	2		
		전선	10323	NCS	모바일앱개발	Mobile Application Development	4		4	
		전선	02901	NCS	시스템분석및설계	System Analysis and Design	3	2	1	
		전선	03684	NCS(*)	웹프로그래밍	Web Programming	4		4	
		전선	04131	현장맞춤	자료구조	Data Structure	3	2	1	
		전선	09789	현장맞춤	클라우드컴퓨팅실습	Cloud Computing Lab	4		4	
소 계							21	7	14	
2	여름	전선	05633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01672	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	09785	NCS	모바일애플로젝트(캡스톤디자인)	Mobile Application Project(Capstone Design)	3		3	
		전선	03509	현장맞춤	운영체제	Operating Systems	2	2		
		전선	03690	NCS	웹프로젝트	Web Project	4		4	
		전선	04978	현장맞춤	컴퓨터네트워크	Computer Network	2	2		
		전선	10325	현장맞춤	파이썬프로그래밍	Python Programming	3		3	
소 계							15	5	10	
총 계							78	25	53	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 컴퓨터정보과				주야: 주간 교육과정: 일본취업반	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교필	01688	현장맞춤	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	09590	현장맞춤	영어	English	2	2		
		기교	06267	현장맞춤	일본어강독 I	Japanese Reading I	2	2		
		전선	00231	NCS(*)	C프로그래밍	C Programming	4		4	
		전선	09786	현장맞춤	사물인터넷프로그래밍	IoT Programming	3		3	
		전선	07768	NCS	웹개발기초 I	Web Development Introduction I	3		3	
		전선	09788	현장맞춤	웹기획및디자인	Web Planning & Design	3		3	
		전선	07773	현장맞춤	컴퓨터구조	Computer Architecture	2	2		
소 계							20	7	13	
1	2	교필	01670	현장맞춤	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03936	현장맞춤	일본어강독 II	Japanese Reading II	2	2		
		기교	06040		컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	01640	NCS	데이터베이스	Data Base	4	3	1	
		전선	09787	현장맞춤	오픈소스소프트웨어실습	Open Source Software Lab	3		3	
		전선	07769	NCS	웹개발기초 II	Web Development Introduction II	4		4	
		전선	04139	NCS	자바프로그래밍	Java Programming	4		4	
소 계							20	6	14	
2	1	교필	01671	현장맞춤	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		기교	03938	현장맞춤	일본어문법	Japanese Grammar	2	2		
		전선	10323	NCS	모바일앱개발	Mobile Application Development	4		4	
		전선	02901	NCS	시스템분석및설계	System Analysis and Design	3	2	1	
		전선	03684	NCS(*)	월드로그래밍	Web Programming	4		4	
		전선	04131	현장맞춤	자료구조	Data Structure	3	2	1	
		전선	09789	현장맞춤	클라우드컴퓨팅실습	Cloud Computing Lab	3		3	
소 계							20	7	13	
2	여름	전선	05633		현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01672	현장맞춤	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		기교	03948	현장맞춤	일본어실습	Japanese Practice	2		2	
		전선	09785	NCS	모바일애플리케이션(Capstone 디자인)	Mobile Application Project(Capstone Design)	3		3	
		전선	03659	현장맞춤	운영체제	Operating Systems	2	2		
		전선	09590	NCS	웹프로젝트	Web Project	3		3	
		전선	04978	현장맞춤	컴퓨터네트워크	Computer Network	2	2		
		전선	10325	현장맞춤	파이썬프로그래밍	Python Programming	3		3	
소 계							16	5	11	
총 계							76	25	53	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 공간정보지적과 주야: 주간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	03400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06917	현장맞춤	공업수학	Engineering Mathematics	2	2		
		전선	02545	NCS	상하수도공학	Water Supply and Sewerage	3	2	1	
		전선	03727	현장맞춤	응용역학	Applied Mechanics	3	3		
		전선	07026	현장맞춤	창의공학설계	Creative Engineering Design	3		3	
		전선	08566	NCS	평면기준점측량	Traverse Surveying	3		3	
소 계							21	12	9	
1	2	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어II	English II	2	2		
		전선	11339	현장맞춤	R0공학	Reinforced concrete	3	3		
		전선	02756	현장맞춤	수리학	Hydraulics	3	3		
		전선	08564	NCS	수준점측량	Level Surveying	3		3	
		전선	11344	현장맞춤	위성측량학	GNSS Surveying	2		2	
		전선	11346	현장맞춤	지반공학	Geotechnical Engineering	3	3		
		전선	11348	현장맞춤	지적측량설무	Cadastral Practice	2		2	
소 계							21	14	7	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	11341	현장맞춤	드론공간정보학	Drone Spatial Information	3		3	
		전선	11343	NCS	안전관리설무	Safety control Practice	2		2	
		전선	11345	NCS	일반CAO	Basic CAO	3		3	
		전선	06565	NCS	지상현황측량	Site Surveying	3		3	
		전선	11349	NCS	지적측량학및실습	Cadastral Surveying & Training	2		2	
		전선	06785	현장맞춤	캡스톤디자인	Capstone Design	3		3	
소 계							17	1	16	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11340	현장맞춤	공간정보공학및실무	Geographic Information&Practice	3		3	
		전선	08563	현장맞춤(*)	노선측량	Route Surveying	3		3	
		전선	11342	NCS	설계및CAO	Design & CAD	3		3	
		전선	03126	현장맞춤	실무프로젝트	Practical Project	3		3	
		전선	11347	현장맞춤	지적법	Laws of Cadastral	2	2		
		전선	11350	NCS	토지정보체계론	Land Information System	2	2		
소 계							17	5	12	
총 계							78	32	46	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 공간정보지적과 주야: 아간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	2	교필	01870	현장및총	라이프가이드II(자기분석)	Life GuideII	1	1		
		기교	03401	현장및총	영어II	EnglishII	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	11339	현장및총	RD공학	Reinforced concrete	3	3		
		전선	02756	현장및총	수리학	Hydraulics	3	3		
		전선	08564	NCS	수준점측량	Level Surveying	3		3	
		전선	11344	현장및총	위성측량학	GNSS Surveying	2		2	
		전선	11346	현장및총	지반공학	Geotechnical Engineering	3	3		
		전선	11348	현장및총	지적측량설무	Cadastral Practice	2		2	
소 계							21	12	9	
2	1	교선	06992	현장및총	사이버선택	Cyber Optional Course	3	3		
		교필	01871	현장및총	라이프가이드III(경력개발)	Life GuideIII	1	1		
		전선	11341	현장및총	드론공간정보학	Drone Spatial Information	3		3	
		전선	11343	NCS	안전관리실무	Safety control Practice	2		2	
		전선	11345	NCS	일반CAD	Basic CAD	3		3	
		전선	08565	NCS	지상현황측량	Site Surveying	3		3	
		전선	11349	NCS	지적측량학및실습	Cadastral Surveying& Training	2		2	
		전선	06785	현장및총	캡스톤디자인	Capstone Design	3		3	
소 계							20	4	16	
2	여름	전선	06633	현장및총	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장및총	라이프가이드IV(진로탐색)	Life GuideIV	1	1		
		전선	11340	현장및총	공간정보공학및실무	Geographic Information&Practice	3		3	
		전선	08563	현장및총(*)	노선측량	Route Surveying	3		3	
		전선	11342	NCS	설계및CAD	Design & CAD	3		3	
		전선	03126	현장및총	실무프로젝트	Practical Project	3		3	
		전선	11347	현장및총	지적법	Laws of Cadastral	2	2		
		전선	11350	NCS	토지정보체계론	Land Information System	2	2		
소 계							17	5	12	
총 계							60	21	39	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 화학공업과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	현장맞춤	교양선택	Optional Course	2	2		
		교필	01868	현장맞춤	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I	1	1		
		기교	06400	현장맞춤	영어 I	English I	2	2		
		기교	06040	NCS	컴퓨터활용	Computer Application	2		2	
		전선	06511	NCS	산업안전	Industrial safety	2	1	1	
		전선	06630	현장맞춤	유기화학 I	Organic Chemistry I	2	2		
		전선	06919	현장맞춤	일반화학 I	General Chemistry I	2	2		
		전선	06921	NCS	일반화학실습	Lab. of General Chemistry	3		3	
		전선	06796	현장맞춤	전공수학	Chemical engineering mathematics	2	2		
소 계							18	12	6	
1	2	교필	01870	현장맞춤	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II	1	1		
		기교	03401	현장맞춤	영어 II	English II	2	2		
		전선	00658	NCS(*)	가스산업	Gas Industry	2	1	1	
		전선	06792	NCS	단위조작기초	Basic of chemical engineering process	2	1	1	
		전선	02351	NCS	분석화학실습	Lab. of Analytical Chemistry	2		2	
		전선	06603	NCS	위험물관리	Hazardous Chemical Treatment	2	1	1	
		전선	06631	현장맞춤	유기화학II	Organic Chemistry II	2	2		
		전선	06920	현장맞춤(*)	일반화학II	General Chemistry II	2	2		
		전선	06699	NCS	화학량론	Chemical Engineering Stoichiometry	2	2		
		전선	06515	NCS	환경공학	Environmental engineering	2	2		
소 계							19	14	5	
2	1	교필	01871	현장맞춤	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III	1	1		
		전선	06509	NCS	기기분석	Instrumental analysis	2	1	1	
		전선	06793	NCS	단위조작실무	Application of chemical engineering equipment	2	1	1	
		전선	06741	NCS	물리화학실무	Physical chemistry experiment	3		3	
		전선	11193	NCS	생물반응공학	Biochemical Reaction Engineering	2	2		
		전선	06615	현장맞춤	유기공업화학	Industrial Organic Chemistry	2	2		
		전선	06825	NCS	유기재조화학실습	Lab. of Synthetic Organic Chemistry	3		3	
		전선	06785	현장맞춤	캡스톤디자인	Capstone Design	3		3	
		전선	06747	NCS	화학공정실습	Lab. of Chemical Process	3		3	
소 계							21	7	14	
2	여름	전선	06633	현장맞춤	현장실습	Field Training	2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	현장맞춤	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV	1	1		
		전선	11192	현장맞춤	고분자물성및가공	Polymer science and technology	2	2		
		전선	06510	NCS	기기분석실습	Lab. of Instrumental analysis	3		3	
		전선	01563	NCS	단위조작실습	Lab. of Unit Operations	3		3	
		전선	06512	NCS	유기단위반응실습	Lab. of organic unit operation	3		3	
		전선	11194	현장맞춤	전지화학	Battery Chemistry	2	2		
		전선	11195	현장맞춤	캡스톤디자인및창업	Capstone Design and establishment	3		3	
소 계							17	5	12	
총 계							77	38	39	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 소방안전관리과 주야: 주간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	06991	교양선택	Optional Course		2	2		
		교필	01868	라이프가이드I(대학생활설계)	Life Guide I		1	1		
		기교	06046	컴퓨터활용능력	Computer Application Ability		3		3	
		전선	11287	현장맞춤 소방드론기초	Basic of Fire Protection Drone		3		3	
		전선	11289	현장맞춤(*) 소방설비CAD	Fire Protection System CAD		3		3	
		전선	07389	현장맞춤 소방학개론	Introduction to Fire Science		3	2	1	
		전선	09206	현장맞춤 창업프로젝트 I (캡스톤디자인)	Start up Project I (Capstone design)		3		3	
소 계							18	5	13	
1	2	교필	01870	라이프가이드II(자기분석)	Life Guide II		1	1		
		전선	11288	현장맞춤 소방드론운용	Operation of Fire Protection Drone		3		3	
		전선	07522	현장맞춤 소방법규해설	Fire Fighting Regulations explanation		2	1	1	
		전선	07530	현장맞춤 소방전기설비공학	Fire fighting electrical facility technique		3		3	
		전선	11291	현장맞춤 소방전기회로	Fire Electrical Circuit		3		3	
		전선	11293	현장맞춤 소화약제화학	Fire Extinguishing Agent		2	1	1	
		전선	11295	현장맞춤 위험물질론	Chemistry of Hazardous Materials		2	1	1	
		전선	09207	현장맞춤 창업프로젝트II(캡스톤디자인)	Start up Project II(Capstone design)		3		3	
소 계							19	4	15	
2	1	교필	01871	라이프가이드III(경력개발)	Life Guide III		1	1		
		기교	03400	영어 I	English I		2	2		
		전선	11283	현장맞춤 건축소방학	Building Fire Safety		2	1	1	
		전선	11285	현장맞춤 소방기계시스템설계론	System Design of Fire Protection Machine		3		3	
		전선	11290	현장맞춤 소방유체역학	Fire Protection Fluid Mechanics		3	2	1	
		전선	11294	현장맞춤 연소폭발론	Theory of Combustion and Explosion		2	1	1	
		전선	07527	현장맞춤 위험물시설론	Hazardous Facility		2	1	1	
		전선	11296	현장맞춤 창업프로젝트III(캡스톤디자인)	Start up Project III(Capstone design)		3		3	
		전선	11299	현장맞춤 화재현상론	Fire Dynamics		2	1	1	
		소 계							20 9 11	
2	여름	전선	06633	현장실습	Field Training		2		2	
소 계							2		2	
2	2	교필	01872	라이프가이드IV(진로탐색)	Life Guide IV		1	1		
		기교	03401	영어II	EnglishII		2	2		
		전선	11284	현장맞춤 소방경보시스템	Fire Alarm System		2		2	
		전선	11286	현장맞춤 소방도면해독	Fire Plans Review		2		2	
		전선	11292	현장맞춤 소방정보통신론	Theory of Fire Information and Communications		3	2	10	
		전선	07529	현장맞춤 소화설비론	Extinct Facility		2		2	
		전선	07531	현장맞춤 재난관리론	Disaster Management		2	1	1	
		전선	11297	현장맞춤 창업프로젝트IV(캡스톤디자인)	Start up Project IV(Capstone design)		3		3	
		전선	11298	현장맞춤 화재피난시설레이션	Fire & Egress Simulation		2		2	
소 계							19	6	22	
총 계							78	24	63	

## IV 교육과정

<미래융합학부>

1. 양조발효과
2. 부동산공유비즈니스과
3. 헬스케어매니지먼트과
4. 사회복지요양서비스과



교육과정표

2021학년도 학과전공 : 양조발효과 주야: 주간 교육과정: 정규과정							분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간			
								이론	실습		
1	1	교선	11413	교양선택	Optional Course		3	3			
		전선	01399	기초영양학	Introduction to Nutrition		3	3			
		전선	10401	맥주학개론I	Brewing Science I		3	3			
		전선	10419	양조실습I	Practice of Brewing I		3		3		
		전선	10455	양조원료이론및실습	Brewing Material		3		3		
		전선	10472	한국전통주와의 이해	Understanding the Korean Traditional Alcoholic Beverages		3	3			
소 계								18	12	6	
1	2	교선	05991	교양선택	Optional Course		3	3			
		전선	10402	맥주학개론II	Brewing Science II		3	3			
		전선	10471	식품발효학	Food Zymology		3	3			
		전선	10420	양조실습II	Practice of Brewing II		3		3		
		전선	10440	양조학및실습	Brewing Technology		3		3		
		전선	10760	축제속의술문화	Liquor culture and festivals		3	3			
소 계								18	12	6	
2	1	교선	05991	교양선택	Optional Course		3	3			
		전선	10406	발효미생물실험실습	Practice of Microbiology		3		3		
		전선	10456	발효식품및실습	Practice of Fermentology		3		3		
		전선	10762	식음료서비스경영	Food and Beverage Service Management		3	3			
		전선	10421	양조실습III	Practice of Brewing III		3		3		
		전선	10761	와인과세계의술	Wine and World Liquor		3	3			
소 계								18	9	9	
2	2	교선	05991	교양선택	Optional Course		3	3			
		전선	10400	맥주와요리실습	Practice of Beer Cuisine		3		3		
		전선	10413	수제맥주양조실습	Practice of Brewing		3		3		
		전선	11415	수제맥주양조이론	Theory of Brewing		3	3			
		전선	10434	주세법	Liquor Tax Law		3	3			
		전선	10436	창업실무	Business Start-up		3	3			
소 계								18	12	6	
총 계								72	45	27	

교육과정표

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 헬스케어매니지먼트과			주야: 주간 교육과정: 정규과정			분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	11413	교양선택	Optional Course		3	3		
		교선	07105	운동과건강	Exercise and Health		3	3		
		전선	11408	건강및체력관리실습 I	Health & Physique Management Practice I		3		3	
		전선	00601	건강학개론	Introduction to Health Sciences		3	3		
		전선	03168	심리학개론	Introduction to Psychology		3	3		
		전선	05544	해부생리학 I	Anatomy & Physiology I		3	2	1	
소 계							18	14	4	
1	2	교선	11413	교양선택	Optional Course		3	3		
		전선	09261	가족과건강	Family and Health		3	3		
		전선	11409	건강및체력관리실습 II	Health & Physique Management Practice II		3		3	
		전선	01369	기초영양학	Introduction to Nutrition		3	3		
		전선	10410	성인건강관리	Adult Health Care		3	3		
		전선	05545	해부생리학II	Anatomy & Physiology II		3	3		
소 계							18	15	3	
2	1	전선	11410	건강증진실습 I	Health Promotion Practice I		3		3	
		전선	10398	만성질환과건강	Chronic Disease and Health		3	3		
		전선	10763	성장과발달	Growth and Development		3	3		
		전선	11402	소도구활용건강관리실습	Health Care Using Props Practice		3		3	
		전선	10416	안전과응급처치	Safety and First Aid		3	1	2	
		전선	06423	인간관계와의사소통	Human Relationship and Communication		3	3		
소 계							18	10	8	
2	2	교선	05991	교양선택	Optional Course		3	3		
		전선	11411	건강증진실습 II	Health Promotion Practice II		3	1	2	
		전선	11401	노인과치매	Aged man and Dementia		3	3		
		전선	06422	미생물과감염	Microbiology		3	3		
		전선	10404	발건강학	Foot Health Science		3	1	2	
		전선	08491	창업과경영	Start-up and management		3	3		
소 계							18	14	4	
총 계							72	53	19	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 사회복지요양서비스과			주야: 주간 교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
1	1	교선	11413	교양선택	Optional Course		3	3		
		교선	09316	평생교육론	Foundations of Lifelong Education		3	3		
		전선	01511	노인복지론	Social Welfare for the Elderly		3	3		
		전선	07590	사회복지학개론	Society welfare Introduction		3	3		
		전선	07958	인간행동과사회환경	Human Behavior & Social Environment		3	3		
		전선	04144	자원봉사론	Volunteerism		3	3		
소 계								18	18	
1	2	교선	05991	교양선택	Optional Course		3	3		
		전선	02469	사회문제론	Social Problems		3	3		
		전선	02480	사회복지실천론	Social Work Practice Theories		3	2	1	
		전선	02490	사회복지행정론	Social Welfare Administration		3	3		
		전선	03181	아동복지론	Social Welfare for Children		3	3		
		전선	04164	장애인복지론	Social Welfare for the Disabled		3	2	1	
소 계								18	16	
2	1	교선	05991	교양선택	Optional Course		3	3		
		전선	11401	노인과치매	Aged man and Dementia		3	3		
		전선	02479	사회복지실천기술론	Social Work Practice Skills		3	1	2	
		전선	02489	사회복지조사론	Social Welfare Research		3	2	1	
		전선	04754	지역사회복지론	Community Welfare		3	3		
		전선	05344	프로그램개발과평가	Program Development & Evaluation		3	1	2	
소 계								18	13	
2	2	전선	05853	가족상담및치료	Family Counsel & Cure		3	3		
		전선	10365	사례관리론	Case Management		3	2	1	
		전선	10374	사회복지법제와실천	Social Welfare Laws & practice		3	3		
		전선	02488	사회복지정책론	Social Welfare Policy		3	3		
		전선	02491	사회복지현장실습	Social Welfare Field Study		3		10	
		전선	04561	정신건강론	Mental Health		3	3		
소 계								18	14	
총 계								72	61	

# IV 교육과정

<계약학과>

1. 스마트기계자동차과
2. 융합전기전자통신과



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 스마트기계자동차과				주야: 주간 교육과정: 계약학과생	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교선	09655		직업기초능력 I	Vocational Competency I	1	1	
		전선	09817		공기압장치조립	Air-Pneumatic Equipment Assembly	2		2
		전선	09643		기계구동장치조립	Machine-Driven system assembly	3		3
		전선	09815		기본측정기사용	Using Basic Measuring Instrument	2		4
		전선	09631		도면해독(CAM)	Decoding of Drawing(CAM)	2	4	
		전선	09814		요소부품재질선정	Selection of Parts Material	3	3	
		전선	09656		조립부품다듬질	Finishing Assembly Parts	2		4
		전선	11442		조립안전관리	Management of Assembly Safety	1		2
소 계							16	8	15
1	2	교선	09658		직업기초능력 II	Vocational Competency II	1	1	
		전선	09850		CNC밀링프로그래밍	CNC Milling Programming	2		4
		전선	09630		기계검사측정기기관리	Management of Measuring Instrument	2		4
		전선	11504		기본작업(밀링)	Basic of Milling	2		4
		전선	11503		기본작업(선반)	Basic of Turning	2		4
		전선	09848		비교측정	Comparative Measurement	2		4
		전선	09618		유압장치조립	Hydraulic unit assembly	3		3
		전선	11502		조립도면해독	Decoding of Drawing for Assembly	2	4	
		전선	11384		체결요소설계	Design of Fastening Component	2		2
		전선	09855		탭드릴보링가공	Tapping, Drilling and Boring	2		4
		전선	09802		프로젝트I(PBL_I)	Project I(PBL_I)	3		3
		전선	11436		프로젝트실무I(PBL_I)	Project Practice I(PBL_I)	3		6
소 계							26	5	39
2	1	교선	09655		직업기초능력III	Vocational Competency III	1	1	
		전선	09892		CNC선반조작	Operation of CNC Truning	2		4
		전선	09841		단순형상작업	Machining of Simple Shape	2		4
		전선	11505		도면분석(밀링)	Decoding of Drawing(Milling)	3	6	
		전선	10194		도면해독(밀링)	Analysis of Drawing(Milling)	2	4	
		전선	11378		요소공차검토	Component Tolerance Review	3		3
		전선	09625		원통연삭	Cylindrical Grinding	2		4
		전선	09619		전기전자장치조립	Electrical electronic equipment assembly	2		2
		전선	04545		정밀측정	Precision Measurement	3		3
		전선	09842		조립부품준비	Assembly parts preparation	2		4
		전선	09886		치공구조립	Assembly of Jig and Fixture	2		4
		전선	10207		편심나사작업	Machining of Eccentric and Screw Parts	2		4
소 계							26	11	32
2	2	교선	09870		직업기초능력IV	Vocational Competency IV	1	1	
		전선	09869		5축가공프로그래밍	CAM Programing for 5-axis Machining	2		2
		전선	09843		공구선정	Selection of Tools	2		4
		전선	11506		공작기계안전관리	Safety Management of Machine Tool	3		3
		전선	11510		도면해독(선반)	Analysis to Drawing(Turning)	2	4	
		전선	11508		작업계획수립(CAM)	Work Planning(CAM)	2		4
		전선	11509		장비유지관리(선반)	Equipment Maintenance(Turning)	2		4
		전선	09903		프로젝트II(PBL_II)	Project II(PBL_II)	3		3
		전선	11507		프로젝트실무II(PBL_II)	Project Practice II(PBL_II)	3		6
소 계							20	5	26
2	겨울	전선	09871		작업계획수립(측정)	Endmill Machining	2		4
소 계							2		4

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 스마트기계자동차과				주야: 주간 교육과정: 계약학과생			분류(*) : 액티브교과목		
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
					총 계		90	29	115

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 융합전기전자통신과 전기전공 주야: 주간 교육과정: 계약학과생

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교필	01868	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I		1	1	
		전선	09824	기계하드웨어제작	Mechanical hardware manufacturing		4		4
		전선	09831	동력제어반공사	Power Control system work		2		2
		전선	09847	동력제어반공사방법	Power Control system work method		2		2
		전선	11443	배관배선검사	Inspect Piping Wiring		2		2
		전선	09830	배선공사	Wiring work		3		3
		전선	09819	전기전자장치조립	Electrical electronic equipment assembly		4		4
소 계							18	1	17
1	2	교필	01870	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II		1	1	
		전선	09834	PLC프로그램테스트	Testing of PLC Program		4		4
		전선	09832	동력설비공사	Power Facility work		2		2
		전선	09833	동력설비시운전	Power facility commissioning		2		2
		전선	09827	동력설비시운전방법(PBL)	Power plant commissioning method(PBL)		4		4
		전선	09849	동력설비시운전실습(PBL)	Power plant commissioning Practice(PBL)		2		2
		전선	09837	배전기기준비	distribution system preparation		2		2
		전선	11588	배전반설치방법	Distribution Panel Installation method		2		2
		전선	09823	부대설비공사	Additional Facilities work		2		2
		전선	09842	조립부품준비	Assembly parts preparation		2		2
소 계							23	1	22
2	1	교필	01871	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III		1	1	
		전선	09821	PLC제어기본모듈프로그램개발	Development of PLC Control Basic Module Program		4		4
		전선	09843	기계구동장치조립	Machine-Driven system assembly		2		2
		전선	09838	배전기기설치공사	Power Distribution system Installation work		2		2
		전선	09820	센서활용기술	Sensor Utilization Technology		2		2
		전선	09841	자동제어도면분석	Analysis of automatic control system drawing		2		2
		전선	09847	자동제어시스템유지정비	Automatic control system maintaining maintenance		2		2
		전선	09822	제어기구조설계	Control mechanism design		2		2
		전선	09848	제어반설계 I	Control Panel design I		3		3
		전선	10318	제어반설계실습 I	Control Panel Design Practice I		2		2
		전선	09821	케이블설치공사	Cable Installation work		2		2
		전선	11512	품질서류작성 I	Making Quality documentation I		2		2
		전선	09845	현장자원관리	Field Resource Management		3		3
소 계							29	1	28
2	2	교필	01872	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV		1	1	
		전선	09817	공기압장치조립	Air-Pneumatic Equipment Assembly		4		4
		전선	11515	구동장치유지정비	Driven system maintaining maintenance		2		2
		전선	09835	배전기공선로공사	electric power supply engineering work		2		2
		전선	09818	배전반설비공사	Distribution Panel facility work		2		2
		전선	02581	생산계획	Production Planning		2		2
		전선	09822	소화활동설비공사	Extinguish active facility work		2		2
		전선	11513	전기안전교육훈련	Electrical Safety Education Training		1		1
		전선	09841	제어공사설계도서작성	Control project design book preparation		2		2
		전선	09828	제어반설계II(PBL)	Control Panel Design II (PBL)		4		4
		전선	09850	제어반설계실습 II (PBL)	Control Panel Design Practice II (PBL)		1		1
		전선	09851	통합시스템제작	Integrated system product ion		2		2
		전선	11516	품질검사	Quality Check		2		2
		전선	11514	품질서류작성 II	Making Quality documentation II		2		2

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 융합전기전자통신과 전기전공				주야: 주간 교육과정: 계약학과생	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
					소 계		29	1	28
					총 계		99	4	95

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 융합전기전자통신과 전자전공 주야: 주간 교육과정: 계약학과생

분류(\*) : 액티브교과목

학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간	
								이론	실습
1	1	교필	01868	라이프가이드 I(대학생활설계)	Life Guide I		1	1	
		전선	06136	디지털회로설계	Digital Circuit Design		3		3
		전선	11441	전자부품기구양산성실습	Electronic component mechanism mass production practice		2		4
		전선	09691	전자부품생산기술지원	Technical support for electronic parts production		4		8
		전선	10239	전자제품생산안전관리	Electronic product safety management		2		4
		전선	10244	전자제품생산자재관리	Electronic product material management		2		4
		전선	09694	전자제품품질보증	Electronic product quality assurance		2		4
		전선	04520	전자회로설계	Electronic Circuits Design		3		3
		전선	09699	정보통신기기개발계획수립	Information communication device development plan		1		2
		전선	06831	회로이론	Circuit Theory		2		2
소 계							22	3	32
1	여름	전선	09698	제품신뢰성평가	Product reliability evaluation		1		2
		전선	10248	하드웨어와성품검증	Hardware Validation		3		6
소 계							4		8
1	2	교필	01870	라이프가이드 II(자기분석)	Life Guide II		1	1	
		전선	02905	시스템프로그래밍	System Programming		2		2
		전선	11458	요구설계	Requirements design		2		4
		전선	09904	전자CAO	Electronic CAO		3		3
		전선	09696	제작능력결정	Product performance determination		2		4
		전선	09002	프로젝트 I(PBL I)	Project I(PBL I)		3		6
		전선	11436	프로젝트실무 I(PBL I)	Project Practice I(PBL I)		3		3
소 계							16	1	22
1	겨울	전선	09697	제품품질인증	Product quality certification		1		2
		전선	11437	하드웨어회로구현설계	Hardware circuit implementation design		3		6
소 계							4		8
2	1	교필	01871	라이프가이드 III(경력개발)	Life Guide III		1	1	
		전선	09905	PCB디자인	PCB design		2		2
		전선	11511	マイ크로콘트롤러실습	Micro Controller Practice		3		3
		전선	10246	전자제품생산계획	Electronic product production plan		3		6
		전선	09699	전자제품생산공정관리	Electronic product manufacturing process management		3		6
		전선	09698	전자제품생산기술	Electronic production technology		3		6
		전선	09690	전자제품생산설비관리	Electronic product production facility management		3		6
		전선	10292	전자제품표준관리	Electronic product standard management		2		4
		전선	09903	프로젝트 II(PBL II)	Project II(PBL II)		3		3
		전선	11439	프로젝트실무 II(PBL II)	Project Practice II(PBL II)		3		6
소 계							26	1	42
2	여름	전선	10256	전자제품제조	Electronic product Manufacture		4		8
								4	
소 계							4		8
2	2	교필	01872	라이프가이드 IV(진로탐색)	Life Guide IV		1	1	
		전선	09283	스마트제어실습	Smart Control Practice		3		3
		전선	07828	시스템설계	System Design		2		2
		전선	09782	암베디드시스템	Embedded System		3		3
		전선	09693	전자부품구매관리	Electronic component purchase		4		8
		전선	10258	전자부품품질관리	Electronic component quality control		4		8
		전선	10254	전자제품점검	Electronic product check		4		8
		전선	10257	품질검사관리	Quality Inspection Management		4		8
		전선	11440	하드웨어양산이관	Hardware mass production transfer		4		8

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 융합전기전자통신과 전자전공				주야: 주간	교육과정: 계약학과생	분류(*) : 액티브교과목		
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간
						소 계	29	1 이론 실습
						총 계	105	6 163

# IV 교육과정

<학사학위 전공심화과정>

1. 부동산경영학과
2. 자동차공학과
3. 약재자원학과
4. 물리치료학과
5. 방사선학과
6. 산업보건응급구조학과
7. 유아교육학과
8. 임상병리학과
9. 기계공학과
10. 건축공학과



## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 부동산경영학과 주야: 아간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	1	전선	07014	현장맞춤	권리분석및실전경매	Analysis Of A Right & A Real Auction	3	3		
		전선	06993	현장맞춤	부동산입지론	Real Estate Location Theory	3	3		
		전선	06992	현장맞춤	부동산컴퓨터활용	Real Estate Computer Application	3		3	
		전선	07256	현장맞춤	생활풀수	Livelihood wind-and-water magic	3	3		
소 계							12	6	6	
3	2	전선	06994	현장맞춤	부동산경제실무	Practice In Real Estate Economics	3		3	
		전선	06991	현장맞춤	부동산과풍수지리	Geomancy Theory On Real Estate	2	2		
		전선	06995	현장맞춤	부동산정보처리론	Real Estate Information Processing System	3		3	
		전선	09657	현장맞춤	부동산투자실무	Practice of Real Estate Investment	3	3		
		전선	07016	현장맞춤	주택법	A Housing Law	3	3		
소 계							14	8	6	
4	1	전선	07000	현장맞춤	도시및주거환경정비법	Housing Policy Urban & Environment Renewal Development	3		3	
		전선	07002	현장맞춤	부동산개발실무	Practice Real Estate Development	3		3	
		전선	07255	현장맞춤	부동산금융실무	Practice in Real Estate Finance	3	3		
		전선	07003	현장맞춤	부동산마케팅	Real Estate Marketing	3	3		
		전선	02390	현장맞춤	부동산정책론	Urban Planning & Policy Analysis	3		3	
소 계							15	6	9	
4	2	전선	07010	현장맞춤	부동산세미나	Seminar Of Real Estate	3		3	
		전선	07008	현장맞춤	부동산자산관리론	Management Asset Of Real Estate	3		3	
		전선	11373	현장맞춤	부동산조세실무	Real Estate Tax Practice	3	3		
		전선	11361	현장맞춤	정비사업실무	Maintenance Business Practice	3		3	
		전선	10371	현장맞춤	현장실무프로젝트(캡스톤디자인)	Field Practice Project (Capstone Design)	2		2	
소 계							14	3	11	
총 계							55	23	32	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 자동차공학과				주야: 아간 교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	1	전선	09224	현장및총	기계공학특론 I	Special Topics in Mechanical Engineering I	3	2	1	
		전선	09230	현장및총	언어외문법	Language and Grammar	3	3		
		전선	09267	현장및총	용접공학특론	Advanced Welding Engineering	3	2	1	
		전선	09612	현장및총	유공압제어	Oil & Air Hydraulic Control	3	1	2	
		전선	07266	현장및총	전자제어섀시진단	Electronic Control Chassis Diagnostics	3		3	
		전선	04610	NCS	제어공학	Control Engineering	3		3	
소 계							18	8	10	
3	2	전선	09223	NCS	공작기계실무	Machine Tool Practice	3		3	
		전선	09225	현장및총	기계공학특론 II	Special Topics in Mechanical Engineering II	3	2	1	
		전선	09226	현장및총	보험특론 I	Special Topics in Insurance I	3	2	1	
		전선	09232	NCS	자동차정비실무	Automobile Maintenance Practice	3		3	
		전선	09222	NCS	차량통신시스템	Vehicle Communication System	3		3	
		전선	09231	NCS	첨단전자장시스템실무	Advanced Electronic System Practice	3		3	
소 계							18	4	14	
4	1	전선	06286	현장및총	고객관리	Customer Relations	3	2	1	
		전선	09227	현장및총	보험특론 II	Special Topics in Insurance II	3	2	1	
		전선	06604	NCS	전자제어기관실무	Electric Control Engine Practices	3		3	
소 계							9	4	5	
4	2	전선	08516	현장및총	CS실무	Customer Satisfaction	3	1	2	
		전선	06606	현장및총	정밀기공학	Precise Manufacture Technology	3	2	1	
		전선	04667	현장및총	졸업과제	Graduation Subject	4		4	
소 계							10	3	7	
총 계							55	19	36	

교육과정표

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 물리치료학과				주야: 아간	교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
4	1	전선	09763	현장및총	근거중심물리치료	Evidence Based Physical Therapy	3	2	1	
		전선	07426	현장및총	임상사례세미나및실무 I	Clinical Case Seminar & Practical Affairs I	3		3	
		전선	07424	현장및총	임상재활심리학	Clinical Rehabilitation Psychology	3	3		
		전선	07427	현장및총	지역사회물리치료학및실습	Community Physical Therapy & Practice	3		3	
소 계							12	5	7	
4	2	전선	07430	현장및총	물리치료연구방법론	Physical Therapy Research	3	3		
		전선	07431	현장및총	임상사례세미나및실무II	Clinical Case Seminar & Practical AffairsII	3		3	
		전선	08277	현장및총	척추도수치료및실습	Manual Physical Therapy of the Spine & Practice	3		3	
소 계							9	3	6	
총 계							21	8	13	

## 교육과정표

계열/학과장 :

(9)

2021학년도 학과전공 : 방사선학과      주야: 야간      교육과정: 정규과정

주야: 야간 교육과정: 정규과정

분류(\*) : 액티브교과목

2024년도 교과목 등록 시스템							교과목명	교과목명	영문명	학점	주당시간	교과목 코드	교과목명	영문명	학점	주당시간	교과목 코드	교과목명	영문명	학점	주당시간		
학번	학기	이수구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	이론	실습	교과목 코드	교과목명	영문명	학점	이론	실습	교과목 코드	교과목명	영문명	학점	이론	실습		
4	1	전선	09309	현장맞춤	의학물리학실무	Practical of Medical Physics	3	1	2	전선	09693	현장맞춤	자기공명영상학실무	3	2	1	전선	09695	현장맞춤	초음파검사학실무	3	1	2
		전선	09709	현장맞춤	최신의료영상실무 I	Practical of Newest Medical Image I	3	1	2														
					소 계															12	5	7	
		전선	09707	현장맞춤	방사선관리실무	Practical of Radiation management	3	1	2	전선	09308	현장맞춤	방사선취급기술학실습	3	2	1	전선	09710	현장맞춤	최신의료영상실무 II	3	1	2
					소 계															9	4	5	
					총 계															21	9	12	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 산업보건응급구조학과				주야: 주간	교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
4	1	전선	08853	현장맞춤	산업독성학	Industrial Toxicology	2	1	1	
		전선	08854	현장맞춤	산업위생학개론	Introduction to Industrial Hygiene	2	1	1	
		전선	09712	현장맞춤	산업응급의료연구 I	Industrial Emergency Medical Research I	2	1	1	
		전선	09263	NCS	산업환기	Industrial Ventilation	2	1	1	
		전선	10377	NCS	작업환경관리학 I	Working Environment Management I	2	1	1	
소 계							10	5	5	
4	2	전선	09711	NCS	건강관리및건강증진	Health care and health promotion	2	1	1	
		전선	09713	현장맞춤	산업응급의료연구 II	Industrial Emergency Medical Research II	3	1	2	
		전선	10378	NCS	작업환경관리학 II	Working Environment Management II	2	1	1	
		전선	10379	현장맞춤	작업환경실무	Work environment practice	2	1	1	
		전선	10380	NCS	화학물질안전	Chemical Material Safety	2	1	1	
소 계							11	5	6	
총 계							21	10	11	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 유아교육학과 주야: 아간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
4	1	전선	06968	현장맞춤	비교유아교육론	Comparative Studies in Early Childhood Education	3	1	2	
		전선	09761	현장맞춤	영유아문제행동지도	Guidance for Young Children's Problem Behavior	3	1	2	
		전선	06969	현장맞춤	유아교육강독	Readings in Early Childhood Education	3	3		
소 계							9	5	4	
4	2	전선	06970	현장맞춤	놀이치료및상담	Play Therapy and Counseling	3	1	2	
		전선	06971	현장맞춤	생태유아교육의운영및실제	Practice in Ecological Early Childhood Education	3	1	2	
		전선	11324	현장맞춤	유아창의성교육	Creativity Education for Early Childhood	3	1	2	
		전선	06973	현장맞춤	현장교육프로그램세미나	Seminar in Early Childhood Current Programs	3	3		
소 계							12	6	6	
총 계							21	11	10	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 임상병리학과				주야: 아간	교육과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목				
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
4	1	전선	09746	현장및출	법의학실무	Practices of Forensic science	3	2	1	
		전선	09238	현장및출	유전자클로닝	Gene Cloning	2	1	1	
		전선	07433	현장및출	정도관리학실무	Practices of Quality control	3	1	2	
		전선	06541	현장및출	항생물질학및실습	Antibiotics & Laboratory	2	1	1	
소 계							10	5	5	
4	2	전선	09288	현장및출	보건통계학및실습	Health Statistics & Practice	3	1	2	
		전선	09236	현장및출	생리기능분석학	Physiological Function & Analysis	3	1	2	
		전선	07437	현장및출	조직학특론	Advanced Histology	2	1	1	
		전선	09239	현장및출	진단기기분석학및실습	Diagnostic Instrument & Laboratory	3	1	2	
소 계							11	4	7	
총 계							21	9	12	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 기계공학과 주야: 야간 교육과정: 정규과정				분류(*) : 액티브교과목						
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	1	전선	11356	NCS	3D형상모델링활용	Utilization of 3D shape Modeling	3		3	
		전선	11358	NCS	규정검토	Regulation Review	2	1	1	
		전선	09607		수리능력	Mathematic Ability	3	3		
		전선	11362	NCS	정적구조해석	Static Structural Analysis	3	1	2	
		전선	11368	NCS	해석모델링	Preprocessing for Analysis	4	1	3	
소 계							15	6	9	
3	2	전선	11359	NCS	도면검토	Mechanical Drawing Review	3	1	2	
		전선	11376	NCS	열응력해석	Thermal Stress Analysis	3	1	2	
		전선	11378	NCS	요소공차검토	Component Tolerance Review	4	3	1	
		전선	11379	NCS	요소부품설계검토	Component Design Review	2	2		
		전선	11383	NCS	정적구조해석평가	Evaluation of Static Structural Analysis	3	1	2	
소 계							15	8	7	
4	1	전선	11380	NCS	동력전달요소설계	Design of Power Transmission Component	3	1	2	
		전선	11377	NCS	열응력해석평가	Evaluation of Thermal Stress	3	1	2	
		전선	06914	NCS	요소부품재질선정	Selection of Parts Material	3	2	1	
		전선	11380	NCS	유동해석	Flow Analysis	3	1	2	
소 계							12	5	7	
4	2	전선	11381	NCS	동적구조해석	Dynamic Structural Analysis	4	1	3	
		전선	11375	NCS	설계기술자료수집	Collection of Design Technical Data	2	2		
		전선	06942		자기개발능력	Self-Development Skills	2	2		
		전선	11384	NCS	체결요소설계	Design of Fastening Component	2		2	
		전선	11385	NCS	치공구설계응용	Application of Jig and Fixture Design	3		3	
소 계							13	5	8	
총 계							55	24	31	

## 교육과정표

2021학년도 학과전공 : 건축공학과			주야: 야간	교과과정: 정규과정	분류(*) : 액티브교과목					
학년	학기	이수 구분	교과목 코드	분류	교과목명	영문명	학점	주당시간		
								이론	실습	
3	1	전선	11206	현장맞춤	3D디자인디자인 I	3D Digital Design I	3		3	
		전선	11213	현장맞춤	리모델링기획	Remodeling plan	2	2		
		전선	11214	현장맞춤	모듈디자인	Module Design	3		3	
		전선	11222	현장맞춤	전공설계프로젝트	Major Planning Project	4		4	
		전선	11225	현장맞춤	현대디자인사	Modern Design History	2	2		
소 계							14	4	10	
3	2	전선	11207	현장맞춤	3D디자인디자인 II	3D Digital Design II	3		3	
		전선	11211	현장맞춤	구조진단기술	Structural Inspection Technique	2	2		
		전선	11212	현장맞춤	디자인실무법규	Design practical Law	2	2		
		전선	11218	현장맞춤	심화설계프로젝트	Intensive Planning Project	4		4	
		전선	11220	현장맞춤	유닛디자인	Unit Design	3		3	
소 계							14	4	10	
4	1	전선	11215	현장맞춤	설비진단기술	Equipment diagnostic Technique	2	2		
		전선	11217	현장맞춤	시스템기구디자인	System Furniture Design	3		3	
		전선	11219	현장맞춤	어포던스디자인	Affordance Design	3		3	
		전선	11221	현장맞춤	객관실무	Practical Estimation	2	2		
		전선	11224	현장맞춤	종합설계프로젝트	Comprehensive Planning Project	4		4	
소 계							14	4	10	
4	2	전선	11209	현장맞춤	건축컨설팅	Architecture Consulting	2	2		
		전선	11210	현장맞춤	공간코디네이션	Space Coordination	3		3	
		전선	11216	현장맞춤	시공실무모델링	Construction practical Modeling	3		3	
		전선	11223	현장맞춤	졸업설계프로젝트	Graduation Planning Project	4		4	
		전선	06289	현장맞춤	포트폴리오	Portfolio	2		2	
소 계							14	2	12	
총 계							56	14	42	