

---

# 2024학년도 간호학과 편람(학생용)

---



2024. 2.

부 천 대 학 교  
간 호 학 과



# 목 차

<b>I. 교육과정</b> .....	<b>01</b>
1. 교육목적 및 목표, 프로그램학습성과 .....	01
2. 졸업학점 이수 안내 .....	04
3. 교육과정 편성표(2024년 입학자) .....	05
4. 교과목 개요 .....	07
1) 교양 교육과정 .....	07
2) 전공기초 교육과정 .....	08
3) 전공필수 교육과정 .....	09
4) 전공선택 교육과정 .....	13
<b>II. 학생 포트폴리오</b> .....	<b>17</b>
1. 개요 .....	17
2. 구성목록 안내 .....	18
<b>III. 수강신청</b> .....	<b>27</b>
1. 2024학년도 학사력 .....	29
1) 2024학년도 1학기 학사일정 .....	29
2) 2024학년도 1학기 시간표 .....	30
2. 수강신청 매뉴얼 .....	31
1) 1학년 신입생 수강신청 교과목 .....	31
2) 2학년 편입생 수강신청 교과목 .....	32
3) 수강신청 시스템 사용 안내 .....	33
4) 수강신청 관련 기타사항 .....	36
3. 학점인정 신청 관련 .....	38
<b>IV. 수업</b> .....	<b>39</b>
1. 출결 .....	41
1) 출결 점수 기준 .....	41
2) 출석 인정 신청 .....	42
3) 전자출결시스템 이용 .....	43
2. 성적 .....	49
3. 온라인 수업 .....	50

1) 기본메뉴 기능 .....	50
2) 학습활동(강의/과제/퀴즈/토론) .....	52
3) 출결 .....	58
4) 기타 .....	59
5) 2024학년도 1학기 주차별 온라인 수업 계획 .....	62

**V. 학교 생활 ..... 63**

1. 학적변동 .....	63
2. 학생복지 .....	66
1) 복지/편의시설 .....	66
2) 전공동아리 .....	68
3) 교내 장학금 소개 .....	69
3. 사물함 및 지도교수 안내 .....	70

**VI. 기타 ..... 71**

1. 신·편입생 종합정보시스템 사진 제출 .....	73
2. 전자교탁 사용 방법 .....	74
3. 주차 웹할인시스템 이용 방법 .....	75
4. 교내 WIFI 이용 안내 .....	77
6. 간호학과 행정·실습 사무실 정보 .....	78



---

# I. 교육과정

---





# 1. 간호학과 교육목표 및 프로그램 학습성과

## ○ 간호학과 교육목표

인간존중을 바탕으로 인간의 생명과 존엄성을 존중하고, 간호 대상자의 질병회복, 건강증진, 질병예방, 고통경감 및 안녕을 도모하는데 필요한 과학적·창의적 사고와 도덕적 인성 및 글로벌 역량 및 평생학습 역량을 갖춘 대한민국을 대표하는 간호사 양성을 목표로 한다.

- 교양과 전공지식의 간호술의 통합적용 능력을 함양하여 전인간호 제공
- 간호대상자 건강개선을 위한 의사소통과 협력 능력 함양
- 간호문제 해결을 위한 창의적·비판적 사고 능력 함양
- 전문직 간호발전을 위한 법적·윤리적 책임의식과 리더십 능력 함양
- 근거기반간호의 발전을 위한 연구능력 함양
- 간호국제화를 선도하는 글로벌 간호지도자의 능력 함양

## ○ 간호학과 프로그램 학습성과(Program Outcome)

- PO1. 간호학과 다양한 학문 분야의 지식을 응용한다.
- PO2. 임상 추론을 통해 간호상황에 적합한 간호를 대상자에게 제공한다.
- PO3. 보건의료팀과 협력하여 인구집단의 건강을 관리한다.
- PO4. 법과 윤리에 따라 간호를 수행한다.
- PO5. 안전과 질 향상 원리를 간호실무에 적용한다.
- PO6. 개인과 전문직 발전을 위한 리더십을 개발한다.
- PO7. 정보통신과 최신 보건의료기술을 활용한다.

○ 학습성과와 교육과정의 연계성(2024학년도 입학기준)

학년	학습성과 교과목	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7	PO8	PO9
1	정심	L1 ●								
	인성과 예절	L1 ●								
	기초외국어능력2(영어)	L1 ○								
	말하기와 글쓰기	L1 ●								
	데이터 관리와 문제해결능력	L1 ●								
	인체구조와 기능1	L1 ●								
	인체구조와 기능2	L1 ●								
	인간심리의 이해	L1 ●								
	성장과 발달	L1 ●								
	현대사회와 문화	L1 ○								
	생명윤리	L1 ①				L1 ①				
	간호학개론	L1 ①								
	간호용어	L1 ●								
2	토익	L1 ○								
	기초외국어능력1(영어)	L1 ○								
	임상실무영어	L1 ●								
	병리학	L1 ●								
	임상약리학	L2 ●								
	인간관계와 의사소통	L1 ○		L1 ○						
	글로벌리더십						L1 ①			
	기본간호학1	L1 ●	L1 ○							
	기본간호학실습1	L1 ○	L1 ①							
	기본간호학실습2	L1 ○	L1 ①							
	기본간호학2	L1 ●	L1 ○							
	기본간호학실습3	L1 ○	L1 ①							
	성인간호학1	L2 ●	L1 ○							
	아동간호학1	L2 ●	L1 ○							
	여성간호학1	L2 ●	L1 ○							
	간호과정과 비판적 사고		L1 ●							
	건강사정	L1 ①				L1 ○				
환자안전과 간호	L1 ①				L1 ○					
진단검사와 간호	L1 ①				L1 ○					
3	성인간호학2	L2 ●				L2 ○				
	아동간호학2	L2 ●		L2 ○		L2 ●				
	여성간호학2	L2 ●				L2 ①				
	정신간호학1	L2 ●		L2 ●			L1 ○			
	지역사회간호학1	L2 ●				L2 ●				L1 ●
	성인간호학실습1	L2 ①	L2 ①			L2 ①				
	아동간호학실습	L2 ①	L2 ①	L2 ①		L2 ①				
	여성간호학실습	L2 ①	L2 ①	L2 ①		L2 ①				
	성인간호학3	L2 ●				L2 ○				
	아동간호학3	L3 ●		L2 ①		L3 ●				
	여성간호학3	L3 ●				L3 ①				
	정신간호학2	L2 ●		L2 ●		L2 ○				
성인간호학실습2	L2 ①	L2 ①			L2 ①					
모아간호학선택실습	L2 ①	L2 ①			L2 ①					

	정신간호학실습1	L2 ①	L2 ①	L2 ②			L3 ①			
	지역사회간호학2	L2 ②					L2 ①			L2 ②
	간호통계	L2 ①							L1 ②	
	간호정보학	L2 ②							L1 ②	
	보건정책	L2 ②								L1 ②
	보건교육학	L2 ②								L1 ②
	간호윤리	L2 ②					L2 ①			
4	성인간호학4	L3 ②					L3 ①			
	정신간호학3	L3 ②		L3 ②			L3 ①			
	지역사회간호학3	L3 ②			L3 ①					L3 ②
	간호관리학1	L2 ①			L2 ①		L3 ①	L2 ①		
	성인간호학실습3	L3 ①	L2 ①				L3 ①			
	정신간호학실습2	L3 ②	L2 ②	L3 ②			L3 ①			
	지역사회간호학실습1	L2 ②	L2 ①				L2 ②			
	간호연구								L2 ②	
	핵심역량실습	L2 ①	L2 ②							
	간호관리학2	L3 ①					L3 ②	L3 ②		
	성인간호학5	L3 ②					L3 ①			
	보건의료법규						L3 ②			L3 ②
	성인간호학실습4	L3 ①	L2 ①				L3 ①			
	지역사회간호학실습2	L3 ②	L2 ①		L3 ②	L3 ②				
	간호관리학실습	L3 ①	L2 ①		L3 ①			L3 ①		
	통합시뮬레이션	L3 ①	L3 ①	L3 ①			L3 ①			
	호스피스간호	L3 ②		L3 ①	L3 ①					
노인간호학	L3 ②		L3 ①	L3 ①						
재활간호	L3 ②		L3 ①	L3 ①						
응급 및 재난간호	L3 ②		L3 ①	L3 ①						

L1: 기초, L2: 발전, L3: 심화

○: 약함(학습 분량이 적음), ① 보통(학습 분량이 보통임), ② 강함(학습 분량이 많음)

## 2. 졸업학점 이수 안내

### ○ 졸업 기준

- 교양 26학점 이상, 전공 104학점 이상 이수하여 총 130학점 이상을 이수해야 졸업이 가능함.
- 아래 분류에 해당하는 교과목들은 각 학기에 배정되어 있으며, 배정된 교양·전공(전선 포함) 교과목들 반드시 이수해야 하며, 미이수할 시 졸업 유예됨.

	분 류	이수학점	설명	과목
1	교양필수	14학점	졸업을 위해 대학 또는 단과대학, 학과 등에서 필수적으로 이수하도록 정한 교과목	정심교육, 인성과 예절, 기초외국어능력 1,2(영어), 말하기와 글쓰기, 데이터 관리와 문제해결능력, 토익, 임상실무영어
2	교양선택 (공통)	12학점 이상 이수	학위취득을 위해 학생이 자유롭게 선택할 수 있는 교양 영역의 교과목	공통교양 교과목 12학점 이상 이수
3	전공기초	인문사회, 자연과학 교과목 8학점 이상 이수	전공영역 학문연구의 기초가 되며, 관련 학문영역에 공통적으로 요구되는 지식 및 기능, 태도와 관련된 교과목으로 자연과학 영역과 인문사회 과학 영역으로 구분할 수 있음	▶ 인문사회 : 인간심리의 이해, 성장과 발달, 현대사회와 문화, 생명윤리, 인간관계와 의사소통 ▶ 자연과학 : 인체구조와 기능1,2, 병리학, 임상약리학
4	전공필수	70학점 이상 90학점 이하 이수	간호사의 직업역량을 갖추기 위해 필수적으로 요구되는 지식 및 기능, 태도와 관련된 교과목으로서 주로 국가시험 관련 이론교과목과 실습교과목을 포함함	간호학개론, 간호용어, 글로벌리더십, 기본간호학, 기본간호학실습, 성인간호학, 성인간호학실습, 아동간호학, 아동간호학실습, 모야간호학선택실습, 여성간호학, 여성간호학실습, 정신간호학, 정신간호학실습, 지역사회간호학, 지역사회간호학실습, 간호관리학, 간호관리학실습, 간호과정과 비판적 사고, 간호통계, 간호연구, 핵심역량실습, 보건의료법규, 통합시뮬레이션
5	전공선택		간호학의 전공영역으로서 보다 심화되거나 다양화된 선택 교과목	건강사정, 환자안전과 간호, 진단검사와 간호/ 간호정보학, 보건정책, 보건교육학, 간호윤리/ 호스피스 간호, 노인간호학, 재활간호, 응급 및 재난간호

### ○ 국가고시 교과목

	교과목	합격 기준
1	기본간호학	총 8개 교과목 295문항 중 각 과목별 문항의 40% 이상, 전체 문항의 60% 이상 정답.
2	성인간호학	
3	아동간호학	
4	여성간호학	
5	정신간호학	
6	지역사회간호학	
7	간호관리학	
8	간호법규	

### 3. 교육과정 편성표(2024년 입학자)

학년-학기	교과목명	구분	학점	시수
1-1	간호학개론 Nursing Sociology	전공필수	2	2
	인체구조와 기능1 Anatomy & Physiology I	전공기초	2	2
	성장과 발달Growth & Development	전공기초	2	2
	인간심리의 이해 Introduction of Psychology	전공기초	2	2
	정심(正心)교육 Jeongshim(the Right Mind) Education	교양필수	1	1
	인성과 예절 Personality and manners	교양필수	2	2
	교양선택1	교양선택	2	2
	교양선택2	교양선택	2	2
	교양선택3	교양선택	2	2
소계			17	17
1-2	간호용어 Nursing Terminology	전공필수	2	2
	인체구조와 기능2 Anatomy & Physiology II	전공기초	2	2
	생명윤리 Bioethics	전공기초	2	2
	현대사회와 문화 Modern Society & Culture	전공기초	2	2
	말하기와 글쓰기 Speaking and writing	교양필수	2	2
	기초외국어능력1(영어) English Base I	교양필수	2	2
	데이터 관리와 문제해결능력 Data Management and Problem-Solving Ability	교양필수	1	1
	교양선택4	교양선택	2	2
	교양선택5	교양선택	2	2
교양선택6	교양선택	2	2	
소계			19	19
2-1	기본간호학1 Fundamental Nursing1	전공필수	2	2
	기본간호학실습1 Fundamental Nursing Practice 1	전공필수	1	2
	기본간호학실습2 Fundamental Nursing Practice 2	전공필수	1	2
	글로벌리더십 Global Leadership	전공필수	2	2
	병리학 Pathology	전공기초	2	2
	인간관계와 의사소통 Interpersonal Relationship and Communication	전공기초	2	2
	토익 TOEIC	교양필수	2	2
	기초외국어능력2(영어) English BaseII	교양필수	2	2
소계			14	16
2-2	기본간호학2 Fundamental Nursing2	전공필수	2	2
	기본간호학실습3 Fundamental Nursing Practice 3	전공필수	1	2
	성인간호학1 Adult Nursing 1	전공필수	1	1
	아동간호학1 Pediatric Nursing 1	전공필수	1	1
	여성간호학1 Woman's Health Nursing 1	전공필수	1	1
	간호과정과 비판적 사고 Nursing diagnosis&Critical thinking	전공필수	2	2
	임상약리학 Clinical Pharmacology	전공기초	2	2
	건강사정 <sup>†</sup> Health Assessment	전공선택	2	2
	환자안전과 간호 <sup>†</sup> Patient Safety & Nursing	전공선택	2	2
	진단검사와 간호 <sup>†</sup> Diagnostic tests and nursing	전공선택	2	2
	임상실무영어 English for Nurses	교양필수	2	2
소계			14	15
3-1	성인간호학2 Adult Nursing 2	전공필수	2	2
	아동간호학2 Pediatric Nursing2	전공필수	2	2
	여성간호학2 Woman's Health Nursing 2	전공필수	2	2
	정신간호학1 Psychiatric Nursing 1	전공필수	2	2
	지역사회간호학1 Community Health Nursing 1	전공필수	2	2
	성인간호학실습1 Adult Nursing Practicum 1	전공필수	2	6
	아동간호학실습 Pediatric Nursing Practicum 1	전공필수	2	6
여성간호학실습 Woman's Nursing Practicum 1	전공필수	2	6	

	간호정보학* <sup>†</sup> Nursing Informatics	전공선택	2	2
	보건정책* <sup>‡</sup> Health Policy	전공선택	2	2
	보건교육학* <sup>‡</sup> Health Education	전공선택	2	2
	간호윤리* <sup>§</sup> Nursing Ethics	전공선택	2	2
	소계		18	30
3-2	성인간호학3 Adult Nuring Nursing 3	전공필수	2	2
	아동간호학3 Pediatric Nursing 3	전공필수	2	2
	여성간호학3 Woman's Health Nursing 3	전공필수	2	2
	정신간호학2 Psychiatric Nursing 2	전공필수	2	2
	지역사회간호학2 Community Health Nursing 2	전공필수	2	2
	간호통계 Nursing Statistics	전공필수	2	2
	성인간호학실습2 Adult Nursing Practicum 2	전공필수	2	6
	모아간호학선택실습 Maternal or Child Selection Practicum	전공필수	2	6
	정신간호학실습1 Psychiatric Nursing Practicum 1	전공필수	2	6
소계		18	30	
4-1	성인간호학4 Adult Nursing 4	전공필수	2	2
	간호관리학1 Nursing Management 1	전공필수	2	2
	간호연구 Nursing Research	전공필수	2	2
	정신간호학3 Psychiatric Nursing 3	전공필수	1	1
	지역사회간호학3 Community Health Nursing 3	전공필수	1	1
	성인간호학실습3 Adult Nursing Practicum 3	전공필수	2	6
	정신간호학실습2 Psychiatric Nursing Practicum 2	전공필수	2	6
	지역사회간호학실습1 Community Health Nursing Practicum 1	전공필수	2	6
	통합시뮬레이션 Integrated Nursing Practicum	전공필수	1	2
소계		15	28	
4-2	성인간호학5 Adult Nursing 5	전공필수	2	2
	간호관리학2 Nursing Management 2	전공필수	2	2
	보건의료법규 Law of Health Care	전공필수	2	2
	성인간호학실습4 Adult Nursing Practicum 4	전공필수	2	6
	지역사회간호학실습2 Community Health Nursing Practicum 2	전공필수	2	6
	간호관리학실습 Nursing Management Practicum	전공필수	2	6
	핵심역량실습 Nursing Core Competency Practicum	전공필수	1	2
	호스피스간호학* <sup>§</sup> Hospice Nursing	전공선택	2	2
	노인간호학* <sup>§</sup> Gerontological Nursing	전공선택	2	2
	재활간호* <sup>§</sup> Rehabilitation nursing	전공선택	2	2
응급 및 재난간호* <sup>§</sup> Emergency & Disaster Nursing	전공선택	2	2	
소계		15	28	
합계(개설)			146	199
합계(이수)			130	183

주1) 교양선택1~6 : 대학 개설 교양과목 중 택 6

2) †, ‡, § : 택 1

## 4. 교과목 개요

### 1) 교양 교육과정

#### ○ 정심(正心)교육 (Jeongsim(the Right Mind) Education)

부천대학교의 설립자 몽당 한항길 선생의 건학이념인 '정심사상'을 토대로 전문직업인으로서 창의와 인성을 갖춘 대한민국 대표 전문가 육성하며, 부천대학교의 역사와 오늘, 미래를 이해하고, 인재상 '사람다운 사람'이 되기 위해 필수적으로 갖추어야 하는 정심사상의 '바른 마음, 바른 생각, 바른 언행'에 대해 학습하여 인성역량을 함양하고 실생활에 적용한다.

#### ○ 인성과 예절(Personality and manners)

간호사로서의 첫발을 대딛는 학생들에게 자기주도적인 인성함양과 자신의 특성과 능력을 파악하고 이를 통해 스스로 전문직업인으로서 예절과 에티켓을 습득함으로써 성공적인 간호인을 양성하고자 한다.

#### ○ 기초외국어능력1,2(영어) (English Base1,2)

영어는 현재 전 세계인들의 공용 언어로 가장 널리 사용되고 있는 언어이다. 영어를 통해 다양한 문화와 언어를 사용하는 민족들이 서로 연결되고 하나가 된다. 미디어 산업과 인터넷의 공용어이기도 한 영어를 배우고 익힘으로서 새로운 문화를 접하게 되고 이를 통해 새로운 가치관들과 생활 습관들을 배우고 알아가게 된다. 기초외국어능력 2 교과목에서는 영어 기초가 되어있는 학생들이 다양한 상황에서 이루어지는 중급 회화를 익힘으로서 새로운 문화를 접하게 되고 이를 통해 새로운 가치관들과 생활 습관들을 배우고 습득한다.

#### ○ 말하기와 글쓰기(Speaking and writing)

현대사회에서 말하기와 글쓰기를 갖추는 일은 원활한 일상 생활을 위해, 사회생활에서 필수 요건이 되었다. 속도와 효율성을 지향하는 디지털 시대에서 최적의 말하기와 글쓰기는 어떻게 상대방에게 나의 의사를 정확히 전달하고, 설득하고, 마음을 움직이고, 인간관계를 잘할 수 있을까의 문제이다. 기업에서의 말하기와 글쓰기에 비중을 두고 업무 중 발생할 수 있는 커뮤니케이션상의 문제를 최소화할 수 있는 생동감있는 방법들을 학습한다.

#### ○ 데이터 관리와 문제해결능력(Data Management and Problem-Solving Ability)

컴퓨터를 사용하여 업무와 관련된 정보 및 데이터를 수집, 분석하여 의미있는 정보를 찾아내며, 정보 및 데이터를 업무수행에 적절하도록 조직, 관리하며 업무 수행에 활용하고, 업무를 수행 중에 발생하는 여러 가지 문제를 창조적, 논리적, 비판적 사고를 통해 그 문제를 올바르게 인식하고 정보 및 데이터를 이용하여 문제를 해결하는 능력을 함양한다.

#### ○ 토익(TOEIC)

본 교과목을 통하여 언어의 4대 영역(읽기, 말하기, 쓰기, 듣기)중에서 읽기와 듣기에 중점을 둔 인지적인 언어 능력을 키우고 더 나아가 생산적인 영어(말하기와 쓰기)의 능력을 향상시켜 영어의 유창성을 키우는 언어학습이 되도록 한다.

#### ○ 임상실무영어(English for Nurses)

글로벌 시대에 임상에서 일어날 수 있는 외국인 대상자와의 다양한 대화 상황에서 능동적으로 대처하고, 치료적 인간관계를 형성하기 위한 효과적인 의사소통술을 적용할 수 있도록 하기 위한 언어 능력을 학습한다.

## 2) 전공기초 교육과정

### ○ 인간심리의 이해 (Introduction of Psychology)

인간의 정신과 행동을 과학적으로 이해하고, 심리학의 연구관점들을 살펴보며 주요 심리학 이론들을 고찰한다.

### ○ 성장과 발달(Growth and Development)

인간의 성장발달에 대한 이해와 기본 건강관리를 기반으로 아동기 성장발달의 개념과 원리, 인간 성장 주기, 아동 성장발달 평가의 의의를 학습하고 그에 따른 중재를 학습한다.

### ○ 현대사회와 문화(Modern Society & Culture)

본 수업은 현대 사회의 급격한 변화 속에서 어떻게 21세기 사회와 문화를 해석하고, 새로운 대안을 제시하는지 탐구하는 교과목이다.

### ○ 생명윤리(Bioethics)

생명윤리는 첨단 연구나 기술개발에 참여하는 과학자나 의료인만의 이슈가 아닌 모두에게 중요한 문제로 일상생활을 하고 있는 가정과 지역사회에서 스스로가 생명과 윤리에 관심을 가지고 인식하여 생명에 대한 올바른 가치관과 도덕성을 확립하기 위함이다.

### ○ 인간관계와 의사소통(Interpersonal Relationships and Communication)

인간의 다양한 신체적·사회심리적·문화적·영적 문제를 가진 대상자의 성격을 이해하고 자기이해와 성찰을 도모하여 자신과 타인의 이해 폭을 넓힘으로써 사회의 구성원으로 상호작용을 통해 타인과 지혜롭게 협력할 수 있는 예비간호사의 소양을 함양한다.

### ○ 인체구조와 기능1,2(Anatomy&Psychology1,2)

인체의 해부학적 구조와 생리학적 기능을 계통별로 이해하며, 구조와 기능이 상호 연결되어 있음을 설명할 수 있고, 향후 간호과정에 활용할 수 있는 기초간호학적 지식을 학습한다.

### ○ 병리학(Pathology)

인체에 질병을 일으키는 과정, 즉, 세포손상, 염증과정, 종양, 순환계 장애, 호흡기계 장애, 소화기계 장애, 비뇨생식기계 장애, 내분비계 장애, 신경계 장애, 근골격계 장애, 피부계통 질환 및 유전 질환과 관련된 질병의 특징, 발병기전, 임상적 특징, 검사실 진단, 치료와 예방에 대해 설명할 수 있으며, 이 과목에서 습득한 지식과 원리를 과학적이고 체계적인 간호과정에 적용하여 관련 질환자의 간호문제들을 해결할 수 있다.

### ○ 임상약리학(Clinical Pharmacology)

약물의 작용기전, 부작용, 및 독성에 대한 지식을 습득하여 인간에게 사용되는 약물의 올바른 사용과 관리할 수 있는 능력을 기른다.

### 3) 전공필수 교육과정

#### ○ 간호학개론(Nursing Sociology)

간호학의 사적 배경, 본질, 개념, 목적 및 지식체계에 대한 학습과 간호 대상자, 건강, 질병의 본질에 대하여 이해한다. 간호학의 이론적 배경과 간호철학에 대한 개념을 익힌다.

#### ○ 간호용어(Nursing Terminology)

전문 의료인으로서 올바른 간호용어 구사는 필수적인 요건으로 수강생은 본 교과목을 통해 정확한 간호용어를 습득하여 구사하는 것으로 목적으로 한다.

#### ○ 글로벌리더십(Global Leadership)

리더십의 이론 및 개념을 이해하고 간호리더십의 원리를 습득하여 간호조직에서 건전하고 능동적인 글로벌 리더십을 체계적으로 발휘하는 능력을 함양한다.

#### ○ 기본간호학1,2(Fundamental Nursing1,2)

인간의 기본적 욕구가 해결되지 않아 발생하는 건강문제를 돕는 기본적인 간호방법의 원리와 합리적 근거를 이해하고 이를 해결하기 위한 간호사정, 진단, 계획, 수행, 평가 및 기록에 대한 지식 및 태도를 습득한다.

#### ○ 기본간호학실습1,2,3(Fundamental Nursing Practice1,2,3)

인간의 기본적 욕구가 해결되지 않아 발생하는 건강문제를 돕는 기본적인 간호방법의 원리와 합리적 근거에 따라 모의상황에서 간호문제를 해결할 수 있는 태도와 기술을 익힌다.

#### ○ 성인간호학1(Adult Nursing1)

성인기 발달과업의 특성을 이해하고 성인기의 주요 건강문제에 접근하여 이를 해결할 수 있는 이론적 지식 및 간호기법을 습득한 후 임상현장에 적용한다.

#### ○ 아동간호학1(Pediatric Nursing1)

아동 성장발달에 대한 이해와 기본 건강관리를 기반으로 아동기 성장발달의 개념과 원리, 인간성장 주기, 아동기 간호, 아동 성장발달 평가의 의의를 학습하고 그에 따른 간호중재를 학습한다.

#### ○ 여성간호학1(Women Health Nursing1)

인간 생식작용의 생물, 심리, 사회적 요소를 이해하고 정상임신과정에 대한 지식을 습득하고 건강문제와 간호중재를 간호과정을 적용하여 학습한다.

#### ○ 간호과정과 비판적 사고(Nursing Process and Critical Thinking)

체계적인 간호중재를 위한 대상자와의 관계, 관계형성의 방법, 자료수집, 건강문제의 확인 및 간호진단, 계획, 수행, 평가를 중심으로 한 간호과정에 대한 지식을 터득한다.

#### ○ 성인간호학2(Adult Nursing2)

성인기 대상자가 갖는 체액과 전해질 역동현상과 수분 및 전해질 불균형에 관련된 역동현상을 이해하고 지식을 습득하며, 이와 관련된 성인 대상자의 건강문제를 전인적으로 해결할 수 있는 지식, 태도, 기술을 기른다.

#### ○ 성인간호학실습1(Adult Nursing Practicum1)

성인기 대상자의 건강문제 중 소화기계의 장애, 체액과 전해질 역동의 장애가 있는 대상자의 건강문제를 파악하고 이를 해결하기 위한 일환으로 간호과정을 적용하여 실습한다.

○ **아동간호학2(Pediatric Nursing2)**

영아기에서 학령기까지 이르는 아동의 성장발달에 대한 이해를 하고 건강관리에 필요한 지식과 기술을 습득하여 간호문제를 과학적이고 체계적으로 접근하여 해결할 수 있다.

○ **아동간호학실습(Pediatric Nursing Practicum)**

신생아기에 있는 아동의 건강문제를 이해하고 신생아의 기본육구를 충족시켜 주기 위한 실제적인 방법들을 익히고 건강문제를 해결하기 위한 방법을 실습한다.

○ **여성간호학2(Women Health Nursing2)**

인간 생식작용의 생물, 심리, 사회적 요소를 이해하고 임신, 분만, 산욕과정, 임신 중 모성 및 태아, 가족의 반응, 건강관리 및 불임, 임신의 조절, 유전, 생식기 질병 등 건강문제와 간호중재를 학습한다.

○ **여성간호학실습(Woman Health Nursing Practicum)**

임신, 분만, 산욕기 대keh상자의 건강문제를 불임, 가족계획과 관련하여 발생할 수 있는 건강문제를 확인, 진단, 계획, 수행 및 평가하는 과정을 실습한다.

○ **정신간호학1(Psychiatric Nursing1)**

간호 대상자인 인간의 성격 및 행동 특성에 대한 제반 이론을 기반으로 정신학적 간호문제를 갖는 대상자의 건강문제를 이해하고 해결할 수 있는 능력을 기른다.

○ **지역사회간호학1(Community Health Nursing1)**

지역사회 간호학 및 가족의 개념과 이론을 이해하고, 지역사회 보건사업에 대한 지식을 학습한다. 지역사회 간호과정을 적용하여 가족과 사회의 간호문제를 파악하고 해결하기 위한 능력을 기른다.

○ **성인간호학3(Adult Nursing3)**

성인기 대상자가 내외적 환경과 상호작용을 통하여 최적의 소화기능, 내분비기능 상태로 건강을 회복하며, 유지, 증진하는데 필요한 지식, 기술, 태도를 습득하여 체계적이고 과학적인 전인간호를 수행하는 능력을 기른다.

○ **성인간호학실습2(Adult Nursing Practicum2)**

성인기 대상자의 건강문제 중 종양과 염증, 내분비 장애를 가진 대상자의 건강문제들을 파악하고 간호사정, 진단, 계획, 수행, 평가하는 간호과정을 통하여 간호문제를 과학적 해결방법을 익힌다.

○ **아동간호학3(Pediatric Nursing3)**

아동의 발달단계에 따라 영아기, 유아기, 학령전기 및 학령기 아동의 건강 위험요소와 고위험 아동의 반응, 건강사정, 진단 및 건강문제를 이해하고 이에 대한 간호과정을 학습한다.

○ **여성간호학3(Women Health Nursing3)**

부인과적 문제에 접근하여 이를 해결할 수 있는 이론적 지식 및 간호기법을 습득한 후 임상현장에 적용한다.

○ **모아간호학선택실습(Elective Practicum in Maternity-Child Nursing)**

임신, 분만 여성 간호와 신생아 간호에 대한 임상 실습을 함으로써 임신, 분만 여성 및 신생아와 가족의 건강 요구를 이해하고 비판적 사고 과정을 통한 모아 간호 과정을 적용하여 이를 평가할 수 있는 능력을 함양한다.

○ **정신간호학2(Psychiatric Nursing2)**

정신학적 문제를 가진 대상자의 정신과적 문제를 해결하기 위한 치료기법을 이해하고 이를 간호과정에 적용하여 대상자의 정신간호 문제를 해결하기 위한 학습을 한다.

○ **정신간호학실습1(Psychiatric Nursing Practicum1)**

개인, 가족, 지역사회로 하여금 정신건강을 증진하고 정신질환을 예방하거나 대처해나 가도록 하기 위하여 최적의 건강상태를 회복하도록 돕기에 필요한 지식을 습득하고 이를 실제에 적용하는 능력을 기른다.

○ **지역사회간호학2(Community Health Nursing2)**

지역사회 간호학의 개념과 이론을 바탕으로 지역사회에 학교, 산업장 및 일차건강관리 기관의 건강관리에 대한 지식을 습득하고 간호과정을 적용할 수 있는 능력을 학습한다.

○ **간호통계(Health Statistics)**

간호정보 및 간호자료에 대해 통계적으로 이해하고 분석하는 능력을 키워 간호현장에서 활용할 수 있는 지식과 기술을 습득한다.

○ **성인간호학4(Adult Nursing4)**

성인기 대상자가 갖는 건강문제 중 산소공급 장애로 인한 건강문제를 이해하도록 지식, 태도, 기술을 습득하여 체계적이고 과학적인 전인간호를 수행하는 능력을 기른다.

○ **성인간호학실습3(Adult Nursing Practicum3)**

성인기 대상자의 건강문제 중 지각과 조정 장애를 가진 대상자의 일반적인 건강문제와 이를 해결하기 위한 과학적이고 체계적인 방법을 사례연구를 통해 익힌다.

○ **정신간호학3(Psychiatric Nursing3)**

아동, 청소년, 성인, 노인 등의 개인 및 가족의 정신, 정서, 사회적 문제를 해결하기 위한 치료기법들을 이해하고 이를 간호과정 이론에 적용하여 대상자의 정신건강 문제를 해결하기 위한 학습을 도모한다.

○ **정신간호학실습2(Psychiatric Nursing Practicum2)**

개인, 가족, 지역사회로 하여금 정신건강을 증진하고 정신질환을 예방하거나 대처해나 가도록 하기 위하여 최적의 건강상태를 회복하도록 돕기에 필요한 지식을 습득하고 이를 실제에 적용하는 능력을 기른다.

○ **지역사회간호학3(Community Health Nursing3)**

인간의 삶의 질 향상을 위하여 환경보건을 이해하고 건강한 삶 영위에 필요한 지식, 기술, 태도를 학습하는 과목이다. 더 나아가 국제사회를 둘러싸고 있는 환경과 정책의 변화를 감지하여 지역사회 인구 집단의 건강증진 및 예방에 기여하도록 하는 역량을 키운다.

○ **지역사회간호학실습1(Community Health Nursing Practicum1)**

보건의료전달체계에 대한 이해와 지역사회 간호사로서의 역할을 실무를 통하여 익히고, 지역사회 건강 문제의 해결을 위한 간호과정을 적용·실습한다.

○ **간호관리학1(Nursing Management1)**

간호조직과 관련된 이론체계를 습득하고 효율적인 간호관리를 위한 계획, 통제, 인사, 지휘조정, 예산 설정의 기법을 익히고 활용할 수 있는 능력을 기른다.

○ **간호연구(Nursing Research)**

간호학 연구에 필요한 연구방법을 학습함으로써 간호현장과 관련된 연구문제의 제기, 연구설계, 자료 수집, 분석과 이에 대한 이에 대해 해석할 수 있으며, 연구보고서를 작성할 수 있는 능력을 기른다.

○ **통합시뮬레이션(Integrated Nursing Practicum)**

간호학 전반에 걸쳐 습득한 지식, 기술, 태도를 간호 현장의 다양한 상황에 있는 간호 대상자를 위해 과학적이고 체계적인 간호과정 원리를 시뮬레이션에 적용하여 실제 임상 실무 상황에서 전인간호를 수행하는 능력을 함양한다.

○ **성인간호학5(Adult Nursing5)**

성인기 간호 대상자의 신경기능, 호흡 순환 기능 및 배설기능의 건강을 회복하고 유지 증진해 나가는 데 도움을 줄 수 있도록 지식 및 기술을 학습하여 전인간호를 수행하는 능력을 배양한다.

○ **성인간호학실습4(Adult Nursing Practicum4)**

신체적·사회심리적·문화적·영적 문제를 가진 성인대상자의 건강회복, 건강유지 및 건강증진을 목적으로 한 간호역할 수행을 위하여 비판적 사고 및 과학적 간호원리를 근거로 한 문제해결과정을 통해 복합적이고 총체적인 간호수행능력을 함양한다.

○ **간호관리학2(Nursing Management2)**

간호관리이론 및 간호관리기술에 관한 지식, 기술 및 태도를 습득하여 간호조직에 적용하며, 건강관리 체계 내에서 창의성과 리더십을 발휘하여 간호관리를 수행할 수 있는 능력을 함양한다.

○ **간호관리학실습(Nursing Management Practicum)**

간호관리에 대한 이론적 지식을 바탕으로 실제 임상에서 수행되고 있는 간호관리 체계 전반을 실습하고 적용하는 능력을 기른다.

○ **지역사회간호학실습2(Community Health Nursing Practicum2)**

산업장, 기타 건강관리기관의 실제 업무에 대한 이해와 파악을 통해 전반적인 지역사회 건강관리 체계를 학습하고, 지역사회 간호과정의 적용을 통하여 건강문제를 해결하기 위한 방법을 익힌다.

○ **보건의료법규(Law of Health Care)**

보건의료기본법, 의료법, 지역보건법, 전염병 예방법, 후천성면역결핍증 예방법, 검역법, 마약류 관리에 관한 법률, 응급의료에 관한 법률, 국민건강보험법, 국민건강증진법, 혈액관리법, 모자보건법, 학교보건법, 결핵예방법, 농어촌 등 보건의료에 관한 특별조치법 등 간호사 국가시험 및 직업적 임무를 수행하는데 필요한 법령들을 학습한다.

○ **핵심역량실습(Nursing Core Competency Practicum)**

다양한 건강문제를 가진 대상자의 간호를 위한 과학적 지식과 원리 습득을 돕는 임상 핵심간호술기를 안전하고 능숙하게 할 수 있는 실무 능력을 향상시키기 위한 지식, 기술, 태도를 습득한다.

#### 4) 전공선택 교육과정

##### ○ 건강사정(Health Assessment)

인간의 건강 유지 및 증진과 건강을 회복시키는 측면에서 양질의 간호중재를 할 수 있도록 적절한 시기에 인간의 건강 요구를 정확히 사정하고 올바른 진단을 내릴 수 있는 구체적인 신체사정 기술을 습득한다.

##### ○ 환자안전과 간호(Patient Safety & Nursing)

환자안전의 개념을 이해하고 보건의료 조직 내에서 간호사로서 다양한 상황에 적용하기 위한 학습을 제공한다.

##### ○ 진단검사와 간호(Diagnostic tests nursing)

각종 검사의 원리와 필요성을 쉽게 이해하고, 질병의 조기발견, 진단 및 치료효과 판정에 시행되는 검사의 흐름을 파악하여 전문 간호의 능력을 발휘할 수 있다.

##### ○ 간호정보학(Nursing Informatics)

정보화 시대에 간호정보에 대한 개념과 중요성을 인식하고 간호실무에 적용할 수 있는 각종 간호정보에 대한 이해와 실제 임상에서 활용되어지고 있는 간호정보에 대한 관리방법을 익히고 실습한다.

##### ○ 보건정책(Health Policy)

보건의료정책의 개념과 정책의 개념과 정책 설계와 과정, 집행과 평가에 대한 이해를 기반으로 국내외의 보건정책의 특성과 변화를 비교 분석하고 국내 보건의료정책의 중재 근거를 이해하고 분석한다.

##### ○ 보건교육학(Health Education)

보건교육과 관련된 학습이론과 건강행위이론을 습득하여 개인, 가족 및 지역사회 대상자의 요구에 맞는 교육전략 및 방법을 설계할 수 있는 역량을 강화한다.

##### ○ 간호윤리(Nursing Ethics)

간호업무에 기반이 되는 간호윤리의 개념 및 이론을 학습하여 개별 환자에게 전인간호를 제공할 수 있는 윤리적 가치관을 확립하고, 전문적 간호사로서 간호현장에서 당면하는 윤리적 문제들을 올바르게 인식하여 비판적 윤리적 의사결정을 할 수 있도록 하여, 간호사의 전문직 역할을 수행하는 능력을 함양한다.

##### ○ 호스피스간호(Hospice Nursing)

임종간호의 개념, 호스피스 간호 등의 이론을 학습하여 임종을 앞둔 대상자의 간호를 위한 지식을 습득하고 실제에 적용할 수 있는 능력을 기른다.

##### ○ 노인간호학(Gerontological Nursing)

인간의 노화과정에 대한 전반적인 지식을 습득하고 노화과정에 따른 건강문제에 대하여 전인적 간호를 적용할 수 있는 지식, 태도, 기술을 습득한다.

##### ○ 재활간호(Rehabilitation nursing)

현대의학 발전과 평균수명 증가로 인한 만성 퇴행성 대상자 발생률 증가 및 각종 사고로 인한 건강문제 관리의 중요성이 대두됨에 따라 재활 대상자의 장애 발현을 조기에 예방하고 신체적, 정신적 문제를 사정하고 평가하여 대상자가 최적의 상태로 회복하고 적응하는데 필요한 지식과 태도를 습득한다.

##### ○ 응급 및 재난간호(Emergency & Disaster Nursing)

응급 및 재난 상황에서 대상자에게 신속하고 정확한 응급간호를 제공하여 소생확률을 높이고 응급 및 재난대응체계를 발전시키는 전문적 지식을 학습한다.





---

## II. 학생 포트폴리오

---





# 1. 개요

한국간호교육평가원의 설립 취지 '사회가 요구하는 능력있는 간호사의 양성과 간호교육의 발전을 목적으로 간호교육 전반에 걸친 평가·인증사업과 전문간호사 교육 질 관리, 간호교육 관련 연구개발 사업 등을 효과적이고 공정하며 중립적으로 수행하기 위해 설립되었다.'와 같이 부천대학교 간호학과에서도 능력 있는 간호사 양성과 간호학문 발전을 위한 노력을 지속하고 있음. 그 과정에 발맞추어 학생 스스로 역량을 관리, 향상시키기 위한 목적으로 학생 포트폴리오 작성을 안내함.

부천대학교 간호학과 학생은 4년 동안 학생 포트폴리오(portfolio)를 작성하여 지도교수의 확인을 받고 졸업 시에 제출하여야 함. 학생 포트폴리오는 대학 전 과정의 학습 성과이며 학생 개인의 활동과 경험 기록으로 졸업 시점에 시행하는 프로그램 학습 성과 평가의 근거가 되는 자료임.

1학년 입학 시부터 졸업 시까지 개인이 보관하며 취업이나 대학원 진학, 유학 때에도 효과적으로 활용될 수 있음. 따라서 학생 포트폴리오는 자신의 능력을 보여주는 중요한 자료이므로 다음의 사항을 준수해야 함.

- ① 매 학기 지도교수와 개인 면담 시에는 학생 포트폴리오를 지참한다.
- ② 매 학기 면담 전에 학생 포트폴리오 자가 체크리스트를 작성하여 지도교수의 확인을 받는다.

## ○ 2023학년도 제6회 포트폴리오 전시회



※ 7층 학과사무실에서 예시자료 보관하고 있으니 관심 있는 학생은 사전 연락 후 방문 바람

## 2. 구성목록 안내

학생 포트폴리오에 첨부되는 자료의 순서는 아래와 같음

- P1. 부천대학교 간호학과 교육철학, 교육목적 및 교육목표
- P2. 프로그램 학습성과
- P3. My profile
- P4,5 My Campus Life Planning
- P6. 학생 포트폴리오 자가 체크리스트
- P7~ 학습성과별 포트폴리오 자료수록 (자가체크리스트 참조)

### ○ 부천대학교 간호학과 교육철학, 교육목적 및 교육목표, 프로그램 학습성과

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>부천대학교 간호학과 교육철학, 목적, 목표 및 핵심역량</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p><b>1. 부천대학교 간호학과의 교육철학</b> 인본주의를 실현하기 위하여 인간의 총체적 건강에 중점을 두고 대상자의 안녕과 복지를 최우선으로 하여 세계와 국가 사회에 봉사하는 전문 역할과 사명감을 지닌 간호전문인을 양성하기 위해 전인교육을 제공하는 데 있다.</p> <p><b>2. 부천대학교 간호학과의 교육목적</b> 인간존중을 바탕으로 인간의 생명과 존엄성을 존중하고 간호 대상자의 질병회복, 건강증진, 질병예방, 고통경감 및 안녕을 도모하는데 필요한 <b>과학적 창의적 사고와 도덕적 인식, 평생학습 역량 및 글로벌 역량</b>을 갖춘 대한민국을 대표하는 간호사를 양성하는 것이다.</p> <p><b>3. 부천대학교 간호학과의 교육목표</b> 첫째, 교양과 전공지식 및 간호술의 통합적용 능력을 함양하여 전인간호를 제공한다. 둘째, 간호대상자 건강 개선을 위한 의사소통과 협력 능력을 함양한다. 셋째, 간호문제 해결을 위한 창의적 비판적 사고 능력을 함양한다. 넷째, 전문적 간호발전을 위한 법적 윤리적 책임의식과 리더십 능력을 함양한다. 다섯째, 근거기반간호의 발전을 위한 연구능력을 함양한다. 여섯째, 간호국제화를 선도하는 글로벌 간호지도자의 능력을 함양한다.</p> </div>	<p><b>프로그램 학습 성과(PO, Program Outcomes)</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td><b>학습성과 1</b></td> </tr> <tr> <td>간호학과 다양한 학문 분야의 지식을 응용한다.</td> </tr> <tr> <td><b>학습성과 2</b></td> </tr> <tr> <td>임상 추론을 통해 간호상황에 적합한 간호를 대상자에게 제공한다.</td> </tr> <tr> <td><b>학습성과 3</b></td> </tr> <tr> <td>보건의료팀과 협력하여 인구집단의 건강을 관리한다.</td> </tr> <tr> <td><b>학습성과 4</b></td> </tr> <tr> <td>법과 윤리에 따라 간호를 수행한다.</td> </tr> <tr> <td><b>학습성과 5</b></td> </tr> <tr> <td>안전과 질 향상 원리를 간호실무에 적용한다.</td> </tr> <tr> <td><b>학습성과 6</b></td> </tr> <tr> <td>개인과 전문직 발전을 위한 리더십을 개발한다.</td> </tr> <tr> <td><b>학습성과 7</b></td> </tr> <tr> <td>평보통신과 최신 보건의료기술을 활용한다.</td> </tr> </table>	<b>학습성과 1</b>	간호학과 다양한 학문 분야의 지식을 응용한다.	<b>학습성과 2</b>	임상 추론을 통해 간호상황에 적합한 간호를 대상자에게 제공한다.	<b>학습성과 3</b>	보건의료팀과 협력하여 인구집단의 건강을 관리한다.	<b>학습성과 4</b>	법과 윤리에 따라 간호를 수행한다.	<b>학습성과 5</b>	안전과 질 향상 원리를 간호실무에 적용한다.	<b>학습성과 6</b>	개인과 전문직 발전을 위한 리더십을 개발한다.	<b>학습성과 7</b>	평보통신과 최신 보건의료기술을 활용한다.
<b>학습성과 1</b>															
간호학과 다양한 학문 분야의 지식을 응용한다.															
<b>학습성과 2</b>															
임상 추론을 통해 간호상황에 적합한 간호를 대상자에게 제공한다.															
<b>학습성과 3</b>															
보건의료팀과 협력하여 인구집단의 건강을 관리한다.															
<b>학습성과 4</b>															
법과 윤리에 따라 간호를 수행한다.															
<b>학습성과 5</b>															
안전과 질 향상 원리를 간호실무에 적용한다.															
<b>학습성과 6</b>															
개인과 전문직 발전을 위한 리더십을 개발한다.															
<b>학습성과 7</b>															
평보통신과 최신 보건의료기술을 활용한다.															

○ My profile

<h1 style="margin: 0;">My Profile</h1>					
학번		이름		생년월일	
나의 성장배경					
나의 장점					
나의 약점 및 극복방안					

○ Campus Life Planning

## My Campus Life Planning

졸업 후 되고 싶은 모습 (진로 계획)	
-----------------------------	--

자격증 취득 계획	
외국어	
기타	

나의 계획 (학업 및 교과외 활동)			
학기	주요내용 및 목표	학업 및 교과 외 활동에 대한 전반적인 자가 평가	지도 교수 서명
1-1			
1-2			
2-1			
2-2			

○ 프로그램 학습성과 학생 자가체크리스트

포트폴리오 자료		학기							
		1-1	1-2	2-1	2-2	3-1	3-2	4-1	4-2
PO1 간호학과 다양한 학문 분야의 지식 응용	교과목 이수현황 및 학점(성적표/성적증명서)								
	장학금 수혜 내역								
PO2 임상 주문을 통한 간호상황에 적절한 간호 제공	습기관련 자격증 획득 (BLS provider, KALS provider 등)								
	핵심기본간호습기 프로그램 이수 현황								
	간호과정과 비판적 사고 보고서								
	아동간호학실습 사례보고서								
	성인간호학실습3 사례보고서								
PO3 보건의로팅과 협력을 통한 인구집단의 건강 관리	인간관계와 의사소통 조별과제 보고서								
	지역사회간호학실습2 보건의로팅과 협력을 통한 인구집단 건강관리 수행 보고서								
PO4 법과 윤리에 따른 간호 수행	생명윤리 윤리적 딜레마 사례분석 보고서								
	간호관리학1 법적·윤리적 간호문제 사례 분석 보고서								
	나이팅게일선서식 참여 감상문								
PO5 안전과 질 향상 원리의 간호실무 적용	건강사정, 환자안전과 간호, 진단검사와 간호 중 보고서1								
	성인간호학실습2 사례보고서								
	건학(병원, 산업체 등) 활동								
PO6 개인과 전문직 발전을 위한 리더십 개발	글로벌 리더십 보고서								
	간호관리학2 보고서								
	간호관리학실습 보고서								
	전공동아리 활동								
	선배와 함께하는 멘토링 활동								
	전문직관 활동 내역(전문가/선배 특강 등)								
	기타 학생활동 참가내역(봉사활동 등)								
	외국어 공인시험 성적								
PO7 정보통신과 최신 보건의로기습 활용	학습정보데이터베이스를 활용한 최신간호 중재 사례분석 보고서								
	간호연구계획서 작성(간호연구)								
	간호 학습 활동(학습제 등)								
지도교수 확인 (날짜/ 서명)									

○ PO1. 간호학과와 다양한 학문 분야의 지식을 응용한다.

- 교과목 이수현황 및 학점(성적표/성적증명서), 장학금 수혜 내역 등

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">장학금 수혜 내역</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">장학금 종류</th> <th style="width: 33%;">수혜 학년/학기</th> <th style="width: 33%;">비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> <p>● 교내, 외 장학금 모두 포함한 내용을 기입하세요.</p>	장학금 종류	수혜 학년/학기	비고																												<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <h3 style="text-align: center;">국가장학생 증명서</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <tr> <td style="width: 30%;">성 명</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">●●●●●●</td> <td style="width: 30%;">주민번호</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">●●●●●●</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">위 사람은 한국장학재단 국가장학생으로서 아래와 같이 장학금을 받았음을 증명합니다.</p> <p style="text-align: right;">(단위 : 원)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">학기</th> <th style="width: 30%;">학교</th> <th style="width: 20%;">장학금</th> <th style="width: 35%;">장학금액</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">2021-2</td> <td style="text-align: center;">●●●●●●</td> <td style="text-align: center;">국가장학금1유형</td> <td style="text-align: center;">●●●●●●</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">2022년 01월 16일</p> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">한국장학재단 이사장</p> </div>	성 명	●●●●●●	주민번호	●●●●●●	학기	학교	장학금	장학금액	2021-2	●●●●●●	국가장학금1유형	●●●●●●
장학금 종류	수혜 학년/학기	비고																																									
성 명	●●●●●●	주민번호	●●●●●●																																								
학기	학교	장학금	장학금액																																								
2021-2	●●●●●●	국가장학금1유형	●●●●●●																																								

○ PO2. 임상추론을 통해 간호상황에 적합한 간호를 대상자에게 제공한다.

- BLS/KALS provider 등 술기관련 자격증 취득 내역, 핵심기본간호술기 프로그램 이수 현황 등

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">술기관련 자격증 취득 내역</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">자격증 종류(취득 년/월/일)</th> <th style="width: 50%;">자격증 증빙사진</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	자격증 종류(취득 년/월/일)	자격증 증빙사진											<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">핵심기본간호술기 프로그램 이수 현황</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 70%;">항 목</th> <th colspan="7">이수 학기</th> </tr> <tr> <th style="width: 5%;">1-1</th> <th style="width: 5%;">1-2</th> <th style="width: 5%;">2-1</th> <th style="width: 5%;">2-2</th> <th style="width: 5%;">3-1</th> <th style="width: 5%;">3-2</th> <th style="width: 5%;">4-1</th> <th style="width: 5%;">4-2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. 활력징후 측정</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>2. 경구투약</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>3. 근육주사</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>4. 피하주사(간이 활력측정 검사 포함)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>5. 피내주사(전원의 내측면)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>6. 정맥수액 주입(Infusion pump 혹은 syringe pump 사용 포함)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>7. 수혈요법</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>8. 간헐적 위관영양</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>9. 단순도뇨(Straight catheterization)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>10. 유저도뇨(indwelling catheterization)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>11. 배출관장</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>12. 말초산소포화도(Pulse oximeter)측정과 심전도 모니터(EKG monitor) 적용</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>13. 비강캐놀라를 이용한 산소요법</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>14. 흡인(Suction)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>15. 기본 심폐소생술 및 제세동기 적용</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>16. 통증관리</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>17. 욕창관리 및 낙상예방간호</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>18. 배액관 관리(JP 또는 Hemovac)</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	항 목	이수 학기							1-1	1-2	2-1	2-2	3-1	3-2	4-1	4-2	1. 활력징후 측정									2. 경구투약									3. 근육주사									4. 피하주사(간이 활력측정 검사 포함)									5. 피내주사(전원의 내측면)									6. 정맥수액 주입(Infusion pump 혹은 syringe pump 사용 포함)									7. 수혈요법									8. 간헐적 위관영양									9. 단순도뇨(Straight catheterization)									10. 유저도뇨(indwelling catheterization)									11. 배출관장									12. 말초산소포화도(Pulse oximeter)측정과 심전도 모니터(EKG monitor) 적용									13. 비강캐놀라를 이용한 산소요법									14. 흡인(Suction)									15. 기본 심폐소생술 및 제세동기 적용									16. 통증관리									17. 욕창관리 및 낙상예방간호									18. 배액관 관리(JP 또는 Hemovac)								
자격증 종류(취득 년/월/일)	자격증 증빙사진																																																																																																																																																																																														
항 목	이수 학기																																																																																																																																																																																														
	1-1	1-2	2-1	2-2	3-1	3-2	4-1	4-2																																																																																																																																																																																							
1. 활력징후 측정																																																																																																																																																																																															
2. 경구투약																																																																																																																																																																																															
3. 근육주사																																																																																																																																																																																															
4. 피하주사(간이 활력측정 검사 포함)																																																																																																																																																																																															
5. 피내주사(전원의 내측면)																																																																																																																																																																																															
6. 정맥수액 주입(Infusion pump 혹은 syringe pump 사용 포함)																																																																																																																																																																																															
7. 수혈요법																																																																																																																																																																																															
8. 간헐적 위관영양																																																																																																																																																																																															
9. 단순도뇨(Straight catheterization)																																																																																																																																																																																															
10. 유저도뇨(indwelling catheterization)																																																																																																																																																																																															
11. 배출관장																																																																																																																																																																																															
12. 말초산소포화도(Pulse oximeter)측정과 심전도 모니터(EKG monitor) 적용																																																																																																																																																																																															
13. 비강캐놀라를 이용한 산소요법																																																																																																																																																																																															
14. 흡인(Suction)																																																																																																																																																																																															
15. 기본 심폐소생술 및 제세동기 적용																																																																																																																																																																																															
16. 통증관리																																																																																																																																																																																															
17. 욕창관리 및 낙상예방간호																																																																																																																																																																																															
18. 배액관 관리(JP 또는 Hemovac)																																																																																																																																																																																															



- PO5. 안전과 질 향상 원리를 간호실무에 적용한다.
  - 핵심기본간호술기 프로그램 이수 현황, 견학 활동 등



- PO6. 개인과 전문직 발전을 위한 리더십을 개발한다.
  - 간호관리학2 보고서, 전공동아리 활동, 봉사활동 등

<div style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">간호관리학 보고서</div> <div style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px; font-size: 0.8em; margin-top: 5px;">▶ 간호전문직의 표준과 법철, 윤리적 기준 &amp; 사례분석 ◀</div> <div style="margin-top: 20px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; padding: 2px;">과목</td> <td style="padding: 2px;">간호관리학</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">교수님</td> <td style="background-color: #ADD8E6; width: 100px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">학번/반</td> <td style="background-color: #ADD8E6; width: 100px;"></td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div> </div>	과목	간호관리학	교수님		학번/반		<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 0.9em;">선배와 함께하는 멘토링 활동 내역</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;">멘토링 주제</th> </tr> <tr> <td colspan="2" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;">참여 구성원 이름/역할</th> </tr> <tr> <td colspan="2" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <th style="width: 15%; padding: 2px;">활동일자</th> <th style="padding: 2px;">멘토링 활동 내용 및 느낀점</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">증빙사진</td> <td style="height: 100px;"></td> </tr> </tbody> </table>	멘토링 주제				참여 구성원 이름/역할				활동일자	멘토링 활동 내용 및 느낀점									증빙사진	
과목	간호관리학																										
교수님																											
학번/반																											
멘토링 주제																											
참여 구성원 이름/역할																											
활동일자	멘토링 활동 내용 및 느낀점																										
증빙사진																											

- PO7. 정보통신과 최신 보건의료기술을 활용한다.
  - 간호연구계획서 작성(간호연구), 간호 학술 활동(학술제) 등







---

## Ⅲ. 수강신청

---





# 1. 2024학년도 학사력

## 1) 2024학년도 1학기 학사일정

○ 1~2학년

주 차	기 간	월	화	수	목	금	내 용
1주차	03.04~03.10	4	5	6	7	8	- 개강(03/04)
2주차	03.11~03.17	11	12	13	14	15	
3주차	03.18~03.24	18	19	20	21	22	
4주차	03.25~03.31	25	26	27	28	29	
5주차	04.01~04.07	1	2	3	4	5	
6주차	04.08~04.14	8	9	10	11	12	- 22대 국회의원 선거(04/10)
7주차	04.15~04.21	15	16	17	18	19	
8주차	04.22~04.28	22	23	24	25	26	- 중간고사(04/22~04/26)
9주차	04.29~05.05	29	30	1	2	3	- 근로자의 날(05/01)
10주차	05.06~05.12	6	7	8	9	10	- 어린이날 대체휴일(05/06)
11주차	05.13~05.19	13	14	15	16	17	- 석가탄신일(05/15)
12주차	05.20~05.26	20	21	22	23	24	
13주차	05.27~06.02	27	28	29	30	31	
14주차	06.03~06.09	3	4	5	6	7	- 현충일(06/06), 임시휴업일(06/07)
보강주	06.10~06.16	10	11	12	13	14	- 보강주(06/10~06/17)
15주차	06.17~06.23	17	18	19	20	21	- 기말고사(06/18~06/21), 종강(6/21)



## 2. 수강신청 매뉴얼

### 1) 1학년 신입생 수강신청 교과목

	구분	교과목명	학점	담당교수
1학기	교양필수(학과)	정심교육	1	박신영, 주창희, 오영승
	교양필수(학과)	인성과 예절	2	박미경
	교양선택(공통)	교양선택1	2	-
	교양선택(공통)	교양선택2	2	-
	교양선택(공통)	교양선택3	2	-
	전공기초	인간심리의 이해	2	이혜진
	전공기초	성장과 발달	2	백장미
	전공기초	인체구조와기능1	2	오정화
	전공필수	간호학개론	2	윤희장
	<b>합계</b>	<b>9과목</b>	<b>17학점</b>	

○ **전공과목 : 2월 23일(금) 오전 10시 ~ 20:00**

- 인간심리의 이해, 성장과 발달, 인체구조와 기능1, 간호학개론
- 수강신청 시스템 사전 점검 및 숙지

○ **공통교양과목 : 2월 26일(월) 오전 11시 ~ 2월 29일(목) 20:00 ★선착순 마감**

- 목요일 개설되어 있는 온라인 과목, 금요일 공통교양들에서 **6학점 이상** 수강신청 진행
- 목요일 온라인 교과목 : 여행으로 배우는 영어회화(2학점), 나를 찾아가는 인문고전읽기(2학점), 커뮤니케이션과 대인관계능력(1학점) \*간호학과만 대상으로 개설되어 있음.
- 금요일 공통교양은 소사캠퍼스 모든 학과 대상으로 열리며 인원 제한이 있어 선착순 마감됨.
- 학점이수에 지장이 가지 않도록 꼭 6학점 이상 신청해야하며, 오픈시간에 맞춰 접속 필요.

○ **학과 교양필수 과목 : 2월 26일(월) 오전 11시 ~ 2월 29일(목) 20:00**

- 정심교육, 인성과 예절
- 정심교육 과목 코드(간호학과 대상) : 900076-012(A반),013(C반),014(B반)
- 간호학과의 교양과목으로 선착순 마감되지 않으니, 공통교양 먼저 수강신청 후, 진행

## 2) 2학년 편입생 수강신청 교과목

	구분	교과목명	학점	담당교수
1학기	교양필수(학과)	기초외국어능력1(영어)	2	Clifford Lovelace
	교양필수(학과)	토익	2	김지애
			2	김기방
	전공기초	인간관계와 의사소통	2	권은진
	전공기초	병리학	2	황지혜
	전공필수	글로벌 리더십	2	한수연
	전공필수	기본간호학 1	2	서지영
	전공필수	기본간호학실습 1	1	황지혜, 최영희, 이영미
	전공필수	기본간호학실습 2	1	서지영, 최영희, 손세리
	<b>합계</b>	<b>8과목</b>	<b>14학점</b>	

## ○ 전공과목 : 2월 23일(금) 오전 10시 ~ 20:00

- 인간관계와 의사소통, 병리학, 글로벌리더십, 기본간호학1, 기본간호학실습1, 기본간호학실습2
- 교내실습 교과목은 분반을 확인하여 분반대로 신청

## ○ 학과 교양필수 과목 : 2월 26일(월) 오전 11시 ~ 2월 29일(목) 20:00

- 기초외국어능력1(영어), 토익
- 간호학과의 교양과목으로 선착순 마감되지 않는점 참고
- 기초외국어능력1(영어) 과목 코드(간호학과 대상) : 900021-046,047,048,049

### 3) 수강신청 시스템 사용 안내(pdf파일로 안내)

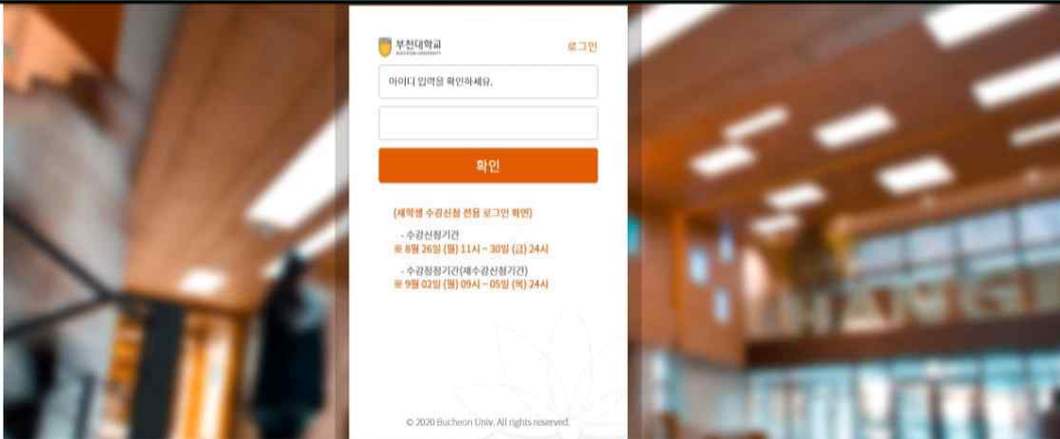
#### ① 수강신청 사이트 접속

##### ■ 수강신청 사이트 접속 방법

- 1) 부천대학교 홈페이지 배너클릭 (수강신청 시작 전, 홈페이지 첫 화면에 배너 생성됨)
- 2) 수강신청사이트 URL 직접 접속
  - 재학생 : <https://sugang.bc.ac.kr>
  - 신입생 : <https://sugang.bc.ac.kr/fresugang.do>

##### ■ 로그인 방법

- ① ID입력 (신입생 : 학번)
- ② Password 입력 (신입생:원서접수시 발급된 수험번호)

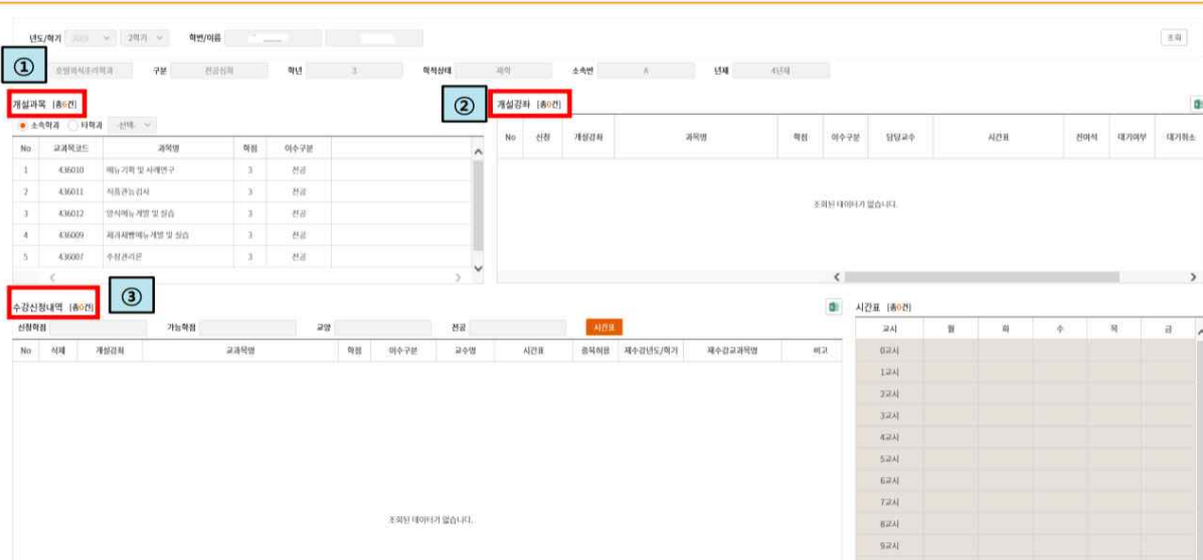


- 신입생 학번 및 반배정 안내는 23일(금) 이전 진행

#### ② 수강신청 사이트 로그인 후, 화면

##### ■ 화면 설명

- ① [개설과목] : 학생이 수강신청 가능한 교과목 보여줌
- ② [개설강좌] : [개설과목]에서 선택된 교과목 중, 학생이 수강신청 가능한 개설 강좌를 보여줌
- ③ [수강신청 내역] : [개설강좌]에서 수강신청 완료한 강좌내역을 보여줌



③ 수강신청하기

■ 수강신청방법

- ① [개설과목]에서 수강신청할 과목 선택 → 선택한 과목 중 수강신청 가능한 강좌가 [개설강좌]에 조회됨
- ② [개설강좌]에서 수강신청할 강좌의 "신청" 버튼 클릭 → <확인> 팝업창 뜸
- ③ <확인> 의 "예" 누르면 : 수강신청완료
- ④ [수강신청내역]에 수강신청 완료된 강좌 내역 조회됨 : 수강신청내역 확인하기(다음페이지에서 상세설명)

※ 유의사항 : [개설강좌]에 있는 강좌는 학생이 수강신청 완료한 강좌가 아님. 반드시 "신청" 버튼을 클릭해야 함

개설과목 [총 5건]

No	교과목코드	과목명	학점	이수구분
1	436010	메뉴기획 및 사례연구	3	전공
2	436011	식품관능검사	3	전공
3	436012	영식메뉴개발 및 실습	3	전공
4	436009	제과제빵메뉴개발 및 실습	3	전공
5	436007	주점관리론	3	전공

개설강좌 [총 1건]

No	신청	개설강좌	과목명	학점	이수구분	교수명	시간표	전역석	대기여부	대기일수
1	신청	436010-001	메뉴기획 및 사례연구	3	전공	김형철	화(미) 1-(미) 3/C/0502	36		

수강신청내역 [총 1건]

No	삭제	개설강좌	교과목명	학점	이수구분	교수명	시간표	등록여부	재수강년도/학기	재수강교과목명	비고
1	삭제	436010-001	메뉴기획 및 사례연구	3	전공	김형철	화(미) 1-(미) 3/C/0502				

④ 수강신청 내역 확인하기

■ 수강신청내역 확인

- ① [수강신청내역]에서 조회됨 → 학생이 수강신청한 강좌가 맞는지 확인!
- ② 수업시간표 확인
- ③ 수업시간표 출력가능(마우스 우측 버튼 활용)

■ 수강신청완료된 강좌 삭제 방법

- ④ [수강신청내역]에서 삭제할 강좌의 "삭제" 버튼 클릭
- ⑤ 삭제된 강좌는 [개설과목]에서 다시 조회됨(선택하여 재신청 가능)

※ 유의사항 : [수강신청내역]에 있는 강좌만이 학생이 수강신청 완료한 강좌임

수강신청내역 [총 4건]

No	삭제	개설강좌	교과목명	학점	이수구분	교수명	시간표	등록여부	재수강년도/학기	재수강교과목명	비고
1	삭제	436010-001	메뉴기획 및 사례연구	3	전공	김형철	화(미) 1-(미) 3/C/0502				
2	삭제	436011-001	식품관능검사	3	전공	박태연	화(미) 4-(미) 6/C/0003				
3	삭제	436012-001	영식메뉴개발 및 실습	3	전공	이종철	화(미) 1-(미) 3/C/0301				
4	삭제	436009-001	제과제빵메뉴개발 및 실습	3	전공	조현상	화(미) 4-(미) 6/C/0303				

시간표 [총 1건]

교시	과목	시간	교수	비고
1교시				
2교시				
3교시				
4교시				
5교시				
6교시				
7교시				
8교시				
9교시				
(미) 1교시				
(미) 2교시				
(미) 3교시				
(미) 4교시				
(미) 5교시				
(미) 6교시				

개설과목 [총 3건]

No	교과목코드	과목명	학점	이수구분
1	436009	제과제빵메뉴개발 및 실습	3	전공
2	436007	주점관리론	3	전공
3	436008	중식메뉴개발 및 실습	3	전공

## ⑤ 1차 수강신청 확인기간

- 수강정정기간 : 3월 4일(월) 10:00 ~ 3월 7일 24:00)
- 대상 : 수강신청한 모든 학생
- 확인방법 : 2월 29일(목) 수강신청 마감 후, 3월 4일(월) 10시 전 <1차 수강신청내역 확인 안내> 문자 발송예정 ▶ 수강신청내역 확인 ▶ 수강신청 내역에 오류가 있는 경우 수강정정기간 내에 수강신청내역 정정

## ⑥ 2차 수강신청 확인기간

- 학과사무실을 통한 수강정정일 : 3월 8일(금) 10:00 ~ 17:00)
- 대상 : 수강정정기간 동안 수강신청 정정한 학생
- 확인방법 : 3월 7일(목) 수강정정기간 마감 후, 3월 8일(금) 10시 전 <2차 수강신청내역 확인 안내> 문자 발송예정 ▶ 수강신청내역 확인(정정 오류 없는 지 확인) ▶ 수강신청 내역에 오류가 있는 경우 학과사무실 통해 수강정정 진행해야 함.

## ○ 수강신청 오류 메시지 유형 설명

- 수강신청하려는 강좌에 지정된 수강정원과 이미 신청한 학생의 정원수가 같을 때(개설강좌의 잔여석 : 0 ) ▶ “수강신청 정원을 초과하였습니다.”
- 수강신청 최대 학점을 초과하여 신청하려고 할 때 ▶ “수강신청 가능한 학점은 00학점입니다.”
- 이미 수강신청한 강좌의 수업시간과 겹치는 강좌를 신청하려고 할 때 ▶ “시간표가 중복되었습니다.”

## ○ 유의사항

- 종합정보시스템에 학생이 등록한 휴대폰 번호로 문자가 발송됩니다. 만약 번호가 잘못 등록되어 문자 발송이 안된 경우는 학생 본인의 책임이므로, 반드시 정확한 핸드폰 번호를 입력해주시고, 학교 및 학과 안내 문자를 확인해주시기 바랍니다.

#### 4) 수강신청 관련 기타사항

##### ○ 수강신청 관련 기간

- 전공과목 수강신청 : 02.23(금) 10:00 ~ 20:00
- 교양+전공과목 수강신청 : 02.26(월) 11:00 ~ 02.29(목) 20:00
- 수강신청 정정 : 03.04(월) 10:00 ~ 03.07(목) 24:00

##### ○ 수강신청 학점 제한

- 수강신청 학점 : 최소 12학점 이상 최대 23학점 이하로 신청
- 교양과목 수강신청 학점 제한 없음

##### ○ 수강신청 이력(교과목 저장, 삭제 시간) 확인

- 부천대학교 포털시스템 내 종합정보시스템을 이용하여 본인의 수강신청 이력 조회 가능
- 경로 : 종합정보시스템 ▶ 학생전용 ▶ 수강정보 ▶ 수강신청 이력조회

○ 강의계획서 확인방법

- 부천대학교 포털시스템 내 종합정보시스템을 이용하여 확인 가능
- 경로 : 종합정보시스템 ▶ 학사행정 ▶ 학생전용 ▶ 수강정보 ▶ 강의계획서 출력 ▶ 교과목명 검색 ▶ 조회 ▶ 강의계획 출력의 [출력]버튼 눌러야 강의계획서 조회 가능

**강의계획서 출력**

수강목록 (6/21)

No	교과구분	강좌번호	교과목명	교수명	강의계획서	교과목
1	전공	37601-001	간호	고	출력	출력
2	전공	37606-001	심리1	김	출력	출력
3	전공	37602-001	국	이	출력	출력
4	전공	37603-001	소	노	출력	출력
5	전공	37629-001	여기	권	출력	출력
6	전공	37618-001	여름	김	출력	출력

**강의 계획서**  
(실험실습지침서)

년도 학기	2021학년도 학기		교육 대상		학년			
교과	계열학과명	교과목명 (강좌번호)	이수구분	학점	이론	실습	총 이수	강의실
	간호	간호 (37601-001)	전공	3	2	1	3	B1004
이수 시간	이론 : 2 X 15주 = 30 시간		실습 : 1 X 15주 = 15 시간	총 이수 : 3 X 15주 = 45 시간				
담당 교수	교수명	소속	연구실	E-mail	연락처			
	고	과		@daum.net	010-			

**교재 및 참고문헌**

교재명	저자명	출판사	ISBN No	
주교재	SPSS프로그램을 활용한 통계분석	SPSS프로그램을 활용한	크라운출판사	978-89-354-21

**참고문헌**

간강정책 수립과 관공신여비이 전학 수립에 필요한 정보를 제공하기 위해 필요한 기초적인 통계자료의 해석 분석 및 이해를 용이하게 하기 위한 자료처리 방법에 대해 이론과 실습을 중심으로 학습하는 과목이다.

**교과목 개요**

간강기업의 의사결정에 필요한 정보처리를 위한 기초통계를 학습함으로써 신뢰적인 업무수행이 가능한 관공문서의 능력배양을 목표로 한다.

페이지 1 / 10

### 3. 학점인정 신청 관련

#### ○ 교양학점인정 (신입생 및 재학생 대상)

- 성적증명서 증빙, 매년 1학기 신청, 되도록 학과 필수 교과목을 제외한 공통교양 과목 신청

#### ○ 편입학점인정 (편입생 대상)

- 편입생의 학점인정은 '편입학점인정'을 통해서만 진행되며, 위 교양 학점인정과 중복신청 불가
- 간호학과에서는 전공과목은 일괄 일반 과목으로 인정함.
- 편입생은 이전 대학에서 이수한 교과목과 상관없이 2학년 교육과정부터 이수해야 하며, 1학년 이수 학점에 해당하는 36학점(교양 20학점/전공 16학점) 인정 진행함.

※ 학교에서 위와 관련된 공지가 게시 되는대로 상세히 안내 예정



---

## IV. 수업

---





# 1. 출결

## 1) 출결 점수 기준

### ○ 출결점수 산정표(성적관리지침)

○ 환산 결석 시수 = 결석횟(시)수의 합 + [ (시간당 지각, 조퇴 횟(시)수 합) ÷ 3 ]  
 (ex. 지각 1~2회인 경우 결석 0회, 지각 3회인 경우 결석 1회)

※ 결석횟수 : 수업진행일자의 **강의시간당 결석 횟수**를 의미함  
 (ex. 1교시(결석), 2교시(결석)인 경우 결석횟수는 2회임)  
 \* 지각 1~2회인 경우 결석시수 0회, 지각 3회의 경우 결석시수 1회

※ 소숫점 이하 절삭

○ 온라인 수업: 주당시수별 출석 미달되는 지각 횟수

주당시수	1	2	3	4
지각횟수	12번부터	24번부터	36번부터	48번부터

⇒

출석미달 (출석점수 0점)
-------------------

### ※ 주당시수에 따른 환산결석시수별 출석 점수

환산 결석 시수 주당 시수	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	20	18	16	14																			
2	20	19	18	17	16	15	14	13															
3	20	19	19	18	17	17	16	15	15	14	13	13											
4	20	20	19	19	18	18	17	17	16	16	15	15	14	14	13	13							
5	20	20	19	19	18	18	18	17	17	16	16	16	15	15	14	14	14	13	13				
6	20	20	19	19	19	18	18	18	17	17	17	16	16	16	15	15	15	14	14	14	13	13	13

## 2) 출석 인정 신청

### ○ 출석인정 결석사유 별 증빙서류 및 출석인정 기간

구분	결석사유	증빙서류	출석인정 기간	비고
1	가족의 사망 (부모, 조부모, 형제, 자매)	① 사망진단서 ② 가족관계증명서 등 가족관계를 확인할 수 있는 증명서류	5일	
2	본인 결혼	청첩장 등	5일	
3	자녀 결혼	① 청첩장 등 ② 가족관계증명서 등 가족관계를 확인할 수 있는 증명서류	1일	
4	본인 질병 등	의료기관에서 발행한 진료 및 질병치료, 입원 등에 관한 증명서류	2주	<b>등교가 불가능한 질병 또는 상해가 아닌 경우</b> *교과목 담당교수가 미승인 할 수 있음
5	징병(신체)검사 또는 정부기관의 출두지시(예비군 훈련 등)	관련 공문서	해당기간	
6	본인의 출산	출산 관련 증명서류	20일	
7	배우자의 출산	① 출산 관련 증명서류 ② 가족관계증명서 등 가족관계를 확인할 수 있는 증명서류	10일	
8	천재지변 또는 감염병이 발생한 경우	관련 증빙서류	해당기간	

### ○ 출석인정 신청 및 승인절차

- 학생은 출석인정신청서 및 해당증빙서류 구비 ▶ **결석사유가 해소된 날로부터 7일 이내**에 출석인정신청서 및 해당 증빙서류를 수강과목 담당교원에게 제출 ▶ 담당교원은 서류 확인 후 **사유가 인정되는 경우에 한하여** 출석인정 처리

### ○ 출석인정 신청서 서식 다운로드

- 대학홈페이지 접속 ▶ 상단 메뉴에서 '학사 안내' 클릭 ▶ 출석인정 메뉴 클릭 ▶ 내용 숙지하고, 하단으로 스크롤 내리기 ▶ 서식 자료 다운로드 및 프린트하여 작성

### 3) 전자출결시스템 이용

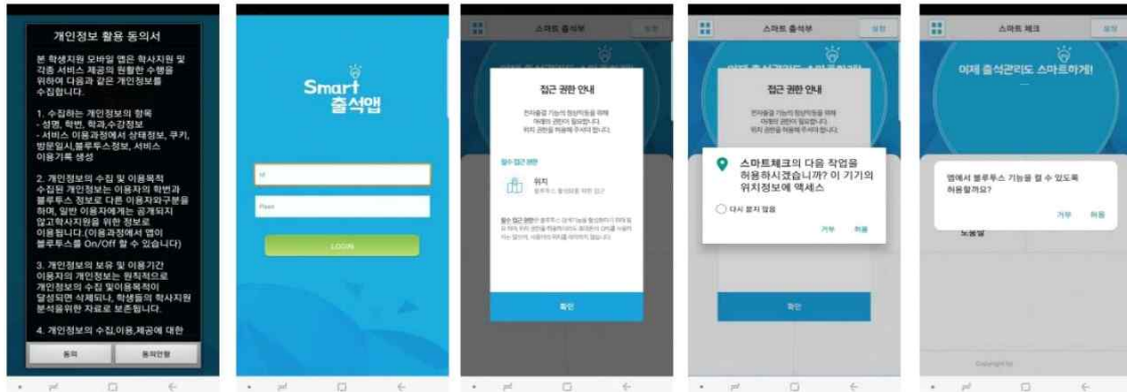
- 실물 출석부가 아닌 전자출결시스템을 사용하여 출결체크 진행

#### ○ 전자출결앱 상세 설명

##### ① 전자출결시스템 모바일앱 설치

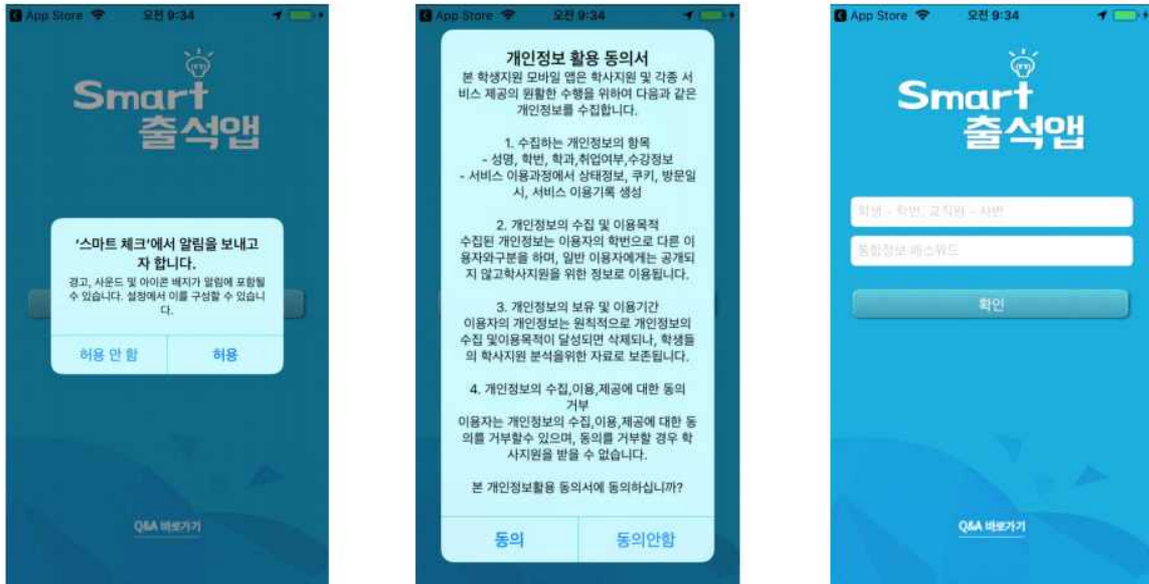
###### 모바일앱

- 안드로이드: Play 스토어에서 "부천대학교 전자출결" 검색 후 어플 설치



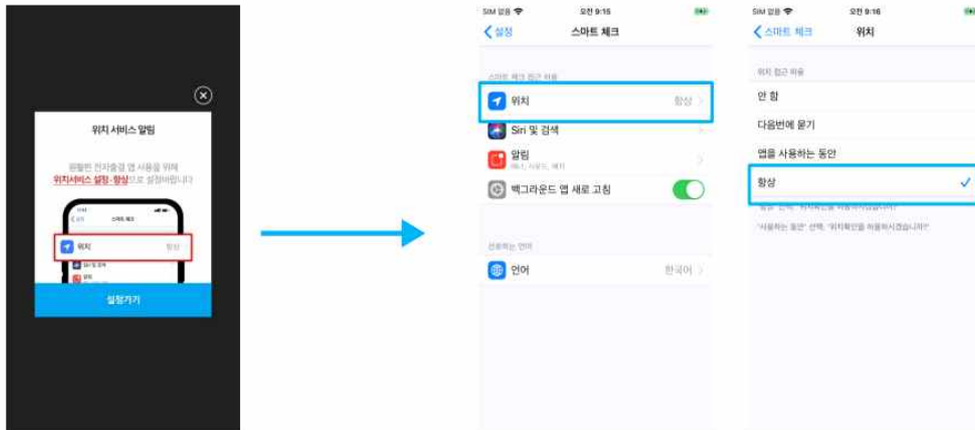
1) 개인정보 활용동의- [동의]선택      2) ID : 대학교 포털 ID  
비밀번호 :  
대학교 포털 로그인 비밀번호 입력  
후 로그인      3) 위치정보 권한 - [허용]선택      4) Bluetooth 권한요청 - [허용]선택

#### iOS(아이폰)용 설치 및 설정



1) 알림보내기 - [허용]선택      2) 개인정보 활용동의- [동의]선택      3) ID : 대학교 포털 ID  
비밀번호 :  
대학교 포털 로그인 비밀번호 입력  
후 로그인

iOS(아이폰)용 설치 및 설정



\* 위치 서비스 알림 확인  
 원활한 전자출결 앱 사용을 위해  
**위치서비스 설정-항상**으로 설정바랍니다.  
 설정을 위해서는 **설정가기**를 누르면  
 해당 페이지로 **이동**합니다.

\* 메인 화면에서 **'설정' 버튼**을 누르면  
 동일한 화면이 나타납니다.

1) 위치 클릭                      2) 항상으로 설정

② 출석체크 방법

- 교수자가 출석체크 선언과 동시에 앱을 실행시켜 각 학생들에게 PUSH 발송  
 교수자화면

사용방법 \* 교수자는 출결정보의 정확도를 위하여 Wi-Fi Off 상태를 권장함

- 1) [출석체크] → 담당[과목명]선택 → [해당 수업주차] 확인 후, [자동출석체크] → 학생들에게 출결 메시지 발송 → 자동출결마감
- 2) 스마트폰이 없거나 결석으로 표시된 학생은 이름을 선택하면 출석으로 이동되며, 출결체크 완료 후 [출석처리마감]을 하면 서버에 저장됨
- 3) 필요 시 "자동출석체크"를 누르면 다시 전자출결 동작. 다만, 이때는 결석자에게만 PUSH 메시지가 전달됨



1) 출석체크                      2) 과목선택                      3) 출석체크 시작                      4) 40초간 체크

- 앱 실행하여 30초 정도 출석체크 화면이 진행되며, 자동으로 출결체크 진행됨.

<안드로이드 용 화면>

학생화면

- 안드로이드용과 iOS용 공통
- 안드로이드 10은 해당 창이 뜨지 않습니다.

사용방법

- 1) 교수자가 [수업주차]를 선택하고 [출석체크 시작] 버튼을 누르면 학생들에게 PUSH 발송됨
- 2) 30초 동안 교수자의 폰과 학생폰이 자동으로 출결을 CHECK하게 됨



안드로이드용 화면



iOS용 화면



\* 결석사유 입력란

지각 혹은 결석 사유 발생시, 사유를 입력하면 교수자에게 입력내용이 실시간 전달됨. 단, 출석결과와는 무관한 교수자의 참고사항임.

<iOS용 화면>

iOS용 출석체크

화면 (1),(2)

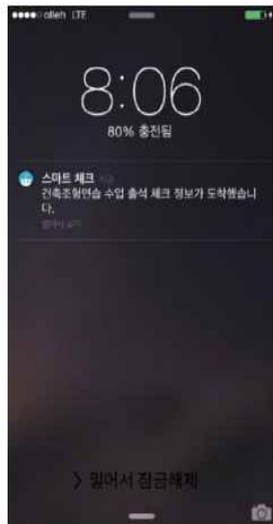
교수님이 출석체크를 하면 [화면(1)] 또는 [화면(2)]의 상단에 출결알림 메시지가 나타남.  
이 메시지를 슬라이딩(밀어서 활성화)하면 [화면(4)]가 나타나고 출석확인가능함

화면 (3),(4)

[화면(3)] 과 같이 전자출결을 실행시켜 놓았으면 바로 [화면(4)]로 이동됨  
만일 [화면(4)]가 계속 남아있는 학생은 교수님께 출석확인 요청함 (오류)



화면 (1)



화면 (2)



화면 (3)



화면 (4)

○ 전자출결학생용 간단 사용 설명서

## 전자출결 학생용 사용 방법

### 설치안내

#### iPhone 설치가이드

- \* "앱스토어" 에서 "부천대학교 전자출결" 검색 후 설치
- \* 아이디와 패스워드는 포털아이디와 패스워드(학교 홈페이지)를 사용하세요

#### Android 설치가이드

- \* "플레이스토어" 에서 "부천대학교 전자출결" 검색 후 설치
- \* 아이디와 패스워드는 포털아이디와 패스워드(학교 홈페이지)를 사용하세요

### Android 이용안내

#### 1) 네트워크 연결

Wi-Fi도 가능하지만, 3G 혹은 LTE 네트워크 연결을 권장합니다.



#### 2) 블루투스 항상 켜기

'블루투스 항상 켜기' 모드가 활성화 되어 있지 않으면, 블루투스를 켜는 과정에서 시간 지연으로 출석이 누락될 수 있습니다. 항상 켜기 모드를 유지해 이러한 문제를 사전에 예방하세요!

블루투스가 켜져 있어도 배터리는 거의 소모되지 않습니다!

### iPhone 이용안내

#### 1) 위치 서비스 설정

원활한 전자출결 앱 사용을 위해 위치서비스 설정 - 항상으로 설정바랍니다.

- ① [ 화면 (1) ] 에서 설정가기를 누르면 해당 페이지로 이동합니다.
- ② [ 화면 (2) ]에서 위치 선택합니다.
- ③ [ 화면 (3) ]에서 위치 항상으로 설정합니다.





\* 어플리케이션 메인 화면에서 '설정' 버튼을 누르면 [ 화면 (1) ] 과 동일한 화면이 나타납니다.

## ○ 전자출결 웹페이지(PC) 사용 설명서\_학생용

① 전자출결 웹페이지(PC) 학생페이지 접속(<https://attend.bc.ac.kr/bc/student/index.html>)

## 로그인

- 학생 웹 페이지의 첫 화면인 로그인 화면입니다.
- IE (인터넷 익스플로러)는 버전 10 부터 동작합니다.  
이전 버전인 9이하의 버전에서는 동작하지 않습니다.
- IE 버전 업그레이드가 불가능한 경우 '크롬 Chrome'을 다운받아 사용해 주세요.

## ② 로그인하여 학생정보 확인

학생  
상세정보

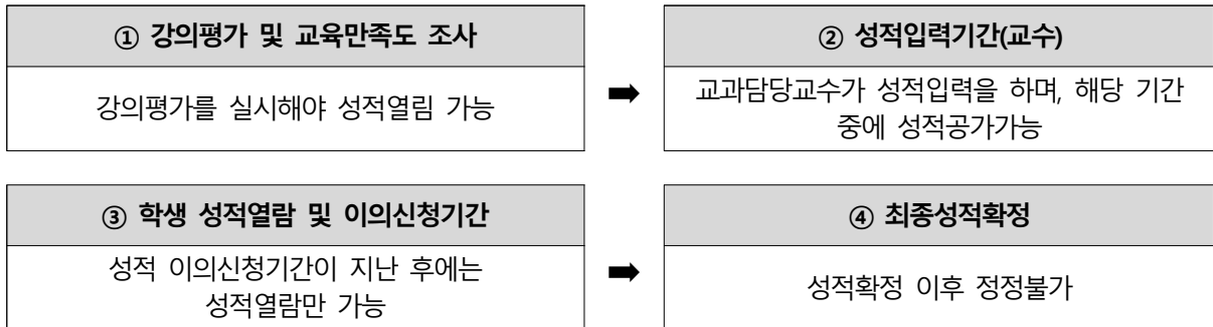
- 로그인에 성공하면 학생상세정보가 보여집니다.
- 로그인한 학생의 이름, 학번, 학과, 상태 등 간단한 정보가 보여집니다.
- '학생상세정보' 메뉴를 선택해도 해당 화면을 볼 수 있습니다.

학번	2000012345
학과명	천진상년외학과
재학여부	재학



## 2. 성적

### ○ 성적관련 일정 (절차별 세부 일정은 추후 안내)



### ○ 성적평가 기준

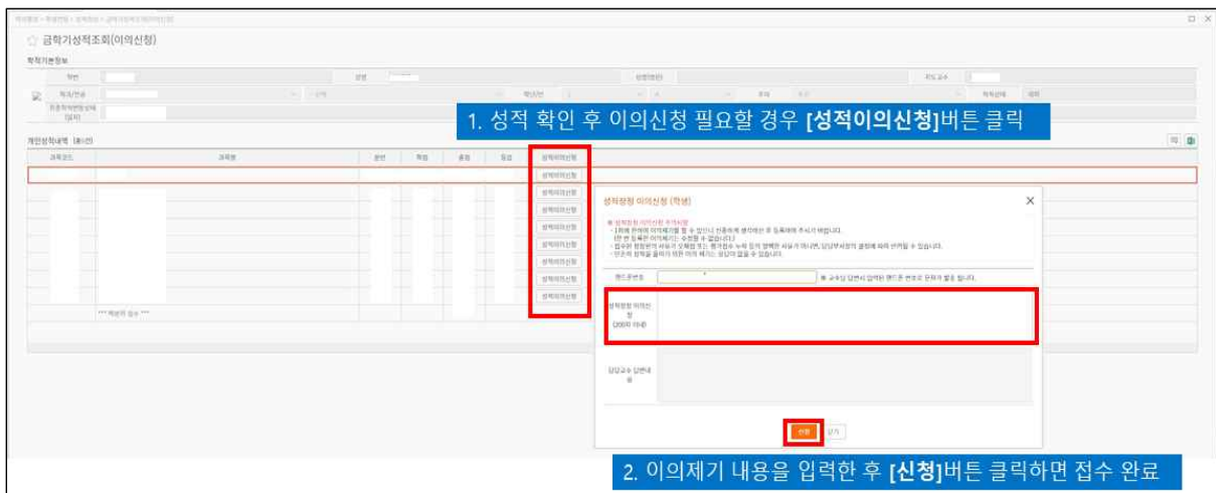
: A(A+, A) 등급 40% 이내

### ○ 강의평가 및 성적열람 방법

- 강의평가 : 포털로그인 ▶ 종합정보 ▶ 학사행정 ▶ 학생전용 ▶ 성적정보 ▶ 강의평가
- 성적열람 : 포털로그인 ▶ 종합정보 ▶ 학사행정 ▶ 학생전용 ▶ 성적정정 ▶ 금학기성적조회(이의신청)

### ○ 성적이의신청 방법

- 금학기성적조회(이의신청)에서 성적확인 → 이의제기할 과목의 "성적이의신청" 버튼 클릭 → 이의제기내용 입력 → "신청" 버튼 클릭 → 해당 담당교수에게 SMS 전송됨



### ○ 주의사항

- 이의 신청은 **과목당 1회로 제한됨**
- 단순히 점수를 올리기 위한 **청탁성**의 이의 신청의 경우는 **응답 의무 없음**

### 3. 온라인 수업

#### 1) 기본메뉴 기능

eclass.bc.ac.kr 접속 후 포털시스템 로그인 → [LMS 바로가기] 클릭



- ①-1. **계정**: 프로필, 알림, 파일, 설정, 공유 콘텐츠, 전체 공지 확인
- 2. **대시보드**: LMS 메인 화면으로서 과목 카드, 할 일, 예정 등을 확인
- 3. **과목**: 수강할 교과목 목록 확인
- 4. **캘린더**: 학습 기간이 설정된 모든 학습 활동 확인
- 5. **메시지함**: 모든 과목의 메시지 확인 및 새 메시지 전송
- ② **과목 카드**: 과목 카드를 선택하여 원하는 교과목으로 이동
- ③ **대시보드 보기**: 대시보드의 형태를 선택(카드 보기, 목록 보기, 최근 활동)
- ④ **할 일**: 모든 과목의 할 일들을 표시
- ⑤ **예정**: 마감 예정 항목(7일 이내)이 나타남
- ⑥ **최근 피드백**: 제출 과제와 퀴즈에 대해 받은 피드백을 확인

○ 과목 홈 및 주요 구성 메뉴

: 과목별 첫 페이지로, 공지사항이나 해당 과목 할 일/피드백을 모아볼 수 있음



- ① 과목 메뉴: 과목별 메뉴가 좌측에 표시
- ② 과목 공지사항: 최근 공지사항/활동이 표시
- ③ 할 일: '예정' 항목에는 앞으로 7일 간의 기간 동안 마감이 예정된 과제 및 학습 항목 조회, 할 일 항목 우측 상단에 있는 X버튼을 클릭할 경우, 과제 무시로 간주되며 자일림이 뜨지 않음
- ④ 최근 피드백: 제출한 과제에 대한 최근 평가나 피드백 의견이 작성된 경우 표시

○ 공지사항

: 과목별로 게시된 공지사항을 확인할 수 있으며, 공지 등록과 동시에 모바일로 푸시 알림 제공



- ① 공지 메뉴: 공지사항 게시물을 확인할 수 있음
- ② 공지 게시글 보기: 공지사항 제목을 클릭하여 상세 내용 확인
- ③ 읽지 않은 게시물 구분

## 2) 학습활동(강의/과제/퀴즈/토론)

: 교수님께서 과목 운영에 따라 다양한 메뉴를 활용, 사전 공지 내용대로 수업을 따라가면 됨.

주차학습

**Week 1**

01. Class materials

- 📎 **Week 1 Introduction and Overview**
- 📺 **Week 1 First Class Video Meeting**  
시작: 8월 22일 오전 00:00 | 진행 시간 1시간      1주차 | 1차시
- 📺 **Week 1 Second Class Video Meeting**  
시작: 8월 22일 오전 00:00 | 진행 시간 1시간      1주차 | 1차시
- 🔗 **05-derivatives: The Derivative**  
00:05      출결대상자입

강의/출결

강의 > 출결 현황

총 강의 수 4 | 동영상 1 | 과제강의 3 | 스터드 출결 0

- 📺 **Week 1 First Class Video Meeting**      출결  
시작: 8월 22일 오전 00:00 | 진행 시간 1시간      1주차 | 1차시
- 📺 **Week 1 Second Class Video Meeting**      -  
시작: 8월 22일 오전 00:00 | 진행 시간 1시간      1주차 | 1차시
- 🔗 **05-derivatives: The Derivative**      0-7 출결  
시작: 8월 23일 오전 00:00 | 마감: 8월 30일 23:59 | 00:05      1주차 | 1차시

강의 > 출결 현황

총 강의 수 4 | 출결 2 | 지각 0 | 결석 0 | 미결 2

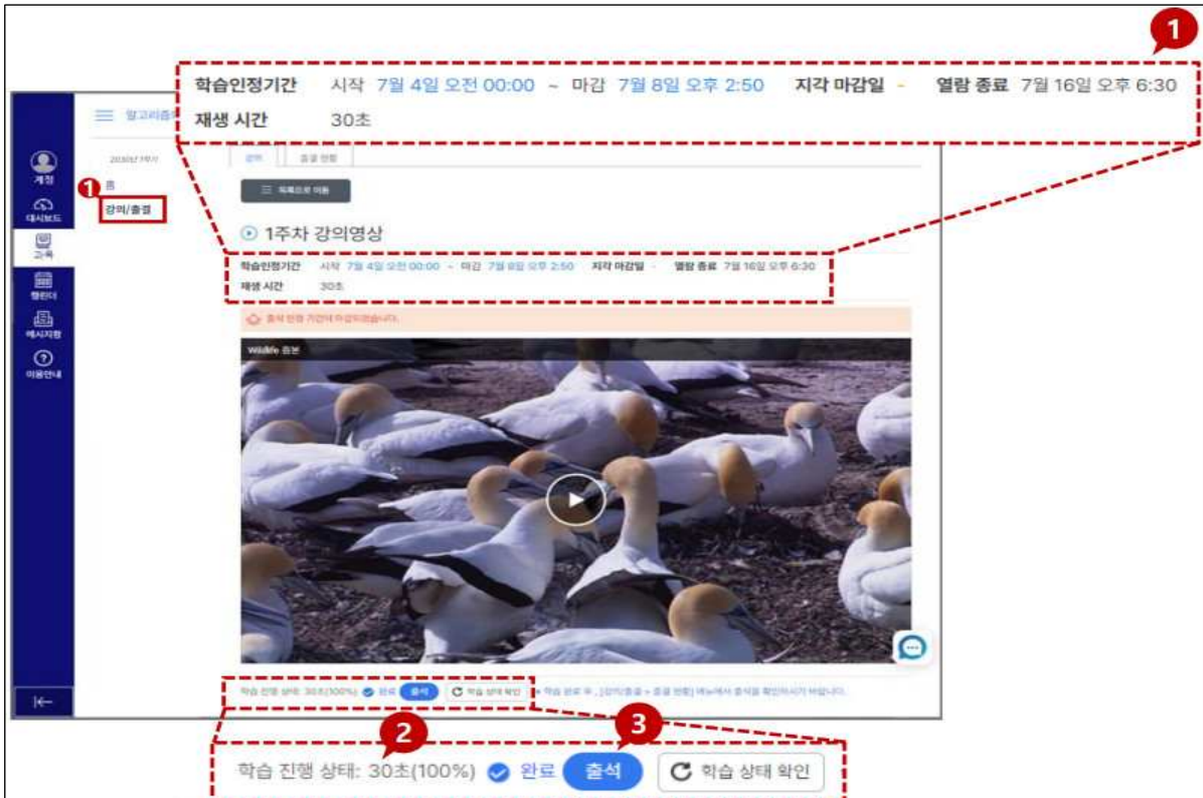
주차	차시	강의제목	강의유형	출결상태	상세보기
1주차	1차시	Week 1 First Class Video Meeting	과제강의	● 출석	🔍
		Week 1 Second Class Video Meeting	과제강의	● 출석	🔍
	05-derivatives: The Derivative	동영상	● 출석	🔍	
	Week 2 First Class Video Meeting	과제강의	● 출석	🔍	

- **주차학습:** 학습요소가 주차별로 묶여 정리되어 있음(주차에 맞춰 수강)  
 동영상, PDF, 과제, 퀴즈, 토론, 외부 URL 등 제공
- **강의/출결:** 강의 > 출결 대상인 콘텐츠 표시  
 출결 현황 > 나의 학습 및 출결 기록 확인

※ 주차학습 유형

동영상	<b>강의영상</b> 시작 8월 8일 오전 00:00 - 마감 8월 10일 오후 11:59   00:09 (출결대상아님)
화상강의	<b>화상강의</b> 시작 8월 9일 오후 3:00   진행 시간 1시간 1주차   1차시
오프라인 출결	<b>오프라인 출결</b> 시작 8월 8일 오후 4:51 - 마감 8월 8일 오후 5:51 1주차   1차시
Youtube	<b>Youtube 영상</b> 시작 8월 9일 오전 00:00 - 마감 8월 12일 오후 11:59 (출결대상아님)
PDF	<b>PDF</b> 시작 8월 15일 오전 00:00 - 마감 8월 18일 오후 11:59 (출결대상아님)
과제	<b>과제</b> 시작 8월 23일 오전 00:00 - 마감 8월 24일 오후 11:59   5 점
퀴즈	<b>퀴즈</b> 시작 8월 8일 오전 00:00 - 마감 8월 11일 오후 11:59   2문제   2 점
토론	<b>토론</b> 시작 8월 17일 오전 00:00 - 마감 8월 24일 오후 11:59   8 점   0 0
오디오	<b>오디오</b> 시작 8월 15일 오전 00:00 - 마감 8월 17일 오후 11:59   02:15 1주차   1차시
외부 URL	<b>외부 URL 링크</b>

○ 강의 영상 시청



① 강의 영상 출석 인정 기간 및 기본 정보 확인

> 출석 인정 기간, 지각 인정 기간, 시작이 가능한 열람 기간 표시

② 시청 진도 확인하기

> 동영상 강의 시청 진도 기록을 확인, [학습 상태 확인] 버튼을 눌러 나의 진도 파악 가능

③ 진도 현황 갱신하여 확인하기

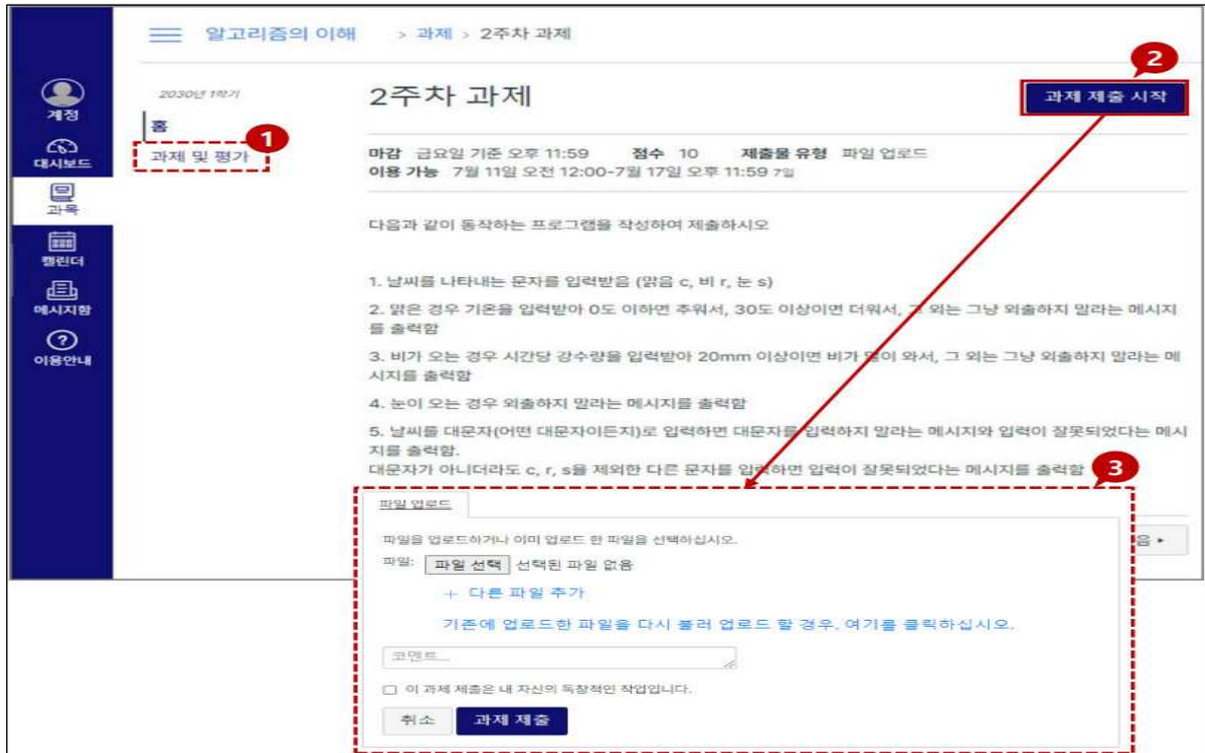
> 동영상 강의 시청 진도 기록을 확인하기 위해, 영상 하단의 [학습 상태 확인] 버튼을 클릭하여 학습진행상태 기록을 갱신하여 확인할 수 있음. 단, 본 버튼을 누르는 행위와 상관없이 **진도는 자동으로 기록됨**

[출결 상태 확인]

- **출석**: 출석 인정 기간 내 학습인정 비율을 시청한 경우, 학습 완료 및 '출석' 상태로 표시
- **지각**: 지각 인정 기간 내 학습인정 비율을 시청한 경우, 학습 완료 및 '지각' 상태로 표시 (지각 기간이 별도로 설정되지 않은 영상은 출석 기간이 지나면 자동 결석 처리)
- **결석**: 출석/지각 인정 마감일 이내에 학습 인정 비율만큼 시청하지 못한 경우, 해당 기간 이후 자동으로 '결석'상태로 표시
- **미결**: 마감일이 아직 지나지 않은 학습 미완료상태의 출결은 '미결'로 표시

※ 학습 완료 후 [강의/출결] 메뉴에서 '출석 완료'상태로 되었는지 한번 더 확인

○ 과제 제출



① 과제 제출 요건과 설명 확인

- 페이지 상단에 제출 마감일, 배점, 제출 유형 등 기본 과제 내용 확인

② 과제 제출

- 과제 제출을 시작하려면 우측 상단 [과제 제출 시작] 버튼 클릭

③ 제출 파일 업로드 → 과제 제출

- [파일 선택] 버튼을 클릭하여 업로드
- '이 과제 제출은 내 자신의 독창적인 작업입니다' 체크박스 클릭(표절검사를 진행하는 과제에서 활성화 되는 옵션)

※ 참고사항

- 한 번 제출한 과제는 삭제할 수 없음. 기존 제출물을 삭제할 수는 없지만 제출 횟수를 제한하지 않는 이상 마감기간 이내에 다시 제출할 수 있음
- 교수자는 가장 최신 제출물을 기준으로 확인하게 되지만 기존 제출물도 선택하여 열람 가능
- 파일명이 80자 이상이면 제출 불가함

○ 퀴즈 응시

**TIP**

- 시간 제한 설정된 퀴즈의 경우에는, 시험 페이지를 벗어나더라도 타이머가 계속 실행되고 퀴즈는 제한 시간이 완료되면 자동으로 제출됩니다.
- 브라우저에서 퀴즈를 벗어나는 것을 허용하면 퀴즈 페이지를 닫아 퀴즈를 일시 중지 할 수 있습니다.
- 퀴즈를 다시 시작할 준비가 되면 퀴즈가 중단된 위치에서 다시 시작됩니다
- 흑여 문제가 제대로 보이지 않거나, 특이사항이 발생한다면 **pc화면 전체가** 나오도록 캡처/촬영하여 기록을 남겨주세요!

① 퀴즈 설명 확인 후 응시

- 마감일, 열람 기간, 배점, 문항 수 등 기본 조건과 설명 내용을 확인하고 응시 버튼 클릭

② 문제 풀이

- 한 페이지에 모든 문항이 표시되거나 한 문제씩 표시(교수자 설정)

③ 풀이 상태 및 경과 시간 확인

- 우측에 문항별 풀이 여부(체크)와 풀이 경과 시간 나타남

④ 퀴즈 제출

- 풀이 후 퀴즈를 제출하고 결과 조회

○ 토론



① 토론 참여 요건과 설명 확인

② 채점 대상 토론 보기

③ 댓글 작성

- 하단의 댓글 작성하기 영역이나, 각 댓글 별 '댓글달기'를 선택하여 추가 의견 작성 가능

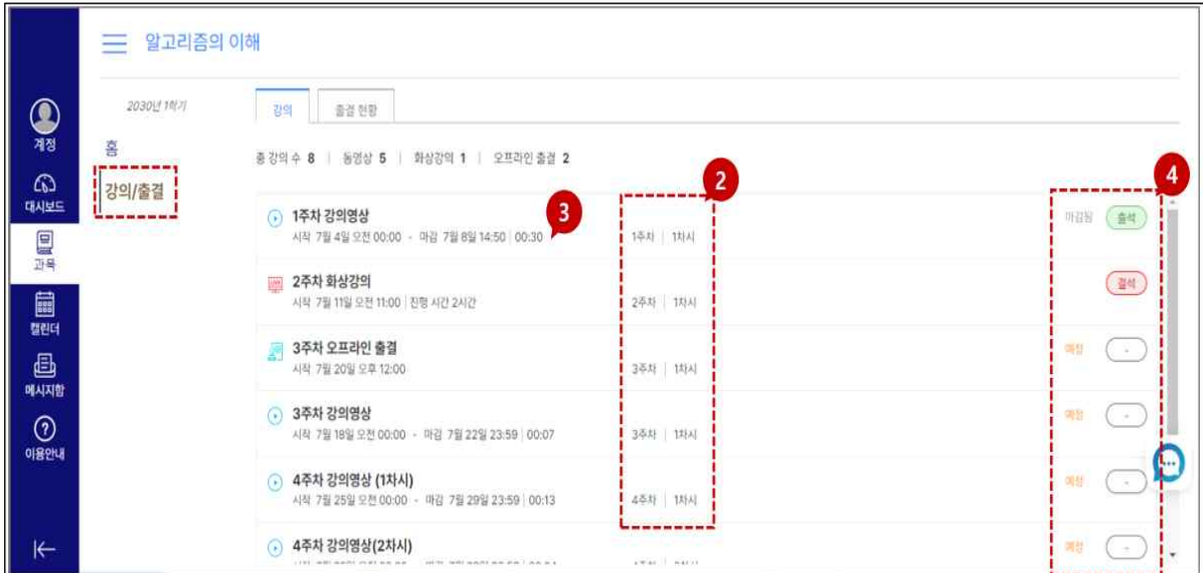
④ 읽지 않은 새 댓글 확인

- 해당 토론 페이지를 다시 방문하여 새로 올라온 댓글을 확인하고 추가 의견을 작성할 수 있음 (댓글 작성이 허용된 기간 내에만 추가 의견 작성 가능)

※ 교수님 설정에 따라 하나의 댓글을 게시해야만 과목 수강생의 글을 볼 수 있는 토론도 있음

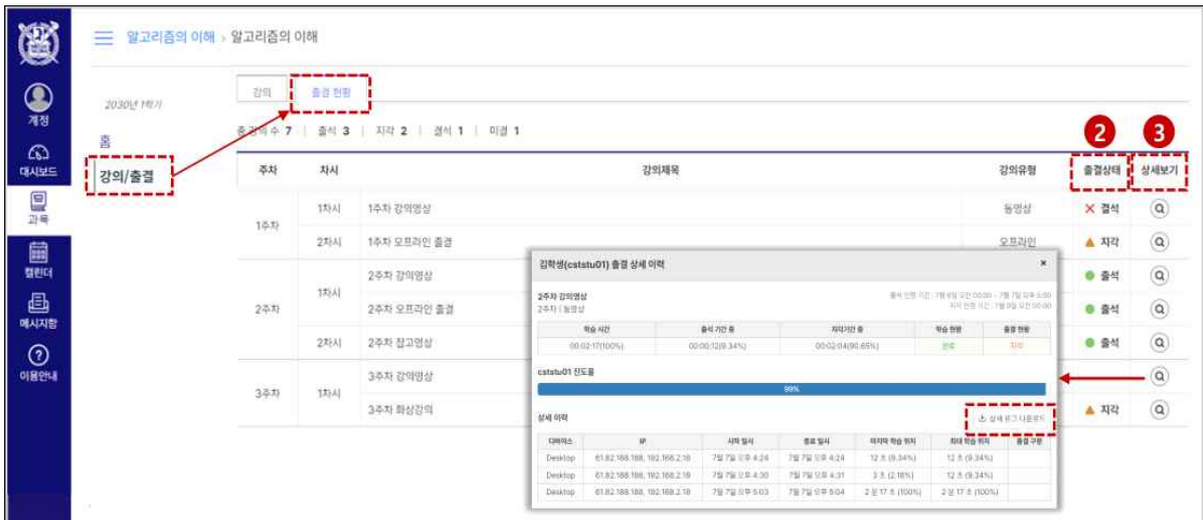
### 3) 출결

○ 강의: 동영상, 화상강의 등 교수님이 등록하신 콘텐츠를 학습하고 출결을 확인



- ① [강의/출결]에서는 출결이 체크되는 콘텐츠 확인 및 학습 가능
- ② 각 콘텐츠별로 설정된 주차와 차시 표시
- ③ 각 학습요소 유형별 정보(아이콘, 제목, 마감일, 배점 등)가 표시
- ④ 동영상/화상강의 중 출결이 체크되는 경우 출석 상태가 표시됨(출석/지각/결석/미결)

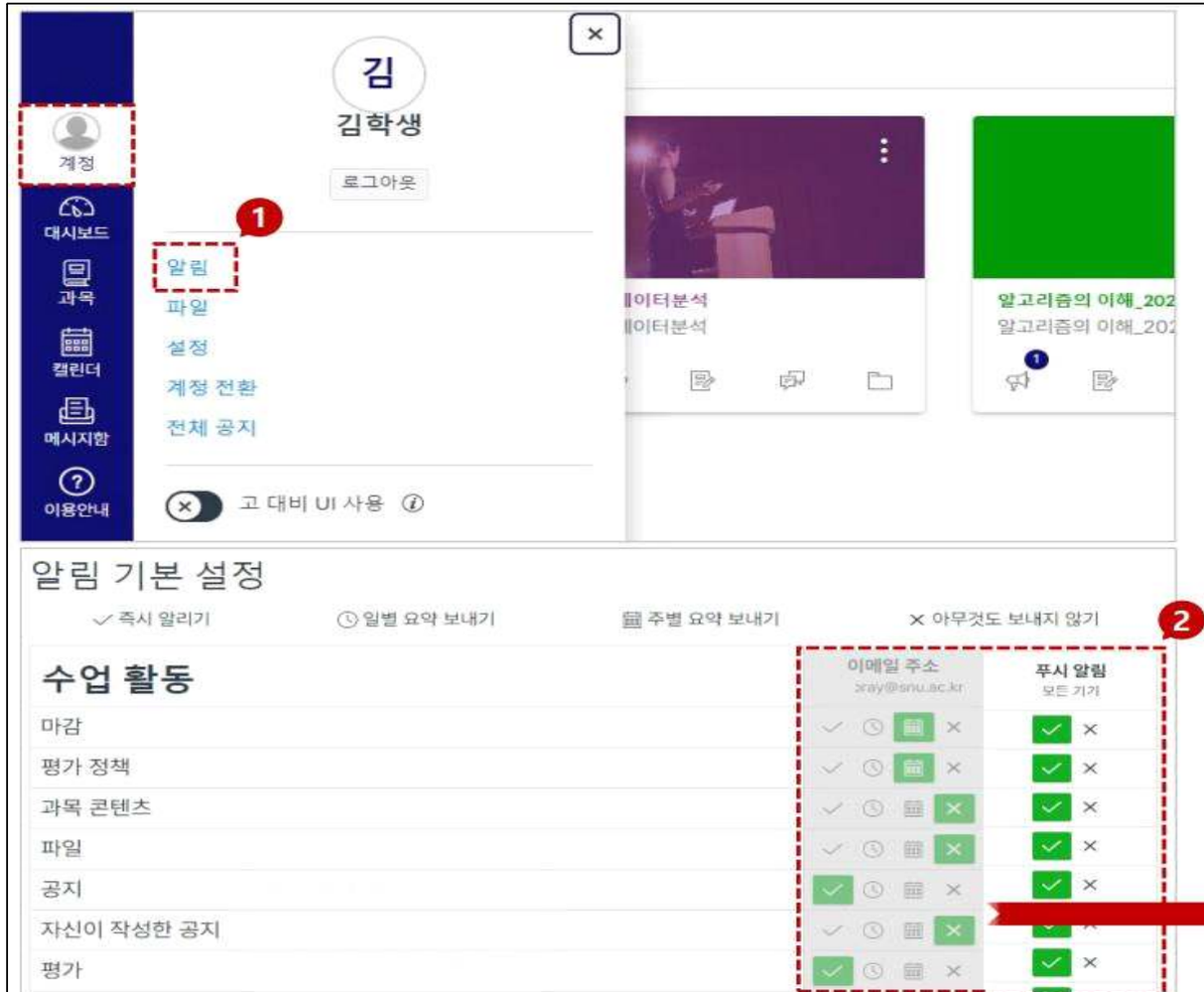
○ 출결 현황: 전체 주차 학습항목에 대한 학습 상태와 출결 현황 확인



- ① [강의/출결] 메뉴의 [출결현황] 탭으로 이동
- ② 학습현황과 출결 현황 항목 별 학습 상태 확인
- ③ '상세 보기'를 클릭하여 학습한 이력을 상세 열람할 수 있음

#### 4) 기타

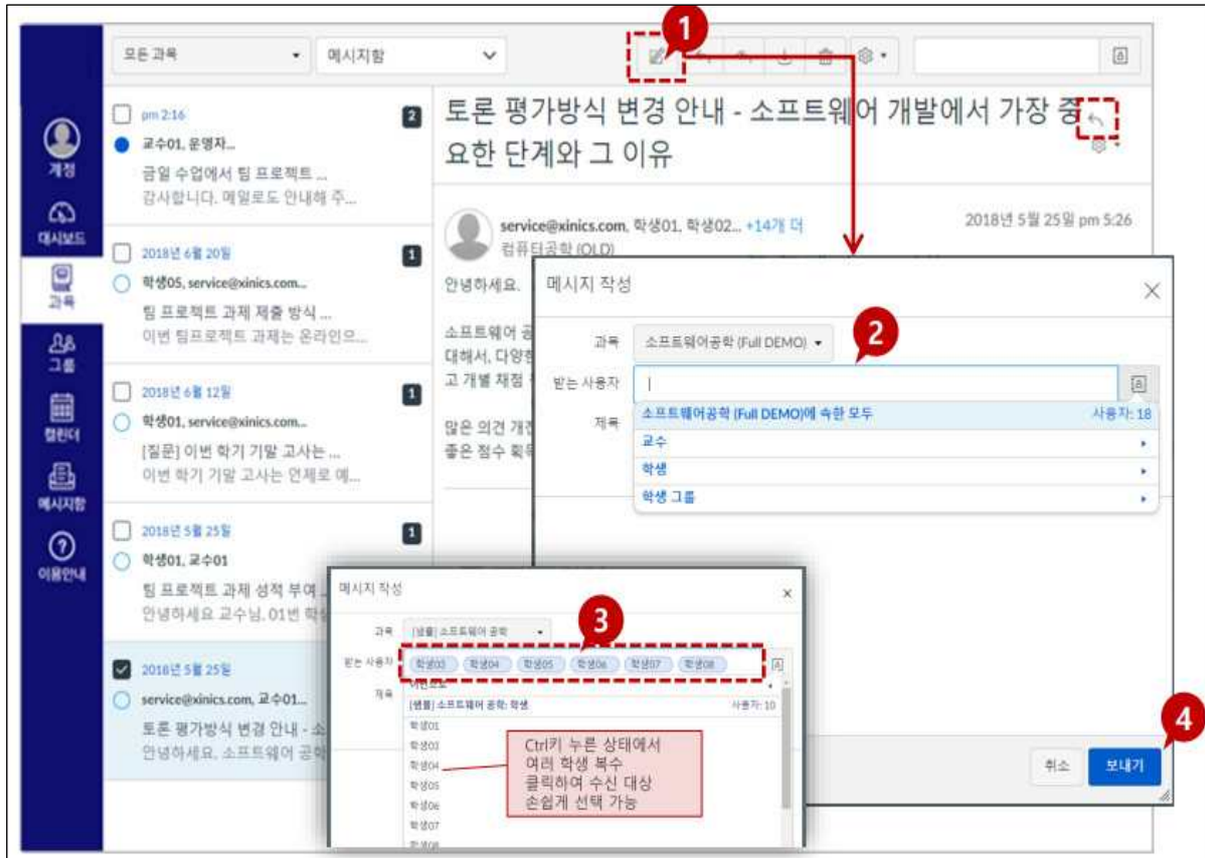
○ **푸시 알림**: 각종 과목 활동에 대한 모바일 앱을 통한 푸시 알림을 받아볼 수 있으며, 활동별 알림 활성화 여부를 설정할 수 있는 기능



- ① [계정>알림] 메뉴 클릭하여 계정별로 알림을 설정할 수 있는 페이지로 이동
- ② 'LearningX student' 앱을 설치하고 모바일에서 로그인을 완료하면 보이는 것처럼 계정 알림 설정에 '푸시 알림(모든 기기)' 항목이 활성화됨. 여기에서 알림을 받고자 하는 항목의 알림 버튼(아이콘)을 클릭하여 활성화하고, 알림을 원치 않으면 비활성화

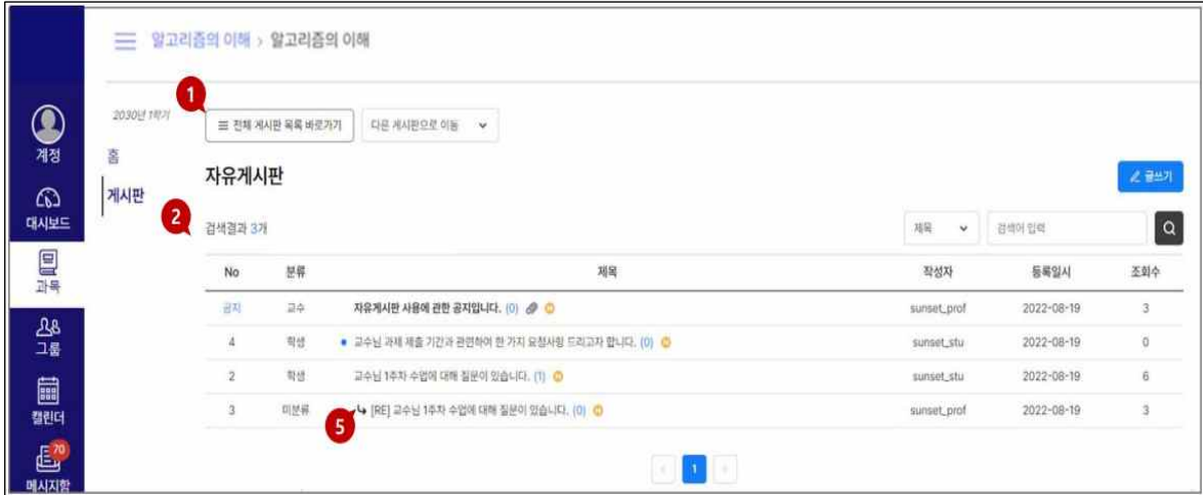
- 알림을 울리는 경우에 따라 4가지로 구분 (즉시 알리기, 일별/주별 요약 보내기, 아무것도 보내지 않기)
- 현재 이메일 알림은 전송되지 않음. 모바일 앱푸시 알림을 이용

○ **메시지 함:** 과목별 사용자들에게 메시지를 보내거나 받은 메시지를 확인할 수 있는 기능



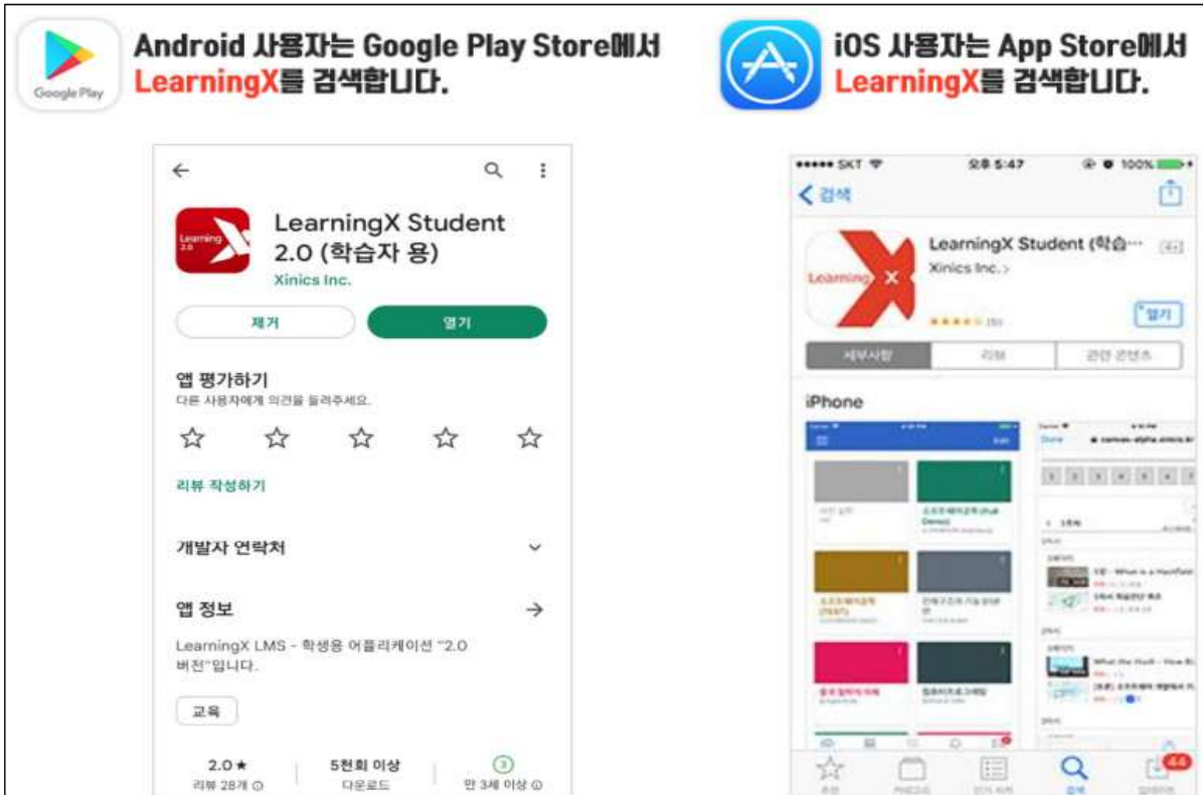
- ① 새 메시지 작성 아이콘 클릭
- ② 수신자 선택 및 내용 작성
- ③ 여러 학생을 부분적으로 복수 선택하고자 할 경우, Ctrl키 누른 상태에서 클릭
- ④ 메시지 수신자 설정 후 제목/내용을 입력하여 '보내기' 클릭

- **게시판:** 주차별 Q&A, 조별활동, 1:1 상담 등 다양한 학습활동에 참여할 수 있는 메뉴



- ① 전체 게시판 목록 or 다른 게시판으로 이동
- ② 다양한 조건에 따라 게시판에 있는 게시글을 필터링하여 조회
- ③ 현재 게시판에서 새로운 글을 작성할 수 있음

- **모바일 앱 이용**



5) 2024학년도 1학기 주차별 온라인 수업일정

○ 1학년

월	주차	수업운영기간							출석유효기간 *수업운영 시작일로부터 2주	온라인 강의				
		월	화	수	목	금	토	일		간호학 개론	인체 구조와 기능1	인간 심리의 이해	인성과 예절	성장과 발달
3월	1주	4	5	6	7	8	9	10	** 03/04(월)~03/24(일)					
	2주	11	12	13	14	15	16	17	03/11(월)~03/24(일)			√		√
	3주	18	19	20	21	22	23	24	03/18(월)~03/31(일)			√		√
	4주	25	26	27	28	29	30	31	03/25(월)~04/07(일)					√
4월	5주	1	2	3	4	5	6	7	04/01(월)~04/14(일)			√		√
	6주	8	9	10	11	12	13	14	04/08(월)~04/21(일)			√		√
	7주	15	16	17	18	19	20	21	04/15(월)~04/28(일)					√
	8주	22	23	24	25	26	27	28	04/15(월)~04/28(일)	√		√	√	√
5월	9주	29	30	1	2	3	4	5	04/29(월)~05/12(일)			√		
	10주	6	7	8	9	10	11	12	05/06(월)~05/19(일)			√		
	11주	13	14	15	16	17	18	19	05/13(월)~05/26(일)			√		
	12주	20	21	22	23	24	25	26	05/20(월)~06/02(일)			√		
	13주	27	28	29	30	31	1	2	05/27(월)~06/09(일)			√		
6월	14주	3	4	5	6	7	8	9	06/03(월)~06/16(일)					
	보강주	10	11	12	13	14	15	16	06/10(월)~06/24(월)					
	15주	17	18	19	20	21	22	23	06/10(월)~06/24(월)	√		√	√	√

○ 2학년

월	주차	수업운영기간							출석유효기간 *수업운영 시작일로부터 2주	온라인 강의					
		월	화	수	목	금	토	일		인간 관계와 의사소통	기본 간호학1	글로벌 리더십	병리학	토익 (김기방P)	토익 (김지애P)
3월	1주	4	5	6	7	8	9	10	** 03/04(월)~03/24(일)						
	2주	11	12	13	14	15	16	17	03/11(월)~03/24(일)		√			√	
	3주	18	19	20	21	22	23	24	03/18(월)~03/31(일)		√	√		√	
	4주	25	26	27	28	29	30	31	03/25(월)~04/07(일)		√	√		√	√
4월	5주	1	2	3	4	5	6	7	04/01(월)~04/14(일)	√	√	√			√
	6주	8	9	10	11	12	13	14	04/08(월)~04/21(일)	√				√	√
	7주	15	16	17	18	19	20	21	04/15(월)~04/28(일)		√			√	
	8주	22	23	24	25	26	27	28	04/15(월)~04/28(일)		√	√	√	√	√
5월	9주	29	30	1	2	3	4	5	04/29(월)~05/12(일)	√				√	
	10주	6	7	8	9	10	11	12	05/06(월)~05/19(일)	√	√	√			√
	11주	13	14	15	16	17	18	19	05/13(월)~05/26(일)		√	√		√	√
	12주	20	21	22	23	24	25	26	05/20(월)~06/02(일)		√	√		√	√
	13주	27	28	29	30	31	1	2	05/27(월)~06/09(일)		√				√
6월	14주	3	4	5	6	7	8	9	06/03(월)~06/16(일)					√	
	보강주	10	11	12	13	14	15	16	06/10(월)~06/24(월)						
	15주	17	18	19	20	21	22	23	06/10(월)~06/24(월)	√	√	√	√	√	√

\* 출석유효기간은 시작일 00:00부터 종료일 23:59까지

\*\* 수강정정기간을 고려하여 1주차에 한하여 출석유효기간을 3주로 함

※ 8, 15주차 강의는 1차시만 업로드(시험 1차시 제외)

※ 출석유효기간 내 듣지 못한 경우, 학기종료일(6/24)까지 수강하면 해당주차 지각처리



---

## **V. 학교 생활**

---





# 1. 학적변동

## ○ 휴학

구분		제출서류	
		원서	증빙서류
일반휴학	일반휴학	휴학원서 1부	없음
	질병휴학	휴학원서(질병) 1부	의료기관에서 발급한 4주 이상 진단서 1부
	임신·출산·육아휴학	휴학원서 1부	주민등록등본 또는 진단서
병역휴학		휴학원서 1부	입영통지서 사본 1부
휴학연장		휴학연기원서 1부	위 해당 구비서류

- 신청 절차 : 제출서류 준비 ▶ 지도교수님 상담 일정 잡기 ▶ 지도교수님 상담 확인(서명)  
▶ 학과장님 상담 확인(서명) ▶ 학과사무실 방문 서류 제출
- 서류 다운로드 경로 : 대학 홈페이지 ▶ 위 상단 메뉴 중 '학사안내' 클릭 ▶ 하단 메뉴에서 '휴학' 클릭 ▶ 설명 숙지 후, 스크롤 내려서 증빙자료 다운로드

## ○ 복학

- 복학기간 : 1학기(1월 중) / 2학기(7월 중)
- 매 학기 복학기간 전에 학과에서 복학대상자 연락하여 복학의사 확인 진행
- 신청 절차 : 포탈시스템(복학신청) ▶ 학과승인 ▶ 부서 승인 ▶ 최종 복학신청 확인
- 병역휴학 후 복학하는 학생의 경우 병역필을 확인할 수 있는 증빙서류 사본 1부(전역증, 병적증명서 또는 병역사항이 기재된 주민등록초본 중 1부) 첨부하여 업로드해야 함.

## ○ 자퇴

- 본인의 원에 의해 학업을 중도 포기하는 것
- 신청 절차 : 제출서류 준비 ▶ 지도교수 상담일정 잡기 ▶ 지도교수님 상담 확인(지도교수 의견서 받고, 서명) ▶ 학과장님 상담 확인(서명) ▶ 학과사무실 방문 서류 제출
- 서류 다운로드 경로 : 대학 홈페이지 ▶ 위 상단 메뉴 중 '학사안내' 클릭 ▶ 하단 메뉴에서 '제적/자퇴' 클릭 ▶ 설명 숙지 후, 스크롤 내려서 증빙자료 다운로드
- 타대학 입학으로 인한 자퇴의 경우 타대학 합격증 사본 1부 증빙

## ○ 공통 해당사항

- 휴학 및 자퇴하는 학생들의 경우, 교내 본인 소지품을 모두 챙겨가야 하며 특히 [사물함은 즉시 비워주시기 바랍니다.](#) (신청일로부터 7일 이후 사물함 내 물건 폐기 진행)

## 2. 학생복지

### 1) 복지/편의시설

	
<p>&lt;지하주차장 및 옥외주차장&gt;                  □ 위치: 강의동 B1층 및 야외운동장                  - 전기차충전→옥외주차장 설치</p>	<p>&lt;무인택배함&gt;                  □ 위치: 강의동 B1층 학생식당 옆</p>
	
<p>&lt;식당&gt;                  □ 위치: 강의동 B1층                  - 월~금 11:30~14:00                  석식은 상황에 따라 운영                  - 식권 구매 후 이용(5,500원)</p>	<p>&lt;CU편의점&gt;                  □ 위치: 강의동 B1층                  - 24시간 운영(일부 시간 무인운영)</p>
	
<p>&lt;보건실&gt;                  □ 위치: 강의동 B1층                  - 월~금 09:00~18:00                  점심시간 12:00~13:00                  ☎ 문의: 032-610-8410</p>	<p>&lt;카페 그라지에&gt;                  □ 위치: 기숙사동 1층                  - 학기중 월~금 08:00~20:00                  - 방학중 월~금 10:00~16:00                  ※ 상황에 따라 변경될 수 있음</p>

	
<p>&lt;증명서발급기&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 위치: 강의동 1층 교학처 옆</li> <li>- 학기중 09:00~20:00</li> <li>- 방학중 09:00~18:00</li> </ul>	<p>&lt;ATM기&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 위치: 강의동 1층</li> <li>- 08:00~22:00</li> <li>- 하나은행</li> </ul>
	
<p>&lt;스마트도서관&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 위치: 강의동 1층</li> <li>- 24시간 운영</li> <li>☎ 문의: 032-610-8462,8463</li> </ul>	<p>&lt;도서관&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 위치: 강의동 2층</li> <li>- 학기중 월~금 09:00~21:00</li> <li>- 방학중 도서관 홈페이지 공지사항 참고</li> <li>☎ 문의: 032-610-8462,8463</li> </ul>
	
<p>&lt;인터넷스페이스&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 위치: 강의동 2층</li> <li>- 학기중 월~금 09:00~21:00</li> <li>- 방학중 휴관</li> <li>- PC 24대, 프린터기 3대</li> <li>☎ 문의: 032-610-8462,8463</li> </ul>	<p>&lt;열람실&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 위치: 강의동 2층</li> <li>- 학기중 월~금 09:00~21:00</li> <li>- 방학중 휴관</li> <li>☎ 문의: 032-610-8462, 8463</li> </ul>

## 2) 전공동아리

### ① 성인간호중재연구

: 성인간호학 전공 교과목에서 배우게 되는 다양한 간호중재의 최신 경향을 파악하여 임상에서 배울 수 없는 다양한 간호중재 방안에 대해 학습, 간호중재 논문과 연구 리뷰를 통해 토론하고 관련 주제에 대한 특강 진행

### ② HIT(HEAR, IDEA, THINK)

: 토익 영어 공부 동아리, 간호학과만의 자체 제작 동아리로서 선후배간의 친목도모와 토익 그룹 스터디 및 다양한 매체를 통한 영어회화 공부를 목표로 함

### ③ NGK(Nursing GateKeeper)

: 부천시 정신건강복지센터와 연계하여 자살 예방 생명사랑지킴이(gatekeeper) 활동을 통해 지역 사회 정신건강증진에 공헌하고 있음. 지역사회 정신건강 관련 다양한 행사 및 공모전 참여와 동아리 자체 정신건강 관련 활동을 통해 전공능력을 향상시키고 선후배간 교류를 도모함.

### ④ 보듬누리

: 지역사회 내 다양한 봉사활동을 통하여 예비 간호사로서의 실무능력을 배양하기 위한 봉사 동아리. 보듬누리는 심곡동종합사회복지관, 부천시장애인종합복지관, 부천시자원봉사센터, 관내 종합병원 등에서 꾸준하고 지속적으로 활동하고 있음. 또한 상하반기 정기총회를 통해 좋은 선후배 관계를 유지하고, 활동을 열심히 한 우수부원에게는 시상하는 등의 행사도 진행함.

### ⑤ CEPT(Competency Empowerment for Peer Tutoring, 동료교수자 역량강화)

: 간호사 직무 수행에서 수행빈도와 중요도가 높아 교육과정에서 필수적으로 학습되고 성취되어야 할 핵심간호술의 술기 수행 능력과 교육 역량을 갖춘 동료교수자 양성을 위해 결성되었으며, 동료교수자 역량 강화 프로그램 이수 후 선후배간 동료교수법(cross-age peer tutoring)을 적용하여 핵심간호술 교육 활동을 수행함으로써 핵심간호술 동료교수자의 역량 강화를 도모하고자 함.

### ⑥ 주정(酒正)

: 한자 酒(술 주)와 正(바를 정)을 합쳐 만들어진 것으로 '올바른 음주문화를 알리자'라는 의미를 가짐. 술을 올바르게 마실 경우, 여러 사고들이 발생하고 건강이 악화되기 때문에 이러한 문제를 예방하기 위해 부천대학교 간호학과 학생들이 모여 팀을 구성하게 됨. 2022, 2023 보건복지부 한국건강증진개발원 절주서포터즈에 선정되어 활발한 활동을 이어가고 있음.

### ⑦ BNL(Bucheon Nursing Love)

: 부천대학교 간호학과 학생들은 사랑으로 봉사하겠다는 의미가 있음. 대학 병원, 종합병원에서 봉사활동을 진행하면서 전반적인 임상 분위기와 특성을 배움. 병원 내 봉사, 지역사회 건강 행사 참여, 동아리 내 친목 도모 활동 등을 진행함.

### 3) 장학금 프로그램 소개

#### ○ 학교

성적(우수)장학금	2월, 8월
학과 과정별 학년별 배정인원에 따라 성적 순위별 지급 성적순에 따라 수업료의 100%, 50%, 20%, 10% 지급	
복지장학금	2월, 8월
한국장학재단 산정 소득분위 인정 기초수급~9분위인 학생에게 차등 지급	
교내근로장학금	매월 18일
학과 및 행정부서에서 행정보조 활동한 학생에게 지급하는 대가성 장학금	
SELP마일리지	2월, 8월
대표인재 인증제도에 포함된 비교과 프로그램 이수 시 SELP 마일리지를 지급하며, 일정점수 이상 취득 시 장학금 지급	
국가기술(공인)자격증 취득	2월, 8월
학기별 국가기술(공인)자격증에 해당하는 자격증을 취득한 학생에게 지급	
국가장학금 I·II유형	대학교 지급 후 3주 이내
소득분위 8분위(II유형 9분위) 이하의 대학생 소득분위별 등록금 범위 내에서 차등 지원(최대 전액~최소 175만원)	

\*외에도 다독상 등 많은 장학금 혜택이 있으니 자세한 사항은 홈페이지 참고

<https://www.bc.ac.kr/bcu/academic/scholarship01.do>

#### ○ 학과

학과발전기금 기부장학생	연 1회, 2학기
학과 생활에 타의 모범이 되는 학생 직전 학기 or 현재 학기 한국장학재단 소득분위 판정 1구간 이내인 학생 매 해 학과발전위원회에서 선정 기준 제시	

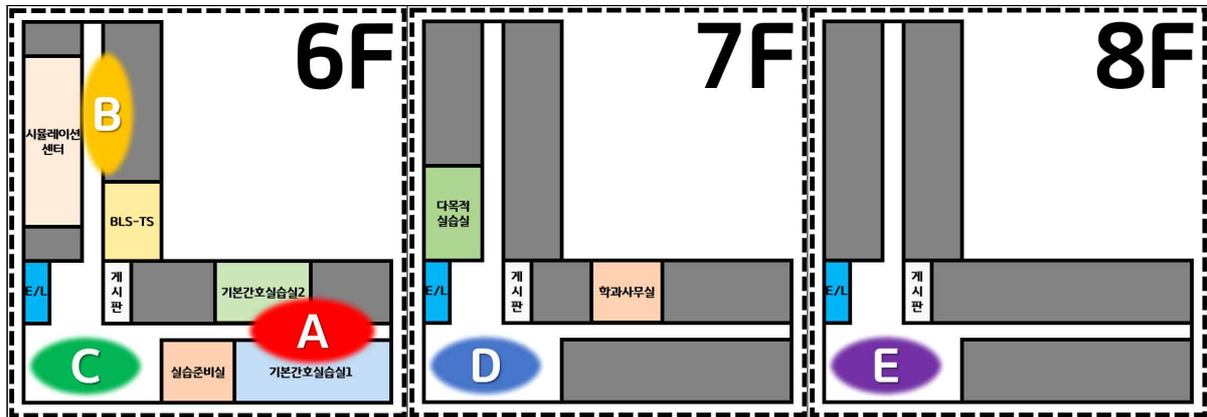
### 3. 사물함 및 지도교수 안내

신편입생 사물함 및 지도교수 배정은 **학기 시작일**에 학과 홈페이지 및 단체 카카오톡을 통해 공지

#### ○ 사물함

- 사물함 사용기간은 **'1학기 학기 시작일 ~ 2학기 학기종료일'**로 학년이 올라갈 때마다 위치 변경
- 학적변동/학기종료 시 반드시 소지품 정리(학과에서 별도로 보관하지 않으며, **시일 이후 발견되는 모든 물품은 모두 폐기처리** 함)

#### ※ 사물함 위치



#### ○ 지도교수

- 지도교수 운영은 입학 초 학과 교수에게 분담하여 학생의 입학부터 졸업 시까지 유지됨을 원칙으로 함.
- 학사에 관한 사항, 생활지도 및 상담, 취업 및 진로지도, 교내외 행사 관련 사항 등 학교생활에 대한 전반적인 부분을 지원받을 수 있음.(학기별 2회 이상 상담 시행)
- 성적확정일 이후 학기별 개인 석차는 지도교수님을 통해 확인할 수 있음.



---

## VI. 기타

---





## 1. 신·편입생 종합정보시스템 사진 제출

### ○ 종합정보시스템 등록 사진 제출

- 원활한 학사운영 및 출석부 등록을 위해 증명사진 학과사무실로 제출
- 제출 시기 : 2월 말~3월 초
- 제출 방법 : 반 별 학우회를 통해 제출 진행 (추후 상세 공지)
- **제출 양식** : ① 확장자 변경X, jpg파일로만 가능
  - ② 파일명은 학번.jpg ( ex. 2448000.jpg)
  - ③ 파일 크기는 최대 1024KB
- 제출 양식에 꼭 맞춰서 사진 파일을 준비하여 주시기 바랍니다.

## 2. 전자교탁 사용 방법



# 부천대학교 간호학과 전자교탁 사용 안내





**ON** : 빔 프로젝터의 전원과 전동스크린이 자동으로 내려옴  
→ '데스크탑' 터치 시 교탁에 PC 화면이 프로젝터에 송출



**CUT** : 송출 중단 / 까만 화면으로 바뀜  
**SHOW** : 송출 시작 / PC화면으로 바뀜



**PC / 무선마이크 / 교탁마이크** :  
위아래 화살표 → 음량 조절 / 소리 스피커 → 음소거 가능



**강의종료**:  
강의 후 종료 버튼 클릭, 오랜 가동은 고장의 원인이 됩니다.

**※빔 프로젝터가 작동하지 않는 경우※**

1. '종료' 클릭 후 재부팅 > 'ON' 클릭 후 1~2분 대기
2. 빔 프로젝터 기기 아랫면 전원버튼 클릭 > 초록 버튼이 뜨면 1~2분 대기  
해결이 안될 시에는 학과사무실로 연락주세요.

### 3. 주차 웹할인시스템 이용 방법

- 이용대상: 학생 및 교직원

#### ○ 사용 방법

가. 교내 포털시스템(스마트캠퍼스 어플리케이션 가능) 로그인

나. 주차 할인 시스템 클릭

다. 본인이 주차한 캠퍼스로 반드시 접속 및 로그인

(본캠퍼스 ID: BU1 / PW: 1, 소사캠퍼스 ID: BU2 / PW: 1)

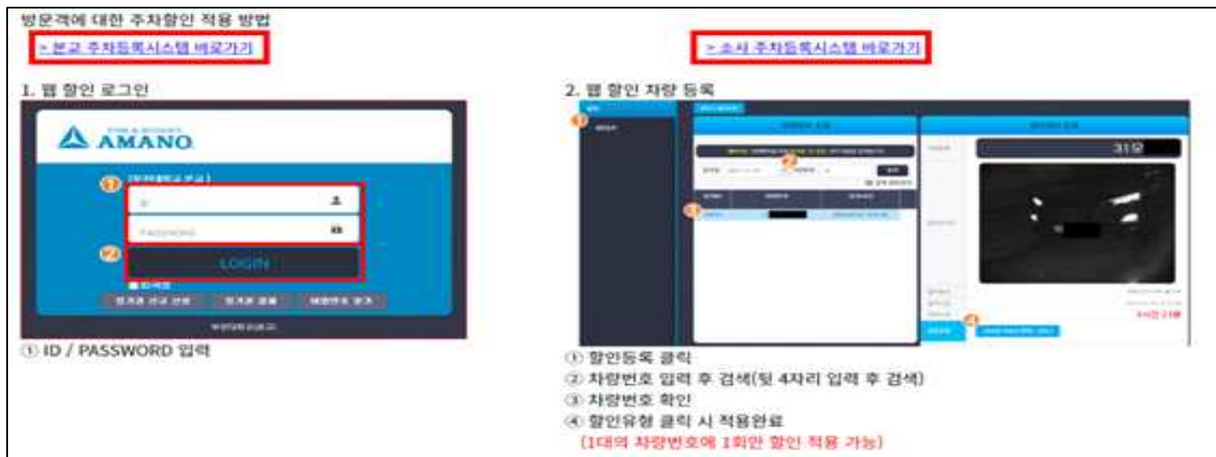
라. 차량번호 4자리 입력

마. 할인유형(2,000원) 클릭

바. 강의동 1층 주차 정산기에서 신용카드로 결제 후 출차 가능

#### ※ 주차할인 화면 예시

가. PC화면



나. 스마트 캠퍼스 APP



※ 주차요금 안내

[별표 1] 주차요금

## 주 차 요 금

### 1. 정기 주차요금

대상	요금		비고
	기간	금액	
- 교직원(시간강사, 초빙·일용직 포함) - 재학생(산업체위탁교육생 및 유학생포함) - 평생교육원 수강생 - 글로벌어학센터 수강생	1개월	15,000원	- 증빙자료 필요 (교직원증, 학생증 등)
	3개월	45,000원	
	6개월	60,000원	
	12개월	120,000원	
- 용역회사 임직원 - 교내 임대업체 임직원 - 공사업체	1개월	25,000원	- 증빙자료 필요 (재직증명서 등)
	6개월	100,000원	

※ 교직원 중 장애인등록 차량은 전액무료

### 2. 할인 주차요금

대상	요금		비고
	2022학년도 까지	2023학년도 부터	
- 교직원(시간강사, 초빙·일용직 포함) - 재학생(산업체위탁교육생 및 유학생포함) - 평생교육원 수강생 - 글로벌어학센터 수강생 - 교내 임대업체 임직원 - 공사업체, 용역업체 임직원 - 택배, 화물 납품차량 - 교내 행사참석자	4시간 미만	1,000원	- 웹할인 주차할인권 등 소지자 - 할인 주차요금 적용 (2023. 2. 28일까지) · 4시간 미만 : 1,000원 · 4시간 초과 : 2,000원
	4시간 이상	2,000원	
- 공무수행(정부산하 기관 및 법인이사) - 입학상담 및 입학원서 제출자 - 졸업식, 입학식 등 교내주관 행사	무료주차		

※ 할인 주차요금은 당일에 한함

### 3. 일반 주차요금

일반 주차요금
- 기본 1시간 2,000원 / 초과 30분당 500원 - 30분 이내 회차 시 무료 회차 - 일 최대요금 20,000원

※ 정기 주차권은 강의동 1층 사무처에서 등록 가능

### 4. 교내 WIFI 이용 안내

# 부천대학교 WiFi 이용안내

**교내 운영 무선랜 종류(SSID)**

## BCU\_WIFI | BCU\_WIFI6

이용대상 : 부천대학교 구성원 (재학생 및 교직원)  
포털사이트 ID / PW 로그인 필요

**휴대용 기기 WiFi 접속 안내**



Android



iOS

**노트북 WiFi 접속 안내**

Windows

1. WiFi 검색 : 'BCU\_WIFI'
2. 포털 사이트 ID / PW 입력
3. 'BCU\_WIFI' 연결

연결 실패 해결방법

<연결오류 / 실패 화면>  
'BCU\_WIFI' 연결시, 별도의 인증 창이 나타나는 경우



✔ 인증창 발생

<해결방법>  
'BCU\_WIFI' 오른쪽 마우스 클릭하여 삭제 후  
Wi-Fi 검색을 통해 'BCU\_WIFI' 재연결



Mac OS



✔ 포털 ID 입력  
✔ 포털 암호 입력

**사용방법 안내**

대학 홈페이지 접속 > 학생서비스 > 복지/편의시설 > 무선인터넷 클릭

\* 문의전화 : 학술정보원 032-610-0122, 0127



**부천대학교**  
BUcheon UNIVERSITY



## 5. 간호학과 행정·실습 사무실 정보

### ○ 학과사무실 주소

- (14774) 경기도 부천시 소사구 소사로56 부천대학교 소사캠퍼스 강의동 K0711 간호학과사무실

### ○ 학과사무실 팩스번호

- 032-610-8319

### ○ 학과사무실 연락망

근무지	성명	이메일	내선 번호	주요 담당업무
7층 K0711 학과사무실	정혜주 행정조교	tbyjaos0520@bc.ac.kr	8300	학점인정, 결보강, 성적, 출결, 학적변동
	박재영 행정조교	dud8265@bc.ac.kr	8316	LMS, 비교과프로그램, 전공동아리, 학과행사, 사물함/지도교수, 홈페이지
6층 K0601 실습준비실	임채린 실습조교	cherin96@bc.ac.kr	8317	자율실습 핵심술기 및 집담회, 교내실습 분반
	황윤정 실습조교	yonkw89@bc.ac.kr		교내실습 지침서(교내), 기자재 및 소모품 관리, 시설안전
	이나경 실습조교	nicole0232@bc.ac.kr	8318	임상실습 지침서(임상), 특수복 대여