

# 학생 지침서

KGSA-253-05  
V1.1

2017.09.18

# INDEX

---

## □ 시작하기

1. 졸업관리시스템 소개	.....P06
2. 졸업 시뮬레이션이란?	.....P06

## □ 시스템메뉴

1. 졸업 공지사항	.....P08
2. 졸업 시뮬레이션	.....P09
3. 졸업모의사정	.....P10,1
4. 졸업정산보고서	.....P12
5. 학위논문관리(석사)	.....P13,5
6. 학위논문관리(박사)	.....P16,9
7. QnA	.....P20,1
8. 알림	.....P22



## 시작하기

---

1. 졸업관리시스템 소개
2. 졸업 시뮬레이션이란?





## 시스템 메뉴

---

1. 졸업 공지사항
2. 졸업 시뮬레이션
3. 졸업모의사정
4. 졸업정산보고서
5. 학위논문관리(석사)
6. 학위논문관리(박사)
7. QnA
8. 알림

# 시스템 메뉴

## 2-1. 졸업시뮬레이션

### 가. 졸업모의사정

졸업 시뮬레이션

1) 나의 졸업 학적정보 확인

이름	2011.02.07	학번	7 / 8	학과/전공	학과	과정구분	학사과정
입학일		이수/재학학기		학적상태		졸업대상자 여부	-
부전공							
복수전공							
심화/영양전공				특이사항			

2) 시뮬레이션 조건 선택 - 본인 본인의 졸업 학적정보 이외 시뮬레이션 조건을 추가하여 시뮬레이션이 가능합니다.

2-1) 학과전공(수강) 이수년도 조정 - 학과전공의 적용분류과목의 이수기준년도를 변경하여 시뮬레이션으로 실행할 수 있습니다. (단, 프랑분류과목은 입학년도로 고정됩니다.)

학과전공 **전공** 이수기준년도 (디폴트는 입학년도)

2011.2월

학과전공 **교양** 이수기준년도 (입학년도 고정)

2011.2월

2-2) 추가전공 선택 및 이수기준년도 조정 - 본인 신청 추가 전공의 이수기준년도를 변경시킬 수 있으며, 이월이 추가전공을 가상으로 추가하여 시뮬레이션을 할 수 있습니다.

부전공 1 선택

부전공 1 이수기준년도

부전공 2 선택

부전공 2 이수기준년도

복수전공 1 선택

복수전공 1 이수기준년도

복수전공 2 선택

복수전공 2 이수기준년도

심화전공 선택

자유선택전공 선택

3) 졸업 방식 변경 선택 - 일반 석사과정의 경우 교과석사 졸업조건을 적용하거나, 석박사통합과정(학)에서 석박사통합과정으로 변경하여 시뮬레이션 할 수 있습니다.

특이조건 선택 (조기졸업 적용 여부)

4) 이수 예정과목 선택 - 등록 수능 이수할 교과목들 이외 가상으로 이수예정한 것으로 선택하여 졸업시뮬레이션에 참여가 반영될 수 있습니다. (수강신청 이수시스템용 기준)

이수예정과목 선택

수강예정 과목 (다중선택가능-교과목명/교과목번호로 검색 후 선택) 모아 보기

5) 졸업 시뮬레이션 실행

- 기본정보를 보여줍니다. 특이사항 항목에서는 장학생, 교환학생, 교과 석사 등의 정보를 보여줍니다.
- 시뮬레이션 조건을 선택합니다.
  - 졸업에 보다 유리한 졸업기준 이수구분을 적용받기 위해 이수기준년도를 변경 할 수 있습니다.
  - 추가전공(부전공/복수전공)을 가상으로 추가하여 시뮬레이션을 할 수 있으며, 이수기준년도를 선택 할 수 있습니다.
- 조기졸업, 교과석사 졸업, 석박사통합과정 포기등의 졸업 방식을 변경 해서 시뮬레이션 할 수 있습니다.
- 이수 예정과목을 선택 할 수 있습니다.
  - 졸업에 필수로 필요한 '영어 시험', '유리및 안전이수' 를 가상으로 이수 할 수 있으며, 이미 이수했다면 자동으로 체크가 됩니다.
  - 수강 예정 과목을 추가 할 수 있습니다. 학과를 선택하면 해당 학과에 개설된 과목을 다중으로 선택 할 수 있습니다.
    - 기이수한 과목은 선택 할 수 없습니다.
    - 개설된 수강신청 과목만 선택 할 수 있습니다. 수강신청 기간이 아니면 모든 과목이 보이지 않습니다.
    - 동일한 과목을 중복 신청 할 수 없습니다.
    - 분반 정보를 제공하지 않습니다. 분반에 따른 과목 차이는 반영하지 않습니다.
    - 선택된 과목이 전공과목이면 해당 전공의 과목 구분을 따르고, 그렇지 않다면 과목구분이 자유선택/일반선택으로 강제됩니다.
    - 선택한 과목들은 아래와 같이 '모아보기' 를 클릭하면 볼 수 있는 '선택 수강예정 과목' 목록 창에서 한번에 조회 가능하며, '삭제' 버튼을 통해 개별 삭제 할 수 있습니다.

학과 선택

정보경영프로그램

수강예정 과목 (다중선택가능-교과목명/교과목번호로 검색 후 선택) 모아 보기

1기반 비즈니스 혁신

선택 수강예정 과목

학과	과목코드	과목명	삭제
정보경영프로그램	38.511	1기반 비즈니스 혁신	삭제
정보경영프로그램	38.532	비즈니스 애널리틱스와 데이터 마이닝	삭제
정보경영프로그램	38.534	웹과 앱 애플리케이션 개발	삭제

졸업 시뮬레이션 실행

- 졸업 시뮬레이션을 실행합니다. 실행 여부를 묻는 확인창이 뜨게 되며, '실행' 버튼을 클릭하면 졸업사정이 진행됩니다.

# 시스템 메뉴

## 2-1. 졸업시뮬레이션

### 가. 졸업모의사정 성적표

1. 졸업모의사정 성적표

성명	학번	학과	전기및전자공학부	과정구분	학사과정	특이조건	학사 경유구분
홍 이수학	120.0	홍AU	5	수강중 학점/AU	12.0/0	총 평점평균	2.44

> 학과전공-전기및전자공학부

과목구분 I	구분 II	구분 III	년도/학기	코드	번호	교과목명	영어	AU	학점	성적	비고	
<b>필수교양분류 (2011)</b>												
교양필수 (4.0/5)			영어	11 / 봄	10.106	HSS020	English Communication	Y	-	1.0	B0	
			논술	16 / 가을	10.103	HSS001	논리역술쓰기	-	-	3.0	IN	(수강중)
			차별	13 / 가을	10.189	HSS048	차별종아리<일주회>	-	2	-	5	
			인성/리더십	13 / 봄	10.172	HSS060	인성/리더십<7개 리더십>	-	1	-	5	
			졸업생/신상생	11 / 봄	10.090	HSS090	졸업생 대학생활<4학기 대학생활 I>	-	1	-	5	
인문사회선택 (24.0)			인문계열	11 / 가을	10.091	HSS091	신나는 대학생활<신나는 대학생활>	-	1	-	5	
				13 / 여름	10.115	HSS115	한국 문화의 발달권	-	-	3.0	B0	
				11 / 가을	10.134	HSS107	Introduction to Philosophy	Y	-	3.0	C0	
				13 / 가을	10.332	HSS301	Topics in Philosophy<영국 경학론>	Y	-	3.0	B+	
				13 / 가을	10.124	HSS186	Understanding Music & Music History	-	-	3.0	C-	
			문학이슈계열	16 / 봄	10.154	HSS178	Chinese Conversation	-	-	3.0	A-	
				13 / 봄	10.222	HSS266	한국소설대시읽기	-	-	3.0	B-	
				16 / 가을	10.321	HSS362	예술학특강<음악학>	Y	-	3.0	IN	(수강중)
				12 / 봄	10.322	HSS360	한국문학특강<한문으로 읽는 통영고전>	-	-	3.0	B0	
				11 / 봄	20.141	PH141	일반물리학 I	Y	-	3.0	B+	
기초필수 (23.0)			물리학II	11 / 가을	20.142	PH142	일반물리학 II	Y	-	3.0	B0	
				11 / 봄	20.151	PH151	일반물리학실험 I	-	-	1.0	B+	
			생물학	11 / 가을	21.120	BS120	일반생물학	Y	-	3.0	C-	
			미적분학I	11 / 봄	25.101	MA5101	미적분학I	Y	-	3.0	C+	
			미적분학II	11 / 가을	25.102	MA5102	미적분학II	Y	-	3.0	D+	
			화학	11 / 봄	23.101	CH101	일반화학I	Y	-	3.0	C+	
			화학실험	11 / 봄	23.102	CH102	일반화학실험 I	-	-	1.0	B0	
			프로그래밍	11 / 봄	36.101	CS101	프로그래밍기초	Y	-	3.0	B-	
기초선택 (12.0)			선택	11 / 가을	14.100	ED100	영어와 커뮤니케이션<영어와 커뮤니케이션>	Y	-	3.0	D0	
				11 / 가을	25.109	MA5109	선형대수학개론	Y	-	3.0	D+	
			12 / 봄	35.201	EE201	최소이론	Y	-	3.0	C+	(과제 : A7,204)	
			12 / 가을	35.202	EE202	신호 및 시스템	Y	-	3.0	D0	(과제 : A7,204)	
<b>전공분류 (2011)</b>												
전공필수 (9.0)			필수	12 / 봄	35.204	EE204	전자기학	Y	-	3.0	B0	
				12 / 봄	35.209	EE209	전자회로를 위한 프로그래밍 구조	Y	-	3.0	C-	
				13 / 가을	35.305	EE305	전자회계 및 실험<아날로그 및 디지털 회로실험>	Y	-	3.0	B0	
				12 / 가을	35.210	EE210	최소이론 기초-회로과제	Y	-	3.0	B0	
				12 / 가을	35.211	EE211	물리전자개론	Y	-	3.0	C0	
				13 / 봄	35.303	EE303	디지털시스템	Y	-	3.0	B-	
				13 / 가을	35.304	EE304	전자회로	Y	-	3.0	C0	(과수강)
				13 / 가을	35.321	EE321	통신공학	Y	-	3.0	C-	
				13 / 봄	35.362	EE362	반도체소자	Y	-	3.0	B+	
				16 / 봄	35.391	EE391	정확전자영어	-	-	3.0	C-	
전공선택 (25.0)			선택	16 / 가을	35.403	EE403	아날로그 전자회로	Y	-	3.0	IN	(상호인정) (수강중)
				16 / 봄	35.509	EE509	연구논문작성법	-	-	1.0	5	(상호인정)
				16 / 봄	10.009	HSS011	Intermediate English Reading & Writing	Y	-	2.0	B+	
				13 / 봄	10.320	HSS320	History of Architecture	Y	-	3.0	B-	
				16 / 봄	17.301	IP301	지식재산권 개요	-	-	3.0	A-	
				16 / 가을	17.410	IP410	법, 기술, 혁신	-	-	3.0	IN	(수강중)
				12 / 봄	25.201	MA5201	통계이론및응용	Y	-	3.0	C+	
				17 / 봄	38.511	MMS111	IT기반 비즈니스 혁신	-	-	3.0	A	(예정)
				17 / 봄	38.532	MMS32	비즈니스 매널리틱스와 데이터 마이닝	-	-	3.0	A	(예정)
				17 / 봄	38.534	MMS34	최고의 엔지니어링 커리어 개발	-	-	3.0	A	(예정)

선택과목 처리
전공구분 선택
교과구분 선택
적용

2

모의사정 결과-성적표 주전공 화면입니다. 주전공 과목 목록이 먼저 나오고 다음에 부/복수 전공 과목 목록이 나오게 됩니다.

1. 학생 기본정보와 총 학점 정보들을 보여줍니다.
2. 과목의 특이 정보(수강중,상호인정,재수강 등)를 보여줍니다. 수강예정 과목의 경우 '예정'으로 표시됩니다.
3. 선택된 과목의 전공구분과 이수구분을 변경할 수 있습니다.
4. 추가 기능을 사용 할 수 있습니다.
  - 1) 닫기 : 현재 창을 닫습니다.
  - 2) 다음 단계 : 결과표 화면으로 이동합니다.
  - 3) 보기전환 : 연도/학기별 성적표 화면으로 전환합니다.
  - 4) 코멘트 : 현재 모의사정 결과에 대한 코멘트를 작성합니다. 결과표 화면에서 모의사정 결과를 저장해야 작성한 코멘트가 유지됩니다. 저장된 코멘트는 학과 담당자가 확인 가능합니다.
  - 5) 출력 : 현재 화면을 출력합니다.

# 시스템 메뉴

## 2-1. 졸업시뮬레이션

### 가. 졸업모의사정 성적표

> 부전공-전산학부 (2015)

과목구분 I	구분 II	구분 III	년도/학기	코드	번호	교과목명	영어	AU	학점	성적	비고
전공필수 (13.0)	필수	-	15 / 봄	36.300	CS300	알고리즘 개론	Y	-	3.0	A-	
			15 / 가을	36.311	CS311	전산기조직	Y	-	3.0	A-	
			16 / 봄	36.320	CS320	프로그래밍언어	Y	-	3.0	B0	
			16 / 봄	36.330	CS330	운영체제 및 실험	Y	-	4.0	C0	
전공선택 (9.0)	선택	-	16 / 가을	36.420	CS420	컴파일러설계	Y	-	3.0	IN	(수강중)
			16 / 가을	36.443	CS443	분산 알고리즘 및 시스템	Y	-	3.0	IN	(수강중)
			16 / 봄	36.492	CS492	전산학특강<동시성 프로그램의 이해>	Y	-	3.0	B0	

선택과목 처리 | 전공구분 선택 | 과목구분 선택 | 적용

모의사정 결과-성적표 부전공 화면입니다.

> 부전공-전산학부 (2015)

과목구분 I	구분 II	구분 III	년도/학기	코드
전공필수	필수	-	15 / 봄	36.300
			15 / 가을	36.311
			16 / 봄	36.320
			16 / 봄	36.330
전공선택	선택	-	16 / 가을	36.420
			16 / 가을	36.443
			16 / 봄	36.492

선택과목 처리 | 전공구분 변경 | 과목구분 변경 | 미사용 | 적용

> 부전공-전산학부 (2015)

과목구분 I	구분 II	구분 III	년도/학기	코드
전공필수 (13.0)	필수	-	15 / 봄	36.300
			15 / 가을	36.311
			16 / 봄	36.320
			16 / 봄	36.330
전공선택 (9.0)	-	-	16 / 가을	36.420
			16 / 가을	36.443
			16 / 봄	36.492

전공구분 변경 | 전공구분 선택 | 학과전공-전기및전자공학부 | 과목구분 변경 | 과목구분 선택 | 적용

> 부전공-전산학부 (2015)

과목구분 I	구분 II	구분 III	년도/학기	코드
전공필수 (13.0)	필수	-	15 / 봄	36.300
			15 / 가을	36.311
			16 / 봄	36.320
			16 / 봄	36.330
전공선택 (9.0)	선택	-	16 / 가을	36.420
			16 / 가을	36.443
			16 / 봄	36.492

과목구분 변경 | 전공구분 선택 | 과목구분 선택 | 적용

1. 선택된 과목의 전공구분과 이수구분을 변경할 수 있습니다.
2. '선택과목 처리'를 클릭하면 '전공구분 변경', '과목구분 변경', '미사용'을 선택 할 수 있습니다.
3. '선택과목 처리' 에서 '전공구분 변경'을 선택하면 '주<->부', '주<->복수' 등 전공을 변경 할 수 있습니다. 전공 변경 후 추가로 '과목구분'을 변경해야 합니다.
4. '선택과목 처리' 에서 '과목구분'을 선택하면 선택된 과목의 과목구분을 변경 할 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 2-1. 졸업시뮬레이션

### 가. 졸업모의사정 성적표

1. 졸업모의사정 성적표							2. 졸업 모의사정 결과표						
성명	학번	학과	전기및전자공학부	과정구분	학사과정	특이조건	학사 중유율	전선	수강생 학점/AU	교과점수	학사과정	특이조건	학사 중유율
총 이수학점	120.0	총AU	5	수강생 학점/AU	12.0/0	총 평점평균	2.44	전선	35.303	EE303	디지털시스템	3.0	B-
교과구분	코드	번호	교과명	학점	성적	비고	자선	10.320	HSS320	History of Architecture	3.0	B-	
<b>2011 봄</b> 교필 10.090 HSS090 졸업생 <대학생> 졸업생 <대학생> 1 AU S 기필 23.102 CH102 일반공학 I 1.0 B0 기필 20.151 PH151 일반물리학 I 1.0 B+ 교필 10.106 HSS020 English Communication 1.0 B0 기필 23.101 CH101 일반화학 I 3.0 C+ 기필 20.141 PH141 일반물리학 I 3.0 B+ 기필 25.101 MAS101 미적분학 I 3.0 C+ 기필 36.101 CS101 프로그래밍 기초 3.0 B- 스개 15.0 / 1 AU 2.7							스개 12.0 / 1 AU 2.8 <b>2013 여름</b> 인선 10.115 HSS115 한국 문화와 예술 3.0 B0 스개 3.0 3.0						
<b>2011 가을</b> 교필 10.091 HSS091 신나는 대학생들 <신나는 대학생들> 1 AU S 기필 21.120 BS120 일반생물학 3.0 C- 기필 25.102 MAS102 미적분학 II 3.0 D+ 기필 20.142 PH142 일반물리학 II 3.0 B0 기선 25.109 MAS109 선형대수학개론 3.0 D+ 기선 14.100 ED100 설계와 커뮤니케이션 <설계와 커뮤니케이션> 3.0 D0 인선 10.134 HSS107 Introduction to Philosophy 3.0 C0 스개 18.0 / 1 AU 1.7							스개 12.0 / 2 AU 2.1 <b>2013 겨울</b> 인선 10.332 HSS301 Topics in Philosophy <영국 문학> 3.0 B+ 스개 3.0 3.3 <b>2016 봄</b> 전선 35.509 EE509 영구보존설 1.0 S (상호인증)						

모의사정 결과-성적표 연도/학기별 화면입니다. '보기전환' 버튼을 누르면 이전 화면으로 돌아갑니다.

**코멘트 (총0대화)**

코멘트를 작성해주세요

**등록**

**코멘트 (총1대화)**

김\*혁 (전기및전자공학부)\_2017-07-31 13:48:42.85 | 수정 | 삭제

문제점을 지적해 주시기 바랍니다.

코멘트를 작성해주세요

**등록**

**코멘트 (총1대화)**

김\*혁 (전기및전자공학부)\_2017-08-01 15:41:39.727 | 수정 | 삭제

문제점을 지적해 주시기 바랍니다.

문제점을 지적해 주시기 바랍니다.

취소  
수정

코멘트 등록 화면입니다.  
 내용 작성 후 '등록' 버튼을 눌러 등록 할 수 있습니다.  
 1) 본인이 작성한 내용을 수정/삭제 할 수 있습니다. '수정' 을 클릭하면 코멘트 내용이 입력창에 표시되며 취소/수정 버튼이 활성화 됩니다.  
 2) 수정 버튼으로 수정된 코멘트 내용을 저장할 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 2-1. 졸업시뮬레이션

### 나. 졸업모의사정 결과표

1. 졸업모의사정 성적표				2. 졸업모의사정 결과표			
성명	학번	학과	전기및전자공학부	과정구분	학사과정	특이조건	학사 정규졸업
총 이수학점	부점수	총AU	5	수강중 학점/AU	12.0/0	총 평점평균	2.44
<b>&gt; 학과인증 전기및전자공학부</b>				<b>기초공학(2016)</b>			
No	졸업 이수요건 명	합격여부	기준	취득	부족	세부항목	
1	(학사) 졸업 이수학점	불합격	130	120	10	전체 학점 합계	
2	(학사) 성적 평점 평균	합격	X	X	-	조기졸업신청여부	
			2.0	2.44		평점 평균	
3	(학사) 교양필수 이수학점	불합격	6	4	2	교양 분류의 학점합 [인성/인성,윤리및안전,특이성/신체성,봉사,직업,예술,영어]	
			9	5	4	교양 구분의 학점합 [영어,예술,봉사,인성/인성/인성,윤리및안전,특이성]	
4	(학사) 교양필수 지정교목	불합격	0	X	-	상세보기	
			X	X	-	교양필수 지정교목	
5	(학사) 인문사회전공 이수학점	합격	21	24	-	교양 분류의 학점합 [인문계열,사회계열,문헌예술계열,과학기술계열,공예및 디자인계열,인사외교계열,사회과학계열,의류외교 및 언어학 계열]	
6	(학사) 인문사회 전공이수	합격	2	2	-	교양구분N과이수	
7	(학사) 기초필수 이수학점	불합격	26	23	3	교양 분류의 학점합 [물리/화,물리/화,일반물리/화학/생물학,이공계열,이공계열,공학,화학/물리,프로그래밍,FDC]	
			1	1	-	개별과목수 [물리의 커뮤니케이션]	
8	(학사) 기초필수 구분별 필수이수	합격	0	0	-	상세보기	
			0	X	-	영어능력평가	
10	심화전공이수	합격	X	X	-	심화전공이수 여부	
			X	X	-	자유선택전공이수 여부	
11	기초선택	불합격	6	0	6	교양 분류의 학점합 [기초선택]	
12	전공필수	불합격	18	9	9	개별과목수 [공통형화학,공통형물리,신체인수학계열,신체인수학계열,공통이공계열,공통이공계열]	
13	전공선택	불합격	29	25	4	교양 분류의 학점합 [물수]	
14	연구실제미나	불합격	3	0	3	교양 분류의 학점합 [선택,리소트]	
			1	0	1	교양 분류의 학점합 [물리및공학]	
			1	0	1	교양 분류의 학점합 [제미나]	

모의사정 결과-결과표 화면입니다.

소속 학과(주전공,부/복수전공)의 졸업이수기준 목록을 볼 수 있으며, 각 기준에 따른 상세정보를 확인 할 수 있습니다.

- 1) 개별 이수기준이 모두 합격하면 졸업가능으로 표시됩니다.
- 2) 개별 이수기준을 클릭하면 상세내역을 볼 수 있습니다.

전 이력관리 > 교양분류 (2011)

1 (학사) 졸업 이수학점

공동 (00000089)  
{전체 학점 합계} > 130

합격 학사과정, 학과전공, 졸업이수학점

- 3) 취득 및 부족 항목의 숫자를 클릭하면 이수한 과목과 이수에 필요한 과목 목록을 볼 수 있습니다.

기준	취득	부족	
130	111	19	전체 학점
X	X	-	조기졸업
2.0	2.44	-	평점 평균
6	4	2	교양 분류의 학점합 [인성/신체성/신체성]

교과목 리스트

No	과목코드	과목명	학점	AUG/false
1	10,090[HSS090]	즐거은 대학생활 I <즐거은 대학생활 I> (2011,봄)	0.0	1
2	10,091[HSS091]	신나는 대학생활<신나는 대학생활> (2011,가을)	0.0	1
3	10,103[HSS001]	논리력쓰기(2016,가을)	3.0	0
4	10,106[HSS020]	English Communication(2011,봄)	1.0	0
5	10,172[HSS060]	인성/리더십 I <7H 리더십>(2013,봄)	0.0	1
6	10,189[HSS048]	체육동아리 <검우회>(2013,가을)	0.0	2

- 4) 복합적인 이수기준은 상세내용을 추가로 조회 할 수 있습니다.

상세보기

상세보기

No	세부항목	합격여부	기준	취득	부족	비고
1	외국인여부	합격	X	N	-	
2	개별과목수	불합격	5	3	2	
3	개별 과목의 학점합	합격	3	3	-	
4	개별 AU과목 합계	불합격	4	2	2	
5	개별 AU과목 합계	불합격	2	1	1	

- 5) 모의 사정 결과를 저장 할 수 있습니다. 저장된 모의 사정 결과는 '졸업시뮬레이션 이력관리' 에서 확인 가능하며, 코멘트를 남겼을 경우 결과를 저장해야만 볼 수 있습니다. 저장된 모의 사정 결과는 본인과 소속 학과의 학과 담당자만 확인 가능합니다.

# 시스템 메뉴

## 2-2. 졸업 시뮬레이션 이력관리

### 졸업 시뮬레이션 이력관리

졸업 시뮬레이션 이력 내역 - 총 1 명

No	실행 과정구분	학과	모의 사정 실행일시	감사구분	시뮬레이션 결과	실행자	코멘트	결과보기
1	학사과정	전기및전자공학부	2017.07.31 13:44:26	졸업	졸업불합격	김*혁	1	▶

졸업시뮬레이션 목록 화면입니다. 저장된 모의사정 결과 및 코멘트를 조회 할 수 있습니다.

1) 모의사정 결과를 조회합니다.

1. 졸업모의사정 성적표										2. 졸업모의사정 결과표																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
성명	학번	학과	전기및전자공학부	과정구분	학사과정	학위종류	학사 종류출발	총 이수학점		총 학점		수강중 학점/AU		총 평가평균		비고																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		부류명		학기명		학사과정		총 이수학점		총 학점		수강중 학점/AU		총 평가평균		비고																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		총 이수학점		총 학점		수강중 학점/AU		총 평가평균		비고		비고		비고		비고																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<b>&gt; 학과전공-전기및전자공학부</b>										<table border="1"> <thead> <tr> <th>과목구분 I</th> <th>구분 II</th> <th>구분 III</th> <th>연도/학기</th> <th>코드</th> <th>번호</th> <th>교과명</th> <th>영어</th> <th>AU</th> <th>학점</th> <th>성적</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="13"> <b>전공필수 (2011)</b> </td> </tr> <tr> <td rowspan="5">교양필수 (4.0/5)</td> <td>영어</td> <td>-</td> <td>11 / 봄</td> <td>10.106</td> <td>HS020</td> <td>English Communication</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>1.0</td> <td>B0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>체육</td> <td>-</td> <td>16 / 가을</td> <td>10.103</td> <td>HS001</td> <td>필수체육실기</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>HN</td> <td>(수강중)</td> </tr> <tr> <td>체육</td> <td>-</td> <td>13 / 가을</td> <td>10.189</td> <td>HS048</td> <td>체육필수실기(필수)</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>인성/리더십</td> <td>-</td> <td>13 / 봄</td> <td>10.172</td> <td>HS060</td> <td>인성/리더십 (1H 인성)</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>인성/리더십</td> <td>-</td> <td>11 / 봄</td> <td>10.090</td> <td>HS090</td> <td>필수인성교육(필수)</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="5">인문사회선택 (24.0)</td> <td>인문개론</td> <td>-</td> <td>11 / 가을</td> <td>10.091</td> <td>HS091</td> <td>인문개론(인문)</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>13 / 여름</td> <td>10.115</td> <td>HS115</td> <td>인문개론(인문)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>11 / 가을</td> <td>10.134</td> <td>HS107</td> <td>Introduction to Philosophy</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>C0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>13 / 가을</td> <td>10.332</td> <td>HS301</td> <td>Topics in Philosophy(영문 경합론)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B+</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>10.124</td> <td>HS186</td> <td>Understanding Music &amp; Music History</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>C-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="5">기초필수 (23.0)</td> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>16 / 봄</td> <td>10.154</td> <td>HS178</td> <td>Chinese Conversation</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>A-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>13 / 가을</td> <td>10.222</td> <td>HS266</td> <td>중국어(필수)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>16 / 가을</td> <td>10.321</td> <td>HS362</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>HN</td> <td>(수강중)</td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>12 / 봄</td> <td>10.322</td> <td>HS360</td> <td>중국어(필수)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>11 / 봄</td> <td>20.141</td> <td>PH141</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B+</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="5">기초선택 (12.0)</td> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>11 / 가을</td> <td>20.142</td> <td>PH142</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>11 / 봄</td> <td>20.151</td> <td>PH151</td> <td>중국어(필수)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.0</td> <td>B+</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>11 / 가을</td> <td>21.120</td> <td>BS120</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>C-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>11 / 봄</td> <td>25.101</td> <td>MA5101</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>C+</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>-</td> <td>11 / 가을</td> <td>25.102</td> <td>MA5102</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>D+</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11 / 봄</td> <td>23.101</td> <td>CH101</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>C+</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11 / 봄</td> <td>23.102</td> <td>CH102</td> <td>중국어(필수)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.0</td> <td>B0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11 / 봄</td> <td>36.101</td> <td>CS101</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>B-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11 / 가을</td> <td>14.100</td> <td>ED100</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>D0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11 / 가을</td> <td>25.109</td> <td>MA5109</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>D+</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>12 / 봄</td> <td>35.201</td> <td>EE201</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>C+</td> <td>(과제 : A7.204)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>12 / 가을</td> <td>35.202</td> <td>EE202</td> <td>중국어(필수)</td> <td>Y</td> <td>-</td> <td>3.0</td> <td>D0</td> <td>(과제 : A7.204)</td> </tr> </tbody> </table>										과목구분 I	구분 II	구분 III	연도/학기	코드	번호	교과명	영어	AU	학점	성적	비고	<b>전공필수 (2011)</b>													교양필수 (4.0/5)	영어	-	11 / 봄	10.106	HS020	English Communication	Y	-	1.0	B0		체육	-	16 / 가을	10.103	HS001	필수체육실기	-	-	3.0	HN	(수강중)	체육	-	13 / 가을	10.189	HS048	체육필수실기(필수)	-	2	-	S		인성/리더십	-	13 / 봄	10.172	HS060	인성/리더십 (1H 인성)	-	1	-	S		인성/리더십	-	11 / 봄	10.090	HS090	필수인성교육(필수)	-	1	-	S		인문사회선택 (24.0)	인문개론	-	11 / 가을	10.091	HS091	인문개론(인문)	-	1	-	S				13 / 여름	10.115	HS115	인문개론(인문)	-	-	3.0	B0				11 / 가을	10.134	HS107	Introduction to Philosophy	Y	-	3.0	C0				13 / 가을	10.332	HS301	Topics in Philosophy(영문 경합론)	Y	-	3.0	B+				10.124	HS186	Understanding Music & Music History	-	-	3.0	C-		기초필수 (23.0)	중국어	-	16 / 봄	10.154	HS178	Chinese Conversation	-	-	3.0	A-		중국어	-	13 / 가을	10.222	HS266	중국어(필수)	-	-	3.0	B-		중국어	-	16 / 가을	10.321	HS362	중국어(필수)	Y	-	3.0	HN	(수강중)	중국어	-	12 / 봄	10.322	HS360	중국어(필수)	-	-	3.0	B0		중국어	-	11 / 봄	20.141	PH141	중국어(필수)	Y	-	3.0	B+		기초선택 (12.0)	중국어	-	11 / 가을	20.142	PH142	중국어(필수)	Y	-	3.0	B0		중국어	-	11 / 봄	20.151	PH151	중국어(필수)	-	-	1.0	B+		중국어	-	11 / 가을	21.120	BS120	중국어(필수)	Y	-	3.0	C-		중국어	-	11 / 봄	25.101	MA5101	중국어(필수)	Y	-	3.0	C+		중국어	-	11 / 가을	25.102	MA5102	중국어(필수)	Y	-	3.0	D+					11 / 봄	23.101	CH101	중국어(필수)	Y	-	3.0	C+					11 / 봄	23.102	CH102	중국어(필수)	-	-	1.0	B0					11 / 봄	36.101	CS101	중국어(필수)	Y	-	3.0	B-					11 / 가을	14.100	ED100	중국어(필수)	Y	-	3.0	D0					11 / 가을	25.109	MA5109	중국어(필수)	Y	-	3.0	D+					12 / 봄	35.201	EE201	중국어(필수)	Y	-	3.0	C+	(과제 : A7.204)				12 / 가을	35.202	EE202	중국어(필수)	Y	-	3.0	D0	(과제 : A7.204)
과목구분 I	구분 II	구분 III	연도/학기	코드	번호	교과명	영어	AU	학점	성적	비고																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
<b>전공필수 (2011)</b>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
교양필수 (4.0/5)	영어	-	11 / 봄	10.106	HS020	English Communication	Y	-	1.0	B0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	체육	-	16 / 가을	10.103	HS001	필수체육실기	-	-	3.0	HN	(수강중)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	체육	-	13 / 가을	10.189	HS048	체육필수실기(필수)	-	2	-	S																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	인성/리더십	-	13 / 봄	10.172	HS060	인성/리더십 (1H 인성)	-	1	-	S																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	인성/리더십	-	11 / 봄	10.090	HS090	필수인성교육(필수)	-	1	-	S																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
인문사회선택 (24.0)	인문개론	-	11 / 가을	10.091	HS091	인문개론(인문)	-	1	-	S																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			13 / 여름	10.115	HS115	인문개론(인문)	-	-	3.0	B0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			11 / 가을	10.134	HS107	Introduction to Philosophy	Y	-	3.0	C0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			13 / 가을	10.332	HS301	Topics in Philosophy(영문 경합론)	Y	-	3.0	B+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			10.124	HS186	Understanding Music & Music History	-	-	3.0	C-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
기초필수 (23.0)	중국어	-	16 / 봄	10.154	HS178	Chinese Conversation	-	-	3.0	A-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	13 / 가을	10.222	HS266	중국어(필수)	-	-	3.0	B-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	16 / 가을	10.321	HS362	중국어(필수)	Y	-	3.0	HN	(수강중)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	중국어	-	12 / 봄	10.322	HS360	중국어(필수)	-	-	3.0	B0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	11 / 봄	20.141	PH141	중국어(필수)	Y	-	3.0	B+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
기초선택 (12.0)	중국어	-	11 / 가을	20.142	PH142	중국어(필수)	Y	-	3.0	B0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	11 / 봄	20.151	PH151	중국어(필수)	-	-	1.0	B+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	11 / 가을	21.120	BS120	중국어(필수)	Y	-	3.0	C-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	11 / 봄	25.101	MA5101	중국어(필수)	Y	-	3.0	C+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	중국어	-	11 / 가을	25.102	MA5102	중국어(필수)	Y	-	3.0	D+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			11 / 봄	23.101	CH101	중국어(필수)	Y	-	3.0	C+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			11 / 봄	23.102	CH102	중국어(필수)	-	-	1.0	B0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			11 / 봄	36.101	CS101	중국어(필수)	Y	-	3.0	B-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			11 / 가을	14.100	ED100	중국어(필수)	Y	-	3.0	D0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			11 / 가을	25.109	MA5109	중국어(필수)	Y	-	3.0	D+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			12 / 봄	35.201	EE201	중국어(필수)	Y	-	3.0	C+	(과제 : A7.204)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			12 / 가을	35.202	EE202	중국어(필수)	Y	-	3.0	D0	(과제 : A7.204)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

2) 등록된 코멘트를 조회합니다. 추가로 등록 및 수정/삭제가 가능합니다.

코멘트 (총 1 대외)

김\*혁 (전기및전자공학부), 2017-07-31 13:48:42, 853 수정 | 삭제

문제가 지적해 주시게 바랍니다.

코멘트를 작성해주세요

등록

# 시스템 메뉴

## 4. 졸업정산보고서

✓ 졸업예정자는 졸업 진행을 위해서 보고서 등록 및 부서별 승인이 필요합니다.

졸업정산보고서 관리
메뉴사용안내

해당 학기 졸업예정자는 졸업 행정처리 마감을 위하여 졸업정산보고서를 등록하여 각 부서의 승인을 득하여야 졸업을 진행할 수 있습니다.  
 졸업정산보고서 등록 기간에 반드시 졸업정산보고서를 등록하시고, 학과 / 각 행정부서 / 지도교수 / 학과장의 승인 처리를 확인하시기 바랍니다.  
 연구노트는 참여할 모든 과목에 대해 ELN(<https://eln.kaist.ac.kr>)을 통해 제출하시어(아래) 제출 여부를 확인한 후 졸업정산시스템에 반영되므로 정산 결과 반영에 시간이 소요될 수 있습니다.  
 연구노트 제출 대상 : 국가연구개발과제 참여연구원으로 참여한 석·박사 졸업 예정자

1

졸업정산보고서 등록 대상이 아닙니다.

---

졸업정산보고서 관리
메뉴사용안내

해당 학기 졸업예정자는 졸업 행정처리 마감을 위하여 졸업정산보고서를 등록하여 각 부서의 승인을 득하여야 졸업을 진행할 수 있습니다.  
 졸업정산보고서 등록 기간에 반드시 졸업정산보고서를 등록하시고, 학과 / 각 행정부서 / 지도교수 / 학과장의 승인 처리를 확인하시기 바랍니다.  
 연구노트는 참여할 모든 과목에 대해 ELN(<https://eln.kaist.ac.kr>)을 통해 제출하시어(아래) 제출 여부를 확인한 후 졸업정산시스템에 반영되므로 정산 결과 반영에 시간이 소요될 수 있습니다.  
 연구노트 제출 대상 : 국가연구개발과제 참여연구원으로 참여한 석·박사 졸업 예정자

2

졸업정산보고서 등록

### 졸업정산 보고서 작성

**1. 인적사항 입력**

본 자료는 졸업생 정보로만 활용됩니다. 아래 해당사항에 반드시 체크 또는 기재하여 주시기 바랍니다. 감사합니다.

성명	학번	성별	일자
학과	과명	학성구분	입학
국적	전태번호	E-Mail	sample@sample.com
영문명	* 영문명은 [학위기증]에 출력되므로 성과 이름이 맞지 않다면 수정하여 등록해주시기 바랍니다. * 영문명의 이름과 성이 바뀌어 있는 경우 학사시스템의 학적정보변경신청을 통해 변경 요청을 해주셔야 합니다.		

**2. 진로현황 입력**

1) 진로구분 선택  
 진학  취업  기타(미정)

2) 진로 현황 상세 내역(선택)  
 대학원

대학원 입력	대학원명 입력
과정	
<input checked="" type="radio"/> 학사 <input type="radio"/> 석사 <input type="radio"/> 박사 <input type="radio"/> 석박통합	
종류	
진급 입력	
소재지	
소재지 선택	
3) 졸업식 참여여부 조사 <졸업식(예정일)> : >	
참여여부	
<input type="radio"/> 참석 <input checked="" type="radio"/> 미참석	
참여인원	

차비고

\* 8월 졸업생은 이번호 3번의 학적수정기에 참석함. (학위수정서로 처리 가능함)  
 졸업식(예정일) : > 졸업식(예정일) : > 졸업식(예정일) : >

**3. 소프트웨어 관리 지침**

\* 졸업생의 소프트웨어 사용은 졸업생 본인에 사용할 수 있으며, 이를 위반하여 사용하다 적발 시 학교규칙기속행위는 부당하며, 학교가 경우 상 징계된 경우 그에 의하여 위약사용이 있는 경우 사용자 이름 부여한다.

✓ 저장

승인 및 졸업정산 보고서 출력

- ① [졸업 정산 보고서 등록대상이 아닙니다.] 문구가 나오면 학과에서 해당 학생을 졸업대상자로 선정하지 않았기 때문에 나오는 문구입니다. 졸업정산 보고서는 해당 학기에 졸업사정 대상자로 선정된 학생만 정산보고서 작성이 가능합니다.
- ② 졸업정산보고서 등록버튼을 클릭하면 졸업사정시 졸업예정자에 대한 행정처리 마감을 위한 등록 내용을 입력하는 화면이 나옵니다.
- ③ 인적사항 입력화면으로 학사시스템에 등록되어 있는 해당 학생의 성명, 학번, 성별, 학과, 과정구분, 국적을 확인 할 수 있고 전화번호 및 E-Mail, 영문명에 대해서 수정을 할 수 있습니다.  
**영문명의 경우 학위기에 출력되는 성명으로 성과 이름의 순서가 올바르게 등록되어 있지 않거나 순서가 바뀌었을 경우 수정하여 등록해주셔야 합니다.**  
 또한 최초 등록 시 성과 이름의 순서가 바뀌어 보일 경우에는 학사시스템에서 **학적정보변경신청**을 통해 변경신청을 할 수 있습니다.  
 이 사항은 최초 등록 시에만 해당하고 학생 본인이 졸업정산보고서를 등록했을 경우에는 졸업관리시스템에서 별도로 영문명을 관리하여 학사시스템과 연동이 이루어지지는 않습니다.
- ④ 진로현황에 대한 입력내용으로 진로구분별로 진학, 취업, 기타(미정)의 구분값이 있습니다. 본인에 해당하는 진로 구분을 선택 한 후 내용을 등록하시면 됩니다.
- ⑤ 소프트웨어 관리 지침 내용은 정산보고서 등록 시 숙지해야 될 내용으로 확인을 체크해야만 저장이 가능합니다.  
 저장버튼을 클릭하여 졸업정산보고서를 등록할 수 있고 등록된 졸업정산보고서에 대해 출력을 할 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 4. 졸업정산보고서

√ 졸업예정자는 졸업 진행을 위해서 보고서 등록 및 부서별 승인이 필요합니다.

졸업정산보고서 관리 메뉴사용안내

해당 학기 졸업예정자는 졸업 행정처리 마감을 위하여 졸업정산보고서를 등록하여 각 부서의 승인을 득하여야 졸업을 진행할 수 있습니다.  
 졸업정산 보고서 등록 기간에 반드시 졸업정산보고서를 등록하시고, 학과 / 각 행정부서 / 지도교수 / 학과장의 승인을 처리를 확인하시기 바랍니다.  
 연구노트는 학여한 모든 과제에 대해 ELN(https://eln.kaist.ac.kr)를 통해 제출하시어 이미 제출 여부를 확인한 후 졸업정산시스템에 반영되므로 정산 결과 반영에 시간이 소요될 수 있습니다.  
 연구노트 제출 대상: 국가연구개발과제 참여연구원으로 참여한 석.박사 졸업 예정자

---

졸업정산보고서 현황 - 총1건

대리	학번	학과	과정구분	박사과정
업학일	2011-02-07	졸업예정일	졸업식 참석 여부	불참석
신로장보	간학 - aaa - aaa - 학사 - ... 전문연구요원		보고서 상세 조회/수정	Open <span style="margin-left: 20px;">승적</span>
승인 상태	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; border-radius: 10px;">완료</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; border-radius: 10px;">위험물 승인</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; border-radius: 10px;">도서반납</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; border-radius: 10px;">연구노트</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; border-radius: 10px;">차량</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; border-radius: 10px;">비대근</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; border-radius: 10px;">클러닝</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; border-radius: 10px;">지도교수</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; border-radius: 10px;">학과장(취중 승인)</div> </div>			
	2017.07.26	2017.07.26	2017.07.26	2017.07.26

※ 각 부서 별 승인을 클릭 하시면 담당자 연락처를 표시

담당자	
대전분리	042-350-2232) 042-350-2237)
서울	12-958-3216)

---

4 졸업정산 보고서 작성

발급처별  
 \* 지도교수 등록을 완료한 후 등록 가능합니다. 이후 해당사항이 발생시 즉시 문의 기피사항 주시기 바랍니다. 유사합니다.

1. 전체사항 입력

성명	학번	성별	부서
이름	학번	남/여	학과/부서
직책	직책	직사/교수	성명
국적	국적	연락처	이메일

2. 연구내용 입력

3. 졸업사정 입력

4. 기타사항 입력

- ① 졸업정산보고서 등록이 완료되면 졸업정산에 대해 각 정산대상 별 승인 상태 및 승인 날짜를 확인 할 수 있습니다.
- ② 졸업정산에 대해 정산대상의 처리방법 및 일정에 문의사항이 있을 경우 정산대상의 상대창을 클릭하면 담당자 연락처를 확인할 수 있습니다. 단, 위험물의 경우에는 예외사항으로 위험물의 승인의 경우 학과사무실에 문의하시면 됩니다.
- ③ **Open** 버튼을 클릭하면 학생 본인이 등록한 졸업정산보고서 내용을 **4번**을 통해 확인하고 수정할 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 5. 학위논문관리(석사)

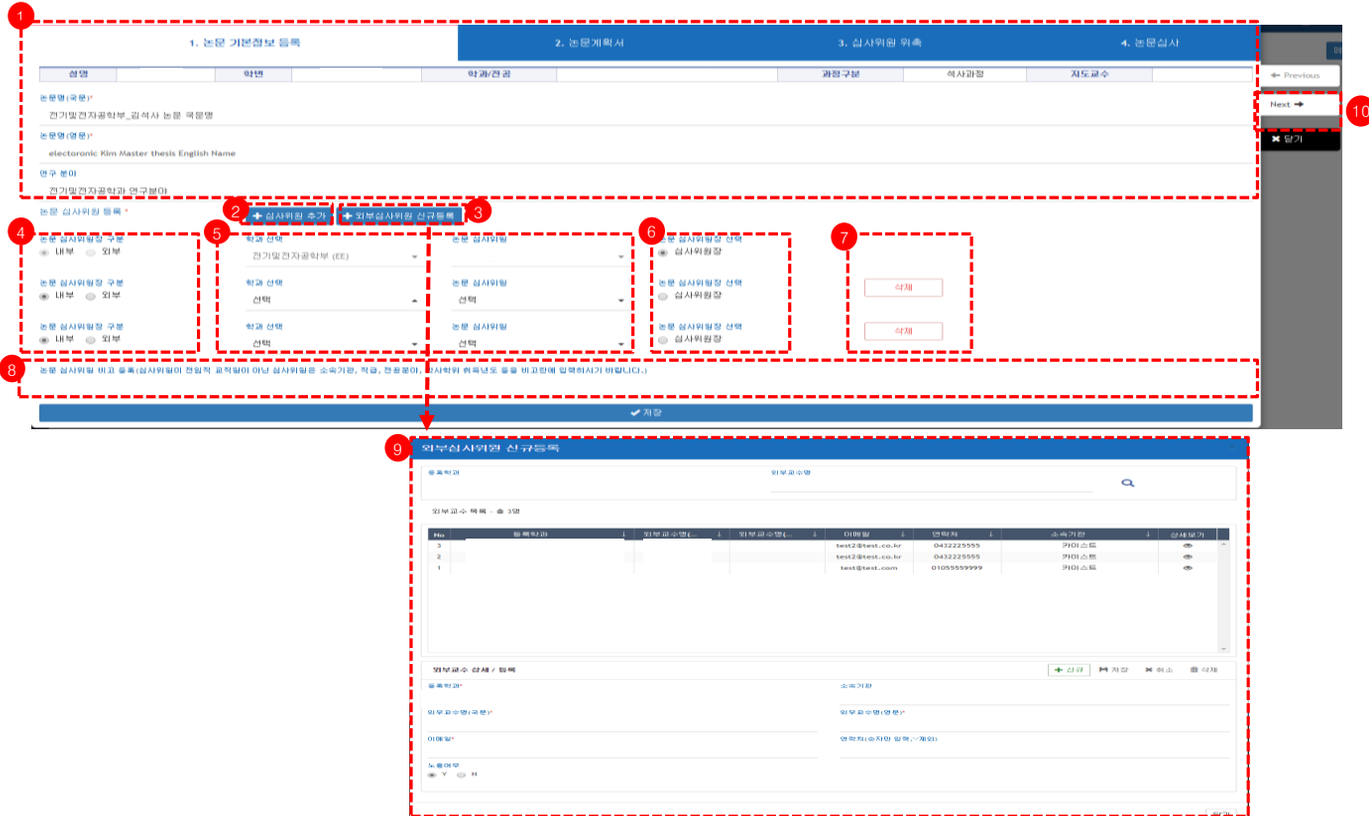
✓ 석사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 가. 졸업 학위논문 관리



① 학위논문 최초 화면으로 졸업학위버튼을 클릭하면 학위논문 기본 정보를 등록할 수 있는 화면이 보입니다.

### 나. 논문 기본정보 등록



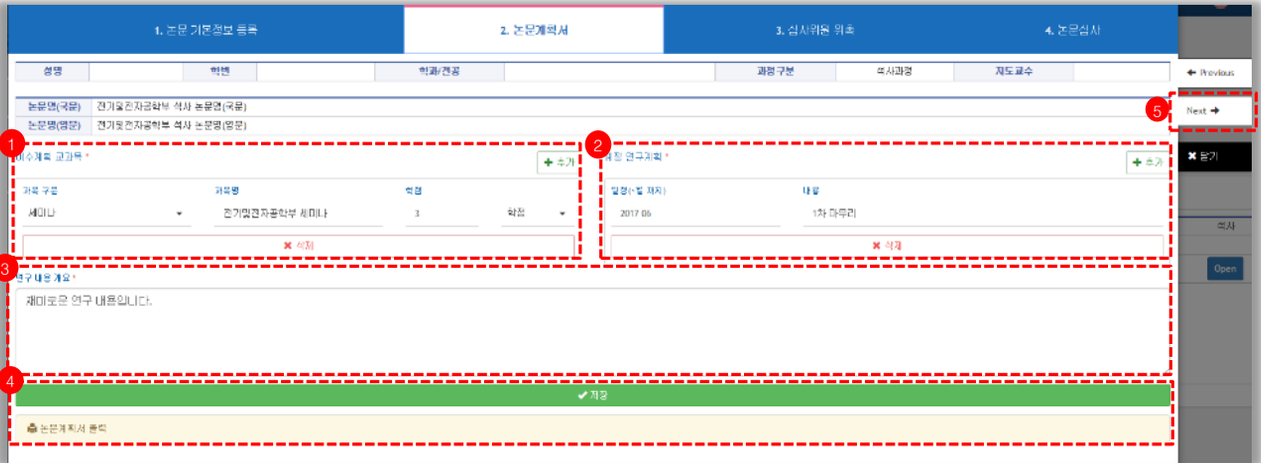
- ① 논문을 등록하는 학생의 기본 정보 및 논문국문명, 영문명, 연구분야를 등록합니다.
- ② 석사논문의 경우 논문심사위원은 기본 3명을 등록할 수 있고 **심사위원 추가** 버튼을 통해 심사위원을 추가 등록할 수 있습니다.
- ③ 학생 본인이 선택하고자 하는 외부 심사위원이 시스템에 등록되어 있지 않을 경우 **외부심사위원 신규등록** 버튼을 통해 외부 심사위원을 등록할 수 있고 등록된 외부심사위원은 **5번**의 항목에서 외부심사위원 신규등록 시 선택한 학과를 선택하면 추가된 외부심사위원을 선택할 수 있습니다.
- ④ 논문심사위원의 소속을 구분하는 항목으로 내부심사위원은 한국과학기술원 소속인 심사위원, 외부심사위원은 외부 대학 및 기관의 소속으로 되어 있는 심사위원으로 구분됩니다.
- ⑤ 학과를 선택하면 학과에 소속된 교수님 목록을 확인할 수 있습니다. 외부심사위원은 외부심사위원 등록 시 선택된 등록학과를 선택하면 외부심사위원을 확인할 수 있습니다.
- ⑥ 논문심사위원장 기본설정은 지도교수님으로 지정되고 다른 심사위원으로 선택 지정할 수 있습니다.
- ⑦ 삭제버튼을 클릭하면 등록된 논문심사위원을 삭제할 수 있습니다. 지도교수님은 반드시 심사위원으로 지정되어야 하기때문에 삭제 버튼이 활성화되어 있지 않습니다.
- ⑧ 외부심사위원을 선택했을 경우 외부심사위원에 대한 상세 내역을 등록합니다.
- ⑨ 외부심사위원 신규등록 화면으로 입력항목은 등록학과, 소속기관, 외부교수명(국문), 외부교수명(영문), 연락처 및 이메일을 등록할 수 있습니다. 소속학과는 학생의 경우 학생 본인이 소속된 학과로 자동 지정됩니다.
- ⑩ Next 버튼을 선택하면 논문계획서 화면으로 이동합니다.

# 시스템 메뉴

## 5. 학위논문관리(석사)

√ 대학원 과정인 학생의 경우 논문 관리 및 졸업사정 심사결과를 확인할 수 있습니다.

### 다. 논문계획서



- ① 이수계획 교과목을 등록하고 추가 버튼을 통해 이수 계획중인 과목을 추가할 수 있습니다.
- ② 예정중인 연구계획의 일정과 내용을 등록 합니다.
- ③ 논문주제에 대한 연구내용을 작성합니다.
- ④ 논문 계획서 저장 버튼 및 논문 계획서에 등록된 내용을 출력할 수 있습니다.
- ⑤ Next 버튼을 선택하면 심사위원 위촉 화면으로 이동합니다.

### 라. 심사위원 위촉



- ① 논문 심사 예정일, 장소, 종합시험 예정일을 등록할 수 있습니다.
- ② Next 버튼을 선택하면 논문심사 화면으로 이동합니다.

# 시스템 메뉴

## 5. 학위논문관리(석사)

√ 대학원 과정인 학생의 경우 논문 관리 및 졸업사정 심사결과를 확인할 수 있습니다.

### 마. 외부심사위원 신규등록

#### 외부심사위원 신규등록

1

등록학과  외부교수명

외부교수 목록 - 총 3명

2

No	등록학과	외부교수명(국...)	외부교수명(영...)	이메일	연락처	소속기관	상세보기
3				test2@test.co.kr	0432225555	카이스트	<input type="button" value="eye"/>
2				test2@test.co.kr	0432225555	카이스트	<input type="button" value="eye"/>
1				test@test.com	01055559999	카이스트	<input type="button" value="eye"/>

3

#### 외부교수 상세 / 등록

등록학과\*  소속기관\*

외부교수명(국문)\*

외부교수명(영문)\*  이메일\*

연락처(숫자만 입력, \*필의)  노출여부  Y  N

- 1 등록되어진 외부심사위원에 대한 검색 조건으로 등록학과는 학생이 소속된 학과가 고정으로 되어 있습니다. 외부심사위원의 성명을 입력하여 검색합니다. 외부심사위원은 등록학과별로 관리합니다.
- 2 학생이 소속된 학과에서 등록된 외부심사위원 목록을 볼 수 있습니다. 외부 심사위원은 학과별로 관리되고 중복 등록을 방지하고자 다른 학생이 등록한 심사위원도 확인할 수 있도록 되어 있습니다.  
+ 수정시에는 본인이 등록한 심사위원에 대해서만 수정이 가능합니다.
- 3 신규버튼을 클릭하면 새로운 외부심사위원을 등록할 수 있습니다.  
+ 저장버튼을 클릭하면 신규로 등록된 외부심사위원을 등록하거나 상세보기를 통해 조회된 심사위원 정보를 수정할 수 있습니다  
+ 취소버튼을 클릭하면 입력항목의 값들을 초기 상태인 빈화면으로 설정합니다.  
+ 삭제버튼을 클릭하면 기존에 등록되어져 있던 외부심사위원을 삭제할 수 있습니다.  
+ 본인이 등록한 심사위원이 아닌 다른 학생이 등록한 심사위원에 대해서는 삭제 및 수정할 수 없습니다. 수정이 필요할 시에는 학과담당자분께 문의 해주시기 바랍니다.  
+ **외부교수명과 이메일 입력항목은 외부심사위원을 구분 지을 수 있는 항목으로 반드시 올바르게 입력 해주셔야 합니다.**

# 시스템 메뉴

## 5. 학위논문관리(석사)

√ 석/박사 논문 단계별 관리 및 졸업사정 심사결과를 확인하세요.

### 바. 논문심사

- ① 논문심사 결과 및 종합시험 결과를 확인할 수 있습니다.
- ② 심사위원 총평과 심사요지 내용을 확인할 수 있습니다.
- ③ 논문 심사결과 및 논문심사요지의 양식 및 논문심사내용이 담긴 파일을 를 출력할 수 있습니다.
  - 논문 심사결과 및 논문 심사 총평 양식 출력 : 논문심사결과보고서 양식을 출력할 수 있습니다.
  - 논문 심사 요지 양식 출력 : 논문 심사 요지를 작성할 수 있는 양식을 출력할 수 있습니다.
  - 텍스트 입력 논문 심사 결과 및 심사 총평 출력 : 논문 심사결과에 대한 심사총평 등록 시 심사위원이 직접 텍스트로 입력한 논문 심사 결과를 출력할 수 있습니다.
  - 파일첨부 논문 심사 결과 및 심사 총평 출력 : 논문 심사결과 및 심사 총평 등록 시 파일로 첨부되었을 경우 첨부된 파일을 출력할 수 있습니다.
  - 텍스트 입력 논문 심사요지 출력 : 모든 심사위원 중 심사위원이 직접 텍스트로 입력한 논문 심사 요지를 출력할 수 있습니다.
  - 파일첨부 입력 논문 심사요지 출력 : 모든 심사위원 중 논문심사요지 등록 시 파일로 첨부되었을 경우 첨부된 파일을 다운로드할 수 있습니다. 파일은 압축파일로 내려받을 수 있습니다.
- ④ 논문 심사 요지에 내용은 2번과 같이 텍스트로 등록되어 있거나 4번 영역안의 5번과 같이 파일형식으로 등록되어 있습니다.
- ⑤ 파일형식으로 등록된 논문심사요지를 다운로드할 수 있습니다.
- ⑥ Next버튼을 클릭하면 학위논문 팝업이 종료됩니다.



# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

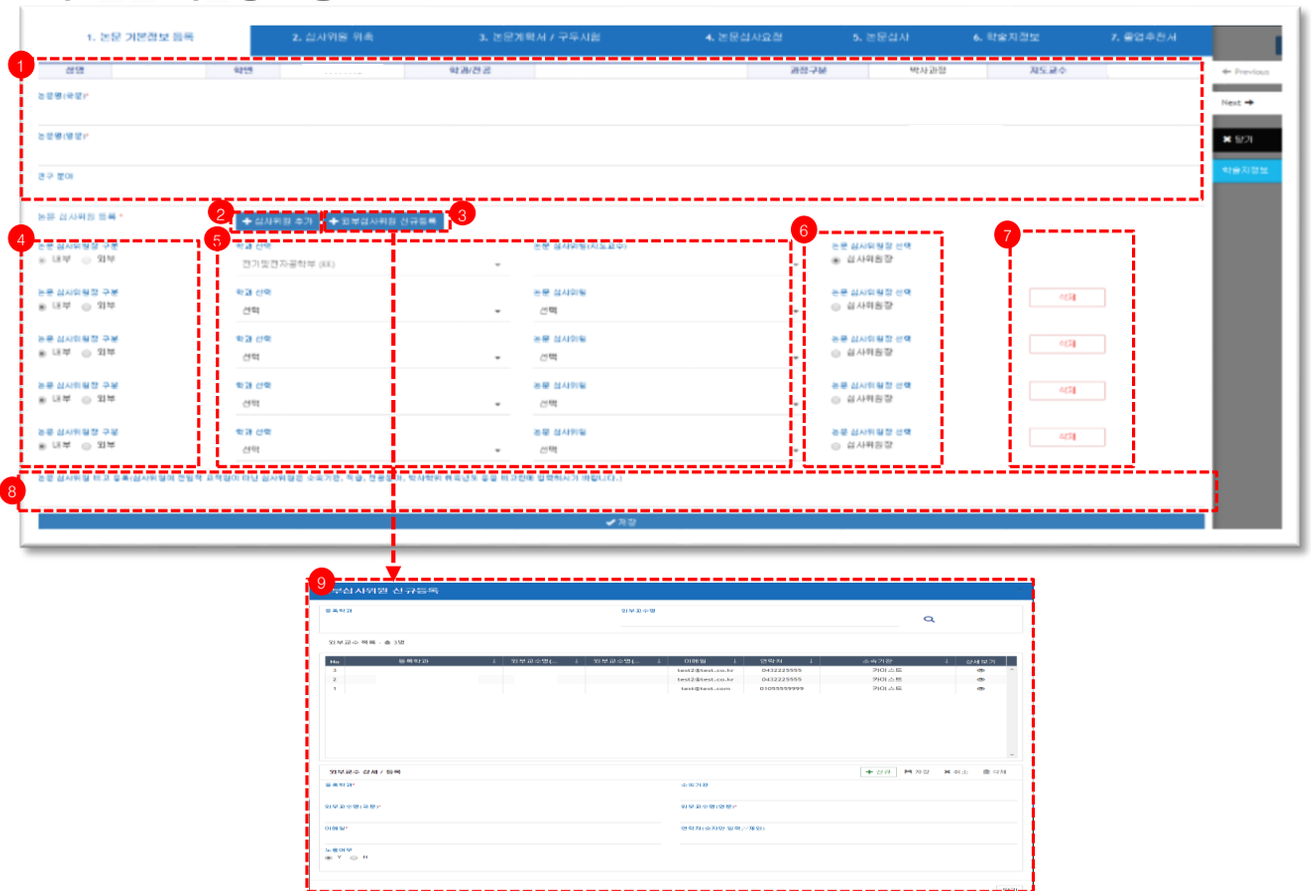
✓ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 가. 졸업 학위논문 관리



① 학위논문 최초 화면으로 졸업학위버튼을 클릭하면 학위논문 기본 정보를 등록할 수 있는 화면이 보입니다.

### 나. 논문 기본정보 등록



- ① 논문을 등록하는 학생의 기본 정보 확인 및 논문 국문명, 영문명, 연구분야를 등록합니다.
- ② 석사논문의 경우 논문심사위원은 기본 3명을 등록할 수 있고 **심사위원 추가** 버튼을 통해 심사위원을 추가 등록할 수 있습니다.
- ③ 학생 본인이 선택하고자 하는 외부 심사위원이 시스템에 등록되어 있지 않을 경우 **외부심사위원 신규등록** 버튼을 통해 **9번**의 화면에서 외부 심사위원을 등록할 수 있고 등록된 외부심사위원은 **5번**의 항목에서 외부심사위원 신규등록 시 선택한 학과를 선택하면 추가된 외부심사위원을 선택할 수 있습니다.
- ④ 논문심사위원의 소속을 구분하는 항목으로 내부심사위원은 한국과학기술원 소속인 심사위원, 외부심사위원은 외부 대학 및 기관의 소속으로 되어 있는 심사위원으로 구분됩니다.
- ⑤ 논문심사위원 구분을 선택한 후 선택하는 항목으로 학과를 선택하면 학과에 소속된 교수님 목록을 확인할 수 있습니다. 외부심사위원은 외부심사위원 등록 시 선택된 등록학과를 선택하면 외부심사위원을 확인할 수 있습니다.
- ⑥ 논문심사위원장은 기본은 지도교수님으로 지정되고 다른 심사위원으로 선택 지정할 수 있습니다.
- ⑦ 삭제버튼을 클릭하면 등록된 논문심사위원을 삭제할 수 있습니다. 지도교수님은 반드시 심사위원으로 지정되어야 하기때문에 삭제 버튼이 활성화되어 있지 않습니다.
- ⑧ 외부심사위원을 선택했을 경우 외부심사위원에 대한 상세 내역을 등록합니다.
- ⑨ 외부심사위원 신규등록 화면으로 입력항목은 등록학과, 소속기관, 외부교수명(국문), 외부교수명(영문), 연락처 및 이메일을 등록할 수 있습니다. 소속학과는 학생의 경우 학생 본인이 소속된 학과로 자동 지정됩니다.

# 시스템 메뉴

## 5. 학위논문관리(박사)

√ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 다. 외부심사위원 신규등록

외부심사위원 신규등록

등록학과 외부교수명

외부교수 목록 - 총 3명

No	등록학과	외부교수명(국...)	외부교수명(영...)	이메일	연락처	소속기관	상세보기
3				test2@test.co.kr	0432225555	카이스트	👁
2				test2@test.co.kr	0432225555	카이스트	👁
1				test@test.com	01055559999	카이스트	👁

외부교수 상세 / 등록

+신규 저장 취소 삭제

등록학과\* 소속기관\*

외부교수명(국문)\*

외부교수명(영문)\* 이메일\*

연락처(숫자만 입력, \*필의) 노출여부

Y  N

닫기

- ① 등록되어진 외부심사위원에 대한 검색 조건으로 등록학과는 학생이 소속된 학과가 고정으로 되어 있습니다. 외부심사위원의 성명을 입력하여 검색합니다. 외부심사위원은 등록학과별로 관리합니다.
- ② 학생이 소속된 학과에서 등록된 외부심사위원 목록을 볼 수 있습니다. 외부 심사위원은 학과별로 관리되고 중복 등록을 방지하고자 다른 학생이 등록한 심사위원도 확인할 수 있도록 되어 있습니다.
  - 수정시에는 본인이 등록한 심사위원에 대해서만 수정이 가능합니다.
- ③ 신규버튼을 클릭하면 새로운 외부심사위원을 등록할 수 있습니다.
  - 저장버튼을 클릭하면 신규로 등록된 외부심사위원을 등록하거나 상세보기를 통해 조회된 심사위원 정보를 수정할 수 있습니다
  - 취소버튼을 클릭하면 입력항목의 값들을 초기 상태인 빈화면으로 설정합니다.
  - 삭제버튼을 클릭하면 기존에 등록되어져 있던 외부심사위원을 삭제할 수 있습니다.
  - 본인이 등록한 심사위원이 아닌 다른 학생이 등록한 심사위원에 대해서는 삭제 및 수정할 수 없습니다. 수정이 필요할 시에는 학과담당자분께 문의 해주시기 바랍니다.
  - 이름과 이메일 항목은 외부심사위원을 구분지을 수 있는 항목으로 반드시 올바르게 입력 해주셔야 합니다.

# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

√ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 라. 심사위원 위촉

1. 논문 기본정보 등록		2. 심사위원 위촉		3. 논문계획서 / 구두시험		4. 논문심사요청		5. 논문심사		6. 학술지정보		7. 졸업추천서	
성명		학번		학과/전공		과정구분		박사과정		지도교수		← Previous	
논문명(국문)	유압식 작동로봇을 위한												4
논문명(영문)	Locomotion Control for I												Next →
심사위원	<ul style="list-style-type: none"><li>심사위원명(지도교수):</li><li>심사위원명</li><li>심사위원명</li></ul>												
1	프로포절 심사 예정 일시 *												
	프로포절 심사 장소 *												
2	✓ 저장												
3	📄 심사위원 위촉 요청서 출력												

- ① 프로포절 심사 예정일시와 프로포절 심사장소를 입력할 수 있습니다.
- ② 저장버튼을 클릭하여 입력내용을 저장한 후 다음 단계로 이동이 가능합니다.
- ③ 심사위원 위촉 요청서 문서를 출력할 수 있습니다.
- ④ Next버튼을 클릭하여 논문계획서/구두시험 단계로 이동합니다.

# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

√ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 마. 논문계획서/구두시험

1. 논문 기본정보 등록    2. 심사위원 위촉    3. 논문계획서 / 구두시험    4. 논문심사요청    5. 논문심사    6. 학술지정보    7. 졸업추천서

성명    학번    학과/전공    과정구분    지도교수

논문명(영문)    4    Next →

논문명(영문)

심사위원

프로포절 심사배정일시    프로포절 심사 장소

1. 논문계획서 구두시험 결과\*  
논문계획구두시험  
미완료

2. 논문계획서 구두시험 심사평

3. 논문계획서 구두시험 결과 보고서 양식 출력  
논문계획서 구두시험 결과 보고서 양식 출력

4. 논문계획서 구두시험 심사평  
심사평 첨부 파일 다운로드 : 박사\_논문계획서\_구두시험 결과.PNG

- ① 논문계획서 및 구두시험에 대한 합격여부를 확인할 수 있습니다. 논문계획서 및 구두시험 단계에서 합격이 되어야만 논문심사요청 단계로 이동이 가능합니다.
- ② 논문계획서 구두시험에 대한 심사위원의 심사평을 확인할 수 있습니다.
- ③ 논문계획서 계획서 구두시험의 결과 보고서 양식 출력 및 심사평 내용이 담긴 결과를 출력할 수 있습니다.
  - 논문계획서 구두시험 결과 보고서 양식 출력 : 논문계획서 구두시험 결과보고서 양식을 출력할 수 있습니다.
  - 텍스트 입력 논문계획서 구두시험 결과 출력 : 논문계획서에 대한 심사평 등록 시 심사위원이 텍스트로 직접 입력한 내용을 출력할 수 있습니다.
  - 파일첨부 입력 논문계획서 구두시험 결과 출력 : 논문계획서에 대한 심사평 등록 시 파일로 첨부되었을 경우 첨부된 파일을 다운로드할 수 있습니다.
- ④ 논문계획서 구두시험 심사평은 2번과 같이 텍스트로 등록되어 있거나 4번과 같이 파일로 등록되어 있습니다.
- ② Next버튼을 클릭하여 논문심사요청 단계로 이동합니다.

# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

√ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 바. 논문심사요청

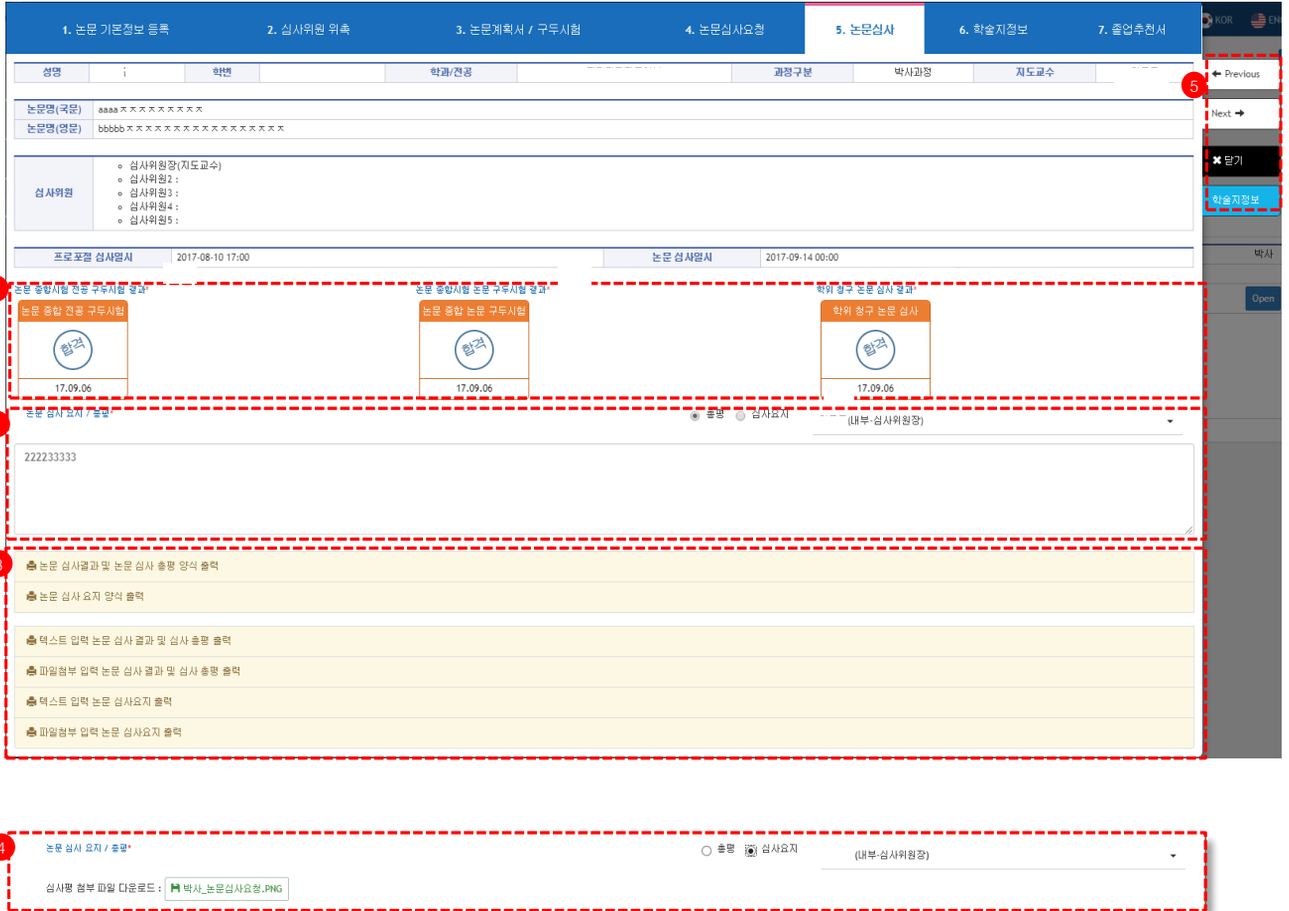
- ① 프로포절 심사일시, 장소 그리고 결과를 확인할 수 있습니다.
- ② 논문심사 예정일과 심사장소를 입력할 수 있습니다.
- ③ 학위논문관리(박사) 나. 논문기본정보등록 단계의 3번 설명과 동일한 내용으로 외부심사위원 신규등록 버튼을 통해 외부 심사위원을 추가할 수 있습니다.
- ④ 박사과정은 논문계획서/구두시험 단계가 완료된 후 논문심사단계에서 심사위원을 변경할 수 있습니다.
  - 4-1. 변경 버튼을 클릭하면 논문심사위원 변경 화면이 활성화 됩니다.π
  - 4-2. 논문기본정보등록에서 설명된 내용과 동일하게 내부심사위원은 한국과학기술원 소속이고, 외부심사위원은 외부대학 및 기관 소속인 심사위원을 지정할때 선택하면 됩니다.
  - 4-3. 학과를 선택하면 학과에 소속된 교수님 목록을 확인할 수 있습니다. 외부심사위원 목록은 외부심사위원 신규등록 시 선택한 등록학과를 선택하면 외부심사위원을 확인할 수 있습니다.
  - 4-4. 심사위원변경에 대한 변경 사유를 등록합니다.
  - 4-5. 적용버튼을 클릭하면 논문계획서 단계에서 등록된 심사위원은 사라지고 변경된 심사위원 목록으로 변경됩니다. 논문계획서 단계의 심사위원 확인은 6번 버튼을 클릭하여 논문 심사 요청서를 출력하면 변경 전의 논문 제목 및 논문 심사위원을 확인할 수 있습니다.
- ⑤ 논문심사예정일시, 논문심사장소, 논문심사 당시 논문명 및 변경된 심사위원장을 등록할 수 있습니다.
- ⑥ 논문심사요청서를 출력할 수 있습니다.
- ⑦ Next버튼을 클릭하여 논문심사 단계로 이동합니다.

# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

√ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 사. 논문심사



- ① 논문심사 결과 및 종합시험 결과를 확인할 수 있습니다.
- ② 심사위원 총평과 심사요지 내용을 확인할 수 있습니다.
- ③ 논문 심사결과 및 논문심사요지의 양식, 논문심사내용이 담긴 파일을 출력할 수 있습니다.
  - 논문 심사결과 및 논문 심사 총평 양식 출력 : 논문심사결과보고서 양식을 출력할 수 있습니다.
  - 논문 심사 요지 양식 출력 : 논문 심사 요지를 작성할 수 있는 양식을 출력할 수 있습니다.
  - 텍스트 입력 논문 심사 결과 및 심사 총평 출력 : 논문 심사결과에 대한 심사총평 등록 시 심사위원이 직접 텍스트로 입력한 논문 심사 결과를 출력할 수 있습니다.
  - 파일첨부 논문 심사 결과 및 심사 총평 출력 : 논문 심사결과 및 심사 총평 등록 시 파일로 첨부되었을 경우 첨부된 파일을 출력할 수 있습니다.
  - 텍스트 입력 논문 심사요지 출력 : 모든 심사위원 중 심사위원이 직접 텍스트로 입력한 논문 심사 요지를 출력할 수 있습니다.
  - 파일첨부 입력 논문 심사요지 출력 : 모든 심사위원 중 논문심사요지 등록 시 파일로 첨부되었을 경우 첨부된 파일을 다운로드할 수 있습니다. 파일은 압축파일로 내려받아 집니다.
- ④ 논문 심사 총평 및 각 심사위원별 심사요지는 텍스트로 등록 되어 있을 경우 1번처럼 보여지고 파일첨부로 등록되어 있을 경우 4번처럼 보여집니다.
- ⑤ Next 버튼 클릭하여 학술지정보 입력화면으로 이동할 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

√ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 아. 학술지정보

- ① 학술지 게재상태, 학술지명, 학술지 게재 논문 제목을 입력할 수 있습니다.
- ② SCId재여부 및 ISSN(국제 **표준 연속 간행물 번호**(International Standard Serial Number, ISSN))를 등록합니다.
- ③ 공저인원 수 및 공저자명을 입력할 수 있습니다. 공저자가 4명 이하일 경우 공저사유 입력 항목은 숨김 처리 됩니다. 학생은 공저자 성명 및 비교만 입력가능합니다. 기여도에 대해서는 지도교수님이 입력하실 수 있습니다.
- ④ Next 버튼을 클릭하여 졸업추천서 화면으로 이동할 수 있습니다.

### 자. 졸업추천서

- ① 학술지 게재상태가 투고접수/투고준비의 경우에만 확인이 가능합니다.
- ② 지도교수의 졸업 추천과 논문 승인을 확인하세요. (최종 승인 처리 후 변경 불가, 승인 초기화 변경 시 변경 가능)
- ③ 최종 승인이 된 경우 지도교수 추천서를 출력할 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 6. 학위논문관리(박사)

✓ 박사과정인 학생의 학위논문 등록 및 심사 관련되어 확인할 수 있습니다.

### 차. 논문심사 진행 확인

The screenshot shows the '졸업 학위논문 관리' (Graduation Thesis Management) page. It includes a notice section and a '학위논문 관리 리스트' (Thesis Management List) table. The table has columns for '이름' (Name), '학번' (Student ID), '학과/전공' (Department/Major), '과정구분' (Course Type), and '박사' (PhD). A red dashed box highlights the '상세보기 / 수정' (View Details / Edit) button for a specific thesis entry. A red arrow points from this button to a detailed view page.

The screenshot shows the detailed view of a thesis review process. It features a navigation bar with steps: 1. 논문 기본정보 입력, 2. 심사위원 등록, 3. 논문계획서 / 연구계획서, 4. 논문심사요청, 5. 논문심사, 6. 학위논문정보, 7. 졸업수정서. The main content area displays a flowchart of the review process, including steps like '논문심사요청 등록', '심사위원등록', '논문계획서등록', '논문심사요청', '논문심사', '학술기동력', and '최종 졸업'. Each step includes a date (17.04.13) and a status indicator (e.g., '완료', '합격').

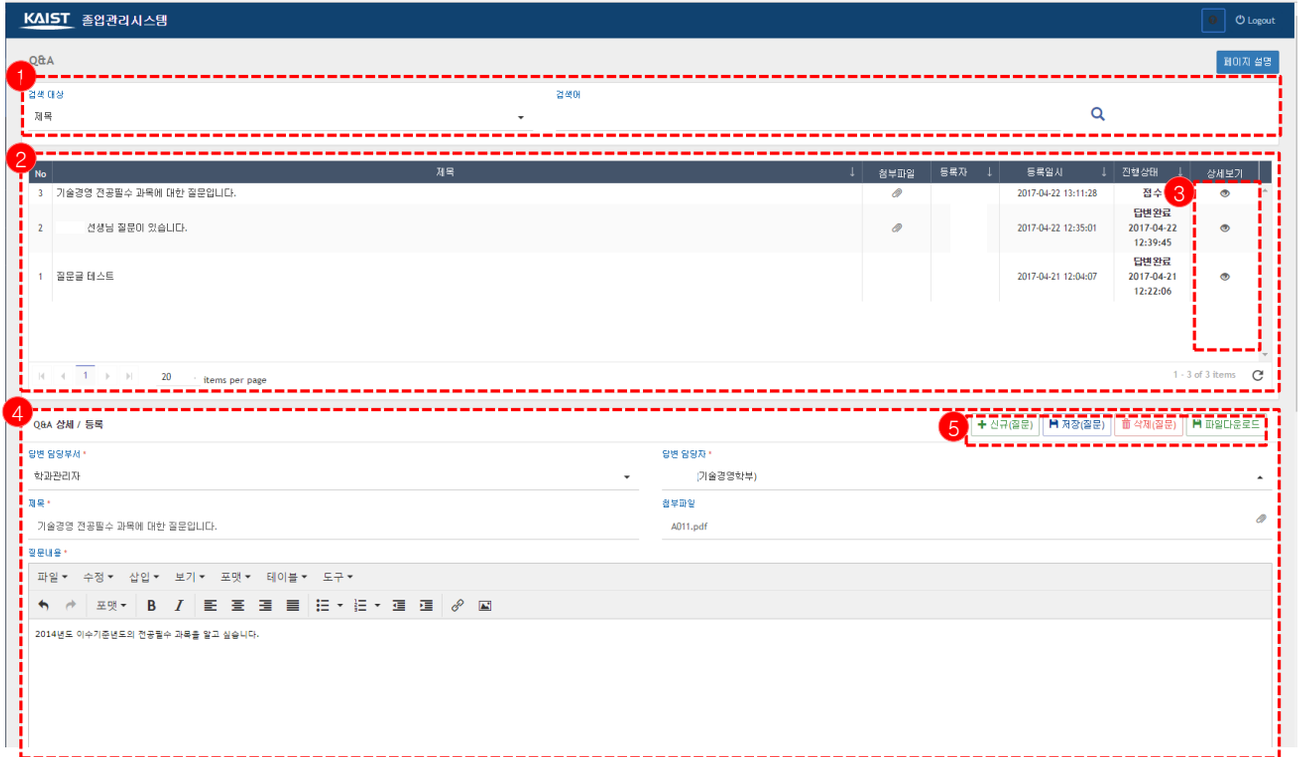
- ① Open 버튼을 클릭하면 학위논문 상세정보를 확인할 수 있습니다.
- ② 학위논문 진행상태를 확인할 수 있으면 단계별 정보는 상세보기 화면을 통해 확인이 가능합니다.

# 시스템 메뉴

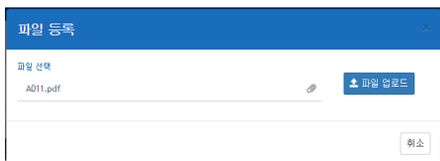
## 7. QnA

✓ 사용자 기준 대상그룹 및 대상자를 선택하여 질문과 답변을 등록/조회하는 질문답변게시판 기능

### 가. 질문 등록



- ① 등록된 QnA에 대해서 제목, 작성자를 선택하여 검색할 수 있습니다.
- ② 검색 조건에 해당하는 QnA 글을 확인할 수 있으며, 작성된 질문글에 대한 진행상태를 확인할 수 있습니다.
- ③ QnA 목록에서 상세보기 아이콘(🔍)을 선택하면 상세내용을 확인할 수 있습니다.
- ④ 5번의 신규버튼을 클릭하면 새로운 글을 작성할 수 있고 3번의 상세보기 아이콘을 클릭하면 기존에 등록한 QnA 글을 확인할 수 있습니다.
- ⑤ 신규 버튼을 클릭하면 새로운 QnA글을 작성할 수 있습니다. 질문을 하고자 하는 담당부서를 선택하면 해당 부서의 담당자 목록을 확인할 수 있습니다. 또 한 첨부파일을 통해 질문에 대한 참고 파일을 첨부할 수 있습니다.



#### + 사용자 그룹별 질문 대상부서

- 1) 학생 - 학과담당자 / 시스템 관리자
- 2) 학과담당자 - 시스템관리자 / 단과대학 담당자 / 교학기획팀 / 학정팀 / 학생지원팀
- 3) 단과대학담당자 - 시스템 관리자 / 학과담당자 / 학정팀 / 교학기획팀 / 학생지원팀
- 4) 본부담당자(교학/학적/학생지원) - 시스템관리자 / 학과담당자 / 단과대학담당자
- 5) 시스템 관리자 - 학과담당자/단과대학 담당자/본부담당자

+ 저장 버튼을 클릭하면 신규로 작성된 글을 등록하거나 상세보기를 통해서 수정된 내용을 저장할 수 있습니다.

+ 삭제 버튼을 클릭하면 상세보기한 QnA글을 삭제할 수 있습니다.

+ 파일다운로드는 상세보기를 통해 불러온 QnA글에 등록된 파일을 다운받을 수 있습니다.

#### + 진행상태 분류

- 1) 접수 - 질문자 등록만 한 상태
- 2) 확인/처리중 - 질문처리 담당자 질문 확인(읽음) 상태
- 3) 답변완료 - 질문처리 담당자 답변 완료 상태(질문에 대한 답변 코멘트 등록 완료)

# 시스템 메뉴

## 7. QnA

✓ 사용자 기준 대상그룹 및 대상자를 선택하여 질문과 답변을 등록/조회하는 질문답변게시판 기능

### 나. 질문 답변

The screenshot displays the KAIST QnA system interface. It is divided into three main sections, each highlighted with a red dashed box and a numbered callout:

- 1**: Search area with fields for '대상' (Target) and '제목' (Title), and a search button.
- 2**: List view of QnA items. The table has columns for 'No', '제목', '첨부파일', '등록자', '등록일시', '진행상태', and '상세보기'. A red circle highlights the '상세보기' (Detailed View) icon for the first item.
- 3**: Detailed view of a QnA item. It shows the question title, author, and date. Below the question, there is a section for '답변내용' (Answer Content) with a rich text editor and a '첨부파일' (Attachment) section showing a PDF file named 'A011.pdf'.
- 4**: Detailed view of an answer. It shows the answer content in a rich text editor and a '첨부파일' (Attachment) section.
- 5**: Another view of the answer content, showing the rich text editor and a '첨부파일' (Attachment) section.

- ① 등록된 QnA에 대해서 제목, 작성자를 선택하여 검색할 수 있습니다.
- ② 1번의 검색조건에 해당하는 질문글 목록을 확인할 수 있습니다.
- ③ 질문글에 대한 진행상태를 확인할 수 있고 상세보기 아이콘(👁)을 선택하면 상세내용 및 을 확인할 수 있습니다.
- ④ 질문글을 확인할 수 있습니다.
- ⑤ 질문글의 답변 담당자가 등록한 답변 내용을 확인할 수 있으며 첨부파일을 다운받을 수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 7. QnA

√ 사용자 기준 대상그룹 및 대상자를 선택하여 질문과 답변을 등록/조회하는 질문답변게시판 기능

### 나. 질문 답변

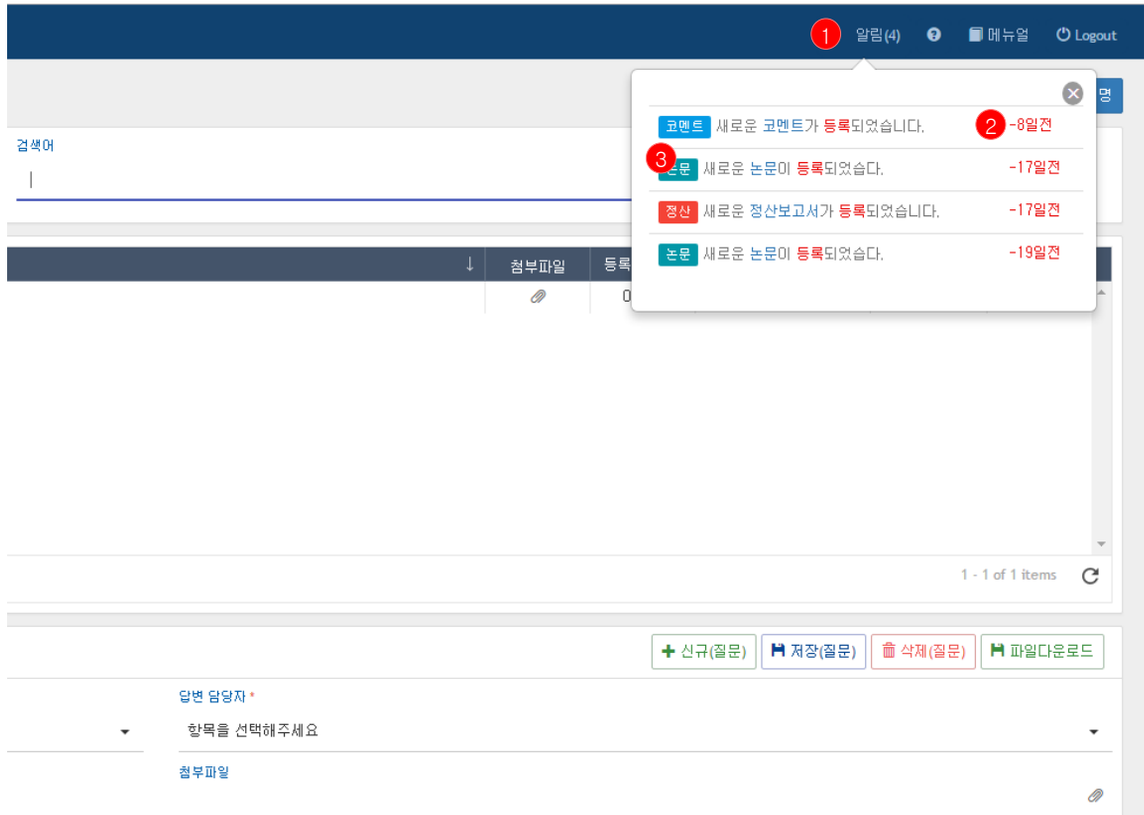
The image displays three screenshots of the KAIST QnA system interface, illustrating the search and registration process. The first screenshot shows the search results for a QnA entry, with a red dashed box highlighting the search criteria and the entry details. The second screenshot shows the 'QnA 상세 / 등록' (QnA Detail / Register) page, with a red dashed box highlighting the registration form fields. The third screenshot shows the '답변 상세 / 등록' (Answer Detail / Register) page, with a red dashed box highlighting the answer registration form fields. Red circles with numbers 1 through 4 are placed on the screenshots to indicate specific features: 1. Search criteria selection, 2. Save button, 3. Check/Processing status, 4. Download button.

- ① 등록된 QnA에 대해서 제목, 작성자를 선택하여 검색할 수 있습니다.
- ② 질문글에 대한 진행상태를 확인할 수 있고 상세보기 아이콘(👁)을 선택하면 상세내용을 확인할 수 있습니다.  
+ 진행상태가 확인/처리중으로 변경됩니다.
- ② 첨부파일과 답변내용을 입력후 저장버튼 클릭시 답변이 등록됩니다.  
+ 답변은 답변담당자이외는 작성하실수 없습니다.  
+ 진행상태가 답변완료로 표시됩니다.
- ③ 답변을 삭제할 수 있습니다.
- ④ 답변의 첨부파일을 다운 받으실수 있습니다.

# 시스템 메뉴

## 8. 알림

√ 각 종 등록 사항의 알림이 표시된다.



① 각 권한에 맞는 행위시 알림이 생성됩니다.

### + 알림 등록 분류

#### 학생

- 1) Q&A - 질문 등록 시 / 답변등록 시
- 2) 논문 - 논문 승인단계 등록 시
- 3) 정산 - 정산 전체 승인 완료 시
- 4) 코멘트 - 본인에 대한 모의사정 타인의 코멘트 등록 시

#### 학과담당자 / 단대 담당자

- 1) Q&A - 본인 대상 질문 등록 시 / 답변 등록 시
- 2) 논문 - 담당 학과 학생 논문 등록 시 / 논문 승인 각단계 승인 등록 시
- 3) 정산 - 담당학과 학생별 정산보고서 등록 시 / 학생별 정산 전체 승인 완료 시
- 4) 코멘트 - 담당학과 학생관련 코멘트 등록 시

#### 학생지원팀

- 1) Q&A - 본인 대상 질문 등록 시 / 답변 등록 시
- 2) 정산 - 담당학과 학생별 정산보고서 등록 시 / 학생별 정산 전체 승인 완료 시

#### 학적팀

- 1) Q&A - 본인 대상 질문 등록 시 / 답변 등록 시
- 2) 코멘트 - 코멘트 등록 시

② 알림이 생성되고 현재 날짜 기준으로 차이를 보여줍니다.

③ 알림 클릭시 해당 페이지로 이동합니다.