



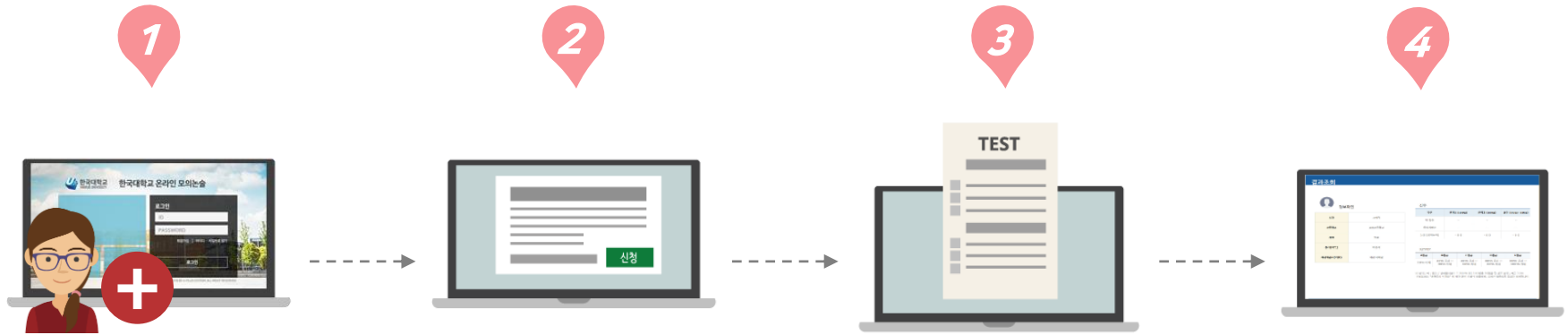
세종대학교
SEJONG UNIVERSITY

SEJONG UNIVERSITY

2027학년도 세종대학교 온라인 모의논술

수험생 가이드

온라인 모의논술 진행과정



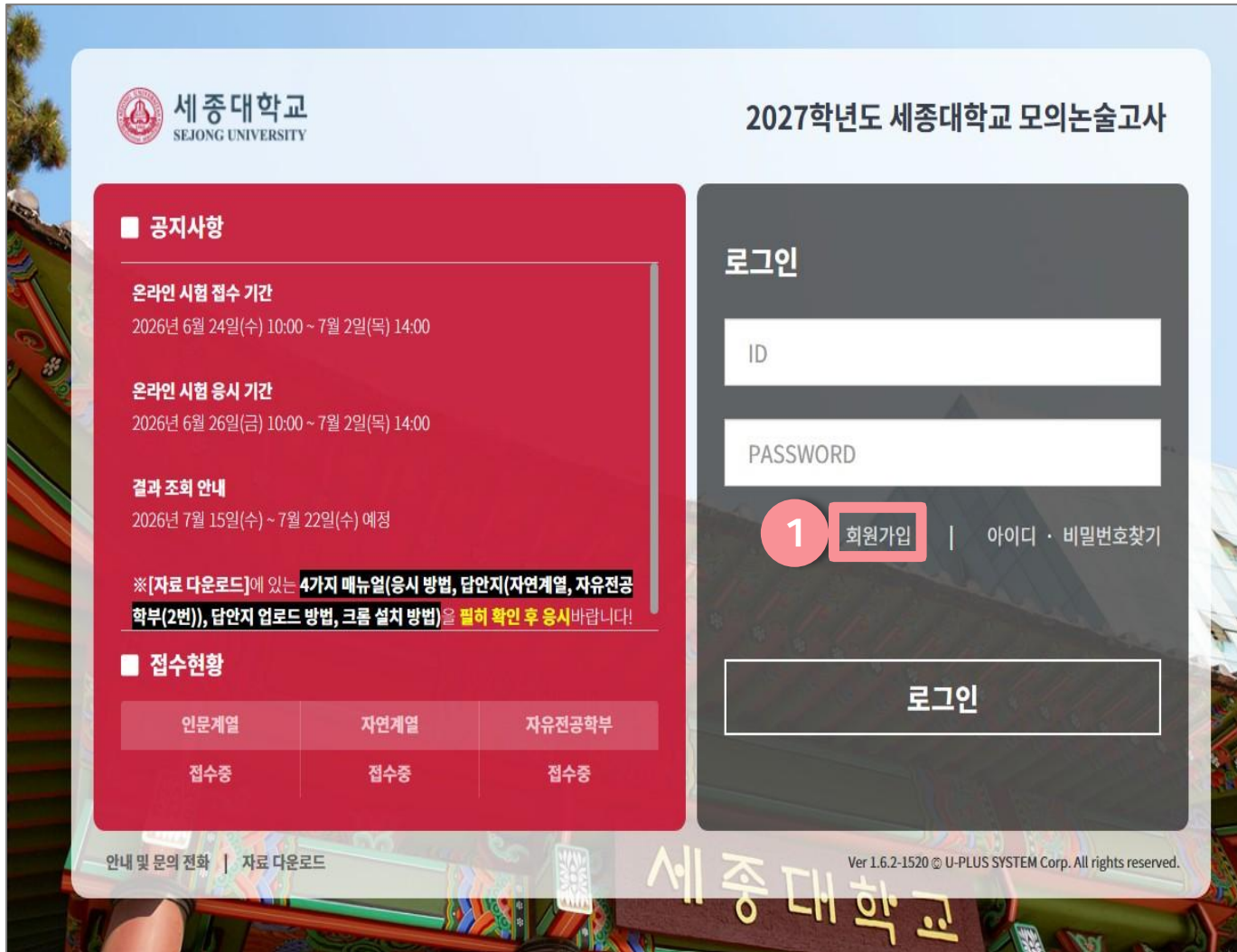
모의논술사이트
회원가입 및 로그인

계열 선택 후
시험 신청

응시기간 내 PC로
시험 응시 후
로그아웃

채점 결과 확인

01 회원가입



1 회원가입

세종대학교 모의논술 홈페이지를 이용하기 위해서는 반드시 회원가입을 진행해야 합니다.

로그인 화면 중앙의 [회원가입]을 클릭합니다.

01 회원가입 - 이용약관/개인정보 수집 및 이용 동의 체크

회원가입 - 약관동의

이용약관에 동의
2

(주)유플러스시스템 온라인 모의논술 시스템 이용약관

제 1 장 총 칙
제1조 (목적)
 본 약관은 (주)유플러스시스템(이하 "회사")이 제공하는 온라인 모의고사/모의논술 시스템 서비스(이하 "서비스")를 이용함에 있어, "회사"와 "이용자(이하 회원)"의 권리, 의무, 책임사항 및 서비스 이용에 관한 제반 사항을 규정함을 목적으로 합니다.

제2조 (약관의 효력과 변경)
 1. 본 약관은 서비스를 이용하고자 하는 자가 본 약관에 동의하고 가입 절차를 완료함으로써 효력이 발생합니다.
 2. "회사"는 약관의 규제에 관한 법률, 정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률 등 관련 법령을 위배하지 않는 범위에서 본 약관을 변경할 수 있습니다.
 3. "회사"가 약관을 개정할 경우에는 적용일자 및 개정 사유를 명시하여 최소 적용 7일 전(회원에게 불리하거나 중대한 사항의 변경은 30일 전)에 서비스 화면에 공지하고, 회원이 가입 시 등록한 이메일 등을 통해 개별 통지합니다.
 4. "회원"은 변경된 약관에 동의하지 않을 경우 회원 탈퇴를 요청할 수 있으며, 약관 개정 적용일 이후에도 서비스를 계속 이용하는 경우에는 변경된 약관에 동의한 것으로 간주합니다.

제3조 (용어의 정의)
 본 약관에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같습니다.
 1. 서비스: "회사"가 개발 및 운영하며, 대학 또는 의료 기관의 시험 목적에 따라 제공하는 온라인 모의고사/모의논술 응시 및 결과 조회 시스템.

개인정보 수집 및 이용동의
3

(주)유플러스시스템(이하 "회사")은 온라인 모의논술 시스템 서비스를 제공하기 위해 관련 법령(개인정보 보호법 등)에 따라 이용자의 개인정보를 수집·이용하고자 합니다.
 내용을 자세히 읽으신 후 동의 여부를 결정해 주시기 바랍니다.

1. 개인정보의 수집 및 이용 목적
 "회사"는 수집한 개인정보를 다음의 목적으로만 활용합니다. 수집된 개인정보는 고지된 목적 이외의 용도로는 사용되지 않으며, 이용 목적이 변경될 시에는 사전 동의를 구할 예정입니다.

1.1. [본인 확인 및 자격 검증]
 수험생 본인 확인 및 모의논술 시험 응시 자격에 대한 철저한 검증을 위해 활용합니다.

1.2. [시험 접수 및 고사 관리]
 시험 신청 접수 및 부정행위 방지, 화면 이탈 등 시스템 보안 모니터링을 통한 고사 관리를 수행합니다.

1.3. [답안 관리 및 첨삭 서비스]
 답안지 제출 상태를 최종 점검하고, 주관식 답안에 대한 정밀 채점 및 첨삭 서비스를 제공합니다.

1.4. [성적 처리 및 통계 분석]

3
다음 >

2 약관 숙지 후 동의

'이용약관'과 '개인정보 수집 및 이용'에 관한 사항을 읽고, (동의 확인란)에 체크합니다.

3 다음 프로세스 진행

동의 항목에 모두 체크하면 [다음]을 클릭합니다.

01 회원가입 - 본인 인증하기

회원가입 - 정보입력

※ 본인 인증 후 회원가입이 가능합니다. 본인 인증을 진행해 주세요.

본인 인증하기 미인증 상태

4

< 이전 회원가입 >

4 본인 인증하기

[본인 인증하기]를 클릭하여
휴대폰 또는 이메일을 통해
본인임을 확인합니다.

본인 인증을 해야만 가입을
진행할 수 있습니다.

01 회원가입 - 휴대폰 인증 or 이메일 인증

회원가입 - 정보입력

※ 본인 인증 후 회원가입이 가능합니다. 본인 인증을 진행해 주세요. 본인 인증하기 미인증 상태

5 **휴대폰 인증** ×

본인 명의의 휴대폰으로 본인임을 확인합니다.

- - 인증번호 발송

인증

SMS 발송 시 최대 2분 정도가 소요됩니다.
인증번호가 도착하지 않을 경우 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.

휴대폰이 없는 경우에는 아래 이메일 인증을 진행해 주세요.

이메일 인증

6 **이메일 인증** ×

본인 명의의 이메일로 본인임을 확인합니다.

* 휴대폰이 없는 경우에만 이메일 인증을 권장합니다.

@ 인증번호 발송

인증

이메일 발송 시 최대 5분 정도가 소요됩니다.
인증번호가 도착하지 않을 경우 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.
5분 안에 인증번호가 도착하지 않을 경우 스팸메일함을 확인하거나 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.

5 휴대폰 인증

사용하고 있는 휴대폰 번호를 입력한 후, 인증번호를 받아 본인임을 확인합니다.

※ 아이디 또는 비밀번호를 찾기 위한 필수 정보이므로, 올바른 휴대폰 번호를 권장합니다.

6 이메일 인증

휴대폰이 없는 경우, 본인 명의의 이메일을 입력 후, 인증번호를 받아 본인임을 확인합니다.

※ 아이디 또는 비밀번호를 찾기 위한 필수 정보이므로, 올바른 이메일 주소를 권장합니다.

※ 이메일 인증시 수신되지 않는 경우, **[스팸메일함]**을 확인합니다.

01 회원가입 - 가입 진행

회원가입 - 정보입력

※ 본인 인증 후 회원가입이 가능합니다. 본인 인증을 진행해 주세요. 본인 인증하기 로 인증되었습니다.

아이디	아이디 ID <small>* 아이디는 영어 소문자, 숫자 5자~16자리 이내입니다.</small>	중복 확인
비밀번호	비밀번호 PASSWORD <small>* 비밀번호는 영문, 숫자, 특수문자 조합으로 6자~24자리 이내입니다.</small>	
비밀번호 확인	비밀번호 확인	7
이름	이름	
생년월일	2007 ▼ 월 ▼ 일 ▼	
주소	우편번호 주소 <small>* 상세주소는 작성하지 않습니다.</small>	우편번호 찾기
연락처	'-'을 제외한 숫자만 입력해 주세요. <small>* 연력이 가능한 연락처를 정확히 기재해 주시기 바랍니다.</small>	
소속	소속 고등학교명을 입력하세요.	고교 검색
학년	학년을 선택하세요. ▼	
이메일		

< 이전
8
회원가입 >

7 개인정보 기입

ID와 PW, 이름과 생년월일, 주소, 연락처와 소속 고교, 학년, 이메일까지 **빠짐없이** 입력합니다.

※ 소속 및 학년이 검색되지 않을 시, '기타'로 가입 합니다.

8 회원가입

입력한 정보가 모두 맞는다면 [회원가입]을 클릭합니다.

02 브라우저 다운로드 안내

브라우저 지원 안내

현재 온라인 모의논술 시스템은 공식적으로 아래의 브라우저만 지원하고 있습니다.

그 외 브라우저 사용 시 정상적으로 작동하지 않거나 오류가 발생할 수 있습니다.

지원되지 않는 브라우저 사용으로 인해 발생한 문제에 대하여 시스템 공급자는 책임지지 않습니다.

아래의 브라우저 아이콘을 클릭하면 해당 브라우저의 설치 화면으로 이동합니다.

1



Chrome



Edge



Firefox



Safari

2

다음 >

1

브라우저 안내

사이트에 접속하게 되면 자체적으로 브라우저 버전을 체크합니다.

사이트 이용을 위해 가급적 **크롬(Chrome)**을 설치하시길 바랍니다.

2

다음 프로세스 진행

확인 완료 후, [다음]버튼을 클릭합니다.

※ 타 브라우저를 포함한 2개 이상의 브라우저에 중복으로 로그인하지 않도록 합니다.

03 시험신청 안내

시험신청 안내

1. 접수기간
 2026. 6. 24.(수) 10:00 ~ 7. 2.(목) 14:00
 ※ **원활한 고사응시를 위하여 사전접수기간 6.24(수)~6.25(목)에는 '회원가입 및 계열선택' 까지만 가능**

2. 응시기간
 2026. 6. 26.(금) 10:00 ~ 7. 2.(목) 14:00
 ※ **고사 당일도 '회원가입 및 계열선택' 가능**

3. 신청 및 응시인원
 고등학교 3학년 재학생 및 세종대학교 논술고사에 관심이 있는 모든 학생
 ※ **응시 인원엔 제한 없음**

4. 채점대상
 응시기간에 최종 답안 제출을 마친 학생 중 선착순 대상자
(인문계열 200명, 자연계열 200명, 자유전공학부 50명)
 ※ **온라인 모의논술고사 각 문제의 답안을 모두 제출한 자에게 채점 우선순위 부여**
 ※ **선착순 기준: 6월 26일(금), 오전 10시부터 진행되는 온라인 모의논술고사 응시 후 최종 답안을 제출한 시간기준**

5. 모범답안 및 결과조회
 2026. 7. 15.(수) ~ 7. 22.(수) 예정
 ※ **모범답안 및 결과조회 공개는 세종대 입학안내 홈페이지를 통해 공지될 예정이며, 결과발표 일정은 학교사정에 따라 변동 될 수 있습니다.**

6. 시험신청 변경 및 신청취소 안내

- ① 한 아이디어에 계열 중복 신청이 불가합니다.(1개 계열 선택)
- ② 응시계열 변경희망등의 사유로 재신청을 원하는 경우, '시험신청 현황' 페이지의 '시험신청 취소' 후 가능합니다.
- ③ 신청취소 시 신청내용이 삭제되니, 재신청을 희망하시면 새로 '시험 신청하기'를 하셔야 합니다.
- ④ 응시기간 종료 후에는 재신청이 불가합니다.

- 모바일 환경에서 접속 시 기능이 작동하지 않을 수 있으니 PC환경에서 접속해 주십시오.
 - 접수기간 중, 6.24(수)~6.25(목)은 접수만 가능하며 응시가 불가능합니다. 6.26(금)부터 응시 가능합니다.
 - 채점대상자 선정 여부는 결과조회 기간 전에 알려드릴 수 없으며, 결과조회 기간 중 결과조회 페이지에서 확인해주시기 바랍니다.

시험신청 조건을 숙지하였으며, 시험을 신청합니다.

이전

시험신청 >

1 시험신청 안내

시험신청과 관련된 사항을 정리한 페이지로, 시험신청 전 **반드시 안내사항을 확인** 한 뒤 □(동의 확인란)에 체크 합니다.

※시험 신청 안내사항을 확인하여 불이익을 당하는 일이 없도록 주의합니다.

※체크박스가 보이지 않을 경우에는 기기의 해상도(1920x1080) 혹은 브라우저 확대 비율(100%)를 확인바랍니다.

2 시험신청 시작하기

안내사항을 모두 숙지했다면 [시험신청]을 클릭합니다.

04 시험신청 - 계열 선택

The screenshot shows a two-step process for exam application. In the first step, the user selects the exam type (1) from a dropdown menu, with '온라인' (Online) selected. In the second step, the user selects a department (2) from radio buttons: '인문계열' (Humanities), '자연계열' (Natural Sciences), and '자유전공학부' (Liberal Arts). They also select their agreement status (3) from radio buttons: '동의' (Agree) and '비동의' (Disagree). A note indicates that collection and activation information (phone number, email) is required. The '신청완료' (Apply) button (4) is highlighted at the bottom.

1 응시유형 선택

응시유형에서 [온라인]을 선택하면 계열 및 정보수신동의란이 보여집니다.

2 계열 선택

응시하고자 하는 계열을 선택합니다.
※중복 선택은 불가능합니다.

3 입학 안내 정보 수신 동의 여부 선택

추후 입학 안내 정보를 휴대전화 번호 또는 이메일 주소로 발송 받는 것에 대해 희망하면 '동의', 희망하지 않는다면 '비동의'을 선택합니다.

4 신청완료

선택한 내용을 다시 한 번 확인한 후 [신청완료] 버튼을 클릭합니다.

04 시험신청 - 접수 확인

시험신청 현황

응시방식	온라인
수험번호	00002
성명	인문일번테스트
계열	인문계열
입학 안내 정보 수신 동의	비동의

* 시험신청 취소 7

6 응시안내 확인하기 >

5

시험신청 현황

본인이 신청한 응시방식과 성명, 계열, 정보수신동의 여부를 확인합니다.

6

응시안내 확인하기

신청한 응시 계열 및 내용에 대하여 확인을 마쳤다면, [응시안내 확인하기]를 클릭합니다.

7

시험신청 취소

신청을 잘못했거나 변경이 필요한 경우, [시험신청 취소]를 클릭하여, 신청을 취소합니다.

05 응시 공통 안내

응시 안내

1. 접수기간

2026. 6. 24.(수) 10:00 ~ 7. 2.(목) 14:00

※ 원활한 고사응시를 위하여 사전접수기간 6.24(수)~6.25(목)에는 '회원가입 및 계열선택' 까지만 가능

2. 응시기간

2026. 6. 26.(금) 10:00 ~ 7. 2.(목) 14:00

※ 고사 당일도 '회원가입 및 계열선택' 가능

3. 응시공통안내

1) 고사시간

고사시작 시간부터 인문계열 120분, 자연계열 135분, 자유전공학부 135분

2) 시험응시 방법

- 인문계열 : 시험 진행 페이지 내에서 타이핑으로 답안을 바로 작성하여 제출(120분)

- 자연계열 : 답안지 양식을 출력해 수기로 답안 작성 후, 사진 촬영(혹은 스캔)하여 시험 진행 페이지 내에 업로드하여 제출(135분)
(전체 문제에 대해 120분이 부여되며, 업로드 시간은 15분이 추가되어 135분 이내에 업로드)- 자유전공학부 : 1번문제(인문)는 시험 진행 페이지 내에서 타이핑으로 답안을 바로 작성하여 제출
2번문제(자연)는 답안 양식을 출력해 수기로 답안 작성 후, 사진 촬영(또는 스캔)하여 시험 진행 페이지 내에 업로드
모든 문제를 업로드 시간 포함하여 총 135분 이내에 작성 제출 및 업로드

3) 응시횟수는 1회만 가능하며, 응시완료 후 재응시는 불가능합니다.

4) 시험응시 후에는 취소할 수 없으며, 로그아웃(브라우저 종료) 되어도 시험시간은 계속 소진됩니다.

※ 만약, 비정상적인 사유로 로그아웃이 된 경우, 즉시 재접속하여 답안을 계속 이어서 작성하시면 됩니다.

5) 시험시간이 종료되면 입력한 답안까지만 자동제출되고 시험응시가 완료되며, 브라우저 강제종료 시 시험내용이 저장되지 않습니다.

6) 시험응시 가능 브라우저 권장 사양 : Chrome

7) 모바일에서 접속 시 기능이 작동하지 않을 수 있으니 PC환경에서 접속해주시기 바랍니다.

※ 사용하시는 기기의 해상도(1920x1080) 및 브라우저 비율(100%) 확인바랍니다.

8) 반드시 1개의 브라우저에 로그인하여 진행해 주시기 바랍니다.

1

2

시험 응시하기

1

응시 공통 안내

시험 응시와 관련된 사항을 정리한 페이지로, 시험에 응시하기 전 반드시 안내사항을 확인하여 주시길 바랍니다.

2

시험 응시하기

안내사항을 모두 숙지했다면 [시험 응시하기]를 클릭합니다.

06 시험 응시(인문계열) - 응시 전 유의사항

응시 전 유의사항

※ 공통 주의사항 ※

아래 사항을 숙지하지 않고 응시하여 정상적으로 진행되지 못한 경우 책임은 수험생 본인에게 있습니다.

[자동 로그아웃]

- 시험 응시 중 30분이 지나면 로그인 연장 팝업창이 나타나며, '로그인 시간 연장' 버튼을 클릭하여 응시를 계속 진행할 수 있습니다.
- 자리비움 등으로 로그인 연장 버튼을 클릭하지 않을 경우 자동으로 로그아웃되며, 작성된 분량만큼 저장됩니다.
- 시험시간이 남아있는 경우, 재접속 시 이전 작성한 답안에 이어서 답안을 작성할 수 있습니다.

[시험 응시 환경]

- 여러 기기(태블릿, PC 모바일 등)에서 로그인 or 여러 브라우저에서 로그인하지 않도록 합니다.
- 모바일 접속 시 기능이 정상 작동하지 않을 수 있으니 PC환경에서 접속을 권장합니다.
- Chrome(크롬), Edge(엣지), Firefox(파이어폭스), Safari(사파리) 브라우저가 아닌 다른 브라우저에서 응시 한 경우 오류가 발생할 수 있으며, 응시에 최적화된 크롬 브라우저를 이용하시길 권장합니다.
- Wifi(와이파이)로 접속하여 응시할 경우 연결이 끊기거나 속도가 저하되는 등 장애빈도가 높아 유선(LAN) 인터넷 사용하시길 권장합니다.
- 매뉴얼(온라인 모의논술 응시 방법)을 보지 않고 응시할 경우, 이용에 어려움이 있을 수 있으니 필히 매뉴얼 숙지한 후 응시하시길 권장합니다.

※ 인문계열_유의사항 ※

1. 시험 시간은 전체 문제에 대해 총 120분이 부여됩니다.
2. 제공된 시험시간 동안 문제를 자유롭게 이동하며 답안 입력이 가능하며, **답안 제출 후에는 답안 작성이 불가합니다.**
 - ※ 온라인 모의논술 시스템은 원고지 사용법을 준수하고있으나, 문장부호 일부 또는 알파벳 입력 시, 원고지 사용법과 차이가 있을 수 있으니 이 점 양해 바랍니다.
3. 시험에 응시하면 취소할 수 없으며, 로그아웃을 해도 시험 시간은 계속 소진됩니다.
 - ※ 만약, 비정상적인 사유로 로그아웃이 된 경우, 즉시 재접속하여 답안을 계속 이어서 작성하시면 됩니다.
4. 시험 시간이 종료되면 답안지 작성이 불가능하며, 입력한 답안까지만 제출됩니다.
5. 시험 응시 창을 강제로 종료하면 응시 내용은 저장되지 않습니다.
6. 답안은 30초마다 자동으로 임시 저장됩니다.
7. 응시완료 후, 답안제출이 정상적으로 완료되었는지 반드시 확인바랍니다.

응시조건을 숙지하였으며 시험을 응시합니다.

1

2

응시 시작

1 시험 응시(인문계열) 유의사항

반드시 해당 계열 응시 전 유의사항을 확인 한 뒤
□(동의 확인란)에 체크 합니다.

※시험 응시 전 유의사항을 확인하여 불이익을 당하는 일이 없도록 주의합니다.

※체크박스가 보이지 않을 경우에는 기기의 해상도(1920x1080) 혹은 브라우저 확대 비율(100%)를 확인바랍니다.

2 시험 응시하기

유의사항을 모두 숙지했다면 [응시 시작]을 클릭합니다.

06 시험 응시(인문계열) - PC 화면 직접 입력 방식

The screenshot shows the exam interface with the following elements:

- 3**: Callout pointing to the printer and download icons in the top toolbar.
- 4**: Callout pointing to the large text input area for the answer.
- 5**: Callout pointing to the grid input area for the answer.
- 3**: Callout pointing to the question area on the left.

Additional interface details include: "1/2 인문계열 · [문제1]" at the top left, "01:58:17" at the top right, "글자수: 400-500자" and "입력 글자수: 0" in the top right of the input area, "1 문제 2" and "자동 맞춤" in the toolbar, and "이곳에 답안을 입력하세요" in the answer input area. A red stamp on the left says "문제지는 응시일에 공개". A blue button at the bottom right says "다음문제 넘어가기 >".

3

문제지 인쇄/다운로드

시험지 상단에 있는 아이콘을 통해 [인쇄 / 다운로드] 문제지를 출력하거나 다운로드하여 볼 수 있습니다.

4

답안 작성

제한된 글자수를 확인하여 실제 답안 내용을 입력합니다.

※ 답안 작성 시 복사 및 붙여넣기 기능은 지원되지 않습니다.

5

원고지 형식

작성된 답안의 내용을 원고지 형식으로 확인합니다.

※ 온라인 논술고사 시스템은 원고지 사용법을 준수하고 있으나, 문장부호 일부 또는 알파벳 입력 시, 원고지 사용법과 차이가 있을 수 있으니 이 점 양해 바랍니다.

※ 답안은 작성 중일 경우 30초 간격으로 자동으로 임시 저장됩니다.

06 시험 응시(인문계열) - PC 화면 직접 입력 방식

2/2 인문계열 · [문제2] 01:59:22

글자수: 800-900자 입력 글자수: 813

세종대학교는 서울특별시 광진구 군자동에 소재한 사립 4년제 종합대학이다. 1940년 5월 20일

문제지는 응시일에 공개

답안제출

답안 제출 후에는 수정이 불가능합니다.
 답안 제출시 잔여시간과 관계없이 시험이 종료됩니다.
 답안을 제출하시겠습니까?

예 아니오

이전문제 돌아가기 답안 제출

4초 후 자동으로 저장됩니다.

6 이전문제 돌아가기

바로 직전의 문제로 이동할 수 있으며, 정해진 시간 동안에는 언제든지 답안을 수정할 수 있습니다.

7 답안 제출

모든 문제에 대한 답안 작성이 완료하였다면 [답안 제출]을 클릭합니다.

8 답안 제출 확인 창

답안 제출 시 답안 제출에 대한 확인 창이 생성되며, 시험을 종료하려면 [예]를 클릭합니다.

07 시험 응시(자연계열) - 응시 전 유의사항

응시 전 유의사항

※ 공통 주의사항 ※

아래 사항을 숙지하지 않고 응시하여 정상적으로 진행되지 못한 경우 책임은 수험생 본인에게 있습니다.

[자동 로그아웃]

- 시험 응시 중 30분이 지나면 로그인 연결 팝업창이 나타나며, '로그인 시간 연장' 버튼을 클릭하여 응시를 계속 진행할 수 있습니다.
- 자리비움 등으로 로그인 연결 버튼을 클릭하지 않을 경우 자동으로 로그아웃되며, 작성된 분량만큼 저장됩니다.
- 시험시간이 남아있는 경우, 재접속 시 이전 작성한 답안에 이어서 답안을 작성할 수 있습니다.

[시험 응시 환경]

- 여러 기기(태블릿, PC 모바일 등)에서 로그인 or 여러 브라우저에서 로그인하지 않도록 합니다.
- 모바일 접속 시 기능이 정상 작동하지 않을 수 있으니 PC환경에서 접속을 권장합니다.
- Chrome(크롬), Edge(엣지), Firefox(파이어폭스), Safari(사파리) 브라우저가 아닌 다른 브라우저에서 응시 한 경우 오류가 발생할 수 있으며, 응시에 최적화된 크롬 브라우저를 이용하시길 권장합니다.
- Wifi(와이파이)로 접속하여 응시할 경우 연결이 끊기거나 속도가 저하되는 등 장애빈도가 높아 유선(LAN) 인터넷 사용하시길 권장합니다.
- 매뉴얼(온라인 모의술 응시 방법)을 보지 않고 응시할 경우, 이용에 어려움이 있을 수 있으니 필수 매뉴얼 숙지 후 응시하시길 권장합니다.

※ 자연계열_유의사항 ※

1. 시험 시간은 전체 문제에 대해 120분이 부여되며, 답안지 업로드 시간 15분이 포함되어 총 135분이 부여됩니다.
2. 시험에 응시하면 취소할 수 없으며, 로그아웃을 해도 시험 시간은 계속 소진됩니다.
※ 만약, 비정상적인 사유로 로그아웃이 된 경우, 즉시 재접속하여 답안 업로드하시면 됩니다.
3. 답안지는 소문항별로 각각 개별 업로드 하여야 하고, 시험 시간이 종료되면 답안지 업로드 불가능하며, 업로드 된 답안까지만 제출됩니다.
4. 답안제출 후, 답안제출이 정상적으로 완료되었는지 반드시 확인바랍니다.

응시조건을 숙지하였으며 시험을 응시합니다.

1

2

응시 시작

1 시험 응시(자연계열) 유의사항

반드시 해당 계열 응시 전 유의사항을 확인 한 뒤
□(동의 확인란)에 체크 합니다.

※시험 응시 전 유의사항을 확인하여 불이익을 당하는 일이 없도록 주의합니다.

※체크박스가 보이지 않을 경우에는 기기의 해상도(1920x1080) 혹은 브라우저 확대 비율(100%)를 확인바랍니다.

2 시험 응시하기

유의사항을 모두 숙지했다면 [응시 시작]을 클릭합니다.

07 시험 응시(자연계열) - 파일 업로드 방식

1/9 자연계열 · [문제1-1] 02:14:58

1. [답안지 다운로드]를 클릭하여 지정된 답안지 양식을 다운로드하여 인쇄합니다.
 2. 인쇄한 답안지 양식에 답안 작성을 완료한 후, 답안의 내용이 선명하게 보일 수 있도록 촬영 혹은 스캔하여 답안을 해당 문제 페이지내에 업로드합니다.
 3. 답안 내용이 1장이 넘어갈 경우, 2장을 모아서 촬영 혹은 스캔하여 진행합니다.
 4. 응시시간 총 2시간 15분에는 업로드 시간 15분이 포함되어 있습니다. 제한시간 내에 업로드를 완료한 후 [답안 제출]을 클릭합니다.
 5. JPG, JPEG 파일만 업로드 가능하며, 제한 용량은 8MB입니다.
 ★ 반드시 문제에 맞는 답안만 업로드하십시오. (잘못 업로드할 경우, 채점 불가) ★

※ 답안 제출 화면으로 이동하면 남아있는 시험 시간은 모두 소진됩니다.
 ※ 시험 시간(135분)이 모두 소진되면 자동으로 답안 제출 화면으로 이동합니다.

선택된 파일 없음 파일 업로드

답안지 이미지
 JPG, JPEG 파일 업로드

다음문제 넘어가기 >

3 문제지 인쇄/다운로드

시험지 상단에 있는 아이콘을 통해 [인쇄 / 다운로드] 문제지를 출력하거나 다운로드하여 볼 수 있습니다.

4 답안지 다운로드

우측 상단에 있는 [답안지 다운로드]를 통해 출력하여 자필로 답안을 작성합니다. 각 문제번호 답안지에 (예시:문제1-1 / 문제3-3등) 맞춰 사용하기 바랍니다.

5 답안 업로드

답안지를 스캔 또는 촬영하여 이미지(JPG, JPEG)로 생성한 뒤, [파일 선택]를 클릭하여 업로드를 진행합니다.

문제지는 응시일에 공개

07 시험 응시(자연계열) - 파일 업로드 방식

9/9 자연계열 · [문제 3-3] 02:14:07

1. [답안지 다운로드]를 클릭하여 지정된 답안지 양식을 다운로드하여 인쇄합니다.
 2. 인쇄한 답안지 양식에 답안 작성을 완료한 후, 답안의 내용이 선명하게 보일 수 있도록 촬영 혹은 스캔하여 답안을 해당 문제 페이지내에 업로드합니다.
 3. 답안 내용이 1장이 넘어갈 경우, 2장을 모아서 촬영 혹은 스캔하여 진행합니다.
 4. 응시시간 총 2시간 15분에는 업로드 시간 15분이 포함되어 있습니다. 제한시간 내에 업로드를 완료한 후 [답안 제출]을 클릭합니다.

답안지 다운로드

답안제출

전체 문제 9개 중 제출되지 않은 문제가 4개 있습니다.
 답안 제출 후에는 수정이 불가능합니다.
 답안 제출시 잔여시간과 관계없이 시험이 종료됩니다.
 답안을 제출하시겠습니까?

8 **예** 아니오

문제 3-3 ※ 반드시 해당 문항의 답안을 작성하시기 바랍니다.

7

6 이전문제 돌아가기 답안 제출

문제지는 응시일에 공개

6 이전문제 돌아가기

바로 직전의 문제로 이동할 수 있으며, 정해진 시간 동안에는 언제든지 답안을 업로드 할 수 있습니다.

7 답안 제출

모든 문제에 대한 답안 수기작성 후 업로드까지 모두 마쳤다면 [답안 제출]을 클릭합니다.

8 답안 제출에 대한 창

답안 제출 시 확인 창이 생성되며, 시험을 종료하려면 [예]를 클릭합니다.

08 시험 응시(자유전공학부) - 응시 전 유의사항

응시 전 유의사항

※ 공통 주의사항 ※

아래 사항을 숙지하지 않고 응시하여 정상적으로 진행되지 못한 경우 책임은 수험생 본인에게 있습니다.

[자동 로그아웃]

- 시험 응시 중 30분이 지나면 로그인 연장 팝업창이 나타나며, '로그인 시간 연장' 버튼을 클릭하여 응시를 계속 진행할 수 있습니다.
- 자리비움 등으로 로그인 연장 버튼을 클릭하지 않을 경우 자동으로 로그아웃되며, 작성된 분량만큼 저장됩니다.
- 시험시간이 남아있는 경우, 재접속 시 이전 작성한 답안에 이어서 답안을 작성할 수 있습니다.

[시험 응시 환경]

- 여러 기기(태블릿, PC 등)에서 로그인 or 여러 브라우저에서 로그인하지 않도록 합니다.
- 모바일 접속 시 기능이 정상 작동하지 않을 수 있으니 PC환경에서 접속을 권장합니다.
- 크롬, 엣지, 파이어폭스, 사파리 외 브라우저에서 응시 한 경우 오류가 발생할 수 있으며, 응시에 최적화된 크롬 브라우저를 이용하시길 권장합니다.
- 와이파이로 접속하여 응시할 경우 연결이 끊기거나 속도가 저하되는 등 장애빈도가 높아 유선(LAN) 인터넷 사용하시길 권장합니다.
- 매뉴얼(온라인 모의논술 응시 방법)을 보지 않고 응시할 경우, 이용에 어려움이 있을 수 있으니 필히 매뉴얼 숙지한 후 응시하시길 권장합니다.

※ 자유전공학부 유의사항 ※

- 시험 시간은 전체 문제에 대해 업로드 시간 포함하여 총 135분이 부여됩니다.
- 시험에 응시하면 취소할 수 없으며, 로그아웃을 해도 시험 시간은 계속 소진됩니다.
만약 비정상적인 사유로 로그아웃 된 경우, 시간이 남았으면 즉시 재접속하여 답안을 이어 작성하시거나 업로드 가능합니다.
- 시험 시간이 종료되거나 답안 제출 후에는 답안지 작성이 불가능하며, 입력한 답안 또는 업로드 답안까지만 제출됩니다.
- 응시완료/답안제출 후, 답안제출이 정상적으로 완료되었는지 반드시 확인바랍니다.

[1번문제_인문]

1. 응시 창을 강제로 종료하면 응시 내용은 저장되지 않습니다.
 2. 답안은 30초마다 자동으로 임시 저장됩니다.
- ※ 온라인 모의논술 시스템은 원고지 사용법을 준수하고있으나, 문장부호 일부 또는 알파벳 입력 시, 원고지 사용법과 차이가 있을 수 있으니 이 점 양해 바랍니다.

[2번문제_자연]

답안지는 소문항별로 각각 개별 업로드 하여야하고 답안지 업로드 시간이 포함되어 부여됩니다.

응시조건을 숙지하였으며 시험을 응시합니다.

1

2

응시 시작

1 시험 응시(자유전공학부) 유의 사항

반드시 해당 계열 응시 전 유의 사항을 확인 한 뒤
□(동의 확인란)에 체크 합니다.

※시험 응시 전 유의사항을 확인하여 불이익을 당하는 일이 없도록 주의합니다.

※체크박스가 보이지 않을 경우에는 기기의 해상도(1920x1080) 혹은 브라우저 확대 비율(100%)를 확인바랍니다.

2 시험 응시하기

유의사항을 모두 숙지했다면 [응시 시작]을 클릭합니다.

08 시험 응시(자유전공학부) - PC 화면 직접 입력 방식

1/4 자유전공학부 · [문제1] 02:13:43

글자 수: 600~700자 입력글자 수: 0

3

4

5

문제지는 응시일에 공개

입력 대기중입니다. 다음문제 넘어가기 >

3

문제지 인쇄/다운로드

시험지 상단에 있는 아이콘을 통해 [인쇄 / 다운로드] 문제지를 출력하거나 다운로드하여 볼 수 있습니다.

4

답안 작성

제한된 글자수를 확인하여 실제 답안 내용을 입력합니다.

※ 답안 작성 시 복사 및 붙여넣기 기능은 지원되지 않습니다.

5

원고지 형식

작성된 답안의 내용을 원고지 형식으로 확인합니다.

※ 온라인 논술고사 시스템은 원고지 사용법을 준수하고 있으나, 문장부호 일부 또는 알파벳 입력시, 원고지 사용법과 차이가 있을 수 있으니 이 점 양해 바랍니다.

※ 답안은 작성 중일 경우 30초 간격으로 자동으로 임시 저장됩니다.

08 시험 응시(자유전공학부) - 파일 업로드 방식

2/4 자유전공학부 · [문제2-1] 02:14:26

1. [답안지 다운로드]를 클릭하여 지정된 답안지 형식을 다운로드하여 인쇄합니다.
 2. 인쇄한 답안지 양식에 답안 작성을 완료한 후, 답안의 내용이 선명하게 보일 수 있도록 촬영 혹은 스캔하여 답안을 해당 문제 페이지내에 업로드합니다.
 3. 답안 내용이 1점이 넘어갈 경우, 2점을 모아서 촬영 혹은 스캔하여 진행합니다.
 4. 응시시간 중 2시간 15분에는 업로드 시간 15분이 포함되어 있습니다. 제한시간 내에 업로드를 완료한 후 [답안 제출]을 클릭합니다.
 5. JPG, JPEG 파일만 업로드 가능하며, 제한 용량은 8MB입니다.
 ★ 반드시 문제에 맞는 답안만 업로드하시길 바랍니다. (잘못 업로드할 경우, 채점 불가) ★

※ 답안 제출 확인으로 이동하면 남아있는 시험 시간은 모두 소진됩니다.
 ※ 시험 시간(135분)이 모두 소진되면 자동으로 답안 제출 확인으로 이동합니다.

선택된 파일 없음 파일 업로드

답안지 이미지
 JPG, JPEG 파일 업로드

원쪽으로 회전 오른쪽으로 회전

이전문제 돌아가기 다음문제 넘어가기 >

3 문제지 인쇄/다운로드

시험지 상단에 있는 아이콘을 통해 [인쇄 / 다운로드] 문제지를 출력하거나 다운로드하여 볼 수 있습니다.

4 답안지 다운로드

우측 상단에 있는 [답안지 다운로드]를 통해 출력하여 자필로 답안을 작성 합니다.
 각 문제번호 답안지에 (예시:문제2-1 / 문제2-3등) 맞춰 사용하기 바랍니다.

5 답안 업로드

답안지를 스캔 또는 촬영하여 이미지(JPG, JPEG)로 생성한 뒤, [파일 선택]를 클릭하여 업로드를 진행합니다.

문제지는 응시일에 공개

08 시험 응시(자유전공학부) - 파일 업로드 방식

4/4 자유전공학부 · [문제2-3] 02:10:40

1. [답안지 다운로드]를 클릭하여 지정된 답안지 형식을 다운로드하여 인쇄합니다.
 2. 인쇄한 답안지 양식에 답안 작성을 완료한 후, 답안의 내용이 선명하게 보일 수 있도록 촬영 혹은 스캔하여 답안을 해당 문제 페이지내에 업로드합니다.
 3. 답안 내용이 1장이 넘어갈 경우, 2장을 모아서 촬영 혹은 스캔하여 진행합니다.
 4. 응시시간 중 2시간 15분에는 업로드 시간 15분이 포함되어 있습니다. 제한시간 내에 업로드를 완료한 후 [답안 제출]을 클릭합니다.
 5. JPG, JPEG 파일만 업로드 가능하며, 제한 용량은 8MB입니다.
 ★ 반드시 문제에 맞는 답안만 업로드하십시오. (잘못 업로드할 경우, 채점 불가) ★

답안제출

전체 문제 4개 중 제출되지 않은 문제가 2개 있습니다.
 답안 제출 후에는 수정이 불가합니다.
 답안 제출시 잔여시간과 관계없이 시험이 종료됩니다.
 답안을 제출하시겠습니까?

8 예 아니요

6 이전문제 돌아가기 **7** 답안 제출

문제지는 응시일에 공개

6 이전문제 돌아가기

바로 직전의 문제로 이동할 수 있으며, 정해진 시간 동안에는 언제든지 답안을 수정 및 업로드할 수 있습니다.

7 답안 제출

모든 문제에 대한 답안 작성이 완료되고 업로드까지 모두 마쳤다면 [답안 제출]을 클릭합니다.

8 답안 제출에 대한 창

답안 제출 시 확인 창이 생성되며, 시험을 종료하려면 [예]를 클릭합니다.

09 자동 로그아웃 안내



1 자동 로그아웃 안내 팝업

로그인 후 30분이 경과 시, 자동 로그아웃 안내 팝업이 나타납니다.

자리 비움 등으로 자동 로그아웃 진행 시 작성된 답안은 저장되며, 시험 시간이 남아있는 경우 재 로그인하여 이어서 답안을 작성할 수 있습니다.

2 로그인 시간 연장

해당 팝업에서 60초 내 [로그인 시간 연장] 버튼을 클릭하면 바로 이어서 답안 작성이 가능합니다.

자리를 비우지 않았으나 미처 연장 버튼을 누르지 못한 경우, 바로 재 로그인하여 작성된 답안에 이어서 진행할 수 있습니다.

10 시험 응시 종료

수고하셨습니다

시험이 모두 종료되었습니다.
시험은 학생당 1회만 응시 가능하며, 정상종료를 위해 우측 하단 [시험종료] 버튼을 눌러주시기 바랍니다.

1

2 시험종료

1

시험 종료 문구

답안 제출이 완료되면 시험종료
창이 뜹니다.

※ 답안을 제출한 이후에는 재응시
불가능합니다.

2

시험종료

정상적인 종료를 위해
[시험종료]버튼을 클릭합니다.

11 시험 응시 현황_인문계열



세종대학교
SEJONG UNIVERSITY

2027학년도 세종대학교 모의논술고사

tpwhd01(인문일반테스트)님 환영합니다.

로그아웃 ↗

시험응시 현황

응시방식	온라인
계열	인문계열
응시여부	정상완료
응시시작일시	2026년 06월 10일 12시 04분
응시종료일시	2026년 06월 10일 12시 05분

[문제1] 글자수: 400-500자

입력글자수: 131

안	녕	하	세	요		저	는		세	종	대	학	교		모	의	논	술	을		테	스
트		중	입	니	다	.																
현	제		글	자	수	는		2		줄	을		박		채	우	고		더		추	가
25		줄	씩		반	영	되	는		원	고	지		형	식	으	로		4		줄	짜

1 시험 응시 현황

제출된 최종 응시 현황이 화면에 표시됩니다.

응시 현황과 [제출답안]을 최종으로 확인합니다.

2 로그아웃

모든 내용의 확인이 끝났다면 [로그아웃]을 클릭합니다.

11 시험 응시 현황_자연계열

세종대학교 SEJONG UNIVERSITY
2027학년도 세종대학교 모의논술고사
test11(자연일반테스트) 님 환영합니다.
로그아웃 ⇨

2
시험응시 현황

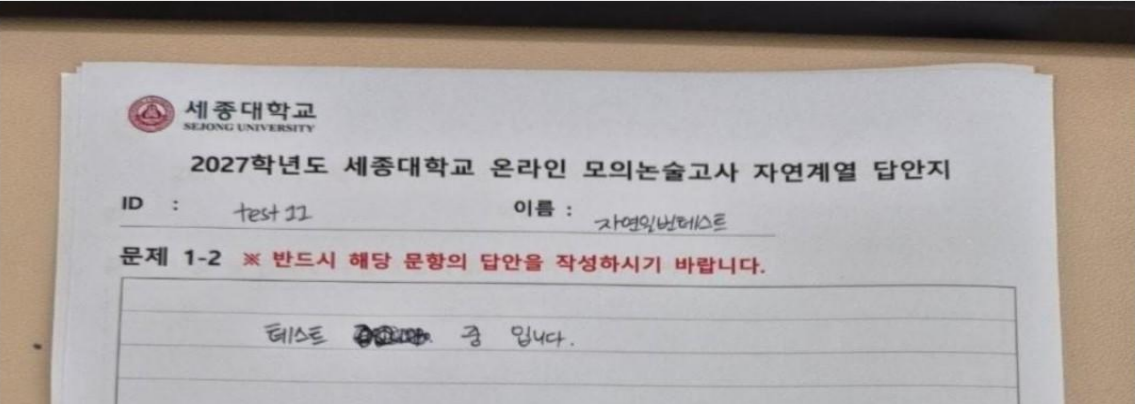
응시방식	온라인
계열	자연계열
응시여부	정상완료
응시시작일시	2026년 06월 10일 14시 17분
응시종료일시	2026년 06월 10일 14시 18분

[문제1-1]

** 제출된 답안이 없습니다. **

[문제1-2]

업로드 답안 다운로드



1 시험 응시 현황

제출된 최종 응시 현황이 화면에 표시됩니다.

응시 현황과 [업로드답안]을 최종으로 확인합니다.

2 로그아웃

모든 내용의 확인이 끝났다면 [로그아웃]을 클릭합니다.

12 별첨 - 아이디 찾기

The screenshot shows the '2027학년도 세종대학교 모의논술고사' (2027 Sejong University Mock Exam) portal. On the left, there is a red sidebar with '공지사항' (Notice) and '접수현황' (Application Status). The main area is a dark grey login form titled '로그인' (Login). It contains fields for 'ID' and 'PASSWORD', and buttons for '회원가입' (Sign Up), '아이디' (ID), and '비밀번호찾기' (Forgot Password). The '아이디' button is highlighted with a red box and a red circle containing the number '1'. At the bottom of the sidebar, there is a table showing application status for different departments.

인문계열	자연계열	자유전공학부
접수중	접수중	접수중

1 아이디 찾기

가입한 아이디가 생각나지 않는다면 로그인 창 하단의 [아이디]를 클릭합니다.

12 별첨 - 아이디 찾기

아이디 찾기

본인확인 휴대전화로 인증

회원가입 시 본인인증에서 사용한 휴대전화번호를 통해 아이디를 찾을 수 있습니다.

이름

ex) 010 - 0000 - 0000

인증번호 발송

인증번호 입력

인증

※ SMS 발송 시 최대 2분 정도가 소요됩니다.
 ※ 인증번호가 도착하지 않을 경우 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.

본인확인 이메일로 인증

회원가입 시 본인인증에서 사용한 이메일을 통해 아이디를 찾을 수 있습니다.

이름

이메일 아이디 @ 주소

인증번호 발송

인증번호

인증

이메일 발송 시 최대 5분 정도가 소요됩니다.
 5분 안에 인증번호가 도착하지 않을 경우 스팸메일함을 확인하거나 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.

- 2

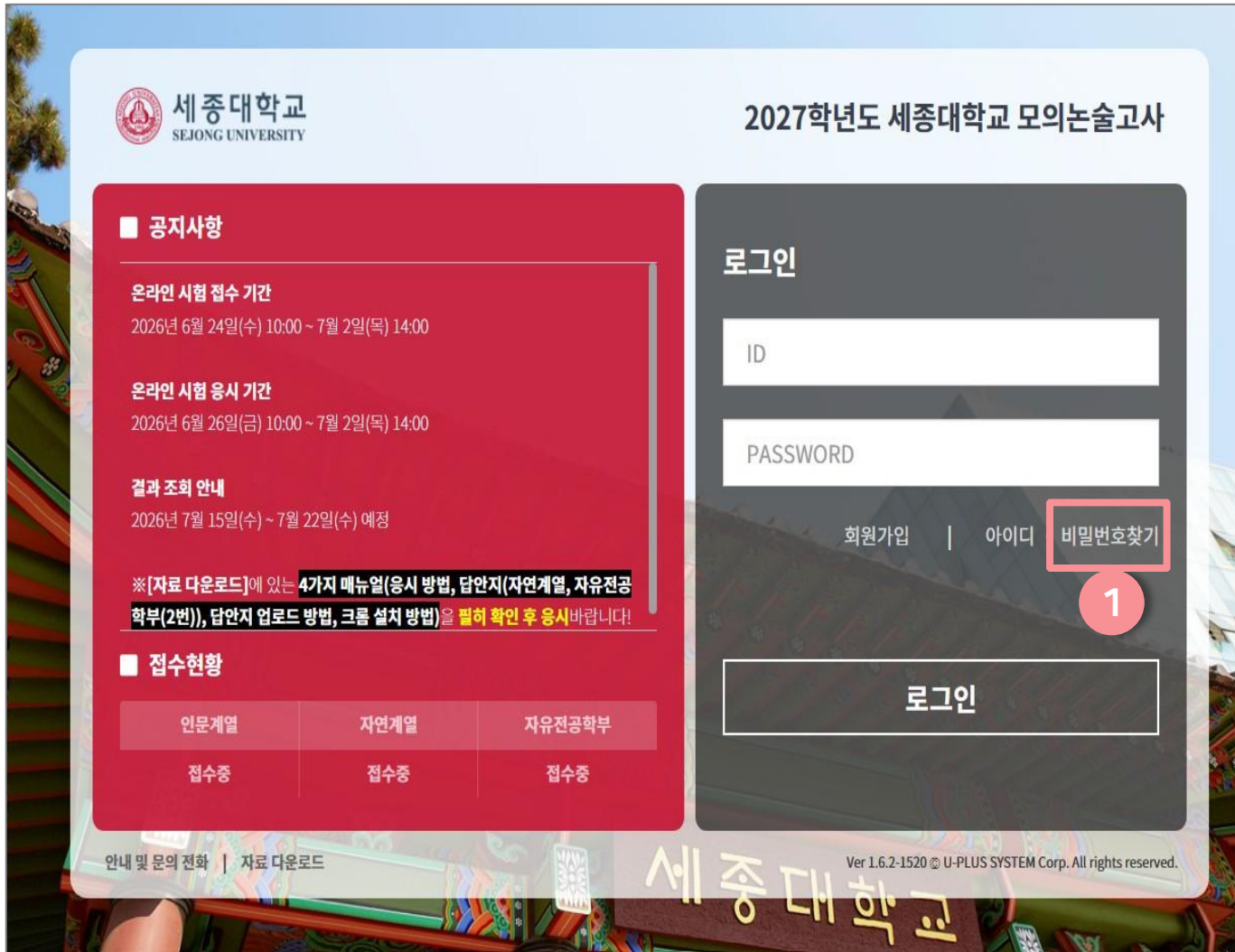
휴대전화로 찾기

회원가입 시 등록한 이름과 휴대폰 번호를 기입한 후, 휴대폰으로 발송된 인증번호를 입력하여 아이디를 확인합니다.
- 3

이메일로 찾기

휴대폰이 없을 경우, 하단의 [본인확인 이메일로 인증] 버튼을 클릭하여 회원가입 시 입력했던 이메일로 인증 받아 아이디를 확인합니다.

13 별첨 - 비밀번호 찾기



1 비밀번호 찾기

비밀번호가 생각나지 않는다면 로그인 창 하단의 [비밀번호 찾기]를 클릭합니다.

13 별첨 - 비밀번호 찾기

비밀번호 찾기

본인확인 휴대전화로 인증

회원가입 시 본인인증에서 사용한 휴대전화번호를 통해 비밀번호를 찾을 수 있습니다.

이름 2

아이디

ex) 010 - 0000 - 0000 인증번호 발송

인증번호 입력

※ SMS 발송 시 최대 2분 정도가 소요됩니다.
※ 인증번호가 도착하지 않을 경우 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.

본인확인 이메일로 인증

회원가입 시 본인인증에서 사용한 이메일을 통해 비밀번호를 찾을 수 있습니다.

3

본인확인 이메일로 인증

✉ 이메일 인증

본인 명의의 이메일로 본인임을 확인합니다.

이름

아이디

이메일 아이디 @ 주소 인증번호 발송

인증번호 인증

이메일 발송 시 최대 5분 정도가 소요됩니다.
5분 안에 인증번호가 도착하지 않을 경우 스팸메일함을 확인하거나 인증번호 발송을 다시 눌러주세요.

2 휴대전화로 찾기

회원가입 시 등록한 이름과 아이디, 휴대폰 번호를 기입한 후, 휴대폰으로 발송된 인증번호를 입력하면 임시 비밀번호가 발급됩니다.

발급받은 임시 비밀번호로 로그인한 후 새 비밀번호로 변경합니다.

3 이메일로 찾기

휴대폰이 없을 경우, 하단의 [본인확인 이메일로 인증] 버튼을 클릭하여 회원가입 시 입력했던 이메일로 인증 받으면 임시 비밀번호가 발급됩니다.

발급받은 임시 비밀번호로 로그인한 후 새 비밀번호로 변경합니다.