# 2024학년도 1학기 석·박사학위 논문제출자격시험 시행 계획 공고

서울대학교학위수여규정 제8조(학위논문제출자격) 및 제9조(외국어시험 및 종합시험)와 공과대학 대학원 학위논문제출 자격시험 시행규정에 의거 2024학년도 1학기 석·박사학위논문제출자격시험 시행계획을 다음과 같이 공고합니다.

2024년 2월

#### 1. 시험과목 및 응시자격

구	분	자 격 요 건
한국어시험		- <u>1개 학기</u> 이상 등록한 자 <b>별도 공지 참조</b>
박사 논문제출 예비고사		- 18학년도 이후 박사(석·박통합) 입학생: 등록횟수 및 학점이수 요건 없음 - 17학년도 이전 박사(석·박통합) 입학생: 아래「논문제출 자격시험」요건과 동일
종합시험	석사과정	- 2개 학기 이상 등록한 자로서 1) <u>환경안전원 주관 환경안전교육을 이수한 자</u> ※ 現 안전환경(신규)교육을 말함. 정기교육(6시간)은 해당되지 않음 - 2) <mark>생명존중(자살예방)교육을 이수한자(2016학년도 신입생부터)</mark> - 각 학과(부) 내규로 정한 추가 자격요건: 대학원 내규 다.항 - 해당과목을 이수한 후에만 응시 가능
	박사과정 (석·박통합)	- <u>2개 학기</u> 이상 등록한 자로서 1) <u>환경안전원 주관 환경안전교육을 이수한 자</u> ※ 現 안전환경(신규)교육을 말함. 정기교육(6시간)은 해당되지 않음 - 2) <mark>생명존중(자살예방)교육을 이수한자(2016학년도 신입생부터)</mark> - 각 학과(부) 내규로 정한 추가 자격요건:대학원 내규 다.항 - 해당과목을 이수한 후에만 응시 가능

- \*\* 응시과목에서 A- 이상 성적을 취득한 경우 논문제출자격시험(응시자별 신청 과목)을 addendum 평가로 갈음하며, add만 응시하는 경우에도 접수방법 및 제출서류는 동일함 \*\* Addendum 관련사항은 아래「3) Addendum」참고
- 2. 시험 시행 일정
  - 가. 접수기간 : **2024. 2. 21.(수) 10:00 ~ 3. 5.(화) 23:59** 
    - \* 2024-1학기가 2개 학기가 되는 자: 본 등록기간(2.19.(월)~2.23.(금))에 등록할 것

구 분	접 수 기 간			
한국어시험	별도 공지 "외국인학생 한국어시험 실시 계획 안내"참조			
박사 논문제출 예비고사 (구 필수고사)	2024. 2. 21.(수) 10:00 ~ 3. 5.(화) - 17학년도 이전 입학생: 온라인 접수 필수 - 18학년도 이후 입학생: 오프라인 접수 (온라인접수 불필요)			
논문제출 자격시험	2024. 2. 21.(수) 10:00 ~ 3. 5.(화) (온라인접수)			

나. 접수방법 : 포털-학사행정-[졸업]-[졸업시험신청]-[종합시험신청]에서 신청

다. 서류제출 : 2024. 3. 5.(화) 17:00까지, 39동 335호 학과사무실

71 ÷ 11 =	박사 예비고사 응시자		논자시	nl =
제 출 서 류	2017학년 이전 입학생	2018학년 이후 입학생	응시자	비고
응시원서	0		0	온라인 신청 후 출력, 지도교수 날인
과목선정신청서	0	0	0	지도교수 날인
개인별 누적성적표	0		0	
환경안전교육이수증 복사본	0		0	온라인 신청 시 파일
생명존중(자살예방)교육이수증 복사본	0		0	업로드 & 출력본 제출

- \* 2018학년 이후 입학한 박사 <u>예비고사</u> 응시자는 <u>"과목선정신청서"만</u> 제출
   \* 환경안전/생명존중(자살예방) 미수료자는 붙임2. 교육이수예정확인서 제출 필수, 추후 이수증 제출

#### 라. 전공시험 일시 및 장소

## 1) 전체

시 험 일 정	장 소	과 목	
2024.03.15.(금) 09:20~09:30	B118호	오전 응시자 확인	
2024.03.15.(금) <b>09:30~13:30</b>	B118호	박사 예비고사(구 필수과목)	
2024.03.15.(금) 13:30~14:20	점심 및 휴식	-	
2024.03.15.(금) 14:20~14:30	327호	오후 응시자 확인	
2024.03.15.(금) <b>14:30~16:30</b>	327호	논문제출 자격시험 (응시자별 신청 과목)	

### 2) 박사 예비고사(구 필수고사)

시 험 일 정	장 소	과 목
2024.03.15.(금) 09:30~10:10	B118호	최 적 화
2024.03.15.(금) 10:20~11:00	B118호	다 대
2024.03.15.(금) 11:10~11:50	B118호	통 계
2024.03.15.(금) 12:00~12:40	B118호	인간공학
2024.03.15.(금) 12:50~13:30	B118호	생산관리

#### 3) Addendum

- 1) 문제지배부: 2024.3.14.(목) 10:00~17:00 (점심시간 12:00~13:00 제외)
  - -> 학과사무실(39동 335호)에서 배부, 응시자 개별 방문

- 2) 답안지제출: 2024.3.15.(금) 17:00까지 학과사무실 (점심시간 12:00~13:00 제외)
- 3) 답안지 크기는 A4로 제한하며, 반드시 답안지 겉면에 학번, 이름, 과목명 기재
- \* 논자시를 갈음하는 것이므로 add만 응시하는 경우에도 위에 안내된 온라인 접수 및 서류제출 필수
- 마. 합격자 발표 : 2024년 3월 말경 응시자 개별 메일 통보
  - 배점 및 합격기준
    - . 석사: 100점 만점에 **60점 이상 합격**
    - . 박사: 100점 만점에 **70점 이상 합격**

#### 3. 유의사항

- 1) 온라인 접수 시 환경안전교육이수증, 생명존중 이수증 pdf파일 첨부 및 업로드
- 2) 위 교육 미수료자는 접수기간 내 **이수예정 확인서**를 제출 후, 반드시 24년 1학기 교육(별도 공지 참조)을 수료하여 **3.21.(목)까지 이수증을 추가 제출할 것**.
  - ※ 기한 내 응시요건 미충족 시 논문제출자격시험 '합격' 판정 불가 및 별도의 추가 구제 방법 없음
- 3) 코로나바이러스 감염증-19 유증상자는 학과 사무실로 사전 연락 바람 (별도 고사실 설치 및 시험 실시 방안 수립 예정)
- 4. 기타 자세한 사항은 학과 사무실(☎880-7172) 또는 교무행정실(☎880-7018)에 문의하시기 바랍니다. 끝.