

\* 화학생물공학부(에너지 전공 포함) 논문제출자격시험 안내

시험	석사 논자시		박사 논자시		비고	
	석사과정 및 포기원을 제출한 통합과정생	석박통합과정	박사과정			
응시자격	1. 2개학기 이상 등록	1. 2개학기 이상 등록	1. 3개학기 이상 등록		2. 안전환경 신규교육 이수증 인정 범위 => 홈페이지 대학원공지 919번 참고 ● iep.snu.ac.kr->이수증발급 3. eTL->마이메뉴->비정규강좌->이수증발급 4. 연구 윤리(990.501A), 연구윤리의 이해 (M2480.000100), 공학연구윤리및논문작성법 (M1570.000300) 중 택 1 5. 핵심과목(Core) 이수요건 개정 => 홈페이지 대학원공지 952번 참고	
	2. 환경안전 '신규교육' 이수(정기교육은 X)	2. 환경안전 '신규교육' 이수(정기교육은 X)	2. 환경안전 '신규교육' 이수(정기교육은 X)			
	3. 생명존중교육 이수(2016학년부터)	3. 생명존중교육 이수(2016학년부터)	3. 생명존중교육 이수(2016학년부터)			
	4. 연구윤리 관련 정규교과목 이수요건을 충족한 자 (2023.2학기 입학생부터)	4. 연구윤리 관련 정규교과목 이수요건을 충족한 자(2023.2학기 입학생부터)	4. 연구윤리 관련 정규교과목 이수요건을 충족한 자(2023.2학기 입학생부터)			
	5. 화학생물공학부 대학원 핵심과목(core, 16과목) 중 2과목을 선택 이수하고 각각 B+ 이상을 충족한 자	5. 화학생물공학부 대학원 핵심과목(core, 16과목) 중 2과목을 선택 이수하고 각각 B+ 이상을 충족한 자	해당없음			
최소응시학기 제한	없음	박사과정 진입('3개학기+24학점'이수완료) 후 첫 학기부터 응시가능, 진입 후 두 번째 학기 이내 최소 1회 응시 (조건 충족 전제하에 4-5학기) 최소 1회 응시기한 위배 시 1회 불합격으로 간주, 불합격한 응시자는 불합격한 학기를 제외하고 이후 최대 2개학기 이내에 1회에 한하여 재응시 할 수 있다. 구술고사 총 2회 불합격 시 박사학위 과정을 지속할 수 없다.	3개학기부터 응시가능, 4개학기 이내 최소 1회 응시	● 논자시 응시 월과 해당 학기 계산방법에 유의 (하단 참고)		
시험형태	Take-home 시험	구술고사				
방법	핵심과목(16과목) 중 2과목을 선택하고 해당 과목의 성적이 모두 B+이상이고, 그 중 핵심 1과목에 대한 Take-home 시험에 응시	심사위원 구성	화학생물공학부 교수 3인(지도교수 포함) * 지도교수와 상의 후 구성하여 접수 시 학부에 제출			
		평가항목	전공 분야 관련 지식, 과학적 문제 해결 능력, 논리적 계획 수립 능력, 발표의 구성 및 발표력을 종합적으로 평가			
합격기준	70점 이상 합격	심사위원 전원 70점 이상 합격				
시험 주기	연 2회 (3월, 9월)	연 2회 (6월, 12월) (3월, 9월 응시 지양)				
시행 시기	3월, 9월	1학기		2학기		예) 23.12월, 24년 3월 = 24년1학기 논자시 / 24년 6월, 9월 = 24년 2학기 논자시
		(전년도) 12월 [학부 권고일정]	(당해 연도) 3월	(당해 연도) 6월 [학부 권고일정]	(당해 연도) 9월	
접수 일정[예정]	2월말~3월초, 8월말~9월초	11월 중순	2월말~3월초	5월 중순	8월말~9월초	학부홈페이지 공지 확인 필
시험 진행	학기별 지정일자 시행	학부 지정일자에 심사일정 일괄편성하여 배부(예. 통상 12월 1주or2주차 목금 中) 단, 심사위원은 지도교수와 상의 후 구성하여 학부에 신청 시 제출	연구실 개별 진행 각 연구실 지도교수 관장 하에 개별적으로 심사위원 컨택 및 일정 조율하여 진행 후, 기한까지 심사 결과를 학부에 보고	학부 지정일자에 심사일정 일괄편성하여 배부(예. 통상 6월 1주or2주차 목금 中) 단, 심사위원은 지도교수와 상의 후 구성하여 학부에 신청 시 제출	연구실 개별 진행 각 연구실 지도교수 관장 하에 개별적으로 심사위원 컨택 및 일정 조율하여 진행 후, 기한까지 심사 결과를 학부에 보고	
주의사항	문제지 수령 후 답안지 제출시간(24시간) 초과 시 불합격 처리	12월 응시자는 차년도 3월 접수일정에 따라 마이스누에서 졸업시험신청을 다시 해야 성적처리가 가능함	* 3월, 9월 응시 지양(사전에 지도교수와 논의 된 특별한 경우에만 3월, 9월 진행 가능하며 12월, 6월 응시 권고/ 사유서 제출 요청할 수 있음)	6월 응시자는 당해년 9월 접수일정에 따라 마이스누에서 졸업시험신청을 다시 해야 성적처리가 가능함	* 3월, 9월 응시 지양(사전에 지도교수와 논의 된 특별한 경우에만 3월, 9월 진행 가능하며 12월, 6월 응시 권고/ 사유서 제출 요청할 수 있음)	● 논자시 자격요건을 갖추지 않은 자의 응시결과는 인정하지 않음 -> 결정(불합격) 학기별 세부사항은 각 시기별 홈페이지 공지사항 확인 필
		12월, 3월 결과는 3월 일괄처리, 4월 중순 경 공개	6월, 9월 결과는 9월 일괄처리, 10월 중순 경 공개			
온라인 접수 방법	마이스누 > 졸업시험신청	학부제공 온라인 접수 양식	마이스누 > 졸업시험신청	학부제공 온라인 접수 양식	마이스누 > 졸업시험신청	● 온라인 신청 후 구버서류는 학부행정실로 제출
신청서류	1. 마이스누 접수 후 응시원서 2. 선택응시표 3. 성적증명서	1. 구술공 접수 후 구술고사 신청서 2. 성적증명서(코어과목 하이라이팅) * 시험본 후 2월말 마이스누 접수 후 응시원서	1. 마이스누 접수 후 응시원서 2. 구술고사 신청서 3. 성적증명서(코어과목 하이라이팅)	1. 구술공 접수 후 구술고사 신청서 2. 성적증명서(코어과목 하이라이팅) * 시험본 후 8월말 마이스누 접수 후 응시원서	1. 마이스누 접수 후 응시원서 2. 구술고사 신청서 3. 성적증명서(코어과목 하이라이팅)	● 마이스누>증명>성적증명서
중간서류		1. 신청서 사본(위원용) 2. 성적증명서(위원용, 코어과목 하이라이팅) 3. 전공분야 요약 및 계획서		1. 신청서 사본(위원용) 2. 성적증명서(위원용, 코어과목 하이라이팅) 3. 전공분야 요약 및 계획서		● 구술고사 일주일 전까지 학부 행정실과 심사위원 교수님 세 분께 직접 제출 (분량 5쪽 이내)
결과서류	채점 결과에 따라 학부에서 처리	1. 평가표 3부 2. 결과보고서 1부				
결과확인		4월(1학기), 10월(2학기) 중순~말 경 마이스누 마이스누 > 학사정보 > 졸업 > 졸업시험신청 > 종합시험 판정결과 조회 에서 '최종합격' 확인				● 논자시 후 개별적 필히 확인