

(홈페이지 공고문)

## [2021학년도 2학기 외국어 시험 및 전공종합시험 실시 및 신청 안내]

대학원학칙 제7장(자격시험) 제31조(구분), 제32조(외국어시험 및 전공종합시험), 대학원학칙시행세칙 제6장(외국어시험 및 전공종합시험) 제29조-제32조에 의거하여 2021학년도 2학기 석·박사과정 논문제출 자격시험인 외국어 시험 및 전공종합시험을 실시함을 안내하오니 해당되는 대학원생께서는 기간내에 신청하시기 바랍니다.

- 아 래 -

### 1. 외국어시험

가. 시험과목: 외국어[세부사항 추후공지]

- 석·박사과정의 외국어시험은 영어, 불어, 독어, 일본어, 중국어 및 한문 중에서 1과목을 선택 할 수 있다.

나. 응시대상: 석·박사과정 2학기 이상 등록한 자, 외국어시험 불합격자

다. 응시방법: 외국어시험 응시원서를 작성하여 제출

라. 제출기간 및 제출처: 2021.08.30(월) - 09.03(금)18:00까지[대학원교학팀 제출]

- 금학기 비대면(온라인)수업기간 중 제출시에는 코로나19 감염예방 및 확산방지를 위하여 반드시 본인 날인 후 이메일([grad@ggu.ac.kr](mailto:grad@ggu.ac.kr)) 또는 Fax(041-731-3219)로 제출가능하며, 논문지도교수와 반드시 사전협의 필요]

마. 시험일 변경 및 장소

1) 시험일: 2021.09.13.(월) - 09.16(목) 기간 중 실시(추후 확정일 공지에정)

2) 장소: 석/박사 공통, 추후 공지에정

바. 합격기준: 전공과 관련된 독해력을 측정하는 필기고사로 하며 70점 이상 득점

사. 시험대체인정(필기고사를 부과하지 않고, 합격한 것으로 간주)

1) 최근 2년 이내의 외국어능력시험에서 TOEFL(CBT) 213점, TOEFL(iBT) 79점, TOEIC 700점 또는 TEPS 600점 이상을 취득한 경우 또는 제2외국어 과목 지원자 중에서 FLEX 점수를 읽기영역 300점(600점 만점) 이상을 취득한 경우

2) 국내·외 일반대학원에서 외국어시험에 합격하고 동일과정을 수료했거나 취득한 경우.

3) 공용어가 영어인 국가에서 석·박사학위를 취득한 경우.

아. 석·박사과정 외국인학생에게는 한국어능력자격(TOPIK)5급이상 성적표를 제출하는 것을 원칙으로 하되, 한국어시험을 논술형식으로 대체할 수 있다. 다만, 박사과정의 경우 외국어시험을 추가로 부과할 수 있으며, 이 경우 외국어는 응시자의 모국어와 동일하지 않아야 한다.

자. 유의사항: 전자사전 사용 불가(책자용 사전지참 가능)

차. 응시료: 없음

### 2. 전공종합시험

가. 시험과목: 전공[세부사항 추후공지]

나. 응시대상 :

1) 석사과정: 3학기이상 정규등록하고 18학점 이상 취득, 평점평균이 3.0 이상인자

2) 박사과정: 4학기이상 정규등록하고 24학점 이상 취득, 평점평균이 3.0 이상인자

3) 전공종합시험 불합격자

다. 응시방법: 전공종합시험 응시원서 작성 후 논문지도교수의 추천을 받아 응시할 수 있음

라. 제출기간 및 제출처: 2021.08.30(월) - 09.03(금)18:00까지[대학원교학팀 제출]

-. 금학기 비대면(온라인)수업기간 중 제출시에는 코로나19 감염예방 및 확산방지를 위하여 반드시 본인 날인 후 이메일([grad@ggu.ac.kr](mailto:grad@ggu.ac.kr)) 또는 Fax(041-731-3219)로 제출가능하며, 논문지도교수와 반드시 사전협의 필요]

마. 시험일 및 장소

1) 시험일: 2021.10.04(월) - 10.07(목) 기간 중 실시(추후 확정일 공지에정)

2) 장소: 석/박사 공통, 추후 공지에정

바. 합격기준: 각 과목 70점 이상

사. 시험내용:

과정	과목수	합격기준
석사과정	전공 3과목 이상	각 과목 70점 이상
박사과정	전공 4과목 이상	각 과목 70점 이상

아. 시험과목 중 과목1, 과목2로 나뉘어져 있는 과목은 1과목으로 인정한다.

자. 응시료 : 없음

[문의사항: 대학원교학팀(041-731-3812)]

[신청양식]

1. 외국어시험 응시원서: 붙임1

2. 외국어시험 면제신청서: 붙임2

3. 전공종합시험 응시원서 : 붙임3