

2023년도 사단법인 청권사 석사·박사 과정 장학생 선발 요강

1. 취지

효령대군을 기리기 위하여 설립된 사단법인 청권사는 효령대군의 업적과 정신을 널리 알릴 수 있는 유능한 인재를 양성할 목적으로 석사·박사과정 장학생 선발 제도를 시행함

2. 자격요건

- 1) 대학원 석사·박사과정 1학차 이상을 이수하고 석사·박사과정 재학 중인 자
- 2) 석사·박사과정 논문 계획이 확정된 자

3. 장학금의 내용

- 1) 선발 인원: 5명 이내
- 2) 장학금액:
 - ▷석사과정 1인당 삼백만 원(W3,000,000)
 - ▷박사과정 1인당 오백만 원(W5,000,000)
- 3) 장학금 사용범위: 논문의 자료수집비, 연구활동비, 논문집 출판비에 한함
- 4) 장학금 지급 : 절반씩 2회 분할 지급
[1차 지급은 선정 후 수여식에서 지급, 2차 지급은 학위논문 제출 후 지급]

4. 선발 절차 및 접수 기간

- 1) 선발 절차: 신청서 접수(우편 및 전자우편) → 서류 심사 → 상임이사회 심의
→ 이사회 승인 → 선정자 발표
- 2) 신청서 접수: 2023년 7월 10일 ~ 8월 14일
- 3) 선정자 발표: 9월 중(개별 통지)

5. 제출 서류

- 1) 신청서(양식1) 1통
- 2) 석사 또는 박사 과정 전체 학차 성적증명서 1통
- 3) 학위논문 계획서(양식2) 1통
- 4) 자기소개서 1통
- 5) 이력서 1통

- *학위논문 계획서의 주제는 **효령대군의 업적이나 정신을 연구하는 내용**으로 하되, 다음 사항을 포함시켜야 함. ①주제를 알 수 있는 제목 ②연구의 목적 ③연구의 의의 ④선행 연구 ⑤연구의 범위 및 방법 ⑥논문의 구성(목차) ⑦참고문헌 등
- *자기소개서는 학위 취득 후 연구나 교육 등의 활동 계획을 밝힐 것
- *이력서에는 사진을 첨부하고 연락처를 기재할 것
- *전공학과: 사학, 국문학, 문헌정보학, 문화유산학, 종교학, 건축학, 행정학, 경영학, 정보처리학, 정치학, 보건학 등등 환영함

6. 서류 제출처

[우편] (06666) 서울특별시 서초구 효령로 135 사단법인 청권사

[전자우편] mun@hyor.or.kr

- * 우편 접수 : 반드시 모든 제출 서류의 원본 1통을 우편 제출할 것
- * 전자우편 접수 : 모든 서류를 1개의 PDF 파일로 병합하여 전자우편 제출할 것
- * 모든 서류를 원본 스캔본으로 제출할 것(사진 촬영본은 미제출로 간주될 수 있음)

7. 장학증서 수여 및 장학금 지급

- 수여식 : 2023년도 9월 중
 - *장학금 수여식에서 1차 장학금 지급
 - *2차 지급은 학위논문과 학위취득증명서 제출 후 지급

8. 심사 방법

- *서류 심사

9. 문의

- 사단법인 청권사 사무국(전화: 02-584-3121~3) / 담당자 이인재 문화부장
- 홈페이지: <http://www.hyor.or.kr>
- 메일: mun@hyor.or.kr
- *메일로 문의 주시면 상세하게 회신해드리겠습니다.

<붙임> - 소정양식

서식[1]

장학금 지급 신청서

판정	
----	--

성명 (한자)			주민등록번호			사 진 ※사진 원본 파일 별도 첨부
연락처	자택주소 : 전화(HP) (집) e-mail :					
생년월일			성별	남() / 여()		
재학교명	대학교		대학(원)		과	학년
입학년월일	년	월	일	타기관 장학금수령여부		
학 력	년	월	일	졸업		
	년	월	일	졸업		
	년	월	일	졸업		
	년	월	일	졸업		
본인은 귀 법인의 장학금 지급 요강에 의하여 장학금을 신청합니다. 2023년 월 일 성명 Ⓜ (사)청권사 이사장 귀하						

추천서 (자천의 경우 추천 불필요)						
위의 학생을 귀 법인에서 운영하는 장학금 지원 대상자로 추천합니다. 2023년 월 일 대학교 대학(원) 학과 학과장 교수 Ⓜ (사)청권사 이사장 귀하						

학 위 논 문 계 획 서(표지)

연구 주제명	국·한문
	영문
연구 계획 요약 (연구배경, 내용 및 방법 등을 300자 정도로 서술)	
Key Word	

※연구계획서 세부내용은 별지에 ▷ 연구목적 ▷ 연구범위 및 방법 ▷ 논문차례(안) ▷ 주요 참고문헌 등을 작성할 것.