

2025년도 1학기

# 한빛독서경진대회



도서관 포인트 적립 방법에 대해  
자세히 알아보을까요?

도서관 포인트 적립기간 : 2025. 3. 17 (월) ~ 5. 7 (수)



한림성심대학교 한빛도서관  
HALLYM POLYTECHNIC UNIVERSITY HANBIT LIBRARY

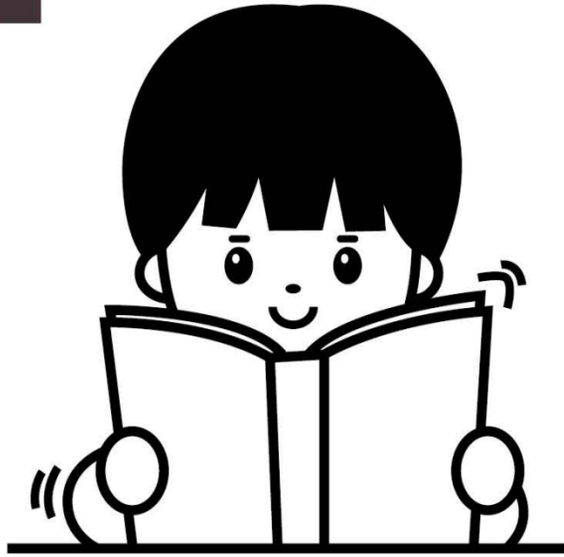
## 도서관 포인트 적립 방법

| 구분 | 포인트 항목                              | 포인트  | 횟수    | 적립방법         |
|----|-------------------------------------|------|-------|--------------|
| 1  | 일반도서 대출                             | 10   | 1일 1회 | 시스템<br>자동 집계 |
| 2  | 전자책 대출 (알라딘)                        | 10   |       |              |
| 3  | 디지털 잡지 이용(모아진)                      | 10   |       |              |
| 4  | 학술데이터베이스 이용(DBPIA)                  | 10   |       |              |
| 5  | 학술데이터베이스 이용(KISS)                   | 10   |       |              |
| 6  | 일반도서 연체                             | -10  |       |              |
| 7  | 온라인 학술데이터베이스 이용 교육<br>(DBPIA, KISS) | 30   | 개별공지  | 수동 부여        |
| 8  | 도서관 프로그램 참여                         | 개별공지 |       |              |

※ 도서관 홈페이지를 통해서만 포인트 적립이 가능합니다.  
**모바일 앱은 포인트가 적립되지 않습니다.**



# 01

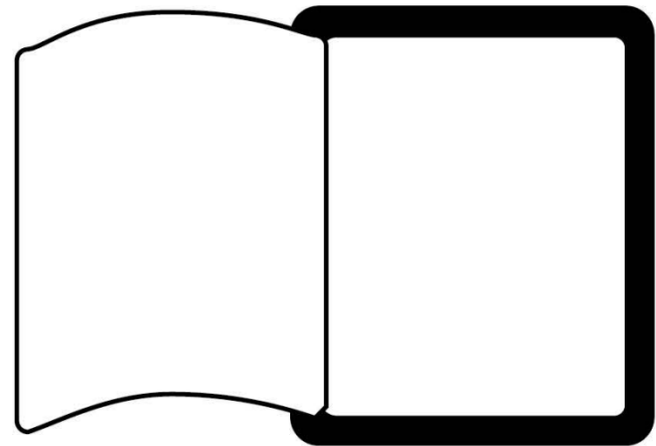


## 일반도서 대출

**1일 1회 10점 부여**

도서관 1~3층 자료실에서  
도서를 가져와 1층 키오스크  
또는 안내데스크에서 도서 대출

# 02



## 전자책 대출 (알라딘)

**1일 1회 각 10점 부여**

도서관 홈페이지 로그인 후  
전자책 알라딘에 접속하여  
전자책 대출



한림성심대학교 한빛도서관

HALLYM POLYTECHNIC UNIVERSITY HANBIT LIBRARY

03

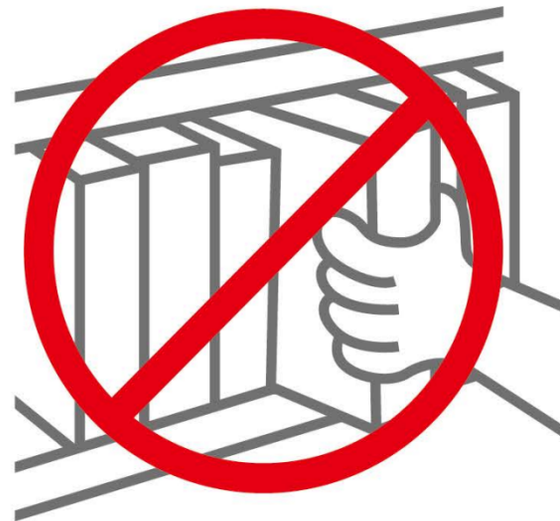


## 디지털 잡지 이용 (모아진)

1일 1회 10점 부여

도서관 홈페이지 로그인 후  
모아진에 접속하여 잡지 열람

04



## 일반도서 연체

1일 1회 -10점 차감

도서 연체 시 포인트가  
자동으로 차감됨



한림성심대학교 한빛도서관

HALLYM POLYTECHNIC UNIVERSITY HANBIT LIBRARY

# 05



## 학술데이터베이스 이용 (DBpia)

**1일 1회 10점 부여**

도서관 홈페이지 로그인 후  
DBpia에 접속하여 자료 열람

# 06



## 학술데이터베이스 이용 (KISS)

**1일 1회 10점 부여**

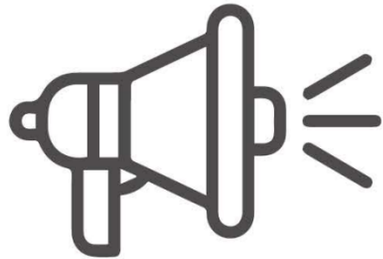
도서관 홈페이지 로그인 후  
DBpia에 접속하여 자료 열람



한림성심대학교 한빛도서관

HALLYM POLYTECHNIC UNIVERSITY HANBIT LIBRARY

# 07



## 온라인 학술데이터베이스 이용교육

**1회 30점 부여**

도서관 홈페이지 공지사항의  
학술데이터베이스 이용자 교육 안내를  
참고하여 온라인 교육 수강 후  
도서관 측에서 포인트 수동 부여함

# 08



## 도서관 프로그램 참여

**개별 공지**

도서관 프로그램 참여 난이도에 따라  
도서관 포인트가 달라짐으로  
프로그램 시행 시 공지함  
도서관 프로그램 종료 후  
도서관 측에서 포인트 수동 부여함



한림성심대학교 한빛도서관

HALLYM POLYTECHNIC UNIVERSITY HANBIT LIBRARY