

---

# 아주Bb 동영상강의 수강 방법

신입생 예비대학

(<https://eclass2.ajou.ac.kr>)

---

# 아주Bb에서 동영상강의 수강 방법


---

- 1 AIMS2에서 아주Bb 접속 방법
- 2 크롬 브라우저에서 아주Bb 접속 방법
- 3 학기 설정 방법
- 4 아주Bb 과목 현황
- 5 아주Bb에서 동영상 시청
- 6 동영상 출석 현황 메뉴

# 1. AIMS2 에서 아주Bb 접속 방법



1 Aims 로그인 후 상단의 아주Bb를 클릭합니다.

 아주Bb는 크롬 브라우저에 최적화 되어 있으며, 아주Bb를 aims2를 접속하지 않고 아래 사이트로 바로 로그인할 수 있습니다.

<https://eclass2.ajou.ac.kr>

## 2. 크롬 브라우저에서 아주Bb 접속하는 방법

1

2

사용자명

비밀번호

통합 ID 로그인

게스트로 접속

Blackboard

© 1997-2018 Blackboard Inc. All Rights Reserved. U.S. Patent No. 6,988,138. Additional Patents Pending.  
액세스 정보를 다음에서 찾을 수 있습니다: <http://access.blackboard.com> . \* 설치세부 사항. 개인 정보 취급 방침.

- 1 <https://eclass2.ajou.ac.kr> 으로 접속합니다.
- 2 Aims2 와 동일한 ID 와 패스워드를 입력하고 로그인 합니다.

### 3. 아주Bb 접속 후에 마이페이지 메뉴에서 학기 설정 방법

나의 코스

2017학년 2학기

교수 (으)로 있는 코스

학기

해당 학기 내의 코스는 선택적으로 그룹화할 수 있습니다. 이 그룹화를 선택하면 기본적으로 학기를 숨기거나 접는 방식에 따라 페이지에 표시되지 않습니다. 접힌 학기는 표시되지만 접힌 상태로 나타납니다. 이 페이지에서 또는 모듈 페이지에서

학기별 그룹화

↑↓	모두 선택/모두 취소	기간명	학기 기간	학기 표시
<input checked="" type="checkbox"/>		2017학년 2학기	계속	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>		2017학년 1학기	계속	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>		2016학년 2학기	계속	<input checked="" type="checkbox"/>

취소 확인

- 1 [나의 코스] 메뉴에서 마우스를 가져다 대면 [나의 코스 모듈 설정 관리] 메뉴가 나타납니다. [학기별 그룹화] 를 체크한 후 확인을 클릭합니다.

## 4. 아주Bb 과목 현황



The screenshot shows the Aju University Bb portal interface. At the top left, there is a dark header with the Aju University logo and the text '아주대학교 AJOU UNIVERSITY'. Below the header, there are two tabs: '마이페이지' (My Page) and '통지 대시보드' (Notification Dashboard). The main content area is titled '나의 코스' (My Courses). Under this title, there is a dropdown menu for '2017학년 겨울학기' (2017 Winter Semester). Below the dropdown, it says '학생 (으)로 있는 코스' (Courses you are a student of). The course 'CCMP107\_ 컴퓨터과학입문(X051-1)' is listed as the selected course.

왼쪽 상단 ' 나의 코스 ' 에서 '컴퓨터 과학입문' 클릭

## 5. 아주Bb에서 동영상 시청 유의사항



CCMP107\_컴퓨터과학입문(X051-1)



### 사이버강의실



#### 1주 강의개요

출석인정기간은 2018.01.15.(월) ~ 02.02.(금) 까지입니다.



#### 2주 컴퓨터의 발달 역사

출석인정기간은 2018.01.15.(월) ~ 02.02.(금) 까지입니다.



#### 3주 자료의 저장(1)

출석인정기간은 2018.01.15.(월) ~ 02.02.(금) 까지입니다.



#### 4주 자료의 저장(2)

출석인정기간은 2018.01.15.(월) ~ 02.02.(금) 까지입니다.

왼쪽 메뉴의 '사이버강의실' 를 누르면 동영상 강의를 학습할 수 있습니다.

출석 및 수강은 1월 15일 0시부터 2월2일 23시 59분 까지 학습한 경우에만 출석 인정이 됩니다.

동영상은 이어 듣기가 가능하며, 출석 인정은 배속 조절 없이 수강하여야 합니다.

## 6. 동영상 출석 현황

CCMP107\_컴퓨터과학입문 (X051-1)

홈

공지사항

강의계획서

사이버강의실

**강의 출석 현황**

성적확인(학생용)

Q & A

토론학습

온라인 화상수업

기능 더 보기

사용자별 출결상세보기

엑셀다운로드

사용자의 각 콘텐츠 별 출석현황을 확인하실 수 있습니다. \* 온라인 출석상태는 학습 인정시간을 기준으로 결정됩니다.

사용자명	위치	콘텐츠명	학습한 시간	학습 인정 시간	콘텐츠 시간	온라인 출석 진도율 (%)	온라인 출석 상태 (P/F)
사이버강의실	> 15주_컴퓨터 보안	XIN - 27강 컴퓨터 보안 / 2018-01-15 00:00 - 2018-02-02 23:59		1시7분	1시7분15초		F
사이버강의실	> 14주_정보시스템	XIN - 26강 정보시스템 / 2018-01-15 00:00 - 2018-02-02 23:59		58분	58분52초		F
사이버강의실	> 13주_추상데이터 타입	XIN - 24강 추상데이터 타입 Part1 / 2018-01-15 00:00 - 2018-02-02 23:59		35분	35분19초		F
사이버강의실	> 13주_추상데이터 타입	XIN - 25강 추상 데이터 타입 Part2 / 2018-01-15 00:00 - 2018-02-02 23:59		32분	32분22초		F

강의 출석 현황 메뉴를 통해 학습 완료 사항을 확인할 수 있습니다.