목원대학교 출결 시스템 교수자 안내







목차

- 1. 전자출결시스템이란?
- 2. 전자출결 App. 설치하기

2-1. 안드로이드용 설치 및 설정

- 2-2. iOS(아이폰)용 설치 및 설정
- 3. 출석체크 FLOW
 - 3-1. 교수자 화면
 - 3-2. 학생 화면(안드로이드용)
 - 3-3. 학생 화면(iOS용)
- 4. 교수자 출석 체크
- 5. 학생 출석 체크
 - 5-1. 안드로이드용

5-2. iOS용

- 6. 출결체크 진행순서
- 7. 출석 수정
- 8. 피쳐폰 사용자 등록
- 9. 안드로이드, 아이폰 설정 (필요시)







▶ 2. 전자출결 App. 설치 하기

▶ 2-1. 안드로이드 용 설치 및 설정

▶ 2-2. iOS(아이폰)용 설치 및 설정

▶ 2-3. iOS(아이폰) 경고 창이 떴을 때 설정

※ URL이나 QR 코드를 이용하여 설치

- URL : http://att.mokwon.ac.kr/app/
- QR 코드 :





목원대학교 출결관리 시스템 사용자 안내

▶ 2. 전자출결 App. 설치 하기 ▶ 2-1. 안드로이드 용 설치 및 설정

1) "Play 스토어"에서 "경기대학교 전자출결"검색 후 설치

・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
가인정보 활용 농의서 본 학생지원 모바일 앱은 학사지원 및 각종 서비스 제공의 원활한 수행을 위하여 다음과 같은 개인정보를 수집합니다. 1. 수집하는 개인정보의 항목 - 성명, 학번, 학과,수강정보 - 서비스 이용과정에서 상태정보, 쿠키, 방문일시, 서비스 이용기록 생성 2. 개인정보의 수집 및 이용목적 수집된 개인정보는 이용자의 학번으로 다른 이용자와구분을 하며, 일반 이용자에게는 공개되지 않고학사지원을
본 학생시원 모바일 앱은 학사시원 및 각종 서비스 제공의 원활한 수행을 위하여 다음과 같은 개인정보를 수집합니다. 1. 수집하는 개인정보의 항목 - 성명, 학번, 학과,수강정보 - 서비스 이용과정에서 상태정보, 쿠키, 방문일시, 서비스 이용기록 생성 2. 개인정보의 수집 및 이용목적 수집된 개인정보는 이용자의 학번으로 다른 이용자와구분을 하며, 일반 이용자에게는 공개되지 않고학사지원을
1. 수집하는 개인정보의 항목 · 성명, 학번, 학과,수강정보 - 성명, 학번, 학과,수강정보 · 취대폰의 앱이 다른 Bluetooth - 서비스 이용과정에서 상태정보, 쿠키, ************************************
- 서비스 이용과정에서 상태정보, 부키, 방문일시, 서비스 이용기록 생성 2. 개인정보의 수집 및 이용목적 수집된 개인정보는 이용자의 학번으로 다른 이용자와구분을 하며, 일반 이용자에게는 공개되지 않고학사지원을 이용
2. 개인정보의 주십 및 이용목적 수집된 개인정보는 이용자의 학번으로 다른 이용자와구분을 하며, 일반 이용자에게는 공개되지 않고학사지원을
이용사에게는 공개되지 않고학사지원을
에 위한 정보로 이용됩니다.
3. 개인정보의 보유 및 이용기간 이용자의 개인정보는 원칙적으로
동의 동의안함

(1) 개인정보 활용 동의 -[예] 선택

(2) Bluetooth 권한 요청 -[예] 선택



(3) ID : 학번 또는 사번 비밀번호 : 비밀번호를 입력하여 로그인



목원대학교 출결관리 시스템 사용자 안내

▶ 2. 전자출결 App. 설치 하기

▶ 2-2. iOS(아이폰)용 설치 및 설정



설치 안내창이 나타나면

설치 (바탕화면에 설치함)

설정 => 일반 => 프로파일(기기관리) => Xid system Co., Ltd.

신뢰 선택



▶ 2. 전자출결 App. 설치 하기

▶ 2-3. iOS(아이폰) 경고 창이 떴을 때 설정



※ 블루투스 상태가 비정상일 경우라면,9.2 페이지를 확인해 주세요.



▶ 3. 출석 체크 FLOW

▶ 3-1. 교수자 화면

▶ 3-2. 학생 화면(안드로이드용)

3-3. 학생 화면(iOS용)



🔁 3-1. 교수자 화면

*교수자는 출결정보의 정확도를 위하여 Wi-Fi Off 상태를 권장함

- [출석체크] → 담당 [과목명] 선택 → [해당 수업차시] 확인 후,
 [자동출석체크] → 학생들에게 출결 메시지 발송 → 자동출결 Check
- 스마트폰이 없거나 결석으로 표시된 학생은 이름을 선택하면 출석으로 이동되 며 출결체크 완료 후 "출석처리마감"을 하면 서버에 저장됨
- 3. 필요 시 " 자동출석체크 " 을 누르면 다시 전자출결 동작 다만, 이때는 결석자에게만 PUSH 메시지가 전달됨





▶ 3-2. 학생 화면(안드로이드용)

▶ 3-3. 학생 화면(iOS용)

※안드로이드용과 IOS용 공통

[수업주차]를 선택하고 [출석체크 시작] 버튼을 누르면 학생들에게 PUSH를 발송하게 되며

30초 동안 교수자의 폰과 학생폰이 자동으로 출결을 Check하게 됨

학생 화면
🍄 스마트체크:출석체크
출석체크
출석체크 중입니다. 잠시만 기다려주세요.
걸석 사유를 입력하세요.
4 2

•••• olleh L	TE 오후 7:58	* 💻
스마트 체크	출석체크	
	출석체크	
	출석체크 중입니다. 잠시만 기다려주세요	
결석 사유를	입력하세요	
	확인	

아이폰 사용자는 PUSH메시지 수신에 따른 스마트폰 화면 슬라이딩 동작이 필요함 (안드로이드는 제외)



▶ 4. 교수자 출석 체크 설정



▶ 4. 교수자 출석 체크 설정

◈ 설정

그림의 순서대로 화면-(1) 상단의"설정"버튼 선택 → 화면-(2)

1. 블루투스 항상켜기

스마트워치 등 블루투스가 항상 켜져 있어야 할 때 사용 전자출결이 종료되어도 블루투스는 켜져 있게 됨.

2. 수동출석체크 사용

교수자가 호명하며 출석을 체크할 수 있음.

- 3. 과목설정(<mark>화면 2의 설정</mark>)
- 3-1. 개별/연강 수업체크

한 강의에 체크한 출결값을 모두 동일하게 처리하는 연강수업과 매시간 출석을 체크하는 개별 수업체크 선택 가능



자동 출석 체크시간 설정 학생의 수에 따라 30초 ~ 60초 까지 단계별 설정 가능

4. 거리

대강의실 경우 민감도를 높게 설정하면 최대 100M 까지의 학생을 출석체크 할 수 있으며, 감도를 최소화 하면10M 내외의 학생을 체크 할 수 있습니다.

(단, 휴대폰의 블루투스 특성에 영향을 받을 수 있음.)





	🚾 🥘 💷 🖌 🖾 🚳 🛞 "🕞 🖓 📶 60% 🕯 오후 6:08
3	상세설정
	데이터통신 01분반 강의시간: (15:10 ~ 16:00) 요일: 월요일 강의실: C6-0817
	개별수업체크 📄 연강수업체크 🛹
	출석체크 방법설정
	교수출석체크
	교수와 학생의 스마트폰 블루투스를 이용하여 출석체크를 합니다.
	시간(초) 30 35 40 45 50 60
	ਸਥ 📜 🖕 😞 📚 🛜
	저장



▶ 5. 학생 출석 체크 ▶ 5-1. 안드로이드용 ▶ 5-2. iOS용



목원대학교 출결관리 시스템 사용자 안내

▶ 5-1. 안드로이드용

- ◈ 안드로이드 출석체크
- 1. 출석체크를 하면 화면-(2)가 나타나게 되며 일정시간 후 출석 확인 되었습니다." 하며 화면-(2)가 자동으로 닫힙니다.
- 2. 화면-(3)은 Bluetooth 응답이 늦을 경우
 나타나는 현상으로 화면(4)가 나타날 때
 "예 " 를 늦게 누른 상태이므로 해당 학생은
 교수님께 출결사항을 확인하여 불이익을 받지

않도록 주의해야 함

3. 상기 오류를 줄이기 위하여 "블루투스 설정"을 항상 검색으로 변경 할 경우 오류가 발생하지 않음 (9.1참조)











▶ 5-2.iOS용

◈ 아이폰 출석체크

- 고수님이 출석체크를 하면 화면-(1) 또는 화면
 (2)의 상단에 출결확인 메시지가 나타나게 되며, 이 메시지를 "Sliding" (밀어서 활성화하면)
 (4)화면이 나타나게 되며 출석확인이 가능함
 (3)화면 같이 전자출결을 실행 시켜 놓았으면 바로 (4)화면으로 이동됨
- 만일 (4)화면이 계속 남아있는 학생은 교수님께 출석확인 요청함(오류)









4



▶6. 자동 출결체크 진행순서





▶6. 자동 출결체크 진행순서

[교수자 진행순서]

- 1. 전자출결 App.에 로그인 후 해당 과목을 선택하여 자동 출석체크 시작
- ※ 시행 초기에는 학생들의 전자출결 App. 설치여부 확인 필요
- 2. 1차 전자출결 시행 후, 출석인원과 자동체크 인원을 비교
- 3. 출결확인 결과 결석자 오류 대상 학생을 출석으로 변경
- 4. 상황에 따라 2차, 3차… 전자출결 시행 가능
- 5. 현재 출석인원과 전자출결 시스템으로 체크된 인원 수에 차이가 없는 경우 출석체크를 마감
- 6. 5번의 인원에 차이가 있는 경우,
 ① 재차 전자출결을 시행하거나
 - ② 수업에 참여한 미출결 학생을 교수자의 스마트폰에서 선택하여 "수기"로 출석처리 후 출석체크를 마감함 수기로 출석처리 할 경우 학생 얼굴이 표시된 출석부를 구현할 수 있음

- 7. 학생 출결 사항은 학교정정기간에 따라 수정이 가능함. 출석체크는 수업일 해당 시간에만 자동으로 가능함 (보강일 경우 수업 일자가 자동으로 변경됨)
- 8. 장애에 따라 자동 전자출결이 안될 경우 처리 방법
 - ① 안내 자료에 따라 블루투스 설정 및 app설치
 - ② 교수자가 Wi-Fi에 연결된 경우 Wi-Fi 연결 해지
 - ③ 과목, 소속 학과, 단과대학교학팀, 강사실,
 - 학사기획팀을 통해 출결사항을 수정



▶ 6. 자동 출결체크 진행순서

[학생 진행순서]

- 1. 수업에 들어가기 전에 ① 스마트폰에 전자출결 App. 설치
- 전자출결 App.에 로그인 하고, 교수님의 전자출결 선언에 따라 자신이 자동출석 처리 되었는지 스마트폰을 통해 확인함
- 3. 출결사항이 오류가 발생할 경우 교수님께 출결처리 수정을 요청
- 4. 출결처리 후 휴식시간에 오류사항을 확인함 [장애처리 방법]
 - ① 안내 자료에 따라 블루투스 설정 및 app설치
 - ② 아이폰인 경우 스마트폰 이름을 학번으로 변경해 주세요.



▶ 7. 출석 수정



▶ 7. 출석 수정

출석체크 후 학생의 출결 사항 수정가능

1. (1)번 화면에서 이름을 선택하면 "출석은 결석"으로 "결석은 출석"으로 이동되며 전체 확인이 되면 "출석체크 마감"을 통해 마감처리함

2. 이후 (2)번 화면에서 "출석", "지각/조퇴", "결석" 메뉴를 선택하면 상세 (3)번 화면 에서 출석상태 시간 별 수정가능





0



- 주차별/개인별 출결 현황
- 3. (4)번 "주차별 출결현황" 선택 → (5)번 과목선택 "→ (6) 번 화면에서 주차 별 출석 시간 별 수정가능
- 4. "개인별 출결현황"수정도 7.3과 같은 방식으로 수정가능







목원대학교 출결관리 시스템 사용자 안내

▶ 8. 피쳐폰(2G폰) 사용자 등록



▶ 8. 피쳐폰(2G폰) 사용자 등록 ** 아이폰은 기능이 제공되지 않습니다 **

◈ 피쳐폰 사용자 등록

- 1. 피쳐폰(2G폰) 사용자의 경우, 교수자 등록 후 진행 가능
- 2. 이후 Bluetooth On 상태에서 수업시간에 교수님이 전자출석을 체크 하게 되면 자동으로 출석확인이 이루어짐





▶ 9. 안드로이드, 아이폰 설정 (필요시)

9.1. 안드로이드용 설치 및 설정(Bluetooth)

▶ 9.2. iOS(아이폰)용 설정 (iOS 8.0 미만인 경우)



다른 기기에서 검색

9.1. 안드로이드용 설치 및 설정(Bluetooth)

- ♦ Bluetooth 설정 (OS 버전이 4.3 이하인 경우 설정)
- 하단과 같이 설정할 경우
 Bluetooth 기능을 off 상태에서도 전자출결 시에만 운영됨
 건전지 사용량 차이는 전체의 1% 내외로 거의 영향을 주지 않음
- 설정하지 않을 경우 전자출결 때 마다 Bluetooth 승인 메시지가 매번 표시됨

- Bluetooth 환경설정에서 다른 기기에서 검색을 허용으로 하고 검색허용 시간을 항상 켜짐으로 변경
- 기종에 따라 메뉴가 다소 다를 수 있음

(일부 기종은 메뉴버튼을 누를 경우 옵션을 변경할 수 있음)





▶ 9.2. iOS(아이폰)용 설정 (iOS 8.0 미만인 경우)

◆ 기기 이름 변경

- iOS 8.0 미만인 경우 기계이름을 학번으로 변경 권장합니다.



1. 설정 > 일반

2. 정보

3. 이름

4. 이름 변경

감사합니다.

