

# JDBC [학생 휴학 일괄수정]

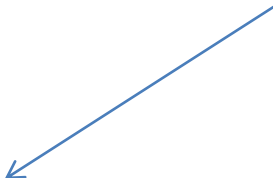
## [문제]

TB\_STUDENT 테이블을 참고하여 다음과 같은 결과가 출력되도록 구현한다.

학번을 다중 입력하여 일치하는 학생만 absence\_yn 값을 Y로 일괄처리하는 실습.

```
[학생 정보 관리 메뉴]
*****
1.전체 학생 목록
2.학생 이름 검색
3.학생 입학년도 범위 검색 (예> 2000부터 2003년까지)
4.학생 학번으로 다중 검색 (선표 구분자)
5.학생 휴학 일괄수정
0.종료
*****
메뉴 입력 => 5
수정할 학생의 학번을 입력하시오 =>9556017,9732111,9747034
```

선표 구분자로



# JDBC [학생 휴학 일괄수정]

수정할 학생의 학번을 입력하시오 =>9556017,9732111,9747034

총 변경된 학생수: 3 명

\*\*\*\*\*

[학생 정보 관리 메뉴]

\*\*\*\*\*

1.전체 학생 목록

2.학생 이름 검색

1.전체 학생 목록

2.학생 이름 검색

3.학생 입학년도 범위 검색 (예> 2000부터 2003년까지)

4.학생 학번으로 다중 검색 (쉼표 구분자)

5.학생 휴학 일괄수정

0.종료

\*\*\*\*\*

메뉴 입력 => 1

학번	이름	주민번호	주소	입학년도	휴학여부
9556017	서성철	760830-1*****	전북 전주시 덕진구...	1995/03/01	Y
9732111	정완열	770828-1*****	서울양천구목동929...	1997/03/01	Y
9747034	김무성	791017-1*****	전남순천시왕조1동1...	1997/03/01	Y
9811017	김춘진	780808-1*****	서울 동작구 사당동...	1998/03/01	N
9811176	이춘평	790620-1*****	경기도고양시일산구일...	1998/03/01	N



# JDBC [학생 휴학 일괄수정]

com.dto.StudentDTO

- ▣ stuNo: String
- ▣ departNo: String
- ▣ stuName: String
- ▣ stuSsn: String
- ▣ stuAddress: String
- ▣ entDate: String
- ▣ absYn: char
- ▣ coachProfessorNo: String

● StudentDTO()

● StudentDTO(stuNo: String, departNo: String, stuName: String, stuSsn: String, stuAddress: String, entDate: String, absYn: char, coachProfessorNo: String)

● getStuNo(): String

● setStuNo(stuNo: String): void

● getDepartNo(): String

● setDepartNo(departNo: String): void

● getStuName(): String

● setStuName(stuName: String): void

● getStuSsn(): String

● setStuSsn(stuSsn: String): void

● getStuAddress(): String

● setStuAddress(stuAddress: String): void

● getEntDate(): String

● setEntDate(entDate: String): void

● getAbsYn(): char

● setAbsYn(absYn: char): void

● getCoachProfessorNo(): String

● setCoachProfessorNo(coachProfessorNo: String): void

● toString(): String