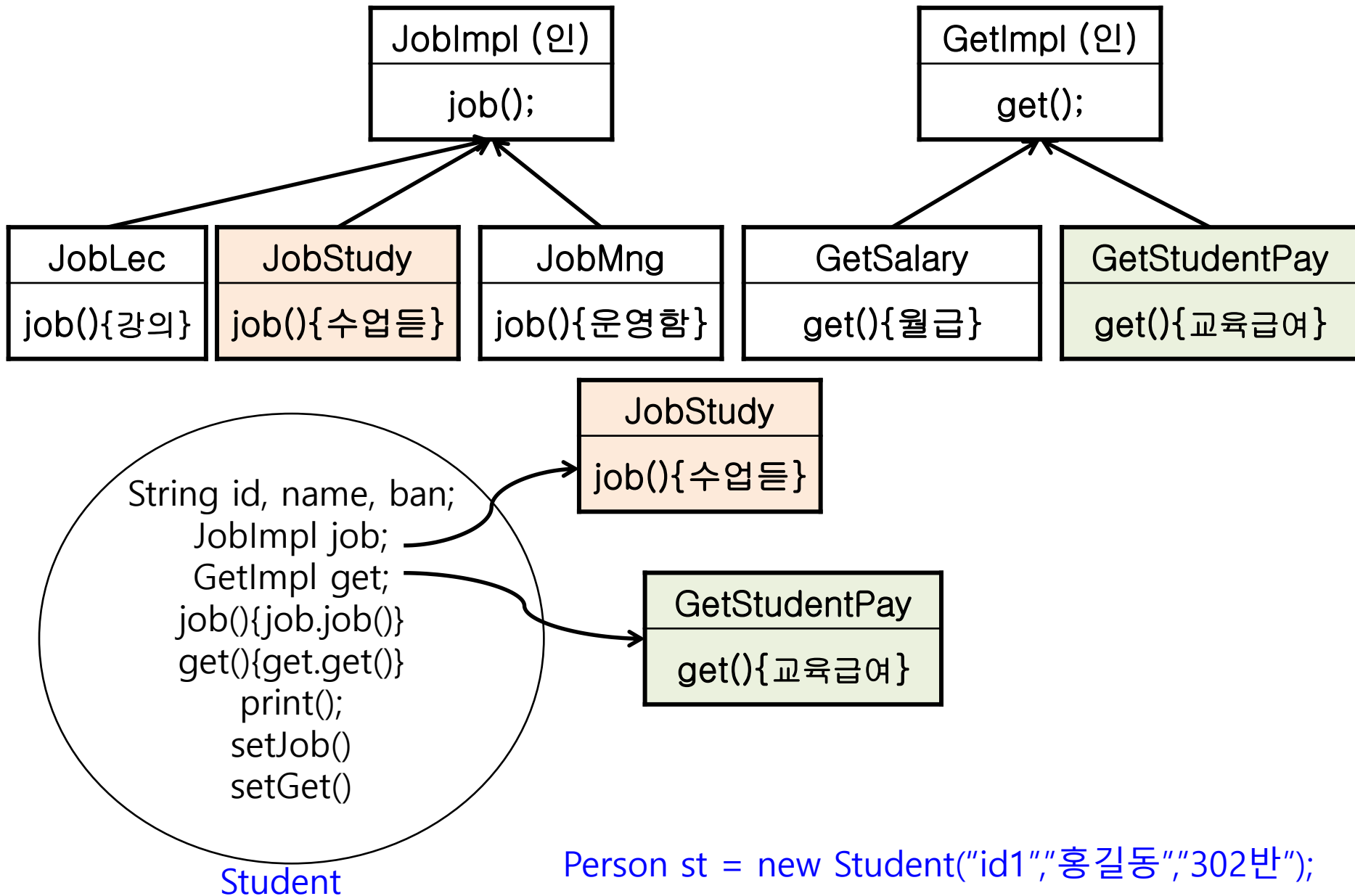


# 학원관리 시나리오 예제

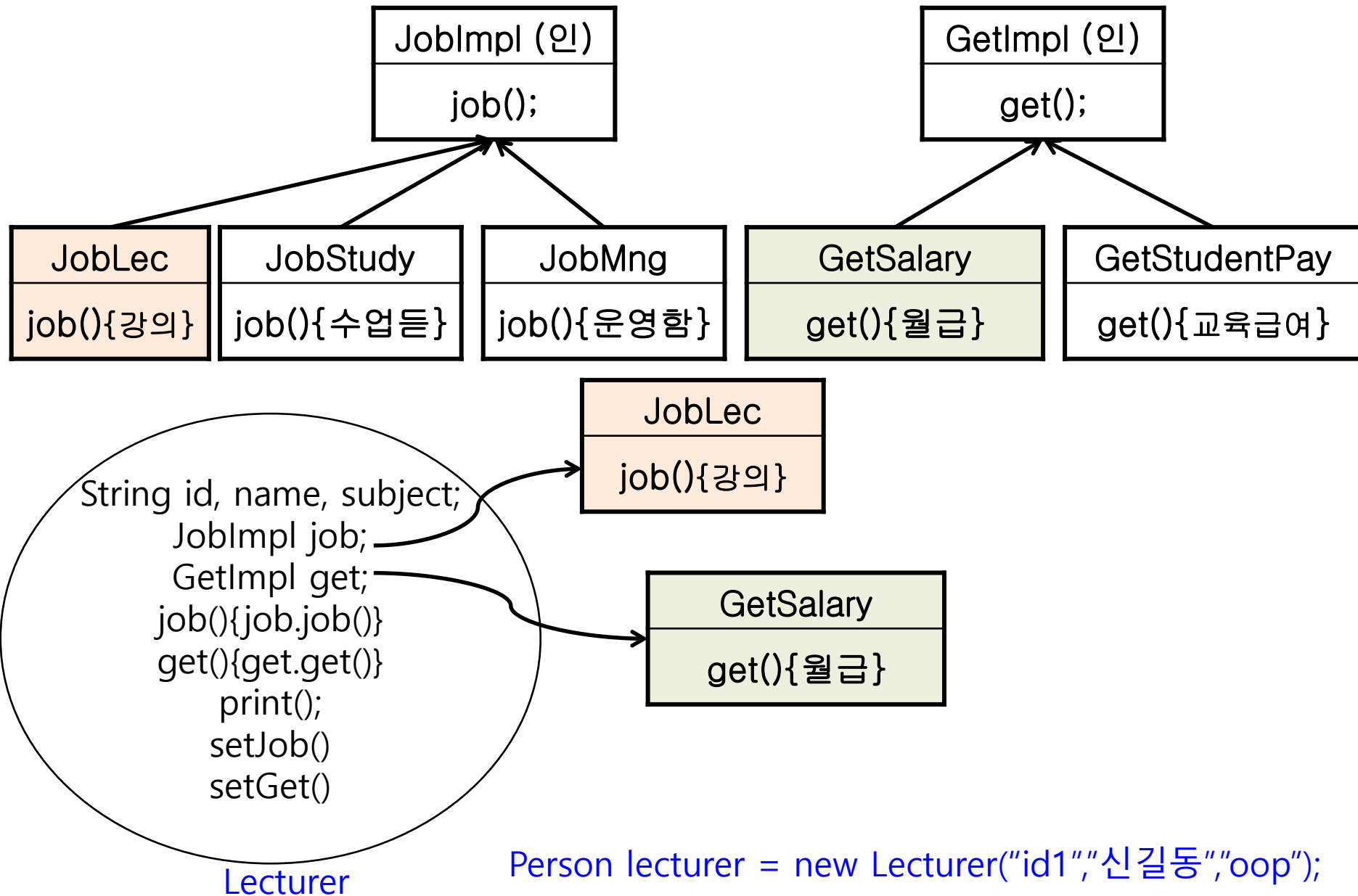
- 교육생(Student)은 "ID(id), 이름(name), 반(ban)" 데이터를 갖습니다.
- 강사(Lecturer)는 "ID(id), 이름(name), 강의과목(subject)" 데이터를 갖습니다.
- 스태프(Staff)은 "ID(id), 이름(name), 부서(part)" 데이터를 갖습니다.

|     |                              |                               |              |
|-----|------------------------------|-------------------------------|--------------|
| 교육생 | 수업을 듣고 공부합니다<br>(JobStudey). | 교육급여를 받습니다<br>(GetStudentPay) | ID,이름,반 출력함  |
| 강사  | 강의를 합니다<br>(JobLec)          | 월급을 받습니다<br>(GetSalary)       | ID,이름,과목 출력함 |
| 스텝  | 학원운영업무를 합니다<br>(JobMng)      | 월급을 받습니다<br>(GetSalary)       | ID,이름,부서 출력함 |

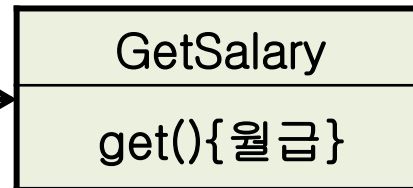
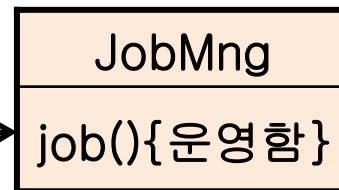
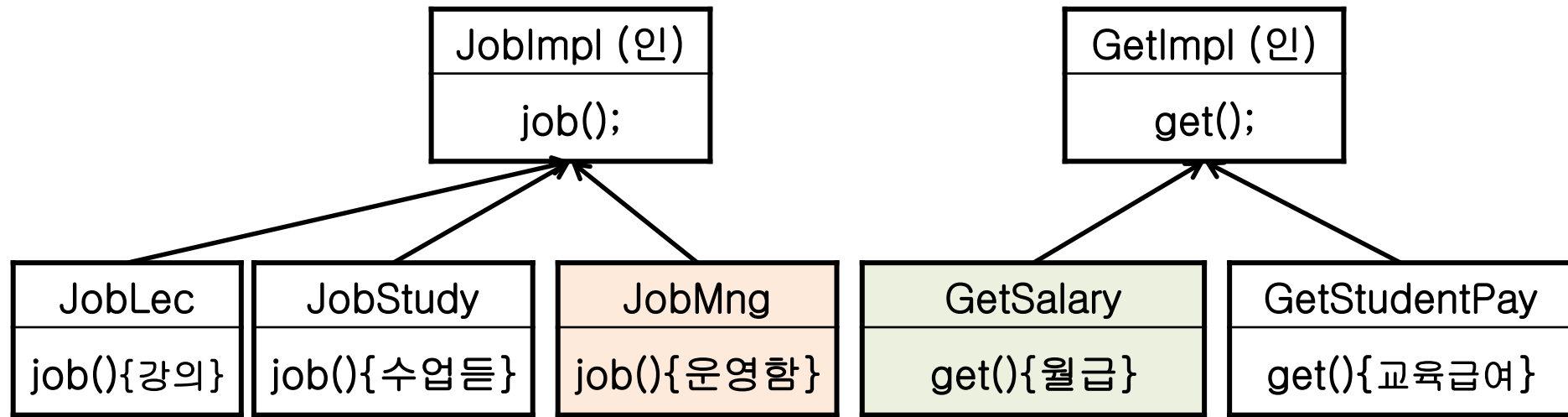
# 인터페이스 관련



# 인터페이스 관련



# 인터페이스 관련



String id, name, part;  
JobImpl job;  
GetImpl get;  
job(){job.job()}  
get(){get.get()}  
print();  
setJob()  
setGet()

Staff

Person staff = new Staff("id1","구길동","취업지원");