Bài 2: phân tích bài toán

* Các đối tượng trong bài toán

1. Đối tượng Giảng viên

* Thuộc tính:

+ Danh sách học viên : KDL ArrayList

* Phương thức:

+ Tạo tài khoản cho học viên

Public void taoTaiKhoan(String ID, String name, String dob, int diem1, int diem2, int diem3){}

+ Xem danh sách học viên

Public void inTTHocVien();

+ Xóa học viên khỏi danh sách

Puvlic void xoaHocVien(String ID)

+ Get/Set

1. Đối tượng học viên

* Thuộc tính:

+ ID : KDL String

+ Họ tên : KDL String

+ Ngày sinh : KDL Date

+ Điểm văn : KDL int

+ Điểm toán : KDL int

+ Điểm Anh : KDL int

* Phương thức

+ Xem thông tin bản thân

Public inTT();

+ Get/Set

* Mối quan hệ giữa các đối tượng

