

Даалгавар-1 : БСА дээрээс алдаа олох

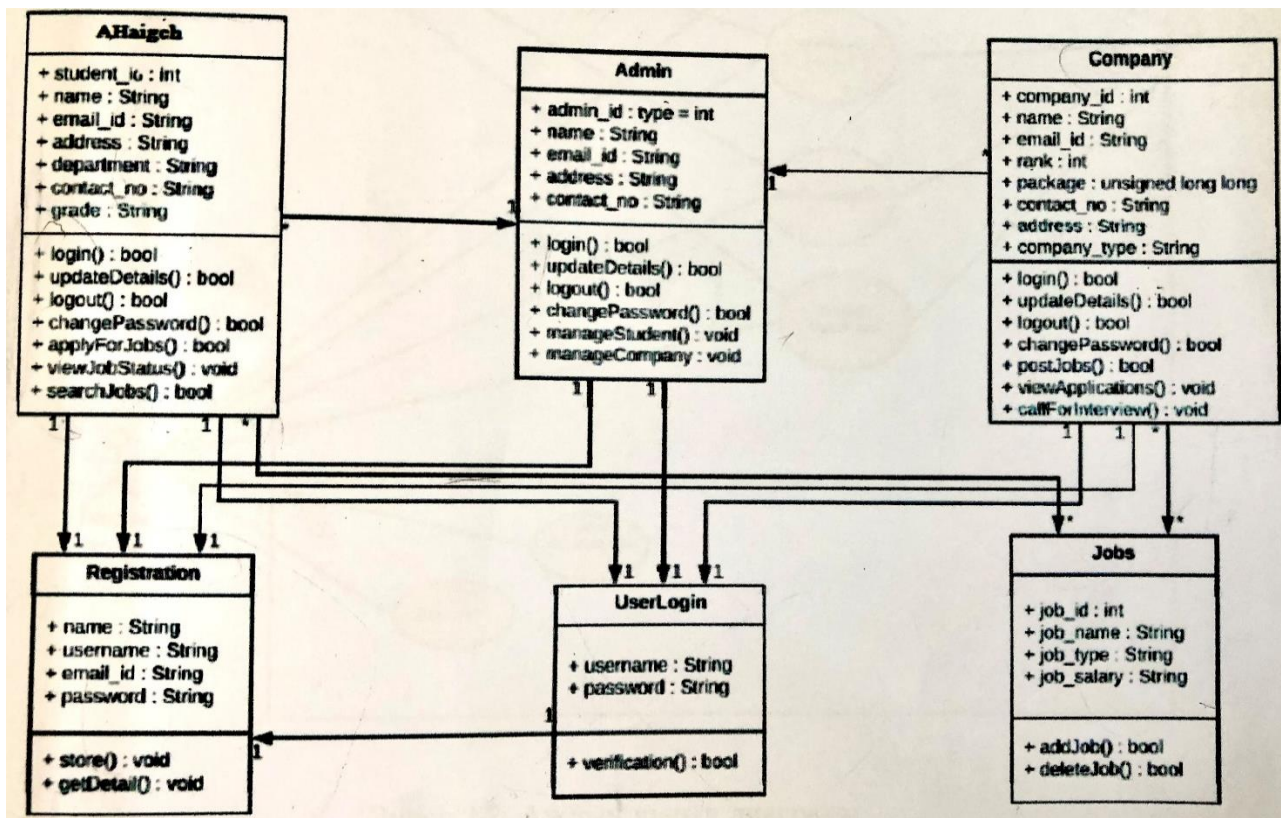
Өгөгдлийн сангийн систем/ICSI311/

Сонгосон БСА: Ухаалаг утсанд зориулсан хөдөлмөр зуучлалын аппликейшн

/Удирдсан багш: К.Есенбек, БСА бичсэн оюутан Г.Ганбаяр (програм хангамж) , 2019 он/

Уг судалгааны ажлын зорилго:

Ажлын зорилго, зорилт Android үйлдлийн системтэй утсанд зориулсан онлайн хөдөлмөр зуучлалын системийг хөгжүүлэхээр зорилоо. Энэхүү аппликейшн нь ажил хайгч нь өөрт хэрэгтэй ажлын зарыг хайх, өөрийн анкетийг байршуулах мөн зарыг байршуулсан компанитай онлайнаар харилцах боломжтой. Харин компани нь зар байршуулах, өөрийн зарыг онцлох боломжуудтай юм.



Диаграм дахь алдаанууд ба хэрхэн зассан нь:

- **1 to 1 холбоос** : Энэхүү класс диаграмаас харахад 12 холбоос байгаагаас 6 холбоос нь “1 to 1” холбоостой байна. Тиймээс энэ холбоос нь байх шаардлагагүй давхцал болон сондгой байгаа хэсгийг нь харж байгаад нэгтгэ нь зүйтэй юм.
- **“Login” хүснэгт**: Энэ хүснэгт нь бараг шаардлагагүй бүртгэлээрээ шийдэж болохоор байсан тул хассан.
- **“Registretion” хүснэгт**: Registration хүснэгтийн оронд “Application” хүснэгтийг хэрэглэсэн.
- **“Document” хүснэгт**: “appliction” хүснэгтрүү орж ирсэн мэдээллүүдээ (CV, судалгааны ажил, сертификат гэх мэт их хэмжээний мэдээллүүд) “document” хүснэгтэнд хадгалах байдлаар шийдэж өгсөн.
- **“Job” болон “company” хүснэгтийн холболт** буруу . “Many to many” холбоос биш “1 to many” холбоос байна.
- **“Ahaigch” болон “Job” хүснэгтийн холболт** буруу. Ажил хайж байгаа хүн 3-н өөр ажилруу хүсэлт явуулж болно. “Many to many” холбоос биш “1 to many” холбоос байна.
- 1 “application”-нд зөвхөн 1 л ажил байна

Document	
id	int
document_type	varchar
file_path	varchar
application_id	int
ahaigch_id	int

ahaigch	
id	int
Name	varchar
email_id	int
adress	int
cv	varchar
contact_no	int

application	
id	int
ahaigch_id	int
company_id	int
admin_id	int
job_id	int
Name	varchar
app_date	datetime
app_status	string
notes	varchar

Job	
id	int
name	varchar
type	varchar
salary	int
ahaigch_id	int
company_id	int

Company	
id	int
Name	varchar
email_id	int
rank	int
contact_no	int
adress	varchar
company_type	varchar
cv	varchar

