Plan

* Các chức năng đã làm:
* Create Node
* Create Relationship
* Search node
* Search theo Relationship
* Update node
* Delete node
* Search profile của person(show person info, project tham gia, các tech đã biết)
* Chưa hoàn thành:
* Tính số năm kinh nghiệm của person với technology theo dự án(thời gian tham gia dự án)
* Chưa gán được label vào chức năng update, delete
* Chưa sửa được giao diện của chức năng search, giao diện của trang web
* Dự định:
* Hoàn thành những việc chưa hoàn thành
* Sửa giao diện:

Show list

Chia list thành 3 bảng (done)

Thêm span detail cho node (done)

Chia 3 detail riêng cho 3 bảng:

Person detail: - tech biết, project tham gia, show quan hệ giữa các node

Tech detail: - person biết, project sử dụng, show quan hệ giữa các node

Project detail: - person tham gia, tech sử dụng, show quan hệ giữa các node

* Các function đã làm
* addNode : tạo node
* deleteNode : delete node
* updateNode : update node
* addRelationship : tạo relationship
* searchbByRelationship : search theo relationship (Ex: những người has\_experience với java)
* getNode(searchbByRelationship) : search số người làm trong project có sử dụng java và tham gia bao nhiêu project
* advanceSearch (searchbByRelationship): lấy ra cụ thể những person làm trong project
* getListPerson,Tech,Project: lấy ra list
* getLabel: lấy label
* getInfo (viewProfile) : lấy technologies và số năm kinh nghiệm của person
* getProject (viewProfile) : lấy số project mà person tham gia và những tech dùng trong project
* expTech (viewProfile): tính exp theo thời gian của project
* searchPerson (projectDetail) : lấy project detail và những người làm trong project
* searchPersonExp (personExperience): search người theo số năm kinh nghiệm
* searchNode (search)
* autocompleSearch (search)
* New function:
* listDetail (search): lấy person biết tech , relationship
* listDetailProject (search) : lấy project dùng tech, relationship
* listProjectDetailPerson (search): lấy person làm trong project, relationship
* listProjectDetailTech (search): lấy tech dùng trong project, relationship