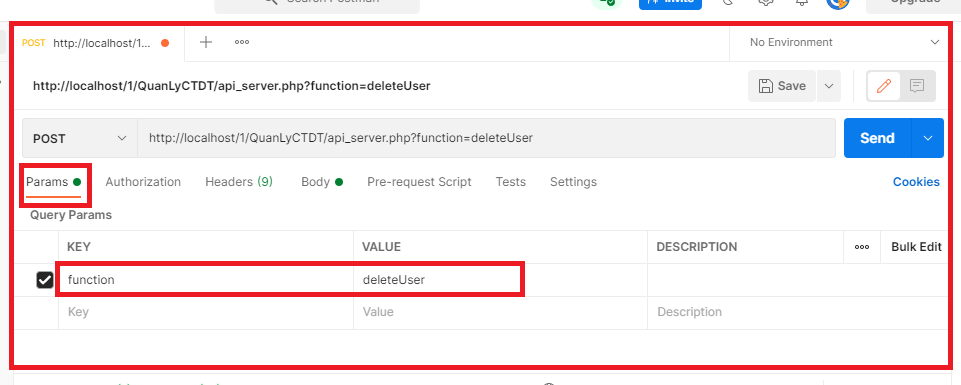
Cách gọi api <http://localhost/QuanLyCTDT/api_server.php>

Test API với Postman



***Truyền params function***

******

***Truyền params body***

1. Lấy danh sách tất cả CTDT

- Truyền vào param

function : getAllDataCTDT

1. Lấy danh sách CTDT đang có trạng thái active

- Truyền vào param

function : getAllCTDT

2. Tạo CTDT mới

- Truyền vào param

function : createCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"ten": "test2",

"trangthai": "1",

"ghichu": "test api",

"thutu" :"10"

}

Trong đó trạng thái 1 là đang kích hoạt, 0 là hủy kích hoạt

3.Sửa CTDT

- Truyền vào param

function : updateCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"id": "38",

"ten": "test2",

"trangthai": "1",

"ghichu": "test api",

"thutu" :"10"

}

4. Xóa CTDT

- Truyền vào param

function : deteleCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"id": "38"

}

5. Thay đổi CTDT

- Truyền vào param

function : changeTrangThaiCuaCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"id": "38",

"trangthai": "0"

}

Note: trạng thái truyền vào là trạng thái hiện tại của CTDT, ví dụ CTDT đang kích hoạt thì truyền vào 1, sau khi gọi api sẽ hủy kích hoạt.

. 6.Lấy danh sách tất cả môn học

- Truyền vào param

function : getAllMonHoc

7.Lấy môn học thuộc CTDT

- Truyền vào param

function : getMonHocTheoCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"id": "11"

}

Trong đó id là id của CTDT cần lấy dữ liệu.

8.Thêm môn học vào CTDT

-Truyền vào param:

function : AddMonHocVaoCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"tenMH": "Designing and Publishing Websites",

"maMH": "DWCS5",

"idCTDT": "11",

"thutu": "11"

}

9.Sửa thứ tự môn học của CTDT

-Truyền vào param:

function : SuaMonHocCuaCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"idMonHoc": "39",

"thutu": "15"

}

Trong đó id là id của MonHoc cần thay đổi thứ tự.

10.Xóa môn học của CTDT

-Truyền vào param:

function : XoaMonHocCuaCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"idMonHoc": "39"

}

Trong đó id là id của MonHoc cần xóa.

11.Lấy thông tin sinh viên

-Truyền vào param:

function : getInfoSinhVienByMSSV

- Truyền vào các param body

vd:

{

"mssv": "B16045"

}

Trong đó mssv là MSSV của sinh viên.

11.Lấy môn học của sinh viên

-Truyền vào param:

function : getMonHocCuaSinhVienByMSSV

- Truyền vào các param body

vd:

{

"mssv": "B16045"

}

Trong đó mssv là MSSV của sinh viên.

11.Lấy thông in hỗ trợ xét Tn cho sinh viên theo môn

-Truyền vào param:

function : getDataTotNghiepCuaSinhVienTheoMon

- Truyền vào các param body

vd:

{

"mssv": "B16045",

"idMon": "AV01",

"checkbox": "0"

}

Trong đó mssv là MSSV của sinh viên.

Param checkbox tùy chọn nhận kết quả môn đậu hoặc rớt, nếu cần lấy dữ liệu môn đậu, truyền vào 1, ngược lại truyền vào 0

11.Lấy thông in hỗ trợ xét Tn cho sinh viên theo CTDT

-Truyền vào param:

function : getDataTotNghiepCuaSinhVienTheoCTDT

- Truyền vào các param body

vd:

{

"mssv": "B16045",

"idCTDT": "11",

"checkbox": "0"

}

Trong đó mssv là MSSV của sinh viên.

Param checkbox tùy chọn nhận kết quả môn đậu hoặc rớt, nếu cần lấy dữ liệu môn đậu, truyền vào 1, ngược lại truyền vào 0

12.Lấy thông tin tất cả Người dùng

- Truyền vào param

function : getAllUser

12.Lấy thông tin Người dùng với username, password (dùng để đăng nhập)

- Truyền vào param

function : getInfoUserByUsernameAndPassword

- Truyền vào các param body

vd:

{

"username": "admin",

"password": "admin123"

}

13.Kiểm tra username đã tồn tại hay chưa ( dung cho khi them tài khoản mới)

- Truyền vào param

function : checkUsername

- Truyền vào các param body

vd:

{

"username": "admintest"

}

14.Thêm người dung mới

- Truyền vào param

function : createUser

- Truyền vào các param body

vd:

{

"Name": "Nguyen Van A",

"username": "admintest",

"password": "admin123",

"role": "1",

"trangthai": "1"

}

Trong đó, Name là tên người dung, role là quyền của tài khoản (1 là người dùng , 2 là Admin), trạng thái là kích hoạt (giá trị 1), hủy kích hoạt ( giá trị 0)

15.Sửa thông tin người dung

- Truyền vào param

function : updateUser

- Truyền vào các param body

vd:

{

"id": "87",

"Name": "Nguyen Van Ad",

"username": "admintest",

"password": "admin123",

"role": "1"

}

Trong đó,id là id của tài khoản cần chỉnh sửa, Name là tên người dung, role là quyền của tài khoản (1 là người dùng , 2 là Admin)

16.Đổi mật khẩu user

- Truyền vào param

function : doiMatKhauUser

- Truyền vào các param body

vd:

{

" id": "87",

"password": "admin123",

}

Trong đó,id là id của tài khoản cần chỉnh sửa

17.Đổi trạng thái user

- Truyền vào param

function : doiTrangThaiUser

- Truyền vào các param body

vd:

{

" id": "87",

"trangthai": "1"

}

Trong đó,id là id của tài khoản cần chỉnh sửa, trạng thái là kích hoạt (giá trị 1), hủy kích hoạt ( giá trị 0), trạng thái truyền vào là trạng thái hiện tại của user. Ví dụ user đang kích hoạt thi truyền vào 1, sau khi gọi api sẽ hủy kích hoạt

18.Xóa tài khoản user

- Truyền vào param

function : deleteUser

- Truyền vào các param body

vd:

{

" id": "87"

}