Qui trình cài đặt hệ thống thi B1B2

Đỗ Duy Cốp

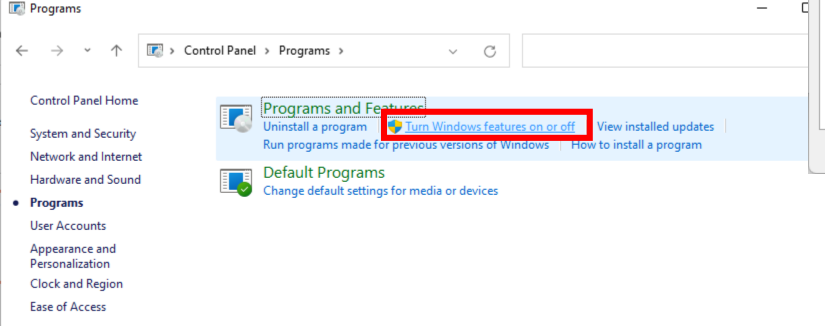
4/2024

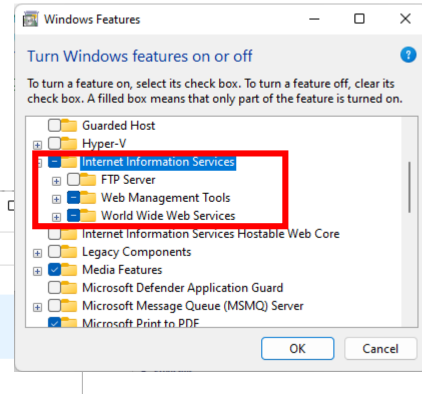
Các bước cài đặt hệ thống thi B1B2 TNUT

- Cài đặt IIS (có sẵn trong mọi phiên bản window, máy chủ, máy thường, win10, win11, XP cũng đc)
- Cài đặt CSDL MariaDB (vì MariaDB Free, nhanh)
- Khôi phục CSDL đã tạo từ lần trước (có sẵn, down về là ok, theo hd)
- Cài đặt PHP, đặt đúng thư mục, cấu hình PHP để chạy được mysqli
- Download code moodle tại github duycop, cấu hình
- Cấu hình IIS để nhận web

Cài đặt IIS trên windows server or win 10,11

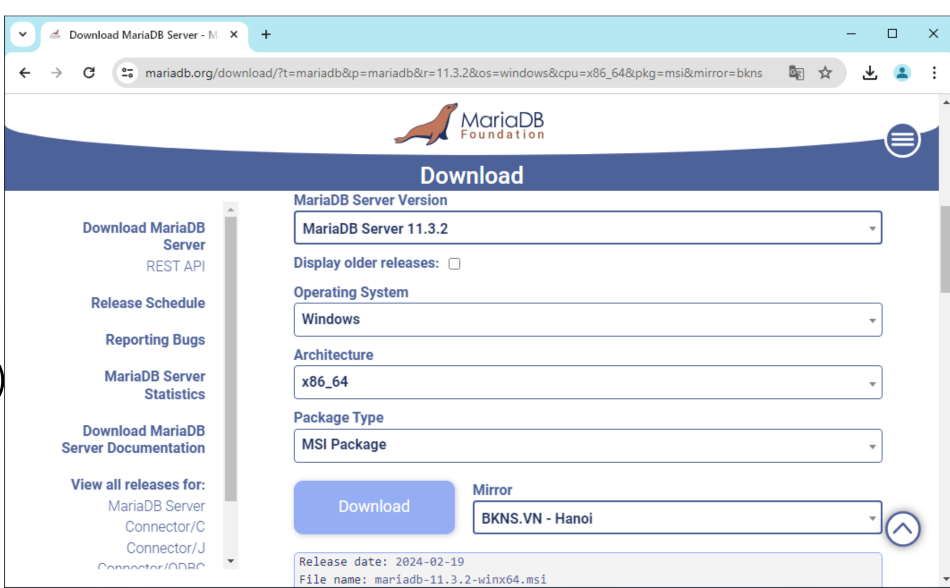
- Vào Control panel => Program
- Turn Windows features on or off
- Checked: Internet information Service (nhớ tích: CGI để chạy đc PHP trên IIS)





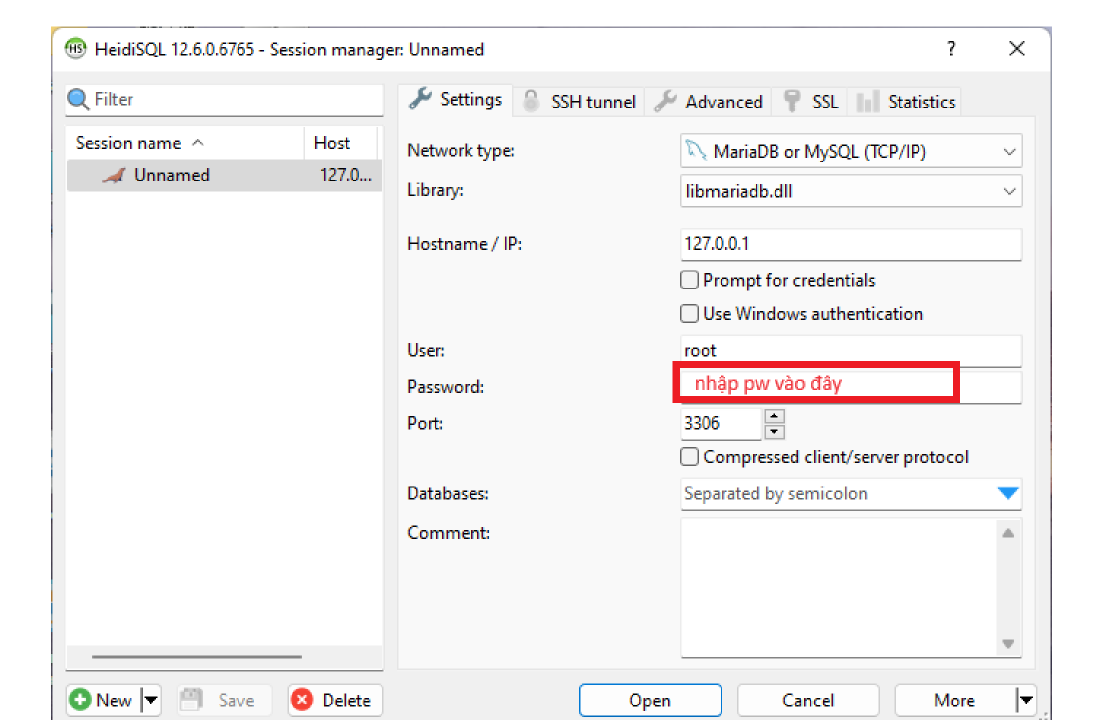
Cài đặt MariaDB

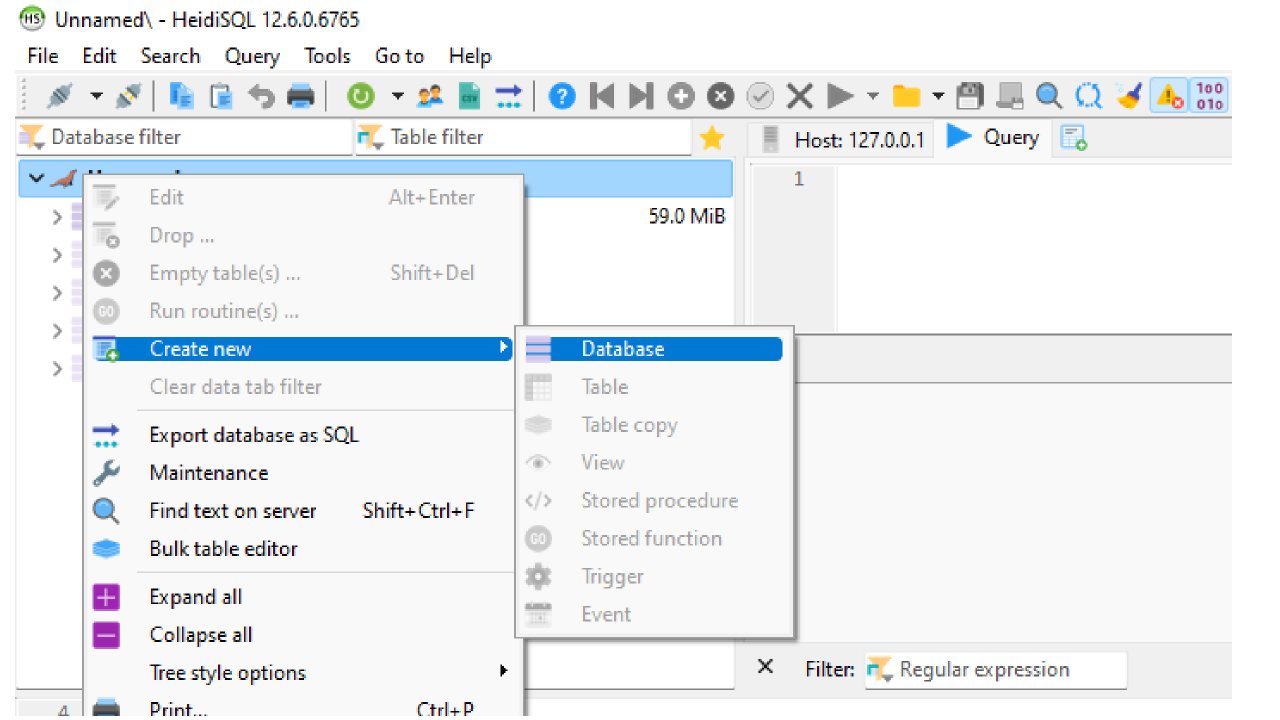
- Mariadb.org
- Download
- Chạy cài đặt
- Next all
- Đặt mật khẩu cho tài khoản root (ghi nhớ)

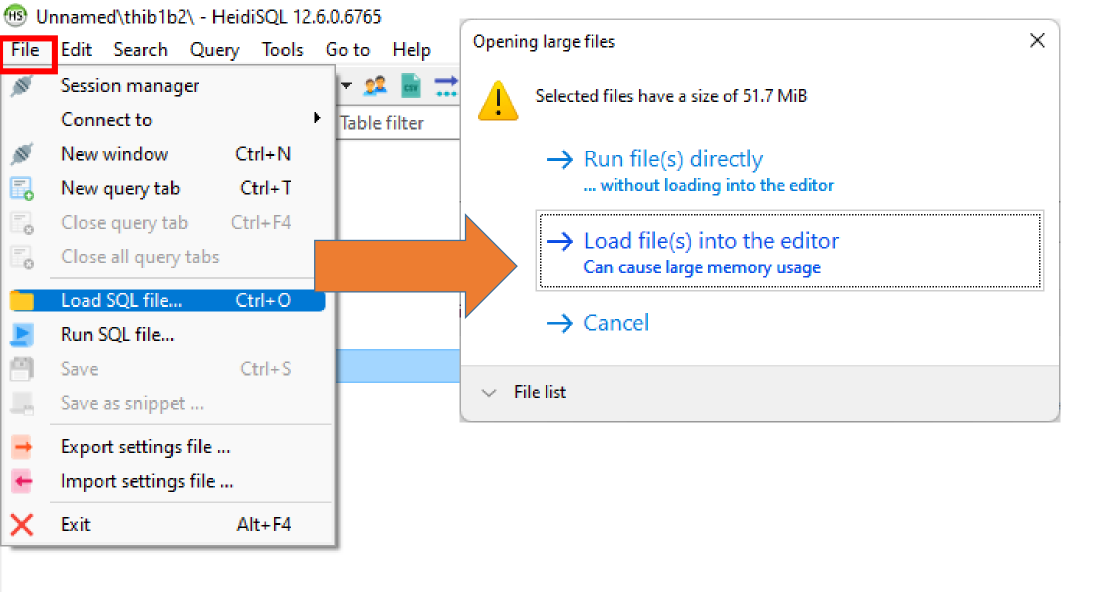


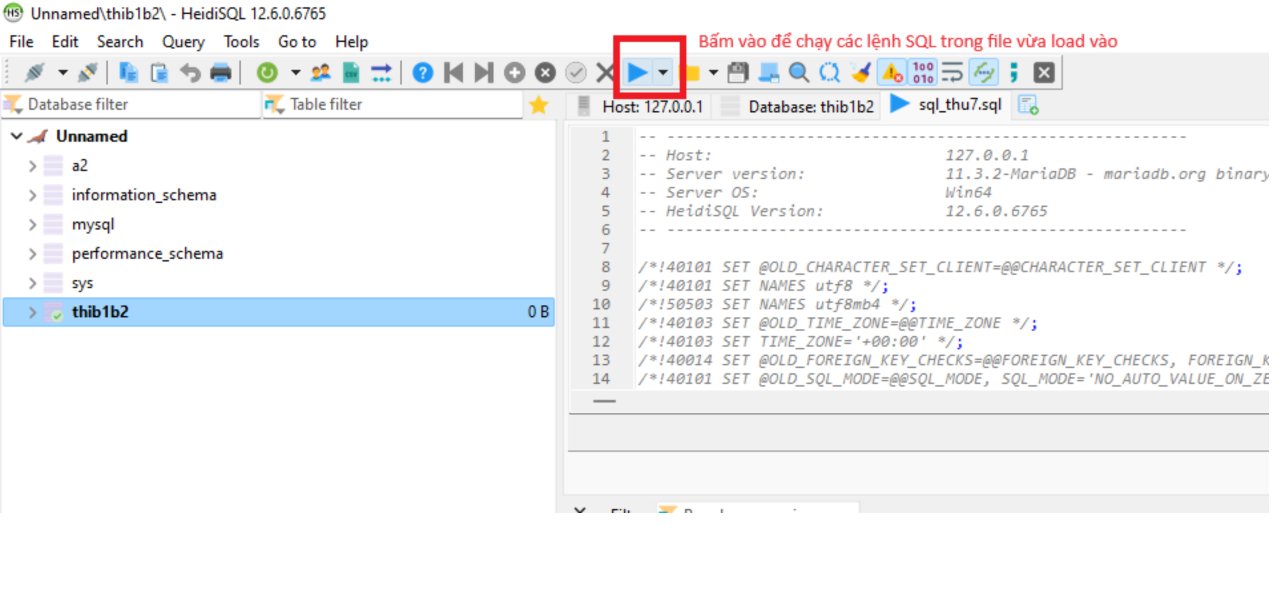
Tạo cơ sở dữ liệu cho hệ thống

- Download csdl: github.com/duycop/tnut/csdl.rar (giải nén ra 1 file .sql)
- Chạy phần mềm: HeidiSQL (có sau khi cài MariaDB)
- Đăng nhập vào Mariadb bằng pw ở bước trước
- Tạo mới 1 database, đặt tên là ThiB1B2 (hoặc tên khác tùy ý)
- Click vào db mới
- Load file .sql (đã giản nén ở trên) vào HeidiSQL
- Bấm nút Execute để chạy các lệnh SQL => Nội dung CSDL sẽ được tạo







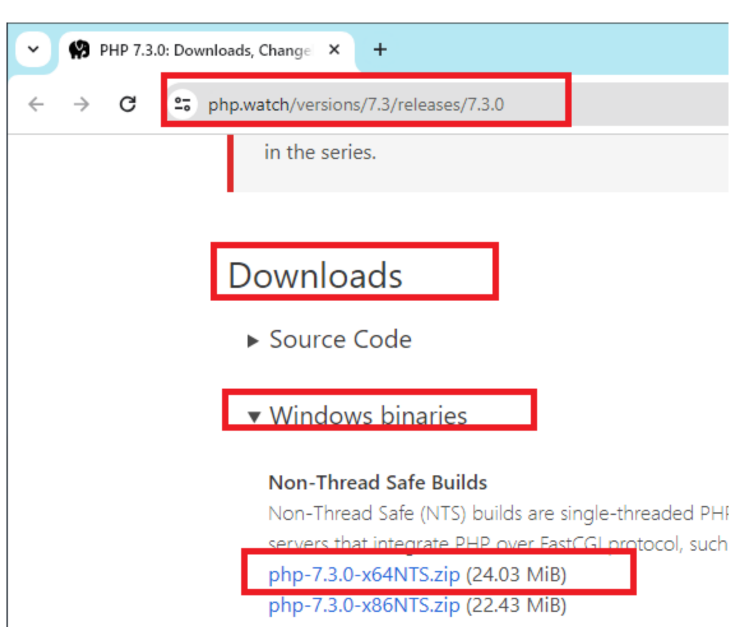


Cài đặt PHP 7.3.0

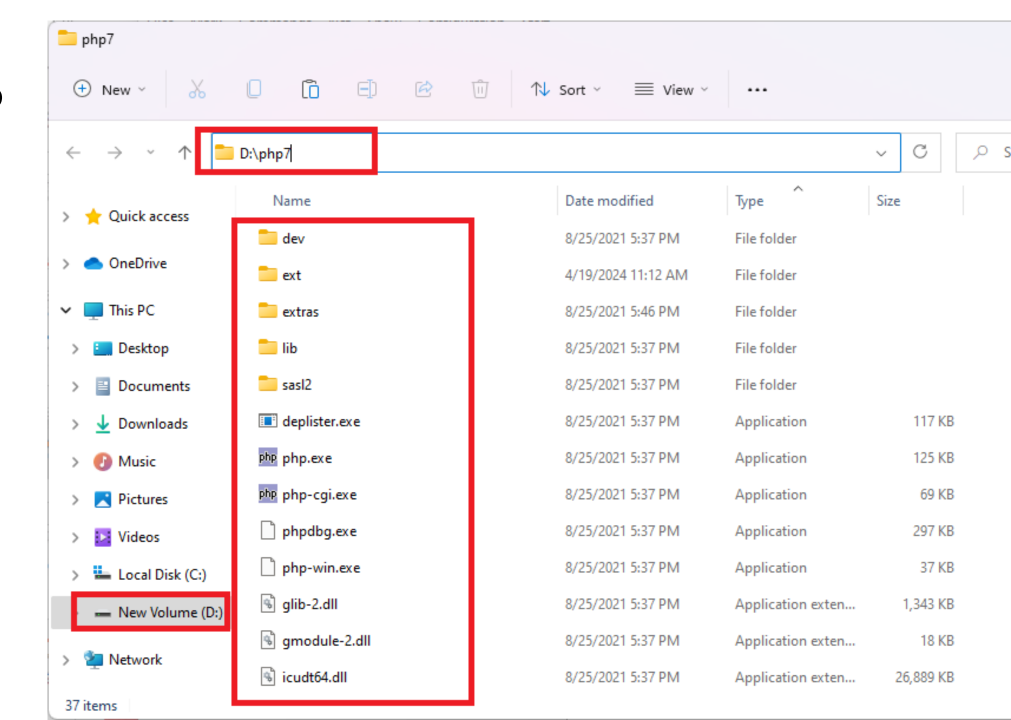
Link: https://php.watch/versions/7.3/releases/7.3.0

Download về

Tạo 1 thư mục trên ổ cứng: D:\php7 Giải nén vào thư mục này: **D:\php7**



KQ cài PHP



Cấu hình PHP để chạy được thư viện mysqli

- Vào thư mục đã giải nén php: D:\php7
- Tìm file: php.ini-development đổi tên file thành: php.ini
- Mở file: php.ini bằng notepad
- Tìm đến dòng: ;extension_dir = "ext"
 sửa nó thành: extension_dir = "ext"
 (bỏ dấu ; ở đầu dòng. Có ; là disable, ko có ; là Enable)
- Tương tự tìm ;extension=mysqli thay bằng extension=mysqli
- Copy mọi file: D:\php7*.DLL Paste vào thư mục: D:\php7\ext
- Giờ thì mysqli đã ready

Kiểm tra xem php ok chưa? Như này là ok

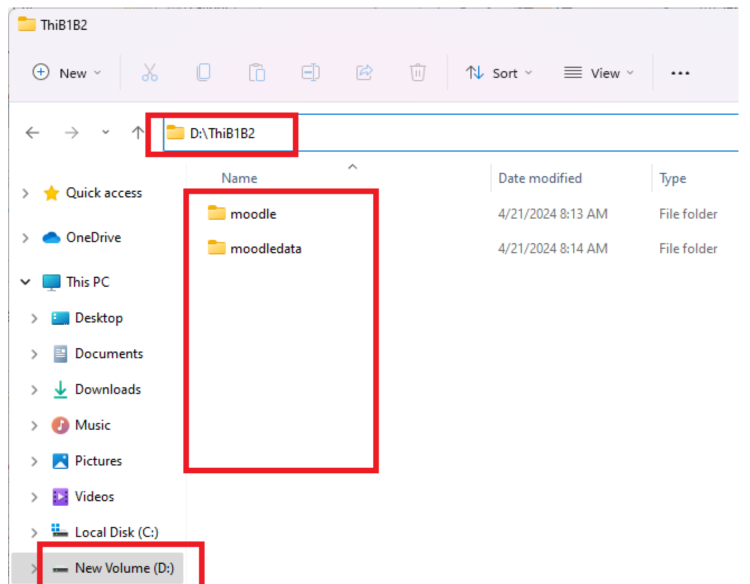
 Nếu ko có warning ko tải được mysqli thì nghĩa là thư viện mysqli.dll đã được cấu hình thành công.

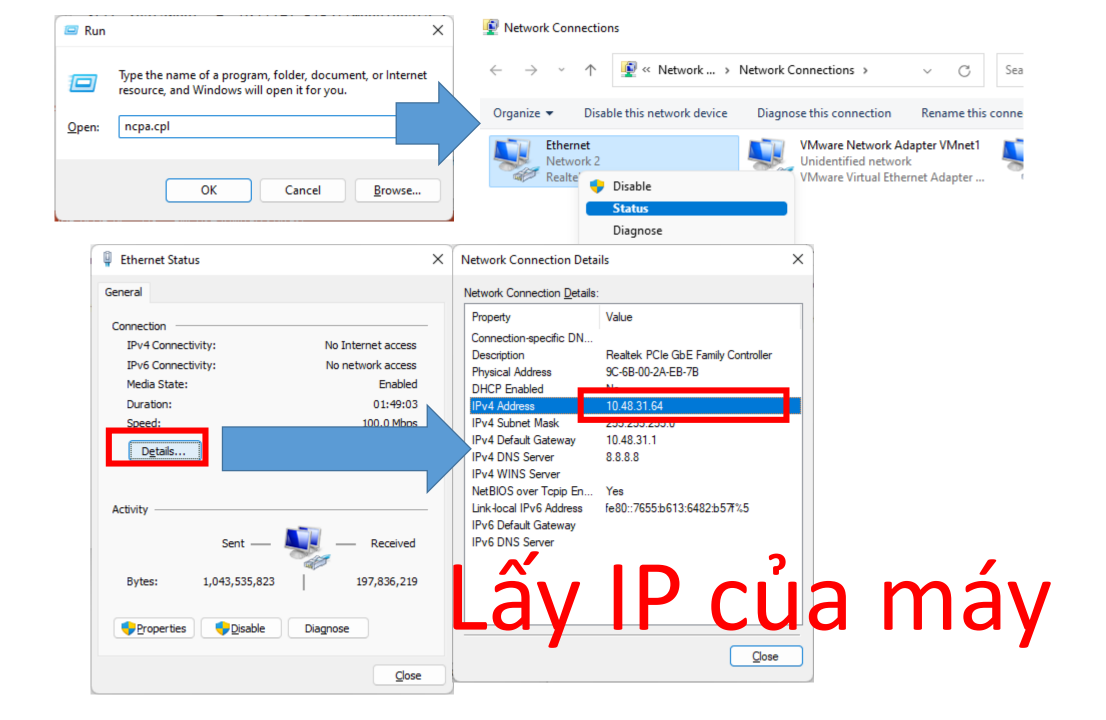
```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.22000.2538]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Users\THANH GIONG>d:
D:\>cd php7
D:\php7>php -version
PHP 7.3.30 (cli) (built: Aug 25 2021 09:47:55) ( NTS MSVC15 (Visual C++ 2017) x64 )
Copyright (c) 1997-2018 The PHP Group
Zend Engine v3.3.30, Copyright (c) 1998-2018 Zend Technologies
D:\php7>
```

Cài đặt moodle

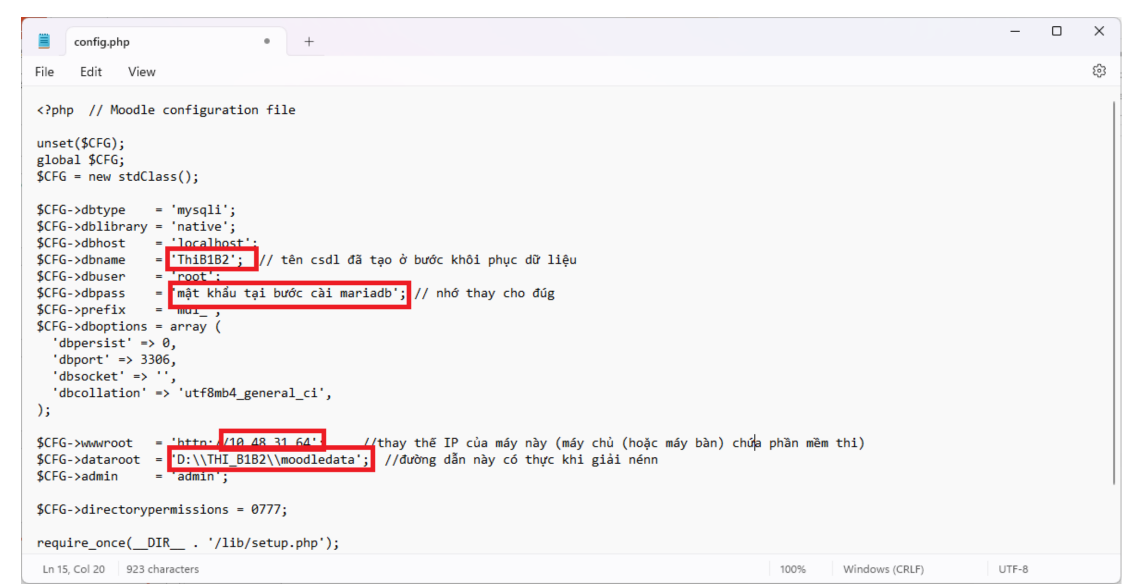
- Download code về: github.com/duycop/tnut/moodle.zip
- Giải nén vào ổ gốc D:\
 (vì trong file nén đã có thư mục)
- Sau giải nén được thư mục: D:\ThiB1B2
- Cấu hình file: D:\ThiB1B2\moodle\config.php
 mở bằng notead, thay đổi theo hướng dẫn (hình bên)
 - Để moodle nhận được thông tin kết nối tới cơ sở dữ liệu
 - Để các máy trong LAN truy cập được

Kết quả giải nén Moodle





Chi tiết cấu hình D:\ThiB1B2\moodle\config.php

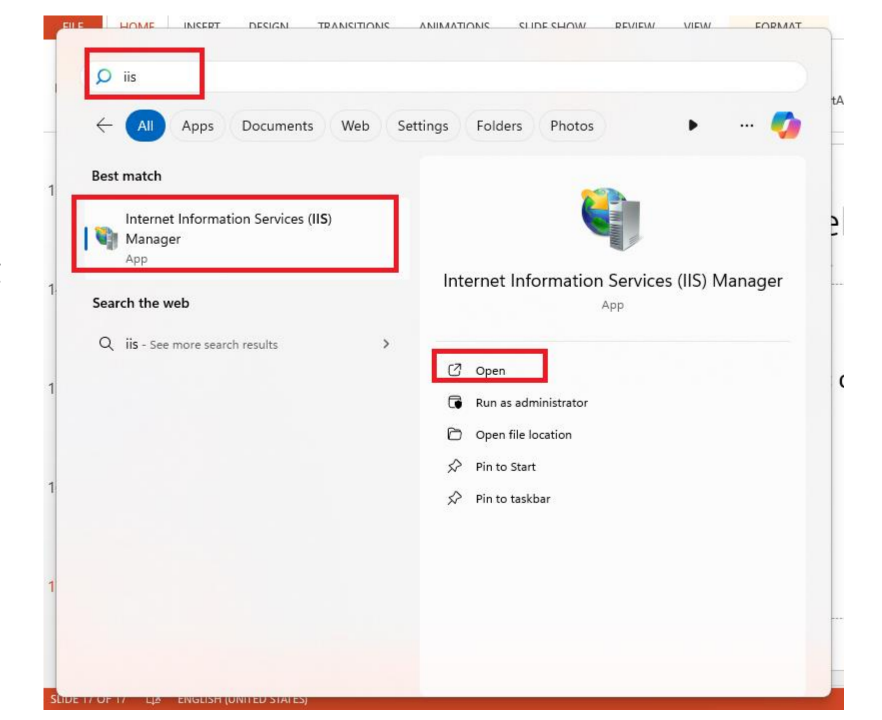


Cấu hình IIS để nhận web

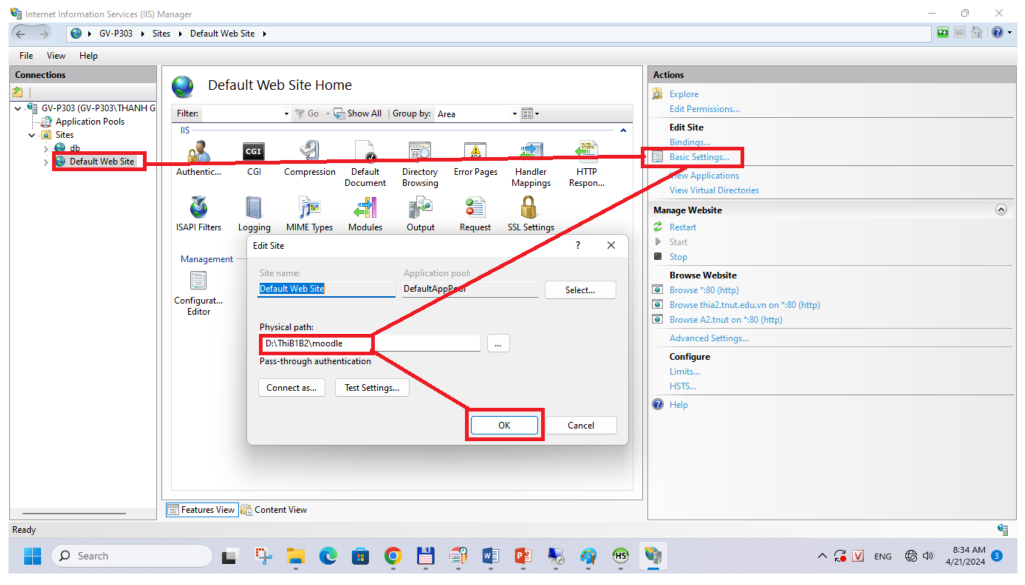
- Tạo 1 web: trỏ tới thư mục chứa code moodle
- Cấu hình để chạy file index.php
- Cấu hình để php-cgi.exe chạy được cho web này

Chạy IIS

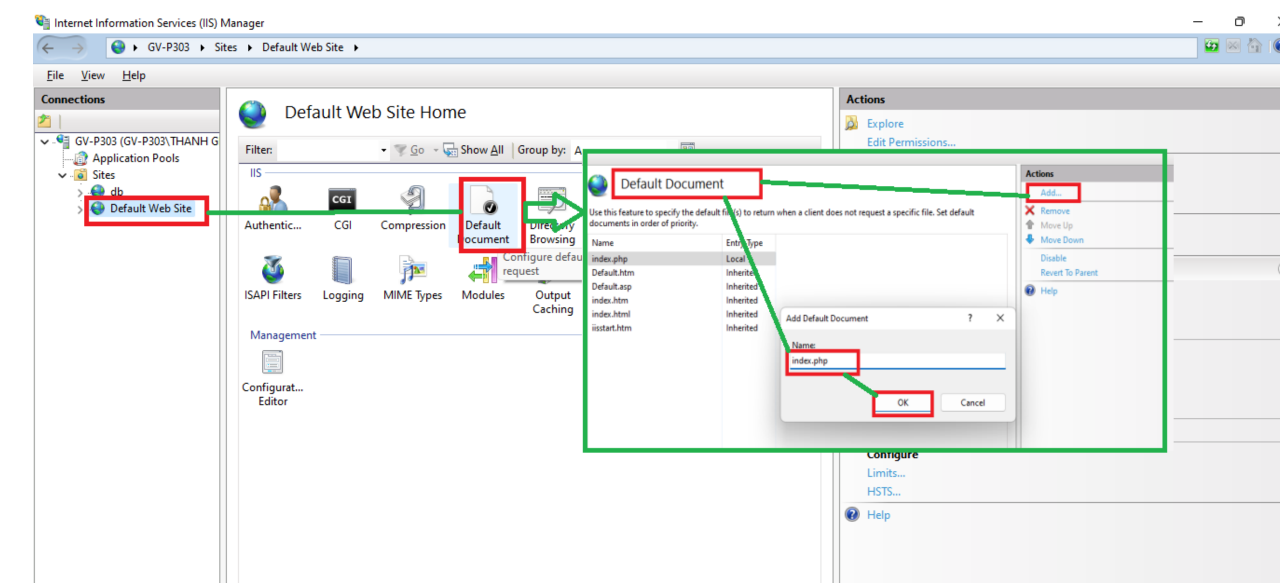
- Tim IIS
- Thấy biểu tượng
- Open



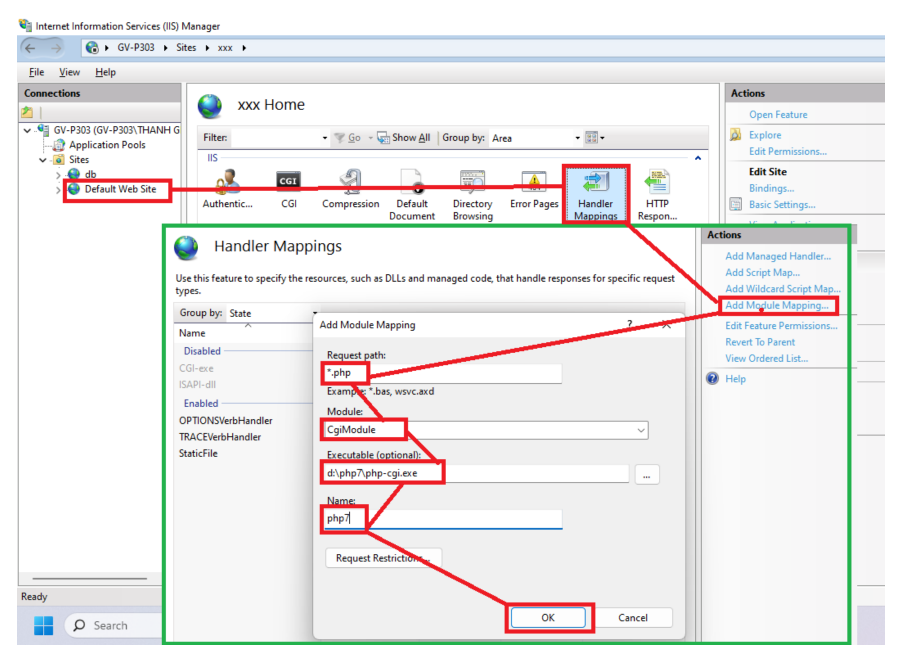
Cấu hình đường dẫn tới nơi chứa code moodle



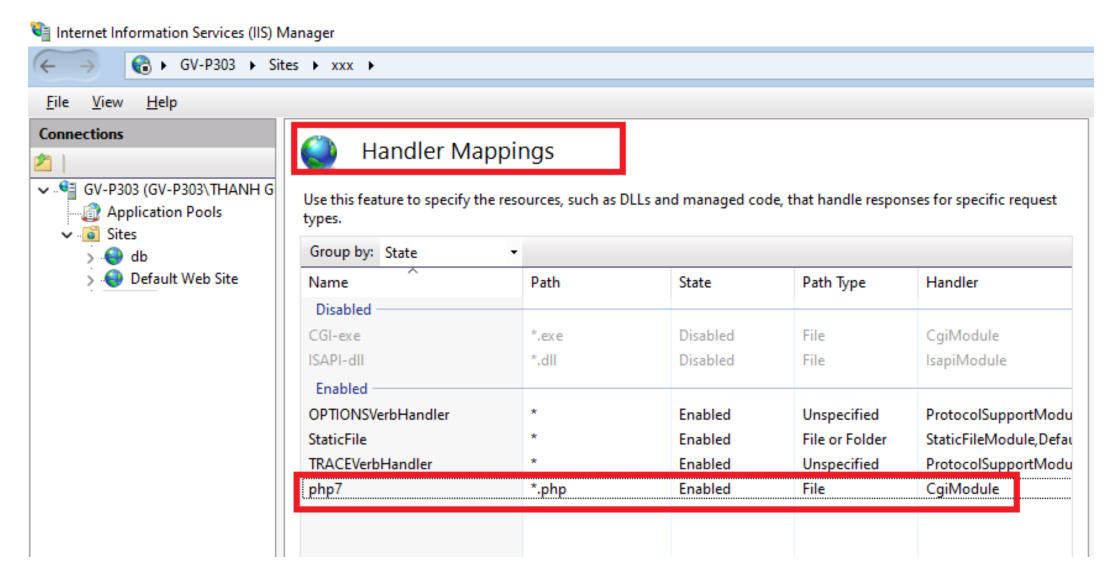
Cấu hình để chạy index.php



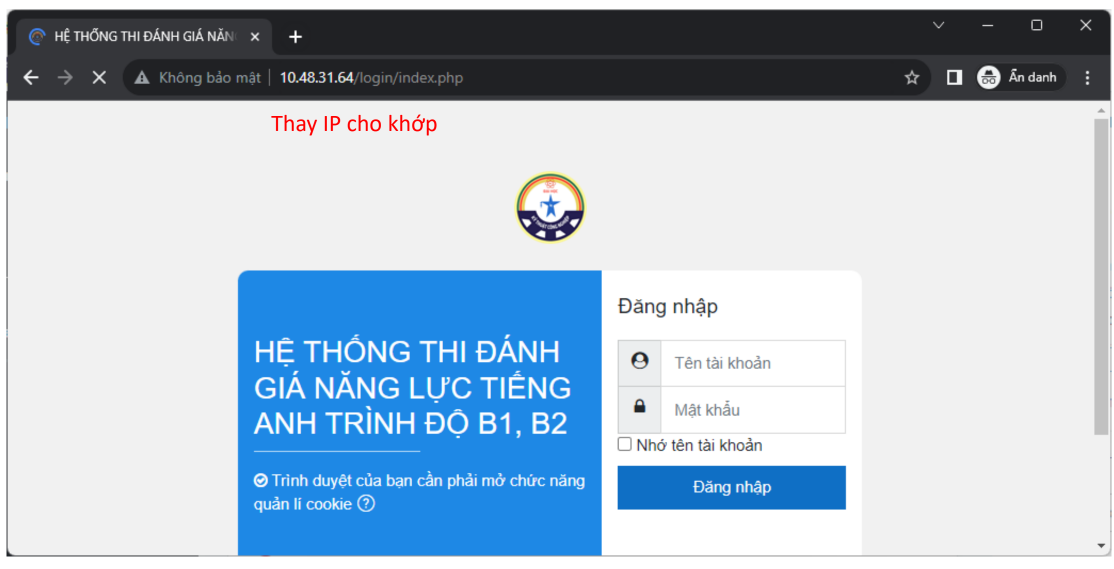
Cấu hình để php7 chạy được



Kết quả phải được như này



Test truy cập từ trình duyệt và các máy trong LAN



Tài khoản truy cập trang quản lý

- Đăng nhập bằng: Admin/admin
- Nếu không vào được do bị đổi pw, hoặc bị quên thì cần vào csdl để reset:
- Mở bằng notepad file d:\thib1b2\moodle\pw.php
- Nhập password mới cho admin, đặt khó+dài vào để khỏi hack
- Chay từ web: http://localhost/pw.php
- Thu được chuỗi mã hóa ứng với password vừa đặt
- Vào HeidiSQL => vào Database ThiB1B2, vào bảng dữ liệu mdl_user tìm dòng mà cột username='admin' thay thế dữ liệu trong cột password bằng chuỗi mã hóa
- Về trang chủ web login thử nếu ko thành công, call: 0986.516.375