



การสร้างเว็บไซต์องค์กรด้วย Joomla!

พรศิลป์ บัวงาม

e-mail: pornsin_bua@nstru.ac.th

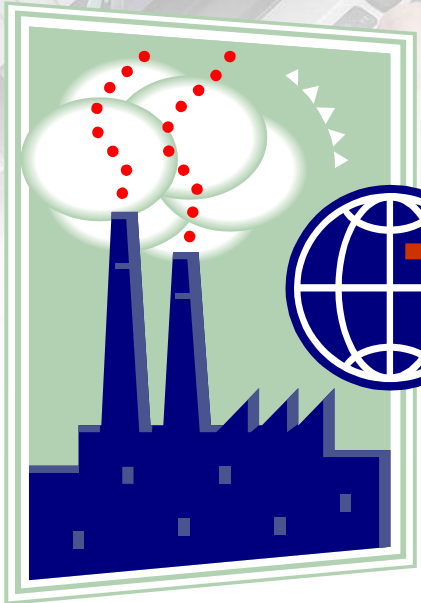
- รู้จักเว็บไซต์และพื้นฐานอินเทอร์เน็ต
- เครื่องมือที่ใช้ในการสร้างเว็บไซต์
- การติดตั้ง Joomla! 3.x
- การติดตั้งภาษาและเปลี่ยน templete
- การจัดการเนื้อหาใน Joomla!
- การติดตั้ง extension เสริม
- การ backup website และ database
- แนะนำเว็บไซต์สำหรับอัปโหลดเว็บไซต์ขึ้นโฮส



- ระบบอินเทอร์เน็ต (Internet)

เป็นระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ที่มีขนาดใหญ่ เครื่องคอมพิวเตอร์ทุกเครื่องทั่วโลก สามารถติดต่อสื่อสารถึงกันได้ โดยใช้มาตรฐานในการรับส่งข้อมูลที่เป็นหนึ่งเดียว หรือที่เรียกว่าโปรโตคอล (Protocol) ซึ่งโปรโตคอลที่ใช้บนระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต มีชื่อว่า ทีซีพี/ไอพี (TCP/IP : Transmission Control Protocol/Internet Protocol)

รู้จักเว็บไซต์และพื้นฐานอินเทอร์เน็ต



Web Server

Download และ Browse



Upload



Web Browser

รู้จักเว็บไซต์และพื้นฐานอินเทอร์เน็ต

- บริการยอดฮิตในอินเทอร์เน็ต

- บริการข้อมูล www: World Wide Web

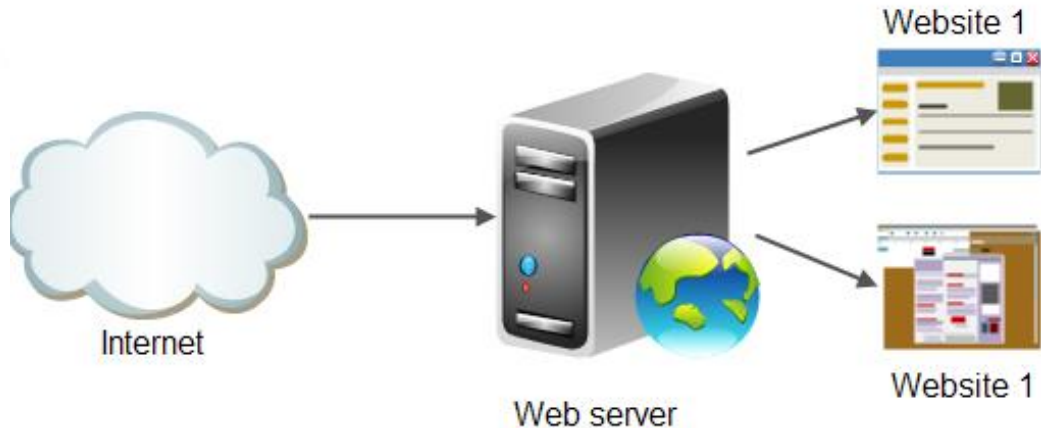
- บริการอีเมล (E-mail)

- บริการอื่นๆ ในอินเทอร์เน็ต Chat, ดาวโหลดไฟล์, ดูหนัง ฟังเพลง ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

รู้จักเว็บไซต์และพื้นฐานอินเทอร์เน็ต

- พื้นที่สำหรับเว็บไซต์ (Web Server)

เครื่องคอมพิวเตอร์ซึ่งให้บริการที่เก็บเว็บไซต์ (Server) แล้วให้ผู้ใช้ (Client) เรียกชมหน้าเว็บไซต์ได้โดยใช้โปรโตคอล HTTP ผ่านทางเว็บเบราว์เซอร์



รู้จักเว็บไซต์และพื้นฐานอินเทอร์เน็ต

- โดเมนเนม และ ไอพีแอดเดรส

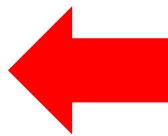
27.254.96.229

IP Address

||

http://www.h1.co.th

Domain



การติดต่อบนอินเทอร์เน็ต จะใช้ ไอพีแอดเดรส (IP Address) ในการทำงาน แต่เป็นตัวเลขที่ยาว ทำให้ผู้ใช้จำได้ยาก จึงได้มีการใช้ โดเมนเนม (domain name) ซึ่งเป็นตัวอักษรที่จำได้ง่ายกว่าไอพีแอดเดรส โดยที่โดเมนจะต้องไม่ซ้ำกันเลย

เครื่องมือที่ใช้ในการสร้างเว็บไซต์

- เครื่องมือที่ใช้ในการสร้างเว็บไซต์

- Adobe Dreamweaver
- เครื่องมือสำหรับแก้ไข code (Edit Plus , Notepad++, ATOM)
- ภาษา HTML, PHP, JSP, CSS เป็นต้น
- เว็บเบราว์เซอร์ (Web Browser)
- เว็บเซิร์ฟเวอร์ (Web Server)
- XAMPP, AppServ
- CMS (Joomla , WordPress, Mambo)
- และอื่น ๆ

เครื่องมือที่ใช้ในการสร้างเว็บไซต์

- ไฟล์โปรแกรมสำหรับติดตั้ง Joomla! สามารถดาวน์โหลดได้จาก <https://downloads.joomla.org/>
- เว็บเบราว์เซอร์ (Web Browser) เช่น Chrome, Mozilla Firefox
- เว็บเซิร์ฟเวอร์ (Web Server) Xampp
- โปรแกรม Edit Plus หรือ notepad++
- โปรแกรม FileZilla FTP



Joomla & INSTALLATION



จoomla คือ ?

Joomla เป็นโปรแกรม CMS (Content Management System) เป็นโปรแกรมสำเร็จรูปแบบที่ถูกพัฒนาขึ้นสำหรับใช้ในการจัดการเนื้อหาเว็บไซต์ ซึ่งมีข้อดีต่าง ๆ ดังนี้

- เป็นไดนามิกเว็บไซต์ที่มีระบบจัดการเนื้อหาเว็บไซต์
- เพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงเนื้อหาได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว
- เป็นโปรแกรมฟรี
- ปรับแต่งหน้าตาเว็บไซต์ได้ตามความสะดวก
- ผู้สร้างเว็บไซต์**ไม่ต้องมีความรู้**ในการเขียนโปรแกรม

การติดตั้ง Xampp

- ดาวน์โหลดโปรแกรม Xampp จากเว็บไซต์ <https://www.apachefriends.org/index.html>
- คลิกเลือกให้ตรงกับระบบปฏิบัติการใช้งานอยู่ในปัจจุบัน
- คลิกเลือก Xampp for Windows 7.2.5 (PHP 7.2.5)
- ทดสอบเปิดเว็บเบราว์เซอร์ Google Chrome แล้วพิมพ์ URL คือ localhost หรือ 127.0.0.1 แล้วกด Enter
- จากนั้นให้เปลี่ยน URL ใหม่เป็น localhost แล้วกด enter โปรแกรมผลลัพธ์การติดตั้งเว็บจำลองเซิร์ฟเวอร์

ขั้นตอนการใช้งาน

1. ดาวน์โหลดไฟล์ต้นฉบับสำหรับติดตั้ง Joomla (จาก <https://www.joomla.org/download.html>) ในที่นี้ได้โหลดไว้ให้แล้วอยู่ในไดร์ D:
2. ให้คัดลอกไฟล์ Joomla_3.5.1-Stable-Full_Package.rar ที่โหลดมาได้ไปวางไว้ในโฟลเดอร์ D:\xampp\htdocs
3. คลิกขวาที่ไฟล์ที่คัดลอกมา แล้วเลือกคำสั่ง Extract to Joomla_3.51.....
4. จะมีโฟลเดอร์ Joomla_3.5.1-Stable-Full_Package เพิ่มขึ้นมา
5. ให้เปลี่ยนชื่อโฟลเดอร์เป็นชื่อ **trangschoool**
6. จากนั้นให้เปลี่ยน URL ใหม่เป็น localhost/online_shop แล้วกด enter โปรแกรมจะนำไปสู่หน้าสำหรับการติดตั้ง Joomla

ขั้นตอนติดตั้ง Joomla มีดังนี้

1. ตั้งค่าหน้าเว็บ
2. ฐานข้อมูล

ขั้นตอนติดตั้ง Joomla มีดังนี้

1. ตั้งค่าหน้าเว็บ

- เลือกภาษา : Thai
- ชื่อเว็บไซต์ : ตั้งอะไรก็ได้ เช่น โรงเรียนตรัง (สามารถแก้ได้ภายหลัง)
- อีเมลของคุณ : ใส่ E-mail ของเรา
- คำอธิบาย :
- ชื่อเข้าสู่ระบบ : admin
- รหัสผ่านเข้าสู่ระบบ : 1234
- ยืนยันรหัสผ่านเข้าสู่ระบบ : 1234
- ออฟไลน์เว็บไซต์ : เลือก ไม่

ขั้นตอนติดตั้ง Joomla มีดังนี้

2. ฐานข้อมูล

- ชนิดฐานข้อมูล : MySQLi
- ชื่อโฮส : localhost
- ชื่อผู้ใช้งานฐานข้อมูล : root
- รหัสผ่าน :
- ชื่อฐานข้อมูล : trangscool
- คำนำหน้าตาราง :
- หากเคยติดตั้งจoomla แล้ว :

เตรียมฐานข้อมูล (database)

1. เปิด Google Chrome แล้วพิมพ์ที่อยู่ URL : <http://localhost/phpmyadmin>
โปรแกรมจะนำเข้าสู่หน้าจัดการฐานข้อมูล
2. กดที่คำว่า New หรือคำว่า Database เพื่อทำการสร้างฐานข้อมูล
3. ในช่อง Database name : **trangschoool**
4. ช่อง Collation : utf8_unicode_ci
5. กด Create

ขั้นตอนการติดตั้ง Joomla! มีดังนี้



Joomla! is free software released under the [GNU General Public License](#).

1 Configuration 2 Database 3 Overview

Select Language English (United States)

→ Next

Main Configuration

Site Name *

Enter the name of your Joomla! site.

Description

Enter a description of the overall website that is to be used by search engines. Generally, a maximum of 20 words is optimal.

Super User Account Details

Email *

Enter an email address. This will be the email address of the website Super User.

Username *

Set the username for your Super User account.

Password *

Set the password for your Super User account and confirm it in the field below.

Confirm Administrator

Password *

Site Offline

 Yes No

Set the site Frontend offline when installation is completed. The site can be set online later on through the Global Configuration.

→ Next

ขั้นตอนการติดตั้ง Joomla! มีดังนี้

1 Configuration 2 Database 3 Overview

Select Language English (United States) 1 3 → Next

Main Configuration

Site Name * นครศรีดัดต่อใจ 2	Super User Account Details
Enter the name of your Joomla! site.	Email * admim@gmail.com
Description การท่องเที่ยวจังหวัดนครศรีธรรมราช	Enter an email address. This will be the email address of the website Super User.
Enter a description of the overall website that is to be used by search engines. Generally, a maximum of 20 words is optimal.	Username * admin
	Set the username for your Super User account.
	Password * ●●●●
	Set the password for your Super User account and confirm it in the field below.
	Confirm Administrator Password * ●●●●

Site Offline Yes No

Set the site Frontend online when installation is completed. The site can be set online later on through the Global Configuration.

→ Next

ขั้นตอนการติดตั้ง Joomla! มีดังนี้

Database Configuration

← Previous → Next

Database Type *

This is probably "MySQLi".

Host Name *

This is usually "localhost" or a name provided by your host.

Username *

Either a username you created or a username provided by your host.

Password

For site security using a password for the database account is mandatory.

Database Name *

Some hosts allow only a certain DB name per site. Use table prefix in this case for distinct Joomla! sites.

Table Prefix *

Create a table prefix or use the randomly generated one. **Ideally four or five characters long, it may only contain alphanumeric characters and MUST end in an underscore. Make sure that the prefix chosen is not already used by other tables.**

Old Database Process *

"Backup" or "Remove" any existing tables from former Joomla! installations with the same "Table Prefix".

Finalization

← Previous → Install

Install Sample Data None (Required for basic native multilingual site creation)

- Blog English (GB) Sample Data
- Brochure English (GB) Sample Data
- Default English (GB) Sample Data
- Learn Joomla English (GB) Sample Data

Installing sample data is strongly recommended for beginners. This will install sample content that is included in the Joomla! installation package.

Overview

Email Configuration Yes No

Send configuration settings to `admin@gmail.com` by email after installation.

Main Configuration

Site Name	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Description	การขอแจ้งเบาะแสหรือแจ้งเหตุความผิด
Site Offline	No
Email	admin@gmail.com
Username	admin
Password	***

Database Configuration

Database Type	mysql
Host Name	localhost
Username	root
Password	
Database Name	nakhon
Table Prefix	a7f8p_
Old Database Process	<input checked="" type="checkbox"/> Backup

Pre-Installation Check

If any of these items are not supported (marked as **No**) then please take actions to correct them. You can't install Joomla! until your setup meets the requirements below.

PHP Version >= 5.3.10	Yes
Magic Quotes GPC Off	Yes
Register Globals Off	Yes
Zlib Compression Support	Yes
XML Support	Yes
Database Support: (mysql, pdo, pdo_mysql, sqlite)	Yes
MB Language is Default	Yes
MB String Overload Off	Yes
INI Parser Support	Yes
JSON Support	Yes
Mcrypt Support	No
configuration.php Writable	Yes

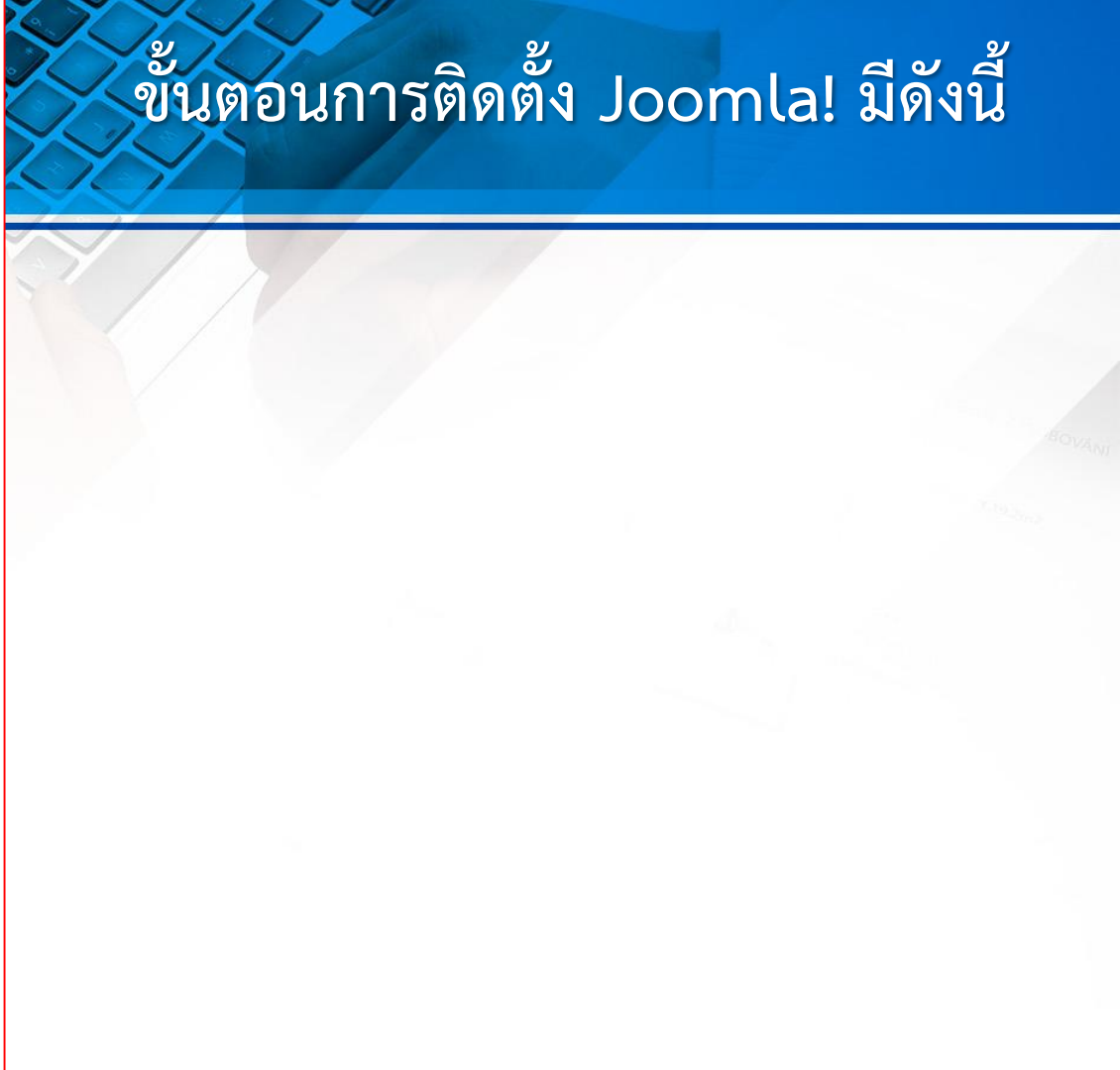
Recommended settings:

These settings are recommended for PHP in order to ensure full compatibility with Joomla. However, Joomla! will still operate if your settings do not quite match the recommended configuration.

Directive	Recommended	Actual
Safe Mode	Off	Off
Display Errors	Off	On
File Uploads	On	On
Magic Quotes Runtime	Off	Off
Output Buffering	Off	On
Session Auto Start	Off	Off
Native ZIP support	On	On

← Previous → Install

ขั้นตอนการติดตั้ง Joomla! มีดังนี้



ขั้นตอนการติดตั้ง Joomla! มีดังนี้



Joomla!® is free software released under the [GNU General Public License](#).

Installing ...



Backing up old database tables

Creating database tables

Creating configuration File



ขั้นตอนการติดตั้ง Joomla! มีดังนี้

Congratulations! Joomla! is now installed.

Joomla! in your own language and/or automatic basic native multilingual site creation

Before removing the installation folder
If you want to add extra languages to
the following button.

→ Extra steps: Install languages

กดลบโฟลเดอร์ installation

PLEASE REMEMBER TO COMPLE

You will not be able to proceed beyond this point until the installation folder has been removed. This is a security feature of Joomla!

Remove installation folder

Site

Administrator

Administration Login Details

Email

admin@gmail.com

Username

admin

หน้าเว็บไซต์ที่ได้

นครศรีดีต่อใจ

Home

You are here: Home

Main Menu

[Home](#)

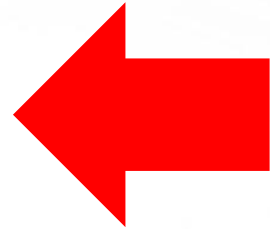
Login Form

Remember Me

[Log in](#)

[Forgot your username?](#)

[Forgot your password?](#)



หน้าแรกของผู้ดูแลระบบ : Admin



?

?

เปลี่ยน templates

คลิก templates ที่ต้องการ

รูปแบบ	ค่าพื้นฐาน	Pages	เทมเพลต ^
<input type="checkbox"/> Beez3 - Default	★	ค่าเริ่มต้นสำหรับทุกหน้า	Beez3
<input type="checkbox"/> protostar - Default	☆	ไม่กำหนด	Protostar

templates ทั้งหมด

ตำแหน่งของ template joomla!

ตำแหน่งของ templates ---> http://localhost/online_shop/index.php?tp=1

The screenshot displays the Joomla! website template structure. At the top right, there is a search box labeled "ค้นหา..." and a position label "Position: position-0 [Style: none outline]". Below this is a navigation bar with "HOME" and a position label "Position: position-2 [Style: none outline]". The main banner area features the Joomla! logo and "Open Source Content Management" text, with a diagonal banner on the right that says "We are volunteers!". Below the banner is a section with a position label "Position: position-7 [Style: beezDivision outline]" containing a link to "Joomla". To the right of this section is another position label "Position: position-12 [Style: none outline]". Below the Joomla link is another section with a position label "Position: position-7 [Style: beezDivision outline]" containing a link to "Getting Started". At the bottom, there is a section with a position label "Position: position-7 [Style: beezDivision outline]" containing the text "What is a Content Management System?".

Position: position-0 [Style: none outline] ค้นหา...

HOME

Position: position-2 [Style: none outline]

Position: position-7 [Style: beezDivision outline]

- [Joomla](#)

Position: position-7 [Style: beezDivision outline]

- [Getting Started](#)

Position: position-7 [Style: beezDivision outline]

Position: position-12 [Style: none outline]

OPEN INFO

Getting Started

It's easy to get started creating your website. Knowing some of the basics will help.

What is a Content Management System?

A content management system is software that allows you to create and manage webpages easily by separating the creation of your content from the mechanics required to present it on the web.

ลักษณะเนื้อหาของ Joomla!

- ลักษณะเนื้อหาของ Joomla มี 2 แบบ
 - เนื้อหาแบบไม่มีหมวดหมู่ (Uncategorized)
 - เนื้อหาแบบมีหมวดหมู่ (Categorized)

ลักษณะเนื้อหาของ Joomla!

> เนื้อหาแบบไม่มีหมวดหมู่ (Uncategorized)

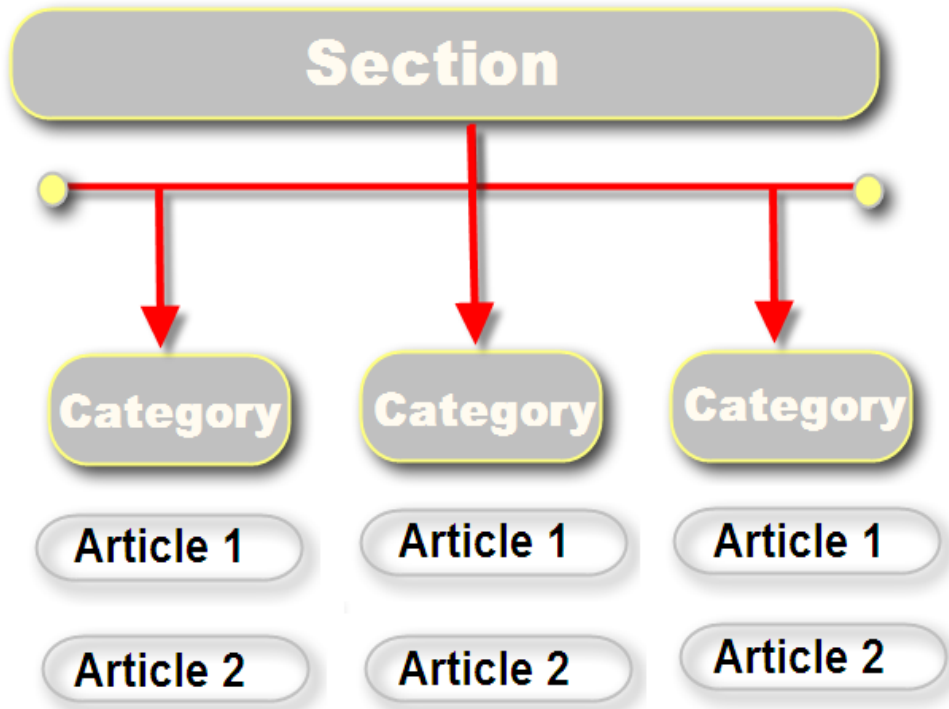
- เนื้อหาคงที่ไม่ค่อยมีการเปลี่ยนแปลง (Static Content)
- เช่น ประวัติหน่วยงาน, โครงสร้างหน่วยงาน, บุคลากร
- การแสดงผลที่หน้าเว็บไซต์
 1. แสดงผลที่หน้าแรก (Show on front page) (ไม่นิยม)
 2. สร้างเมนู (Link to menu)

ลักษณะเนื้อหาของ Joomla!

> เนื้อหาแบบมีหมวดหมู่ (Categorized)

- เนื้อหาที่มีการเปลี่ยนแปลงบ่อยๆ
- เนื้อหาจำนวนมากที่สามารถนำมาจัดหมวดหมู่ได้
- เช่น ข่าว, บทความ, ประกาศต่างๆ, สินค้า
- การแสดงผลที่หน้าเว็บไซต์
 1. แสดงผลที่หน้าแรก (Show on front page)
 2. สร้างเมนู (Link to menu)

การจัดการเนื้อหา





Workshop

Workshop สร้างเมนู



Workshop

Workshop สร้างเนื้อหา



Workshop

Workshop สร้างการเชื่อมโยง (เมนู & เนื้อหา)



Extension

ส่วนเสริม (Extension)

ทำความรู้จักกับ Extension

- Extension คืออะไร
- Extension ประกอบไปด้วย
 - Module
 - Component
 - Plugin
 - Language
 - Template

Extension คืออะไร

- ส่วนเพิ่มเติมที่ติดตั้งเข้ามาในระบบ เพื่อขยายหรือเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้กับ Joomla!



Extension

Workshop ติดตั้งโมดูล Modul

การ backup website และ database

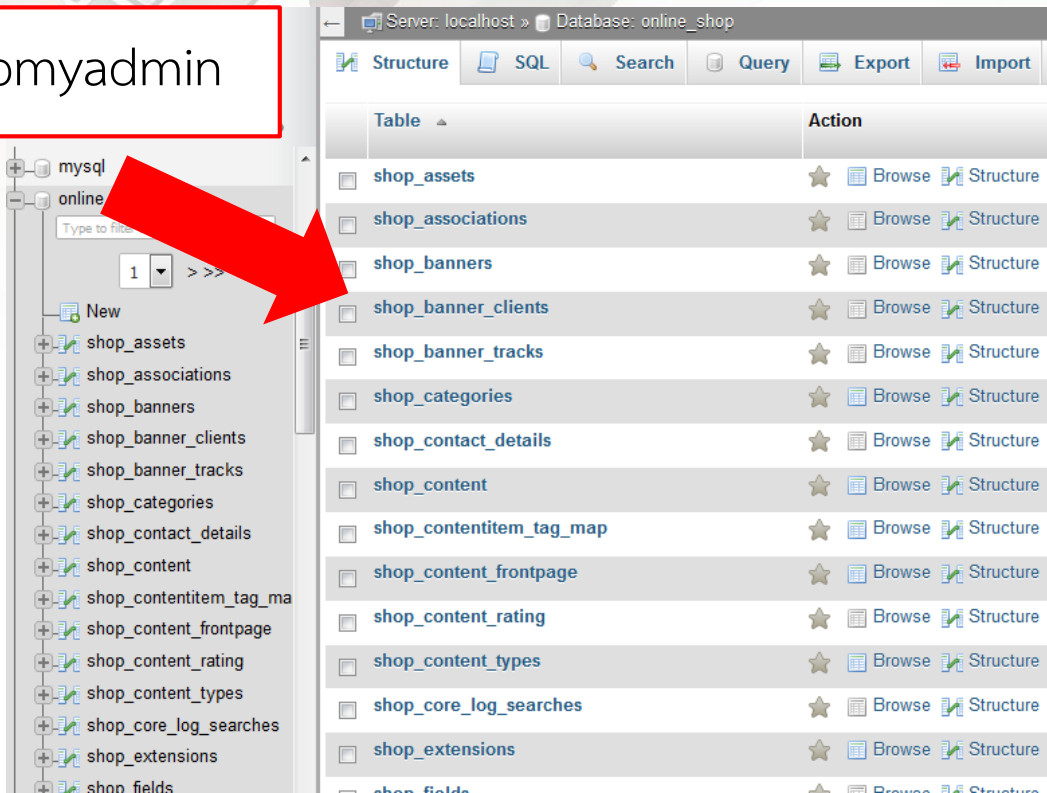
- administrator
- bin
- cache
- cli
- components
- images
- includes
- language
- layouts
- libraries
- media
- modules
- plugins
- templates
- tmp
- configuration.php
- htaccess.txt
- index.php
- LICENSE.txt
- README.txt
- robots.txt
- web.config.txt



Folder ทั้งหมดใน
trangscool
ที่ต้อง backup

การ backup website และ database

<http://localhost/phpmyadmin>



The screenshot displays the phpMyAdmin interface for a MySQL server at localhost, connected to a database named 'online_shop'. The interface includes a top navigation bar with tabs for Structure, SQL, Search, Query, Export, and Import. Below this is a table listing the database's tables and their actions. A red arrow points from the URL in the text box to the 'shop_banners' table in the table list.

Table	Action
shop_assets	Browse Structure
shop_associations	Browse Structure
shop_banners	Browse Structure
shop_banner_clients	Browse Structure
shop_banner_tracks	Browse Structure
shop_categories	Browse Structure
shop_contact_details	Browse Structure
shop_content	Browse Structure
shop_contentitem_tag_map	Browse Structure
shop_content_frontpage	Browse Structure
shop_content_rating	Browse Structure
shop_content_types	Browse Structure
shop_core_log_searches	Browse Structure
shop_extensions	Browse Structure
shop_fields	Browse Structure

การ backup website และ database

ไฟล์ที่ได้จากการ export

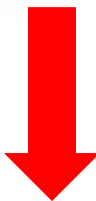


online_shop.sql

การ backup website และ database

เมื่อนำไปใช้เครื่องอื่นหรือนำไปยัง server ให้แก้ไขไฟล์

trangschoo/configuration.php



 configuration.php

หน้าเว็บไซต์ที่ได้

จุดที่ต้องแก้ไข

```
public $host = 'localhost';  
public $user = 'root';  
public $password = '12345678';  
public $db = 'online_shop';  
public $log_path = 'C:\\AppServ\\www\\online_shop\\administrator/logs';  
public $tmp_path = 'C:\\AppServ\\www\\online_shop/tmp';
```





การแก้ไขปัญหาของ Joomla!

ค้างอยู่หน้านี้เป็นเวลานาน



Joomla!® เป็นซอฟต์แวร์โอเพนซอร์สภายใต้เงื่อนไข สัญญาอนุญาตสาธารณะทั่วไปของ GNU

กำลังติดตั้ง...



สำรองตารางฐานข้อมูลเก่า

สร้างตารางฐานข้อมูล



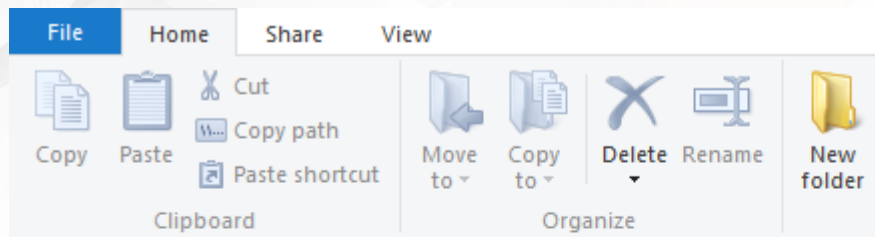
ติดตั้งข้อมูลตัวอย่าง

สร้างไฟล์จากการตั้งค่าทั้งหมด

การแก้ไขปัญหาของ Joomla!

วิธีแก้ไข :

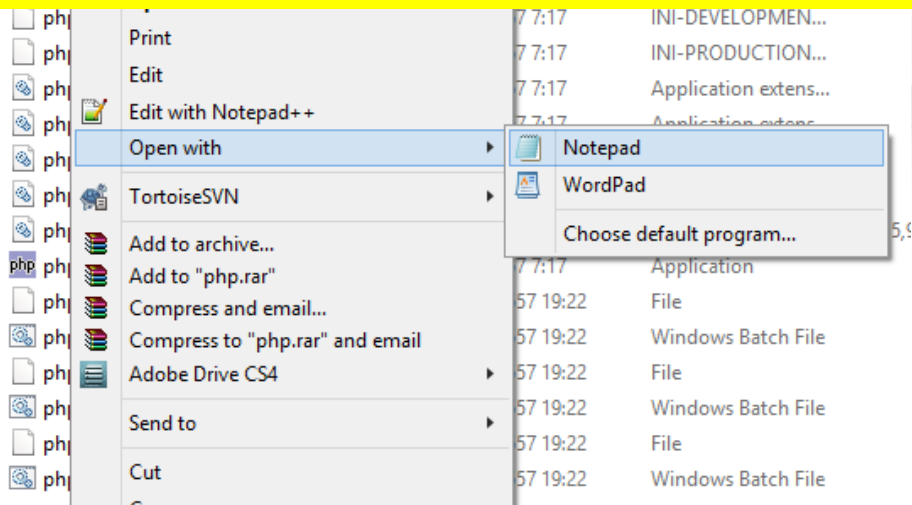
ให้เข้าแก้ไฟล์ php.ini ของ XAMPP จะอยู่ที่ D:\xampp\php\php.ini



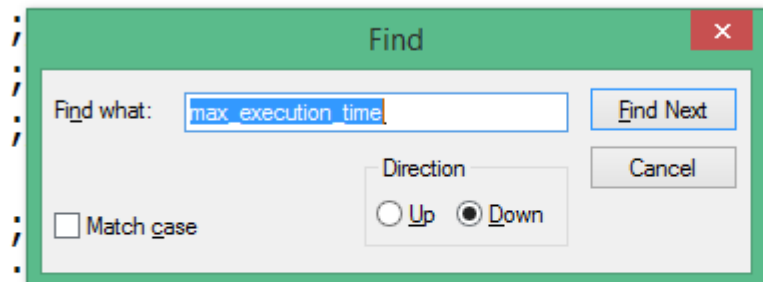
This PC > Local Disk (C:) > xampp > php

- Downloads
- Recent places
- OneDrive
- Homegroup

Name	Size	Modified
php.exe	3/4/2557	7:17
php.gif	3/4/2557	7:17
php.ini	15/4/2557	0:36
php.ini-development	3/4/2557	7:17
php.ini-production	3/4/2557	7:17



การแก้ไขปัญหาของ Joomla!



...t, in seconds

; Note: This directive is hardcoded to 0 for the CLI SAPI

`max_execution_time=30`

CTRL + F ค้นหาด้วยคำว่า `max_execution_time`

จากเดิมที่เป็นอยู่ 30 ให้แก้ไขเป็น 100 แล้วเซฟ

; Maximum execu

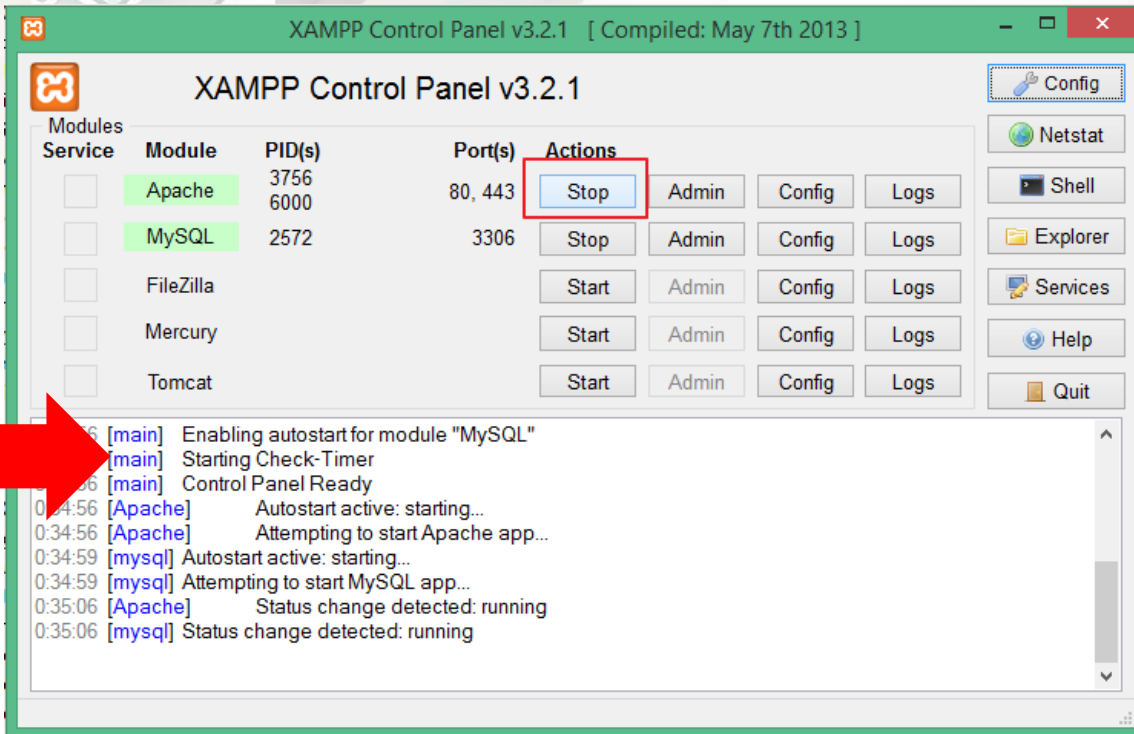
; <http://php.net/max-execution-time>

; Note: This directive is hardcoded to 0 for the CLI SAPI

`max_execution_time=100`

การแก้ไขปัญหาของ Joomla!

จากนั้น
Restart โปรแกรมที่ใช้รัน
เว็บ (Apache) กด Stop
แล้ว Start อีกครั้ง ติดตั้ง
Joomla! ใหม่อีกครั้ง จะ
สามารถติดตั้งผ่านไปได้
ด้วยดี



XAMPP Control Panel v3.2.1 [Compiled: May 7th 2013]

XAMPP Control Panel v3.2.1

Service	Module	PID(s)	Port(s)	Actions
<input type="checkbox"/>	Apache	3756 6000	80, 443	Stop Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	MySQL	2572	3306	Stop Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	FileZilla			Start Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	Mercury			Start Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	Tomcat			Start Admin Config Logs

0:34:56 [main] Enabling autostart for module "MySQL"
0:34:56 [main] Starting Check-Timer
0:34:56 [main] Control Panel Ready
0:34:56 [Apache] Autostart active: starting...
0:34:56 [Apache] Attempting to start Apache app...
0:34:59 [mysql] Autostart active: starting...
0:34:59 [mysql] Attempting to start MySQL app...
0:35:06 [Apache] Status change detected: running
0:35:06 [mysql] Status change detected: running

วิธีปิดข้อความ You here:

ไปที่ Extensions > Modules > เอาเครื่องหมายถูกหน้า Breadcrumbs ออก

หน้าแรก

เกี่ยวกับโรงเรียน

ข้อมูลบุคลากร

ข้อมูลนักเรียน

ภาพกิจกรรม

ข่าวประชาสัมพันธ์

เกี่ยวกับเรา

ผู้บริหาร



อาจารย์อุทุมพร ศรีโยม
ประธานหลักสูตร

You are here: Home

วิธีปิดข้อความ You here:

Login Form

Remember Me

Log in

[Forgot your username?](#)

[Forgot your password?](#)

การใส่แผนที่ใน Joomla!

ตั้งค่าก่อนโดยเริ่มจาก เลือกเมนู Extensions > Plugin > คลิกเลือก Editor-TinyMCE เลื่อนลงมา

Use Joomla Text Filter

On

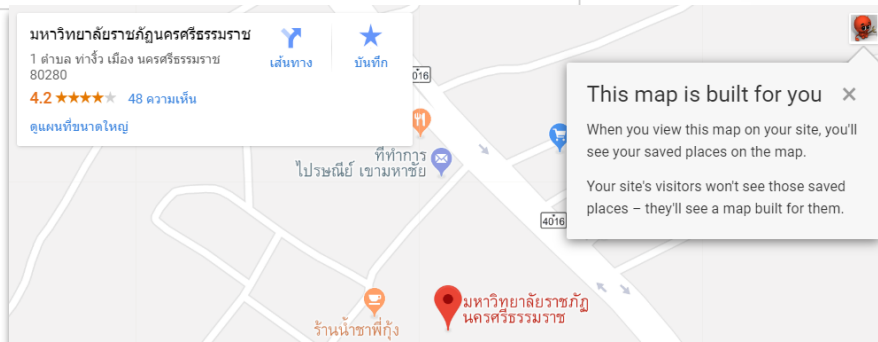
Off

Prohibited Elements

script,applet

ลบ iframe ออกให้หมดทุก tab

Valid Elements



วิธีแก้ปัญหา Phoca download error

วิธีแก้ปัญหา Phoca download error

เปิดขึ้นมา ที่บรรทัด 105 จะพบ `if (count($this->category[0])) { ให้ลองแก้เป็น if (count($this->files)) {`

ดาวโหลด

เอกสารยืมเงิน
money.pdf

สัญญาเช่ารถ
yeemhen-2561.pdf

Details

Download

Details

Download



Warning: count(): Parameter must be an array or an object that implements Countable in
D:\xampp\htdocs\Joomla\components\com_phocadownload\views\category\tmpl\default.php on line 105

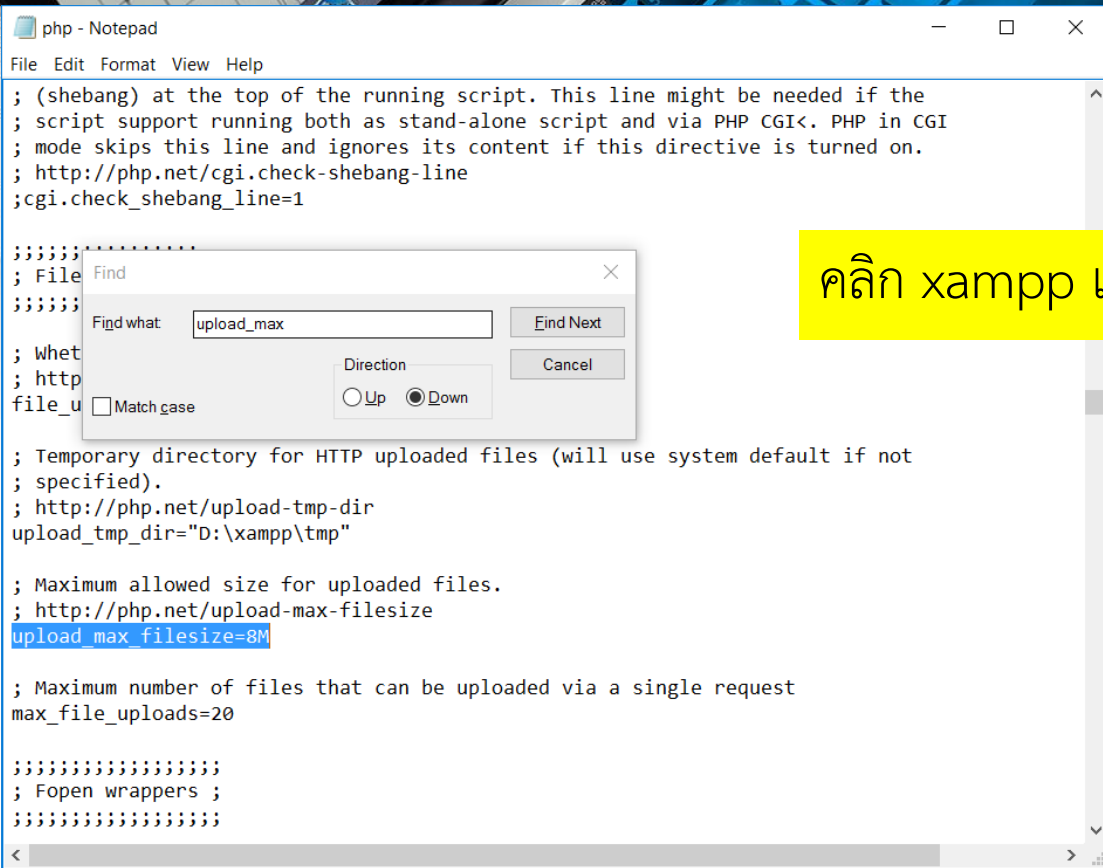
Ordering

Ordering Ascending

Display Num

20

Maximum PHP file upload size is too small



The image shows a Notepad window titled 'php - Notepad' with a menu bar (File, Edit, Format, View, Help). The text content is a PHP configuration file snippet. A search dialog box is open over the text, with 'upload_max' entered in the 'Find what' field. The 'Match case' checkbox is checked, and the 'Down' radio button is selected under the 'Direction' section. The text in the Notepad window includes comments and directives for PHP configuration, such as shebang, temporary directory, and upload limits.

```
; (shebang) at the top of the running script. This line might be needed if the
; script support running both as stand-alone script and via PHP CGI<. PHP in CGI
; mode skips this line and ignores its content if this directive is turned on.
; http://php.net/cgi.check-shebang-line
;cgi.check_shebang_line=1

;;;;;
; File
;;;;;

; What
; http
file_u

; Temporary directory for HTTP uploaded files (will use system default if not
; specified).
; http://php.net/upload-tmp-dir
upload_tmp_dir="D:\xampp\tmp"

; Maximum allowed size for uploaded files.
; http://php.net/upload-max-filesize
upload_max_filesize=8M

; Maximum number of files that can be uploaded via a single request
max_file_uploads=20

;;;;;
; Fopen wrappers ;
;;;;;
```

คลิก xampp เลือก config > php.ini