

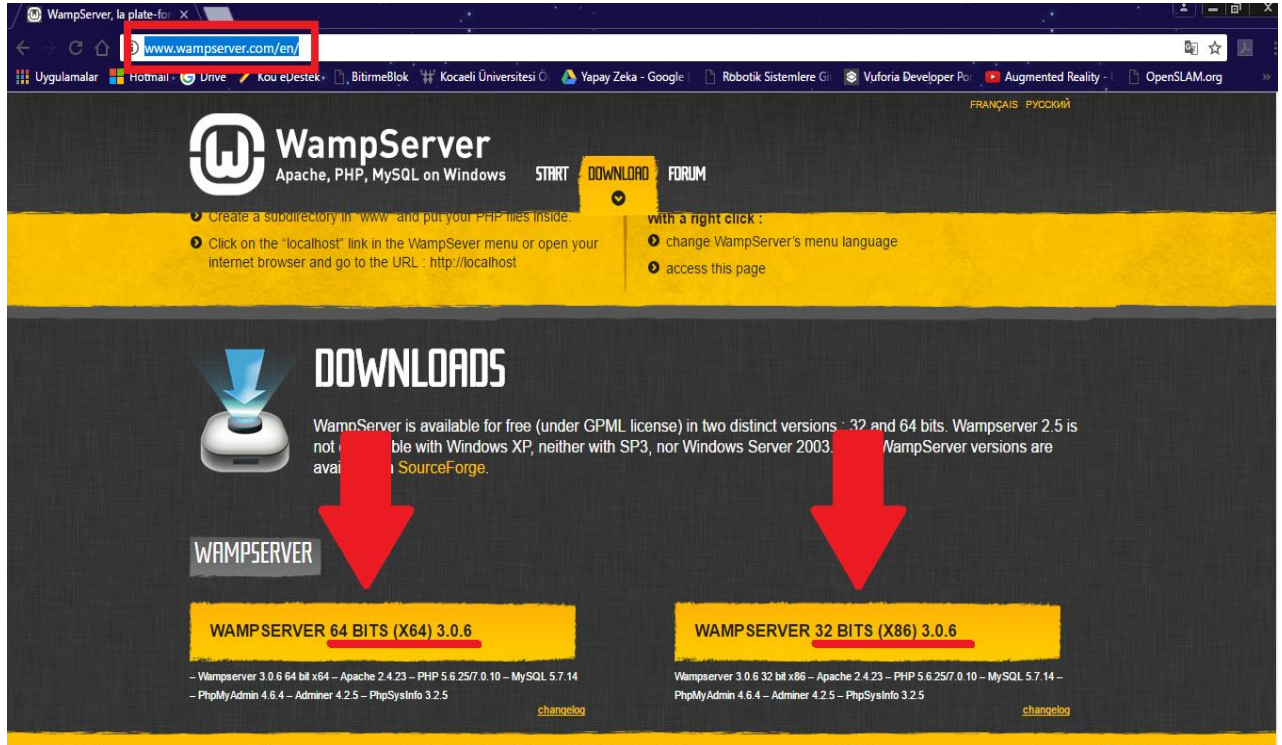
# ZAYIF (VULNERABLE) WEB UYGULAMASI KURULUM KILAVUZU

Zayıf web uygulamamız tüm tarayıcılarda (Google Chrome, Yandex, Mozilla Firefox”, Internet Explorer vs.) çalışabilecek şekilde geliştirilmiştir. Uygulamanın tasarımı ve geliştirilmesi “Windows” işletim sistemi üzerinde gerçekleştirilmiştir. Uygulamanın sorunsuz çalışabilmesi için “Windows” işletim sistemi ile çalıştırılmalıdır.

Uygulamanın sorunsuz bir şekilde çalıştırılabilmesi için aşağıdaki şu adımlar takip edilmelidir:

- 1) Uygulama klasörü, hazırlanmış olan “Rar” dosyası içerisinde çıkarılmalıdır.
- 2) Uygulama sitesinin localhost olarak çalıştırılabilmesi için “WampServer” programının bilgisayarımızda kurulu olması gerekmektedir.

- Wampserver’ın mevcut olarak bulunan 64 ve 32 bit seçeneklerinden birini (Bilgisayarımıza uygun olanını!) aşağıdaki linkten indirebilirsiniz:
- Wampserver indirme linki: <http://www.wampserver.com/en/>




- İndirme işlemi tamamlandıktan sonra uygulama kurulur.
- Kurulum işlemi tamamlandıktan sonra “Wampserver” simgesine tıklanarak uygulama açılır.

- 3) Daha sonra herhangi bir tarayıcının adres çubuğuna, “ <http://localhost/dosyaadi.php> ” ya da “ <http://127.0.0.1/dosyaadi.php> ” yollarından biri yazılarak wampserver uygulamasına giriş yapılır.

The image shows the WampServer 3.0.6 - 64bit interface. At the top, there is a WampServer logo and the version information. Below this, the 'Server Configuration' section is displayed, showing the Apache Version (2.4.23), PHP Version (5.6.25), and Server Software (Apache/2.4.23 (Win64) PHP/5.6.25). A list of 'Loaded Extensions' is provided, including apache2handler, Core, ereg, gd, imap, mbstring, mysqlnd, pdo\_mysql, SimpleXML, standard, xmlreader, zip, bcmath, ctype, exif, gettext, intl, mcrypt, odbc, pdo\_sqlite, soap, tokenizer, xmlrpc, zlib, bz2, curl, fileinfo, gmp, json, mhash, openssl, Phar, sockets, wddx, xmlwriter, calendar, date, filter, hash, ldap, mysql, pcre, Reflection, SPL, xdebug, xsl, com\_dotnet, dom, ftp, iconv, libxml, mysqli, PDO, session, sqlite3, xml, and Zend OPcache. Below the configuration section, there are four tabs: 'Tools' (phpinfo(), phpmyadmin, Add a Virtual Host), 'Your Projects' (zayif\_web\_uygulamasi, zayif\_web\_uygulamasi - Kopya), 'Your Aliases' (adminer, phpmyadmin, phpsysinfo), and 'Your VirtualHost' (localhost).

- 4) Web uygulamasında kullanabilmemiz için veritabanı bağlantısını kurmalıyız. Bunun için:

- “ <http://localhost/phpmyadmin> ” adresine girilerek “sqlinc” adında bir veritabanı oluşturmalıyız.

 WampServer

Version 3.0.6 - 64bit english classic

### Server Configuration

Apache Version: 2.4.23 - [Documentation](#)  
PHP Version: 5.6.25 - [Documentation](#)  
Server Software: Apache/2.4.23 (Win64) PHP/5.6.25 - Port defined for Apache: 80

**Loaded Extensions :**

apache2handler	bcmath	bz2	calendar	com_dotnet
Core	ctype	curl	date	dom
ereg	exif	fileinfo	filter	ftp
gd	gettext	gmp	hash	iconv
imap	intl	json	ldap	libxml
mbstring	mcrypt	mhash	mysql	mysqli
mysqlnd	odbc	openssl	pcre	PDO
pdo_mysql	pdo_sqlite	Phar	Reflection	session
SimpleXML	soap	sockets	SPL	sqlite3
standard	tokenizer	wddx	xdebug	xml
xmlreader	xmlrpc	xmlwriter	xsl	Zend OPcache
zip	zlib			

MySQL Version: 5.7.14 - Port defined for MySQL: 3306 - [Documentation](#)

### Tools

[phpinfo\(\)](#)  
 [phpmyadmin](#)  
 [Add a Virtual Host](#)

### Your Projects

[zayif\\_web\\_uygulamasi](#)  
 [zayif\\_web\\_uygulamasi - Kopya](#)

### Your Aliases

[adminer](#)  
 [phpmyadmin](#)  
 [phpsysinfo](#)

### Your VirtualHost

[localhost](#)

- Oluşturduğumuz bu veri tabanı içerisinde “üye” adında yeni bir tablo ve bu tabloya ait “id”, “username”, “password” isimli özellikleri eklemeliyiz.
- Oluşturduğumuz bu veri tabanına deneme yapmak amacıyla birkaç veri girişi yapılabilir.

sqlinc

uye

Tablo oluştur

SELECT \* FROM 'uye' LIMIT 0, 30

☐ Profil çıkart [Sıralı]

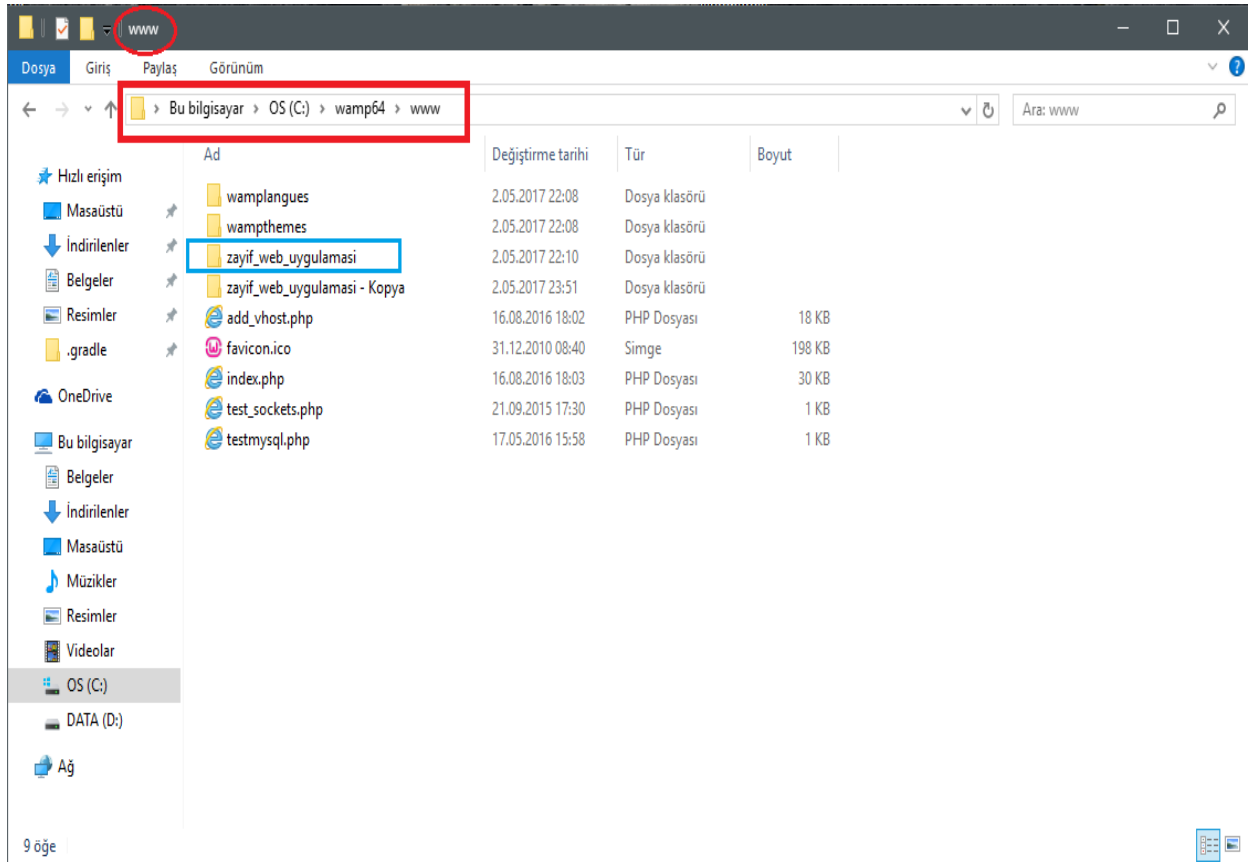
Göster : 30 satır, başlayacağı satır numarası 0 yatay kipinde ve

Anahtara göre sırala: Yok

+ Seçenekler

	id	username	password	email
Düzenle  Sıralı Düzenleme  Kopyala  Sil	1	ibrahim	123	ibokngl@gmail.com
Düzenle  Sıralı Düzenleme  Kopyala  Sil	5	emre	emre11	emreoz@hotmail.com

- 5) Tüm bu işlemlerin ardından “ C:wamp64\www” klasörünün içerisine, uygulamamızın bulunduğu klasörü eklemeliyiz.



- 6) Tüm bu adımları takip ettikten sonra ise wampserver sayfasında “YourProject” başlığı altında web uygulamamızı seçerek sorunsuz bir şekilde siteye ulaşılabilir.

