

# Pardus 17 için mysql phpmyadmin apache2 kurulumu

Terminali açarak mysql, apache, php için gerekli paketleri yükleyelim:

```
sudo apt-get install mysql-client mysql-server
sudo apt-get install apache2

sudo apt-get install php7.0 libapache2-mod-php
sudo /etc/init.d/apache2 restart
```

 Tarayıcı adresine <http://localhost> yazarak test edebilirsiniz.

Aşağıdaki kod ile nano editörünü açın.

```
sudo nano /var/www/html/info.php
```

Açılan editörde aşağıdaki satırı kopyalayıp yapıştırın. **CTRL+O** - **ENTER** - **CTRL+X** tuşlarını sırayla basarak kaydedip kapatın.

```
<?php
    phpinfo();
?>
```

 Tarayıcı adresine <http://localhost/info.php> yazarak test edebilirsiniz.

Terminalden aşağıdaki komutu girip paketleri yükleyin:


```
sudo apt-get install php7.0-mysql php7.0-curl php7.0-gd php7.0-int php-pear php7.0-imap php7.0-mcrypt php7.0-
pspell php7.0-recode php7.0-snmp php7.0-sqlite3 php7.0-tidy php7.0-xmllrpc php7.0-xsl
```

Servisi yeniden başlatalım.

```
sudo service apache2 restart
```

Phpmyadmini kuralım.

```
sudo apt-get install phpmyadmin
```

 **Önemli**

Kurulumda **apache2** seçin ve sonraki soruda **Hayır** seçeneğini seçin.

Apache'nin ayar dosyasını aşağıdaki kod ile nano editörünü açarak düzenleyelim.

```
sudo nano /etc/apache2/apache2.conf
```

Açılan editörde en alt satıra inerek aşağıdaki satırı kopyala yapıştır ile açmış olduğunuz dosyaya ekleyin. **CTRL+O - ENTER - CTRL+X** tuşlarını sırayla basarak kaydedip kapatın.

```
Include /etc/phpmyadmin/apache.conf
```

Servisi yeniden başlatalım ve **/var/www** dizinine 777 yetkisini verelim:

```
sudo /etc/init.d/apache2 restart  
sudo chmod -R 777 /var/www/
```

Mysql veri tabanına girmek için aşağıdaki komutu kullanalım ve **root** olarak giriş yapalım

```
sudo mysql -u root -p
```

Baka kullanc eklemek istiyorsanz, yukardaki kod ile girdikten sonra aadaki kodlar srayla uygulaynz:

```
CREATE USER 'kullancad'@'localhost' IDENTIFIED BY 'parola';  
GRANT ALL PRIVILEGES ON * . * TO 'kullancad'@'localhost';  
FLUSH PRIVILEGES;  
exit;
```



Yukarıdaki sql komutlarında bulunan kullanıcıadı, localhost, parola bilgilerini kendinize göre düzenleyiniz.

Yukarıdaki işlemleri yaptıktan sonra oluşturduğunuz kullanıcı ile işlem yapmak istiyorsanız terminalden aşağıdaki komutu kullanabilirsiniz:

```
mysql -u kullancad -p
```

Tarayıcıdan giriş yapmak istiyorsanız, tarayıcının adres çubuğuna aşağıdaki adresi girerek oluşturduğunuz kullanıcı ve parolası ile giriş yapabilirsiniz.



<http://localhost/phpmyadmin>



Limit ayarların deitirmek için:

`sudo nano /etc/php/7.0/apache2/php.ini` Komutu ile açılan dosyada aşağıdaki değerleri değiştirebilirsiniz.

```
post_max_size = 750M
```

```
upload_max_filesize = 750M
```

```
max_execution_time = 5000
```

```
max_input_time = 5000
```

```
memory_limit = 1000M
```

`sudo /etc/init.d/apache2 restart` komutu ile servisi yeniden başlatın.

---

## İlişkili makaleler

- [Bilgi Bankasında Nasıl Makale Oluşturulur?](#)
- [Pardus 17 için mysql phpmyadmin apache2 kurulumu](#)
- [Pardus 19 Kurulum Kılavuzu](#)
- [NFS Dosya Paylaşımı](#)
- [Yazıcı Paylaşımı](#)