

# آموزش کار با تابع `mysqli_multi_query()` در PHP

## دستور استفاده از تابع `mysqli_multi_query()` در PHP

```
bool mysqli_multi_query ( mysqli $link , string $query );
```

## شرح کاربرد تابع `mysqli_multi_query()` در PHP

تابع `mysqli_multi_query()` در PHP چندین کوئری اجرا شده بر روی دیتابیس را به وسیله ی نقطه ویرگول از هم جدا می سازد.

## خروجی تابع `mysqli_multi_query()` در PHP

تابع `mysqli_multi_query()` در PHP مقدار `true` را برمی گرداند و در غیر این صورت `false` را برمی گرداند.

## پارامترهای ارسالی به تابع `mysqli_multi_query()` در PHP

شماره ی پارامتر	پارامتر مربوطه و شرح کاربرد آن
1	<b>Connection</b> Connection ای که برای اتصال به دیتابیس و دسترسی به اطلاعات آن استفاده می شود را مشخص می کند.
2	<b>Query</b> یک یا چند کوئری و دستور درخواست واکنشی اطلاعات که به عنوان پارامتر ارسال شده و توسط نقطه ویرگول از هم جدا می شوند.

## مثال کاربردی

```
<?php
$connection_mysql = mysqli_connect("localhost","user","pass","db");
if (mysqli_connect_errno($connection_mysql)){
    echo "Failed to connect to MySQL: " . mysqli_connect_error();
}
```

```
}
$sql = "SELECT Lastname FROM Persons;SELECT Country FROM Customers";
if (mysqli_multi_query($connection_mysql,$sql)){
do{
if ($result=mysqli_store_result($connection_mysql)){
while ($row=mysqli_fetch_row($result)){
printf("%s\n",$row[0]);
}
mysqli_free_result($connection_mysql);
}
}while (mysqli_next_result($connection_mysql));
}
mysqli_close($connection_mysql);
?>
```