
[Kết nối PHP với MSSQL](#)
[BÀI VIẾT MỚI](#)
[\[TUTS\] Tắt giao diện thập niên 90s của trang web StackOverflow nghi vấn bị Hack](#)
[• \[C#\] Hướng dẫn mở âm thanh cảnh báo Beep, Asterisk, Question, Hand, Exclamation tron](#)

## [SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 5)



Đăng bởi: **Thảo meo** - Lượt xem: 520  
07:57:13, 13/03/2019 DATABASE


[In bài viết](#)

Xin chào các bạn, bài viết hôm nay mình sẽ tiếp tục chia sẻ đến các bạn các câu lệnh truy vấn phổ biến và thường được sử dụng trong Sqlserver phần 5.

[SQLSERVER] Những câu lệnh quan trọng cần biết trong Sqlserver.

Câu 41: Lấy ngày cuối cùng của tháng hiện tại

1 | `SELECT CONVERT(VARCHAR(25),DATEADD(DAY,-(DAY(GETDATE())), DATEADD(MONTH,1,GETDATE())),105) Last`



Mạng xã hội facebook  
Hay thì share :)

### CÁC BÀI CÙNG CHỦ ĐỀ



[DATABASE] Hướng dẫn cách viết Dynamic Sql trong Sqlserver  
🕒 13:20:47, 04/04/2019



[C#] Hướng dẫn SELECT \* FROM EXECUTE Store Procedure sql  
🕒 15:01:52, 26/03/2019



[DATABASE] Hướng dẫn sử dụng cURL Rest Api json trong sql server  
🕒 09:56:14, 20/03/2019



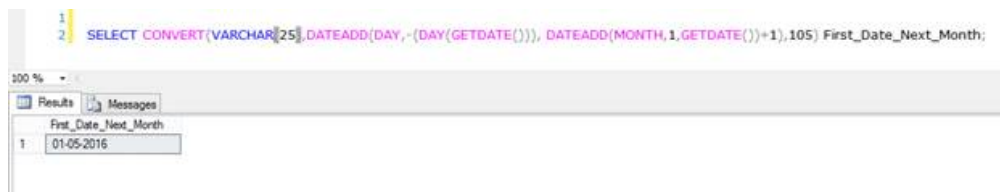
[DATABASE] Quản lý số lượng kết nối từ Client đến Sqlserver  
🕒 08:05:43, 16/03/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 5)

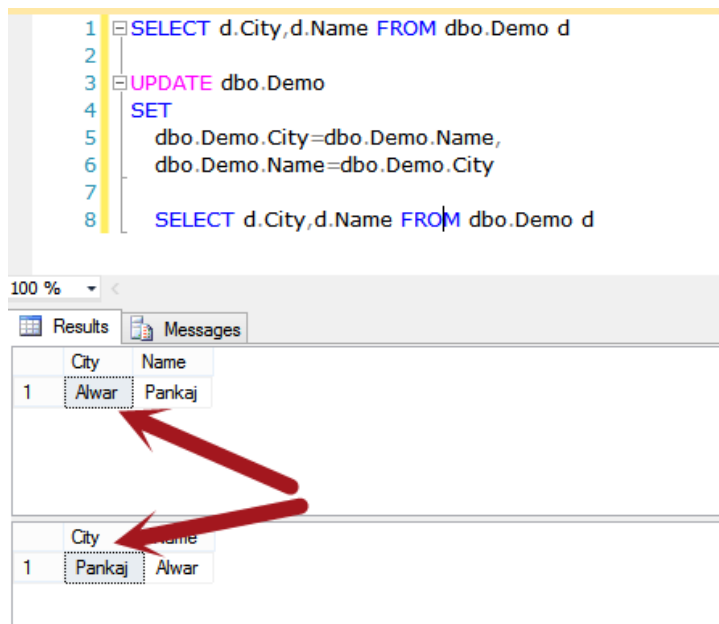
### Câu 42: Lấy ngày đầu tiên của tháng tới

```
1 | SELECT CONVERT(VARCHAR(25),DATEADD(DAY,-(DAY(GETDATE())), DATEADD(MONTH,1,GETDATE()+1),105) First_Date_Next_Month;
```



### Câu 43: Trao đổi giá trị giữa hai cột (Swap value two column)

```
1 | UPDATE Table_Name SET Column1=Column2, Column2=Column1
```



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 4)

🕒 08:27:21, 12/03/2019



Hướng dẫn backup database sqlserver từ remote server hosting về máy local

🕒 08:29:43, 11/03/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 3)

🕒 09:17:28, 06/03/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 2)

🕒 13:08:29, 11/01/2019



[SQL SERVER] TOP 50 CÂU LỆNH SQLSERVER QUAN TRỌNG NÊN BIẾT (PHẦN 1)

🕒 14:44:37, 10/01/2019

[Đọc tiếp](#)



```
1  Declare @Drop_SP Nvarchar(MAX)
2
3  Declare My_Cursor Cursor For Select [name] From sys.objects where type = 'p'
4
5  Open My_Cursor
6
7  Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_SP
8
9  While @@FETCH_STATUS= 0
10
11  Begin
12
13  Exec('DROP PROCEDURE ' + @Drop_SP)
14
15  Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_SP
16
17  End
18
19  Close My_Cursor
20
21  Deallocate My_Cursor
```



```
4 Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_SP
5 While @@FETCH_STATUS = 0
6 Begin
7     Exec('DROP PROCEDURE ' + @Drop_SP)
8     Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_SP
9 End
10 Close My_Cursor
11 Deallocate My_Cursor
```

100 %

Messages

Command(s) completed successfully.

#### Câu 45: Xóa tất cả các View trong một Database

```
1 Declare @Drop_View Nvarchar(MAX)
2
3 Declare My_Cursor Cursor For Select [name] From sys.objects where type = 'v'
4
5 Open My_Cursor
6
7 Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_View
8
9 While @@FETCH_STATUS = 0
10
11 Begin
12
13 Exec('DROP VIEW ' + @Drop_View)
14
15 Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_View
16
17 End
18
```



## 21 | Deallocate My\_Cursor

```
1  Declare @Drop_View Nvarchar(MAX)
2  Declare My_Cursor Cursor For Select [name] From sys.objects where type = 'v'
3  Open My_Cursor
4  Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_View
5  While @@FETCH_STATUS = 0
6  Begin
7      Exec('DROP VIEW ' + @Drop_View)
8      Fetch Next From My_Cursor Into @Drop_View
9  End
10 Close My_Cursor
11 Deallocate My_Cursor
12
```

100 % <

Messages

Command(s) completed successfully.

## Câu 46: Xóa tất cả các bảng table

```
1  EXEC sys.sp_MSforeachtable @command1 = 'Drop Table ?'
```

```
1  EXEC sys.sp_MSforeachtable @command1 = 'Drop Table ?'
2  |
```

100 % <

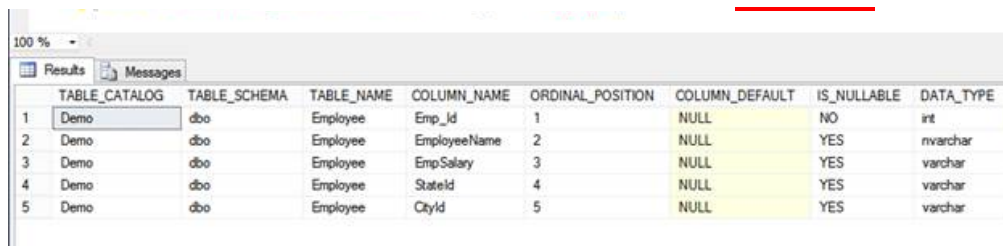
Messages

Command(s) completed successfully.

## Câu 47: Liệt kê thông tin của tất cả các bảng Table trong Database

```
1  SELECT * FROM INFORMATION_SCHEMA.COLUMNS
2
3  WHERE INFORMATION_SCHEMA.COLUMNS.TABLE_NAME='Table_Name'
```





	TABLE_CATALOG	TABLE_SCHEMA	TABLE_NAME	COLUMN_NAME	ORDINAL_POSITION	COLUMN_DEFAULT	IS_NULLABLE	DATA_TYPE
1	Demo	dbo	Employee	Emp_Id	1	NULL	NO	int
2	Demo	dbo	Employee	EmployeeName	2	NULL	YES	nvarchar
3	Demo	dbo	Employee	EmpSalary	3	NULL	YES	varchar
4	Demo	dbo	Employee	StateId	4	NULL	YES	varchar
5	Demo	dbo	Employee	CityId	5	NULL	YES	varchar

Câu 48: Liệt kê tất cả các column có chứa ràng buộc

1 | `SELECT TABLE_NAME,COLUMN_NAME,CONSTRAINT_NAME FROM INFORMATION_SCHEMA.CONSTRAINT_COLUMN_USAGE`



	TABLE_NAME	COLUMN_NAME	CONSTRAINT_NAME
1	Employee_Details	Id	PK_Employee__3214EC07C65598B1
2	Royalty	Chronology	PK_Royalty__A7EEC0610A762AE4
3	Royalty1	Chronology	PK_Royalty1__A7EEC0612F68E879
4	Emp	Id	PK_Emp
5	Employee	Emp_Id	PK_Employee
6	Branch_Info	Branch_Id	UK_Branch_Info
7	Demo	Id	Un_Pankaj
8	Demo	Name	Un_Pankaj

Câu 49: Liệt kê tất cả các bảng Table đang sử dụng trong một View

1 | `SELECT * FROM INFORMATION_SCHEMA.VIEW_TABLE_USAGE`



Results Messages

	VIEW_CATALOG	VIEW_SCHEMA	VIEW_NAME	TABLE_CATALOG	TABLE_SCHEMA	TABLE_NAME
1	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info
2	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblMaster_Main_Category
3	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblUser_Profile

Câu 50: Liệt kê tất cả các cột trong tất cả các table đang chứa trong một view

1 | `SELECT * FROM INFORMATION_SCHEMA.VIEW_COLUMN_USAGE`

1 | SELECT \* FROM INFORMATION\_SCHEMA.VIEW\_COLUMN\_USAGE

100 %

Results Messages

	VIEW_CATALOG	VIEW_SCHEMA	VIEW_NAME	TABLE_CATALOG	TABLE_SCHEMA	TABLE_NAME	COLUMN_NAME
1	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Company_Id
2	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	User_Id
3	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Company_Name
4	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Contact_Person
5	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Category_Id
6	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Longitude
7	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblUser_Profile	User_Id
8	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblMaster_Main_Category	Category_Id
9	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblMaster_Main_Category	Category_Name
10	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Website
11	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Facebook_Id
12	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Linkedin_Id
13	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Twitter_Id
14	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Google_Plus_Id
15	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Latitude
16	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Establish_Year
17	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Pincode
18	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Address
19	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Mobile_Number
20	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Landline_Number
21	project	dbo	VI_Demo	project	dbo	TblCompany_General_Info	Email_Id

THANKS FOR WATCHING!



[TRANG CHỦ](#) [VB.NET](#) [C#](#) [DEVEXPRESS](#) [DATABASE](#) [EBOOK](#) [PHẦN MỀM](#) [THIẾT KẾ WEB](#) [ANDROID](#) [HỎI ĐÁP](#)

## BÀI VIẾT LIÊN QUAN



Đăng bởi: **Thảo meo** - Lượt xem: 520  
07:57:13, 13/03/2019 DATABASE

In bài viết

Mạng xã hội facebook  
Hay thì share :)

## THẢO LUẬN BÀI VIẾT

© 2015 - Copyright. ❤️ **All rights reserved.**  
Địa chỉ: KP8, Phường Long Bình, Biên Hòa, Đồng Nai.

DMCA PROTECTED



## LIÊN KẾT BẠN BÈ

- Tin nhà đất chính chủ
- Học lập trình miễn phí
- Học lập trình Online
- Nam Ngô
- o7planning Java
- Tuổi trẻ IT

