



**Conceive Design Implement Operate** 



Quản trị cơ sở dữ liệu với SQL Server

BÀI 5: STOREDPROCEDURES

THỰC HỌC – THỰC NGHIỆP





- Tổng quan SQL Stored Procedures
- Làm việc với stored procedures







- Tổng quan SQL Stored Procedures
  - ❖ Giới thiệu
  - Cú pháp
  - ❖ Tham số
- Làm việc với stored procedures
  - User stored procedures
  - System stored procedures

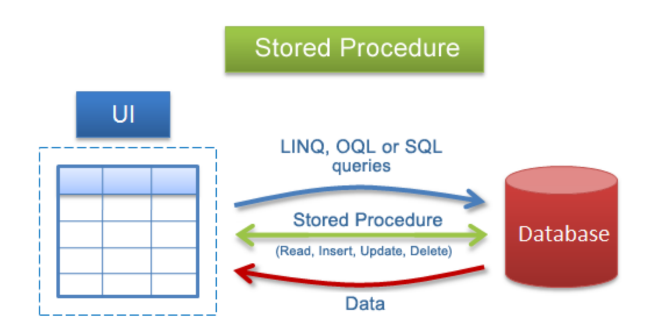




PHAN 1



- Stored Procedure lưu trữ một tập hợp các câu lệnh SQL và các câu lệnh lập trình đi kèm trong cơ sở dữ liệu, cho phép tái sử dụng khi cần.
- Hỗ trợ các ứng dụng tương tác nhanh, chính xác







## ■Đặc tính của Stored-procedure trong SQL Server

- Chấp nhận những tham số vào và trả về những giá trị được chứa trong các tham số ra để gọi những thủ tục hoặc xử lý theo lô.
- Chứa các lệnh của chương trình để thực hiện các xử lý trong database, bao gồm cả lệnh gọi các thủ tục khác thực thi
- Trả về các trạng thái giá trị để gọi những thủ tục hoặc thực hiện các xử lý theo lô để cho biết việc thực hiện thành công hay thất bại, nếu thất bại thì lý do vì sao thất bại



#### ■Các thuận lợi

- Stored procedure cho phép điều chỉnh chương trình cho phù hợp, mang tính tái sử dụng.
- Stored procedure cho phép thực thi nhanh hơn cách viết từng câu lệnh sql
- Stored procedure có thể làm giảm bớt vấn đề kẹt đường truyền mạng, dữ liệu được gởi theo gói.
- Stored procedure có thể sử dụng trong vấn đề bảo mật, phân quyền
- ☐ Có 2 loại Store Procedure chính: System stored procedures và User stored procedures





## Stored-procedure trong SQL Server bao gồm:

- > Inputs: nhận các tham số đầu vào khi cần
- Execution: kết hợp giữa các yêu cầu nghiệp vụ với các lệnh lập trình như IF..ELSE, WHILE...

Outputs: trả ra các đơn giá trị (số, chuỗi...) hoặc một tập kết quả.

Direct execution

Of the SQL statement Use of a stored procedure

exec searchClientByState 'Karnataka'



select first\_name,
last\_name,
phone\_number
from clients
where state=
'karnataka'

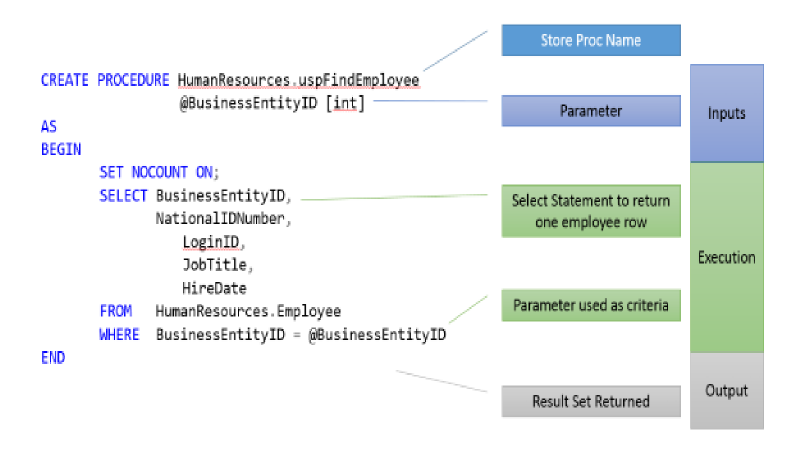


create proc searchClientByState
@state varchar(30)
as
select first\_name,
last\_name,
phone\_number
from clients
where state=@state





## Stored-procedure trong SQL Server bao gồm:





#### ■Định nghĩa:

```
CREATE PROCEDURE procedure_name
{@parameter data_type input/output }/*các biến tham số vào ra*/
AS
Begin
[khai báo các biến cho xử lý]
{Các câu lệnh transact-sql}
End
```

- Tên hàm, tên biến trong SQL Server không phân biệt hoa thường.
- Có thể thay thế Create Procedure bằng Create Proc
- Tham số đầu vào
  - > Tham số bắt buộc: bắt buộc phải truyền
  - Tham số tuỳ chọn: gán giá trị mặc định, giá trị mặc định nếu không gọi.



🖵 Tạo stored-procedure tính tổng của 2 số nguyên

```
--Tạo stored-procedure sp_tong

□ CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int, @So2 int

AS

□ Begin

Declare @tong int;

SET @Tong = @So1 + @So2;

Print @tong

End
```

Tạo stored-procedure tính tổng của 2 số nguyên có tham số đầu ra

```
--Tạo stored-procedure sp_tong

□ CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int, @So2 int, @Tong int out
□ AS Begin

SET @Tong = @So1 + @So2;

End
```

#### **TAO STORE PROCEDURE**

#### ☐ Tạo stored-procedure có return dữ liệu

RETURN < biểu thức số nguyên>

#### Goi thủ thục @tên biến=<thủ tục>(tham số)

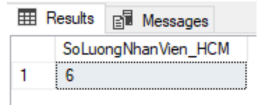
```
-- Thực thi thủ tục

□ DECLARE @tongso Int

EXEC @tongso = DemNv'TP HCM'

select @tongso

GO
```





#### **TAO STORE PROCEDURE**

- Biên dịch và gọi thực thi một stored-procedure
  - ❖ Biên dịch : Chọn toàn bộ mã lệnh Tạo storedprocedure → Nhấn F5
  - Gọi thực thi một store-Procedure đã được biên dịch bằng lệnh exec

```
EXECUTE procedure name --Stored-proc không tham sô
              EXEC procedure name Parai value, Para2 value, ... --Stored-proc có tham sô
                                               -- Tao stored-procedure sp tong
□CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int, @So2 int □CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int, @So2 int, @Tong int out
ÀAS Begin
                                               AS
 declare @tong int
                                             Begin
 SET @Tong = @So1 + @So2;
                                               SET @Tong = @So1 + @So2;
 print @tong
                                               End
                         End
                                             --Biên dich stored-procedure F5
⊟Declare @Sum
                                               --Kiểm tra
 int Exec sp Tong 1, -2
                                               Declare @Sum
                                               int Exec sp_Tong 1, -2,@Sum out
```

Select @Sum



## Làm việc với thủ tục có tham số mặc định

```
--Tao stored-procedure sp tong
□CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int =3 @So2 int=2
 AS
∃Begin
 Declare @Tong int
 SET @Tong = @So1 + @So2;
 Print @Tong
 End
 --Không truyền tham số, dùng gtri mac dinh
 Exec sp_Tong — Messages
 --Truyền tham số
 Exec sp Tong 2, 5
```



#### **TAO STORE PROCEDURE**

## ■Ví dụ

```
--Truy xuất thông tin nhân viên theo Mã nhân viên
CREATE PROCEDURE sp_ThongtinNV @MaNV nvarchar(9)
AS
Begin
SELECT * from NHANVIEN WHERE MaNV = @MaNV
End
GO
EXEC sp_ThongtinNV '005'
```

```
--Thêm một phòng ban có tên CNTT
CREATE PROCEDURE sp_ThemPhongBan @TenPHG nvarchar(15), @MaPHG int,
@TRPHG nvarchar(9), @NG NHANCHUC date
AS
IF EXISTS(SELECT * From PHONGBAN Where MAPHG = @MaPHG)
UPDATE PHONGBAN SET TENPHG = @TenPHG, TRPHG =
@Trphg,NG NHANCHUC=@NG NHANCHUC
WHERE MAPHG = @MaPHG
FISE
INSERT INTO PHONGBAN
VALUES (@TenPHG,@MaPHG,@TRPHG,@NG NHANCHUC)
Drop PROC sp_ThemPhongBan
EXEC sp ThemPhongBan 'CNTT',6,'008','1985-01-01'
```



- ❖ Viết store procedure nhận vào tham số là năm sinh, xuất ra tên các nhân viên.
- Viết store procedure đếm số lượng thân nhân của nhân viên có mã nhân viên được nhập từ người dùng



PHAN 2



#### **CẬP NHẬT STORE PROCEDURE**

Cú pháp

```
ALTER PROCEDURE procedure_name

[ {@parameter data_type } ]

AS

Begin

[khai báo các biến cho xử lý]

{Các câu lệnh transact-sql}

End
```

```
-- Tao stored-procedure sp tong
□CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int =3, @So2 int=2
                                                     AS
 AS
                                                    ⊟Begin
Begin
                                                     Declare @Tong int

    Messages

 Declare @Tong int
 SET @Tong = @So1 + @So2;
                                                     Print @Tong
 Print @Tong
                                                     End
 End
                                                     Exec sp Tong
 --Không truyền tham số, dùng gtri mạc dinh
 Exec sp Tong
```

Lệnh xóa Procedure

```
--Cập nhật stored-procedure sp_tong

CREATE PROCEDURE sp_Tong @So1 int =8, @So2 int=2

AS

Begin

Declare @Tong int

SET @Tong = @So1 + @So2;

Print @Tong

End

--Không truyền tham số, dùng gtri mac dinh

Exec sp_Tong
```

DROP PROCEDURE procedure\_name



#### LẬNH ĐIỀU KIỆN TRONG STORE PROCEDURE

Sử dụng câu lệnh điều kiện giúp điều khiển các rẽ nhánh trong Proc

```
CREATE PROCEDURE uspCalcVelocity
                @distance float,
                @time float,
                @velocity float OUTPUT
AS
                                                                 Block Run when
IF (@time = 0.00)
                                                                 condition is TRUE
BEGIN
      -- we can't divide by zero, so assume time is 1 hour
      Select @time = 1;
      SELECT @velocity = @distance / @time;
END
ELSE
                                            Run if condition is FALSE
BEGIN
      SELECT @velocity = @distance / @time;
END
```

#### LẬNH ĐIỀU KIỆN TRONG STORE PROCEDURE

## Xét ví dụ trước về việc thêm phòng ban, kiểm tra Maphg có tồn tại hay chưa

```
--Thêm một phòng ban có tên CNTT
CREATE PROCEDURE sp_ThemPhongBan
 @TenPHG nvarchar(15), @MaPHG int,
 @TRPHG nvarchar(9), @NG_NHANCHUC date
 AS
IF EXISTS(SELECT * From PHONGBAN Where MAPHG = @MaPHG)
 UPDATE PHONGBAN SET TENPHG = @TenPHG, TRPHG = @Trphg,NG NHANCHUC=@NG NHANCHUC
 WHERE MAPHG = @MaPHG
ELSE'
 INSERT INTO PHONGBAN
 VALUES (@TenPHG,@MaPHG,@TRPHG,@NG NHANCHUC)
 Drop PROC sp ThemPhongBan
 EXEC sp_ThemPhongBan 'CNTT',6,'008','1985-01-01'
```



DECLARE @n int = 0

<u>∃</u>WHILE @n <= 52

--Show Results

⇒BEGIN

END

--Loop Through weeks

SELECT @n = @n + 1

FROM @myTable Exec NumberWeek Year

SELECT WeekNumber, DateStarting

DECLARE @firstWeek smalldatetime = '12/31/2017'

INSERT INTO @myTable VALUES (@n, DATEADD(wk,@n,@firstWeek));

#### LÊNH LĂP TRONG STORE PROCEDURE

INSERT INTO @myTable VALUES (0, 12/31/2017)

INSERT INTO @myTable VALUES (1, 01/07/2018)

Giả sử muốn lưu ngày bắt đầu của mỗi tuần trong năm 2018 vào một table?

```
INSERT INTO @myTable VALUES (2, 01/14/2018)

....

INSERT INTO @myTable VALUES (2, 01/14/2018)

....

INSERT INTO @myTable VALUES (52, 12/30/2018)

INSERT INTO @myTable VALUES (52, 12/30/2018)

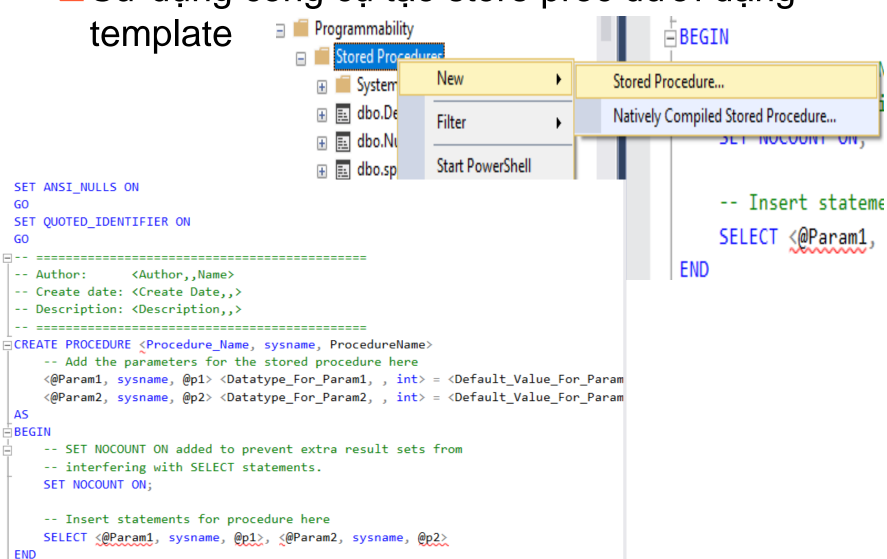
DECLARE @myTable TABLE(WeekNumber int,

DateStarting smalldatetime)
```



#### **STORED PROCEDURE TEMPLATE**

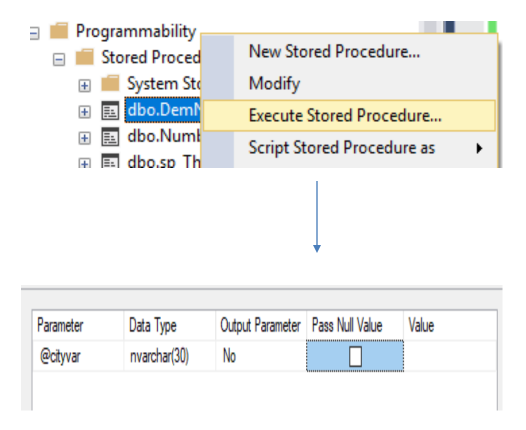
Sử dụng công cụ tạo store proc dưới dạng





# Dùng công cụ Execute a Stored PROCEDURE

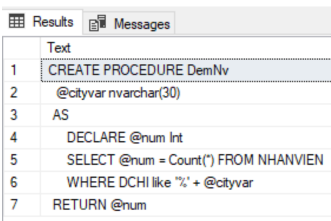
# ☐ Truyền tham số và gọi thực thi Proc từ tool



#### **System stored procedures**

- Là những stored procedure chứa trong Master Database, thường bắt đầu bằng tiếp đầu ngữ sp\_
- Chủ yếu dùng trong việc quản lý cơ sở dữ liệu (administration) và bảo mật (security).
- Ví dụ: sp\_helptext <tên của đối tượng> : để lấy định nghĩa của đối tượng (thông số tên đối tượng truyền vào) trong Database







#### **S**YSTEM STORED PROCEDURES

# ☐ Một số System stored procedures thông dụng

System stored procedure	Chức năng
sp_Databases	Danh sách những Database có thể (avaiable) trên Server (Danh sách này sẽ là khác nhau tuỳ thuộc vào quyền của người sử dụng)
sp_server_info	Chi tiết những thông tin về Server, ví dụ như tập các đặc tính, phiên bản
sp_stored_procedures	Danh sách tất cả các thủ tục có thể trên môi trường hiện tại
sp_tables	Danh sách tất các bảng có thể trên môi trường hiện tại
sp_start_job	Khởi động tất cả các automated task ngay lập tức
sp_stop_job	Ngừng lại tất cả các automated task đang chạy
sp_password	Thay đổi password cho login account
sp_configure	Thay đổi lựa chọn cấu hình chung của SQL SERVER. Khi người sử dụng không lựa chọn thì hệ thống sẽ hiến thị cấu hình mặc định.
sp_help	Hiển thị thông tin về bất kỳ đối tượng nào trong Database
sp_helptext	Hiển thị nội dung (text) của các đối tượng



- ❖ Viết stored-procedure Nhập vào số nguyên @n. In ra tổng, và số lượng các số chẵn từ 1 đến @n
- ❖ Viết stored-procedure thêm phòng ban, các giá trị được thêm vào dưới dạng tham số đầu vào, kiếm tra nếu trùng Maphg thì thông báo thêm thất bại.



- ☑ Tổng quan SQL Stored Procedures
  - ❖ Giới thiệu
  - Cú pháp
  - ❖ Tham số
- Làm việc với stored procedures
  - User stored procedures
  - System stored procedures



