


Search...

**BLOG**
CHIA SẺ KIẾN THỨC

HOT

CHUYỂN TIẾNG VIỆT CÓ DẤU THÀNH KHÔNG DẤU TRONG C# , JAVASCRIPT VÀ MSSQL SERVER

```
private static readonly string[] vietNamChar = new string[]  
{  
    "aAeEoOuUiIdDy",  
    "áàạảãâấẫậẫẫẫẫẫẫẫẫẫ",
```

QUẢNG CÁO

TRUNG TÂM ĐÀO TẠO
LỚP HỌC
NGHIỆP VỤ KẾ TOÁN
BC THUẾ - BÁO CÁO TÀI CHÍNH

NEW

CHỈ NHẬN 10 HỌC VIÊN

NƠI ĐÀO TẠO KIẾN THỨC THỰC TẾ
UỶ TÍN CHUYÊN NGHIỆP

[CLICK HERE](#)

```

"ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ",
"ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ",
"ÊÊÊÊÊÊÊÊÊÊÊÊ",
"ÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓ",
"ÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓÓ",
"ÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚÚ",
"ÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙÙ",
"ÍÍÍÍÍÍ",
"İİİİİİ",
"d",
"Đ",
"ÝỲỲỲỲ",
"ỲỲỲỲỲỲ"
};
public static string LocDau(string str)
{
    //Thay thế và lọc dấu từng char
    for (int i = 1; i < VietNamChar.Length; i++)
    {
        for (int j = 0; j < VietNamChar[i].Length; j++)
            str = str.Replace(VietNamChar[i][j], VietNamChar[0][i - 1]);
    }
    return str;
}

```

```

public string convertToUnSign2(string s)
{
    string stFormD = s.Normalize(NormalizationForm.FormD);
    StringBuilder sb = new StringBuilder();
    for (int ich = 0; ich < stFormD.Length; ich++)

```



SUBSCRIBE



FIND US ON FACEBOOK



```
{
    System.Globalization.UnicodeCategory uc = System.Globalization.CharUnicodeInfo.GetUni
    if (uc != System.Globalization.UnicodeCategory.NonSpacingMark)
    {
        sb.Append(stFormD[ich]);
    }
}
sb = sb.Replace('Đ', 'D');
sb = sb.Replace('đ', 'd');
return (sb.ToString().Normalize(NormalizationForm.FormD));
}
```

```
public static string convertToUnSign3(string s)
{
    Regex regex = new Regex(@"\p{IsCombiningDiacriticalMarks}+");
    string temp = s.Normalize(NormalizationForm.FormD);
    return regex.Replace(temp, String.Empty).Replace('\u0111', 'd').Replace('\u0110', 'D');
}
```

```
function locdau(obj)
{
    var str;
    if (eval(obj))
        str = eval(obj).value;
    else
        str = obj;
    str = str.toLowerCase();
}
```

LOGIN

☒

```

str = str.replace(/à|á|ạ|ả|ã|â|ầ|ấ|ậ|ẫ|ã|ầ|ấ|ậ|ẫ|ã/g, "a");
str = str.replace(/è|é|ẹ|ẻ|ê|ê|ề|ế|ệ|ễ|ẽ/g, "e");
str = str.replace(/ì|í|ị|ỉ|ĩ/g, "i");
str = str.replace(/ò|ó|ọ|ỏ|õ|ô|ồ|ố|ồ|ố|ổ|ơ|ờ|ớ|ợ|ở|ỡ/g, "o");
str = str.replace(/ù|ú|ụ|ủ|ư|ừ|ử|ự|ở|ữ/g, "u");
str = str.replace(/ỳ|ý|ỵ|ỷ|ỹ/g, "y");
str = str.replace(/đ/g, "d");
//str= str.replace(/!|@|%|\^|\*|\(|\)|\+|\=|\<|\>|\?|\\/|,|\.\|\\:|\\;|\\'| |\\\"|\\&|\\#|\\[|\\]|~|
/* tìm và thay thế các kí tự đặc biệt trong chuỗi sang kí tự - */
//str= str.replace(/-+ /g, "-"); //thay thế 2- thành 1-
str = str.replace(/^\-+|\\-+$/g, "");
//cắt bỏ ký tự - ở đầu và cuối chuỗi
eval(obj).value = str.toUpperCase();
}

```

```

CREATE FUNCTION [dbo].[fLocDauTiengViet]
(
    @strInput NVARCHAR(4000)
)
RETURNS NVARCHAR(4000)
AS
Begin
    Set @strInput=rtrim(ltrim(lower(@strInput)))
    IF @strInput IS NULL RETURN @strInput
    IF @strInput = '' RETURN @strInput
    Declare @text nvarchar(50), @i int
    Set @text='-'~!@#$%^&*()?><:|}{,./\"''=''';-'

```

```
Select @i= PATINDEX('%[+@text+]% ',@strInput )
while @i > 0
begin
    set @strInput = replace(@strInput, substring(@strInput, @i, 1), '')
    set @i = patindex('%[+@text+]% ', @strInput)
End
Set @strInput =replace(@strInput,' ',' ')
```

[illegible]

```
SET @COUNTER = @COUNTER +1  
End  
SET @strInput = replace(@strInput,' ','-')  
RETURN lower(@strInput)  
End
```

BÀI VIẾT LIÊN QUAN

LEAVE A REPLY

XEM NHIỀU

RANDOM

MỚI NHẤT

LIÊN KẾT



