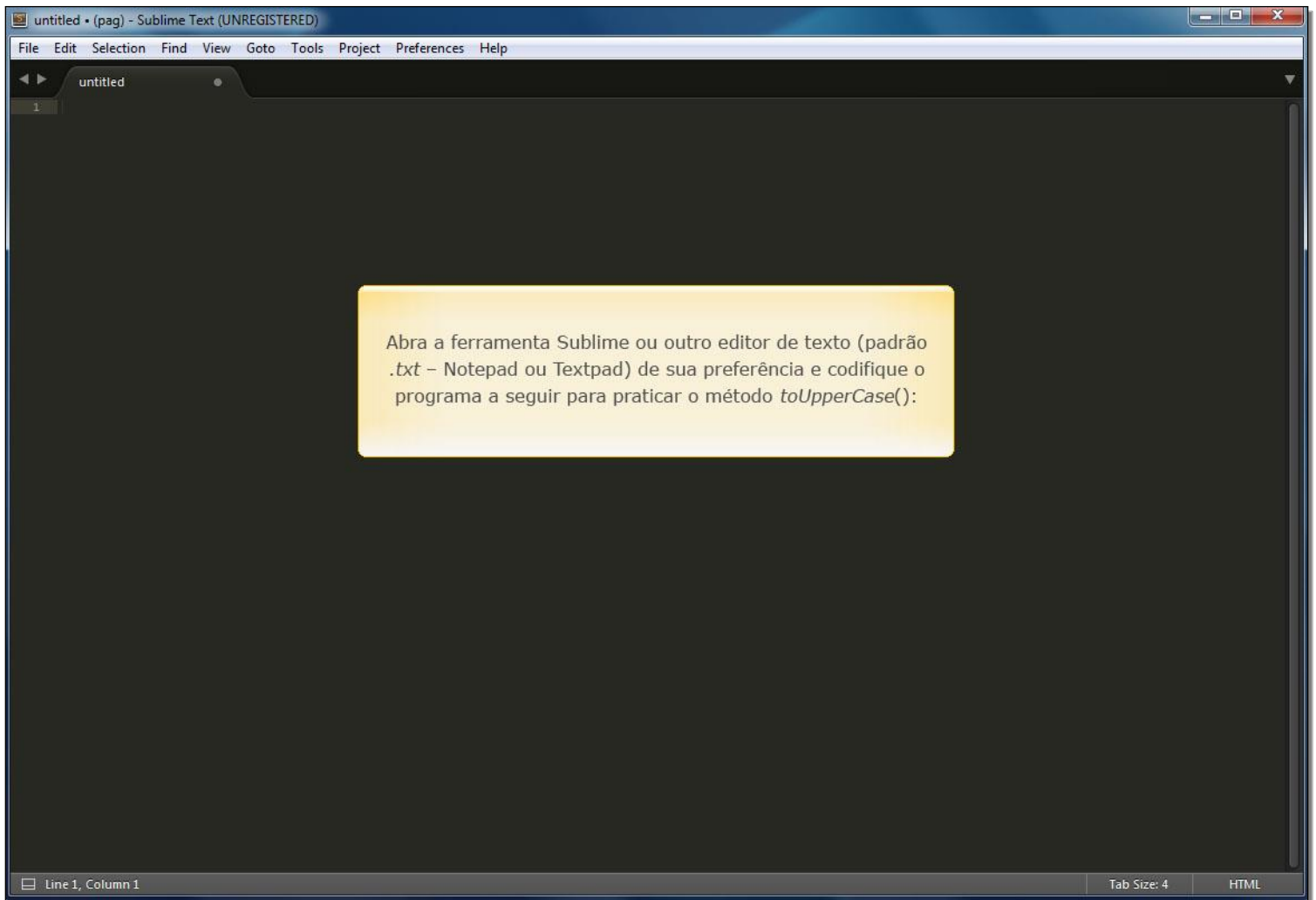


## Processamento do código do programa js05\_UpperLowerCase.htm



```
<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>js05_UpperLowerCase.htm - conversao de string</title>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">

<meta charset="utf-8"/>

</head>

<body>

<!-- Linha de comentário HTML: Entrada de Dados via Formulário -->

<h3>Formulário de Consulta de Curso:</h3>

<p>

<form name="formcurso" action="" method="post">

Digite seu Curso: <input type="text" name="f_cursodig" size="8" maxlength="4" /> (SIST)<p></p>

<input type="button" name="btn_validar" value="Validar" onclick="cadcurso()" />

<input type="reset" name="btn_cancelar" value="Cancelar" /><p></p>

Código do Curso: <input type="text" name="f_codcurso" size="15" maxlength="10" />

</form>

<!-- Linha de comentário HTML: Estrutura JavaScript com o método toUpperCase() -->

<script language="Javascript">

<!--

/* Objetivo: Capturar o nome do curso e apresentar o código correspondente

Verificar:

Se js_cursodig for igual a SIST, apresentar o código "SIST001/FB".

Caso contrário, apresentar a mensagem "Curso Inválido!".

Objetos e Métodos:

Entrada: document.form

Saída: document.form (para código válido no campo de saída do formulário)

Saída: window.alert (para código inválido por janela de alerta)

Formulário: formcurso

Função: cadcurso

Evento: onclick

*/

/* Definicao das variaveis */

var js_cursodig;
```

```
/* função cadcurso() */  
function cadcurso(){  
js_cursodig=document.formcurso.f_cursodig.value;  
if (js_cursodig.toUpperCase()=='SIST'){  
document.formcurso.f_codcurso.value='SIST001/FB';  
}  
else {  
window.alert('Curso Inv\u00E1lido!');  
} // fechamento da estrutura if/else  
} // fechamento da function  
//-->  
</script>  
</body>  
</html>
```

untitled • (pag) - Sublime Text (UNREGISTERED)

File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help

untitled

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>js05_UpperLowerCase.htm - conversão de string</title>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
6 <meta charset="utf-8"/>
7 </head>
8 <body>
9 <!-- Linha de Comentário HTML: Entrada de Dados via Formulário -->
10 <h3>Formulário de Consulta de Curso:</h3>
11 <p>
12 <form name="formcurso" action="" method="post">
13 Digite seu Curso: <input type="text" name="f_cursodig" size="8" maxlength="4" /> (SIST) <p></p>
14 <input type="button" name="btn_validar" value="Validar" onclick="cadcurso()" />
15 <input type="reset" name="btn_cancelar" value="Cancelar" /><p></p>
16 Código do Curso: <input type="text" name="f_codcurso" size="15" maxlength="10" />
17 </form>
18
19 <!-- Linha de Comentário HTML: Estrutura JavaScript com o método toUpperCase() -->
20 <script language="JavaScript">
21 <!--
22 /* Objetivo: Capturar o nome do curso e apresentar o código correspondente
23 Verificar:
24 Se js_cursodig for igual a SIST, apresentar o código "SIST001/FB".
25 Caso contrário, apresentar a mensagem "Curso Inválido!".
26 Objetos e Métodos:
27 Entrada: document.form
28 Saída: document.form (para código válido no campo de saída do formulário)
29 Saída: window.alert (para código inválido por janela de alerta)
30 Formulário: formcurso
31 Função: cadcurso
32 Evento: onclick
33 */
34
35 /* Definição das Variáveis */
36 var js_cursodig;
37
38 /* Função cadcurso() */
39 function cadcurso() {
40 js_cursodig=document.formcurso.f_cursodig.value;
41 if (js_cursodig.toUpperCase()=='SIST') {
42 document.formcurso.f_codcurso.value='SIST001/FB';
43 } // fechamento da estrutura if
44 else {
45 window.alert('Curso Inválido!');
46 } // fechamento da estrutura else
47 } // fechamento da function
48
49 //-->
50 </script>
51 </body>
52 </html>

```

Line 52, Column 8

Tab Size: 4

HTML

Salve o programa como  
js05\_UpperLowerCase.htm (com All Files \*.\*).

untitled - (pag) - Sublime Text (UNREGISTERED)

File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help

New File Ctrl+N  
Open File... Ctrl+O  
Open Folder...  
Open Recent  
Reopen with Encoding  
New View into File  
Save Ctrl+S  
Save with Encoding  
Save As... Ctrl+Shift+S  
Save All  
New Window Ctrl+Shift+N  
Close Window Ctrl+Shift+W  
Close File Ctrl+W  
Revert File  
Close All Files  
Exit

```

28      Saída: document.form (para código válido no campo de saída do formulário)
29      Saída: window.alert (para código inválido por janela de alerta)
30      Formulário: formcurso
31      Função: cadcurso
32      Evento: onclick
33      */
34
35      /* Definição das Variáveis */
36      var js_cursodig;
37
38      /* Função cadcurso() */
39      function cadcurso() {
40          js_cursodig=document.formcurso.f_cursodig.value;
41          if (js_cursodig.toUpperCase()=='SIST') {
42              document.formcurso.f_codcurso.value='SIST001/FB';
43          } // fechamento da estrutura if
44          else {
45              window.alert('Curso Inv\u00ealido!');
46          } // fechamento da estrutura else
47      } // fechamento da function
48
49      //-->
50      </script>
51  </body>
52  </html>

```

de Dados via Formulário -->  
e Curso:</h3>

thod="post">  
text" name="f\_cursodig" size="8" maxlength="4" /> (SIST) <p></p>  
validar" value="Validar" onclick="cadcurso()" />  
ancelar" value="Cancelar" /><p></p>  
type="text" name="f\_codcurso" size="15" maxlength="10" />

a JavaScript com o método toUpperCase() -->

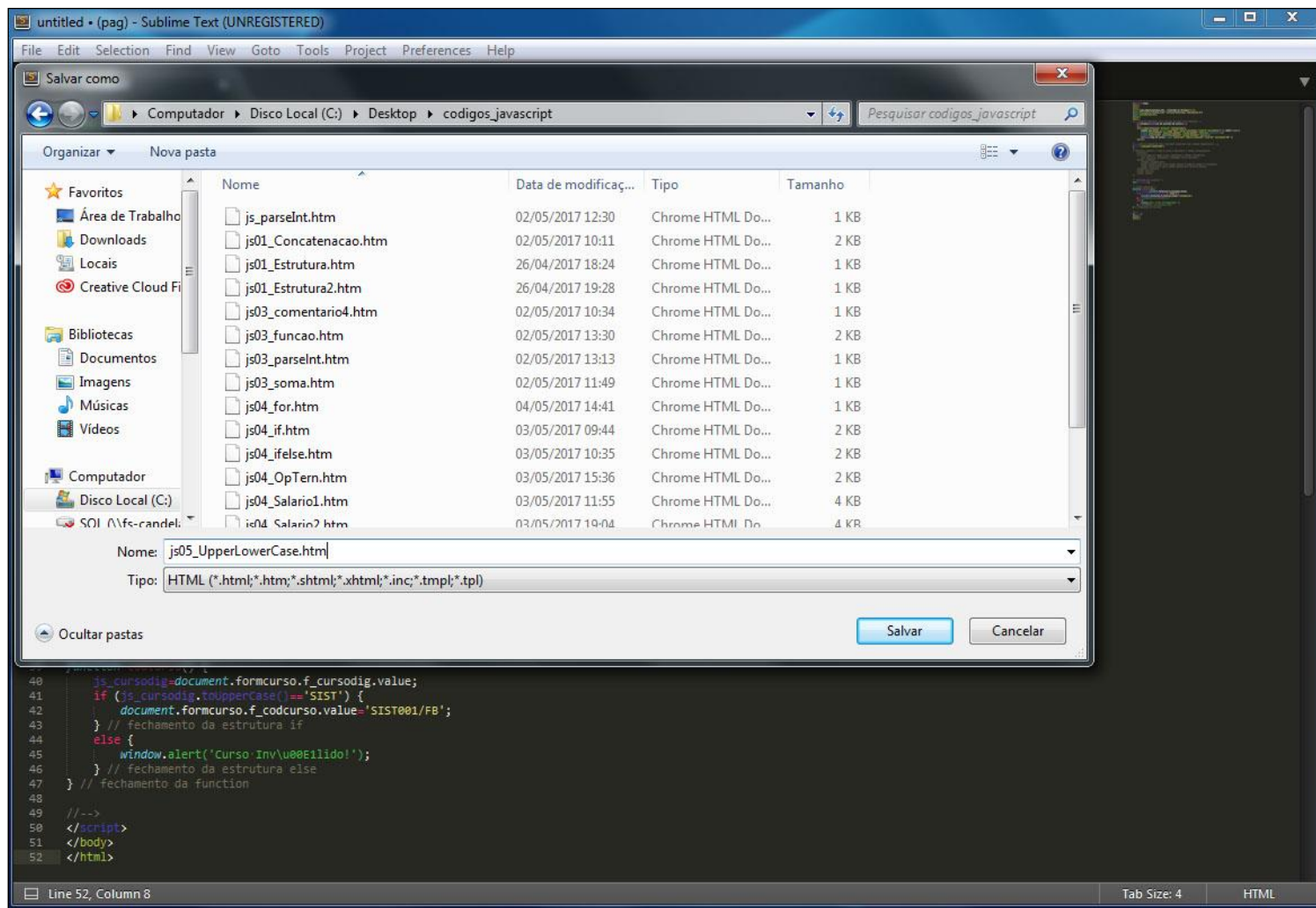
apresentar o código correspondente

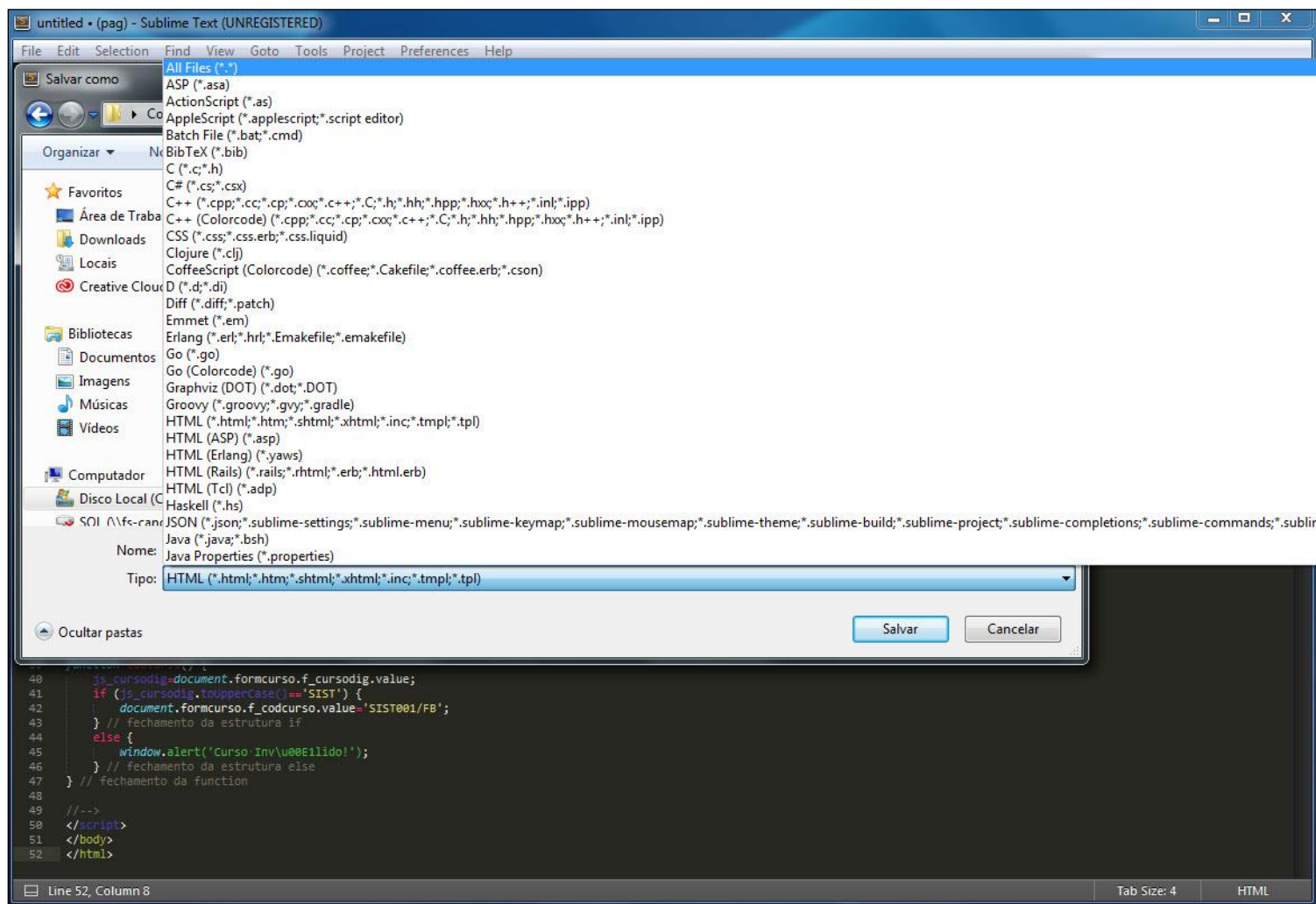
resnetar o código "SIST001/FB".  
mensagem "Curso Inválido!".

Line 52, Column 8

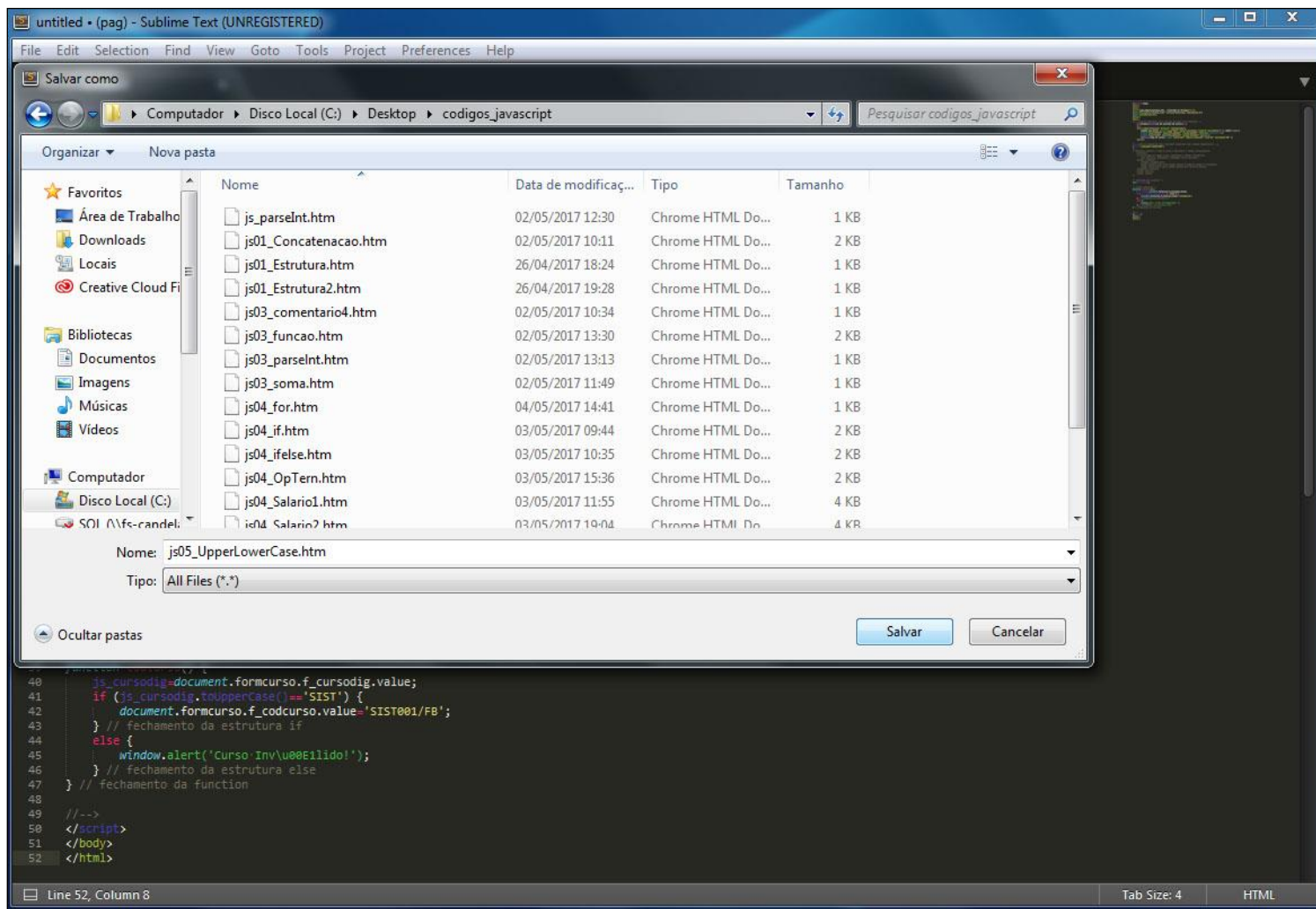
Tab Size: 4

HTML









C:\Desktop\codigos\_javascript\js05\_UpperLowerCase.htm (pag) - Sublime Text (UNREGISTERED)

```

File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help

js05_UpperLowerCase.htm x
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>js05_UpperLowerCase.htm - conversão de string</title>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
6 <meta charset="utf-8"/>
7 </head>
8 <body>
9 <!-- Linha de Comentário HTML: Entrada de Dados via Formulário -->
10 <h3>Formulário de Consulta de Curso:</h3>
11 <p>
12 <form name="formcurso" action="" method="post">
13   Digite seu Curso: <input type="text" name="f_cursodig" size="8" maxlength="4" /> (SIST) <p></p>
14   <input type="button" name="btn_validar" value="Validar" onclick="cadcurso()" />
15   <input type="reset" name="btn_cancelar" value="Cancelar" /><p></p>
16   Código do Curso: <input type="text" name="f_codcurso" size="15" maxlength="10" />
17 </form>
18
19 <!-- Linha de Comentário HTML: Estrutura JavaScript com o método toUpperCase() -->
20 <script language="JavaScript">
21 <!--
22 /* Objetivo: Capturar o nome do curso e apresentar o código correspondente
23 Verificar:
24 Se js_cursodig for igual a SIST, apresentar o código "SIST001/FB".
25 Caso contrário, apresentar a mensagem "Curso Inválido!".
26 Objetos e Métodos:
27 Entrada: document.form
28 Saída: document.form (para código válido no campo de saída do formulário)
29 Saída: window.alert (para código inválido por janela de alerta)
30 Formulário: formcurso
31 Função: cadcurso
32 Evento: onclick
33 */
34
35 /* Definição das Variáveis */
36 var js_cursodig;
37
38 /* Função cadcurso() */
39 function cadcurso() {
40   js_cursodig=document.formcurso.f_cursodig.value;
41   if (js_cursodig.toUpperCase()=='SIST') {
42     document.formcurso.f_codcurso.value='SIST001/FB';
43   } // fechamento da estrutura if
44   else {
45     window.alert('Curso Inválido!');
46   } // fechamento da estrutura else
47 } // fechamento da function
48
49 //-->
50 </script>
51 </body>
52 </html>

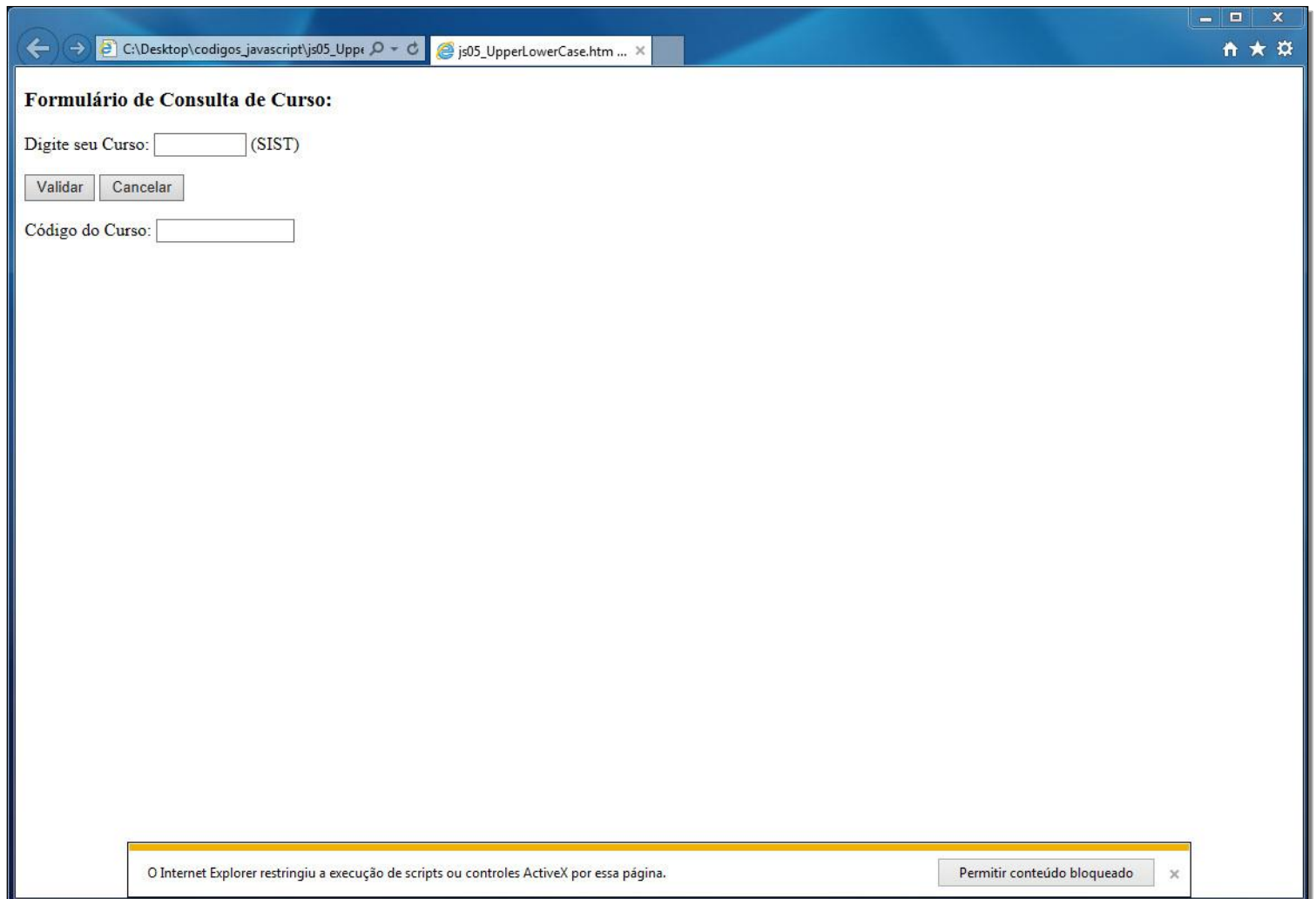
```

Line 52, Column 8

Tab Size: 4

HTML

E, em seguida, abra-o em seu navegador para que ele seja interpretado de acordo com a codificação que você acabou de formatar.



Formulário de Consulta de Curso:

Digite seu Curso:  (SIST)

Código do Curso:

O Internet Explorer restringiu a execução de scripts ou controles ActiveX por essa página.