

## SCRIPTING Language Mid-Term Practical Exam

Name -VINAY BADOLA tather's name - SARJSH BADOLA Roll No. -21711167

COURSE -MCA-I

SEM Scripting Language Paper Name - 12

Paper code -PMC-103



11. Create an Employee degistration pork form as given below. Create login form sulpak this form to "employee info" (i) Name

(i) Employee Id (iii) Phone no. (iv) Grender

(iv) Date of Birth (vi) Upload Document. < html> < head> < Style> · form div { mazgin: auto; width: 60 %; border: 3px solid #73AD21; hadding 10 px; inhut [type = Submit] background-color: blue; color: white; of text-decoration: none; margin: 4px 2px; cursor: pointer; < |Style> < Theod> < body > <div icl = "wrapper">
<div Class = "form-div">
<h 1 align = "center"> School of · Computing </h1>

< P class = "form-fabel" > LOGIJN FORM
< form method = "host" action = "Employee.htm">
< P.> Inhut tube = "text" knigholder = "Enter Email"
<pre> <pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>
< inhut tuhe = "chekhov" 8d = "chekhov" > Pomente
< P> cinbut tube = "cube still value = "Il really at
< P > cinhut type = "Submit" value = "Login">
< P > < a hrole = 16 hallholas hatell > 0 + 4
< q href = "helpdesk.htm" > forgotten your username         or hassword? < /q>
< 6x>
$\langle  div\rangle$
< /cliv>
< 160dy>
Employee. htm</td
* ! DOLT YPE htm/>
< htm/>
< hegd>
< title > Employee Registration form < /title >
1301190
<pre></pre> <pre> <pre>// type = "text" name = "lyerid"&gt; </pre></pre>
<a href="#">&lt; abel=&gt;</a>
<pre>&lt; Input type = "naclio" valve = "male" name = "gender"&gt; </pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre></pre>
< label for = "male" > Male
<pre>&lt; input type = "racio" value = "female" nome = "gender"&gt; &lt; label for = "female" &gt; female &lt;   label &gt;</pre>
< label for = "female" > female < / label
< label > pate of Birth <pre></pre> <pre></pre> <pre>"date" name = "dob" &gt;&lt;6r&lt;6r&gt;</pre>
<pre></pre> <pre> </pre> <pre> // type = "date" name = "date" &gt;</pre>

< label > Upload documents < [label > < fin put type = "file" name = "my file" > 68×68> <input type = "Submit"> <160dy> < 1/h/m/> Q2. Create a Web page to show the use of pseudo dass with hyperlink. <! DOCTYPE htm/> < html> < head> < Style > table th, to bordes: 1 px solid black; haddeng: 15 px; text-align: left; background: Light Blue; Ulf background: Light Gray; hadding: 20 bx 9: link { 1\* Visited Link \*/ 9: visited { color: Pusple i

1\* mouse over link \*/ a: hover & color: White; </style> </ri> < body> </8> S. No Department Name <//>//8> </r> 1 MLA dept. > 2 > Language Department e/tr> < of type = ";" Start = "1"> <11> CS Dept. </11>  $< d\ell >$ <cht> < a href = "https://www.gehv.ac.in"> BCA </a> </a/> <cld> Stands for Bachelor of computer Application < 0 href = "https: // www.gehv. ac. in"> MCA < 10> </dt> < c/d > Stands for Mosters of Computer Application </dd> < /dl>

