



Projekt: eSzivacs

Tartalom

Csapat.....	2
Projektleírás.....	2
Fejlesztői dokumentáció	3
Felhasználói dokumentáció	3

Csapat

- Mikecz Lilla
- Holló Levente

Projektleírás

A program az eKréta egy iskolán belül használható részleges alternatívája. Az eSzivacs nyilván tartja az egyes órákon használatos ülésrendeket és az órarendet, valamint jelenléti ívet készít a tanároknak.

A program célja a tanárok és a diákok segítése a Kréta rendszer megkerülésével.

9. A Órarend								
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
	8:00-8:45	8:50-9:35	9:50-10:35	10:45-11:30	11:40-12:25	12:35-13:20	13:25-14:10	14:15-15:00
Hétfő	Töri	Fiz	Magy	Mat	IKTprol IKTprol IKTprol	Munkism	Ita i inf Progal Ita i inf	Ita i inf Progal Ita i inf
Kedd	Tesi	Ang	Digk	Digk	Mat	Magy	Fennt	
Szerda	Ang	Honv	Töri	Mat	Magy	Progal2 Ita i Inf2 Progal2	Progal2 Ita i Inf2 Progal2	
Csütörtök	Kktt	Ofó	Ang	Töri	Tesi	Tesi		
Péntek	Ita i ele	Kktt	Tesi	Ang	Mat	Magy		

Fejlesztői dokumentáció

A program alapvetően a HTML és CSS nyelveket használja Bootstrap keretrendszerrel, de a későbbiekben kiegészül az év során tanult nyelvekkel, valamint adatbázisokkal.

```

1 <?bejelentkezés.html> <!DOCTYPE html> <html> <head> </head>
2 <html lang="en">
3
4 <head>
5   <meta charset="utf-8" />
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />
7   <title>eSziVacs</title>
8
9   <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.8/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet"
10     integrity="sha384-sR114kxLFLvY7J16cr9ZwB07VP438+LH7qKQnuquIAVMlzeN8tE5YBuJzqjLB" crossorigin="anonymous" />
11   <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/@popperjs/core@2.11.8/dist/umd/popper.min.js"
12     integrity="sha384-I7E8VDIsmYTF4hNIIPJVp/Zjgvylo6VFvRkX/vR+vC4jQKC+hVCpzM80Dewa9n"
13     crossorigin="anonymous"></script>
14   <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.8/dist/js/bootstrap.min.js"
15     integrity="sha384-G/EV4+j2dMv+tEPo3++6LCgdCRoejBqFueNjukAiuXbjrXilcCDd26ZAVfHweIy"
16     crossorigin="anonymous"></script>
17   <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.8/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"
18     integrity="sha384-FkyoEForGclyvwx9Hj09jcYn3nv7wiPvlz7YYwJrwCcXK/BmmVDxH4D2SQbITxiT"
19     crossorigin="anonymous"></script>
20   <link rel="stylesheet" href="/css/bejelentkezes.css" />
21
22   <link rel="icon" type="image/png" href="/kep/logo.png" sizes="96x96" />
23   <link rel="icon" type="image/svg+xml" href="/favicon.svg" />
24   <link rel="shortcut icon" href="/favicon.ico" />
25   <link rel="apple-touch-icon" sizes="180x180" href="/apple-touch-icon.png" />
26   <link rel="manifest" href="/site.webmanifest" />
27 </head>
28
29 <body>
30   <div class="card" id="kartyai">
31     <div class="card-body">
32       <a href="/valaszto.html"><button type="button" class="btn btn-secondary">
33         <svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" width="16" height="16" fill="currentcolor" class="bi bi-arrow-left"
34           viewBox="0 0 16 16">
35           <path fill-rule="evenodd"
36             d="M15 8a.5.5 0 0-.5-.5H2.707l3.146a.5.5 0 1-.708-.708l4.4a.5.5 0 0.708.708l2.707 3.146a.5.5 0 0.708.708l-4.4a.5.5 0 0-.708-.708" />
37         Vissza
38       </button></a>
39     </div>
40     <div id="cimsoor">Bejelentkezés</div>
41   </div>
42
43   <form>
44     <div class="form-floating mb-3" id="ad">
45       <input type="text" class="form-control" id="floatingInput" placeholder="Felhasználónév" />
46       <label for="floatingInput">Felhasználónév</label>
47     </div>
48     <div class="form-floating" id="ad" style="margin-bottom: 20px">
49       <input type="password" class="form-control" id="floatingPassword" placeholder="Jelszó" />
50       <label for="floatingPassword">Jelszó</label>

```

```
css > # valaszt.css > body
1 body {
2     background-color: #1b263b;
3     font-family: Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;
4 }
5
6 #kartya1 {
7     width: 1000px;
8     margin: 100px auto auto auto;
9 }
10
11 button {
12     width: 200px;
13     height: 100px;
14     margin: 20px;
15 }
16
17 #center {
18     margin-left: auto;
19     margin-right: auto;
20 }
21
22 #logopng {
23     border-radius: 10px;
24     height: 200px;
25 }
26
```

Felhasználói dokumentáció

A program megnyitása után tárul elénk a szerepkörválasztó. Itt választhat a felhasználó, hogy tanárként vagy diákként szeretné használni a programot.

A tanári felületen először bejelentkezik a felhasználó, csak utána válik használhatóvá az ülésrend, a tanári órarend és a jelenléti ív.

A diák felületen nem kell bejelentkezni. A felhasználó az osztályok fülön kiválaszthatja, hogy melyik osztály órarendjét szeretné megtekinteni.

The screenshot displays two parts of the eSzivacs application interface. The top part is the role selection screen, which features a yellow logo with a stylized 'S' and 'V' and the text 'eSzivacs' below it. The instruction 'Válasszon egy lehetőséget:' is centered. On the left, there is a table titled 'Osztályok' with a list of classes from 9.A to 13.B. On the right, there is a blue button labeled 'Lépj be tanárként'. The bottom part of the screenshot shows the login screen, titled 'Bejelentkezés'. It includes a 'Vissza' button, input fields for 'Felhasználónév' and 'Jelszó', a checkbox for 'Emlékezz rám', and a blue 'Bejelentkezés' button.

Osztályok
9.A
9.B
10.A
10.B
11.A
11.B
12.A
12.B
13.A
13.B

Bejelentkezés

Vissza

Felhasználónév

Jelszó

☐ Emlékezz rám

Bejelentkezés