

Web aplikacija za praćenje rada sportskog kluba

Kamenčak, Dinko

Master's thesis / Diplomski rad

2015

Degree Grantor / Ustanova koja je dodijelila akademski / stručni stupanj: **Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Information Technology Osijek / Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://um.nsk.hr/um:nbn:hr:200:452539>

Rights / Prava: [In copyright](#) / [Zaštićeno autorskim pravom.](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2025-04-01**

Repository / Repozitorij:

[Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Information Technology Osijek](#)



SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET

Sveučilišni diplomski studij

WEB APLIKACIJA ZA PRAĆENJE RADA

SPORTSKOG KLUBA

Diplomski rad

Dinko Kamenčak

Osijek, 2015.

SADRŽAJ

1. UVOD.....	1
1.1. Zadatak diplomskog rada.....	1
2. KORIŠTENE TEHNOLOGIJE	2
2.1. HTML.....	2
2.1.1. Uvod u HTML.....	2
2.1.2. Struktura HTML-a.....	2
2.1.3. HTML inačice	4
2.2. CSS.....	5
2.2.1. Uvod u CSS.....	5
2.2.2. Struktura i sintaksa CSS-a.....	5
2.3. MySQL.....	7
2.4. PHP.....	8
2.4.1. Uvod u PHP.....	8
2.4.2. Sintaksa PHP-a.....	8
3. REALIZACIJA WEB APLIKACIJE	9
3.1. Prijava u web aplikaciju – korisnički profili	9
3.1.1. Pristup za goste.....	10
3.1.2. Pristup za korisnike (igrače i članove).....	11
3.1.3. Pristup za administratora.....	15
3.2. Igrači.....	17
3.2.1. Treninzi	19
3.2.2. Natjecanja.....	22
3.2.3. Članarine	26
3.3. Članovi kluba.....	27
4. ZAKLJUČAK	29
LITERATURA.....	30
SAŽETAK.....	32
ABSTRACT	33
ŽIVOTOPIS	34
PRILOZI.....	35

SAŽETAK

U ovom diplomskom radu zadatak je bio web aplikacijom olakšati rad jednog sportskog kluba. Potrebno je pojednostaviti vođenje svih potrebnih evidencija od prisutnosti na treningu, uplate članarina do statističkih podataka svakog igrača u pojedinoj utakmici, te ih postaviti kako bi bile vidljive u svakom trenutku.

Mogućnosti web aplikacije ograničene su različitim pravima pristupa pa tako administrator ima najveće ovlasti i on vrši unos i ispravak pojedinih podataka. Korisnicima, tj. igračima i članovima omogućen je uvid u sve podatke, dok gosti imaju pristup samo nekim osnovnim podacima.

Ključne riječi: web tehnologije, baza podataka, evidencije, igrači, članovi, treninzi, natjecanja, članarine, statistika

ABSTRACT

Web application for managing sports club

In this paper the main task was to facilitate the work of the sports club by using web technologies in web application. It is necessary to simplify the maintenance of all records from the availability of training, payment of membership dues to the statistical data of each player in a particular match, and set them to be visible at any time.

Web applications has different access rights, so that the administrator has the highest access rights, and has the right for entering and editing of individual data. Users and members have permission to see all data, while guests only have access to some basic data.

Keywords: web technology, database, records, players, members, training, competition, membership, statistics