



POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Netolický Štěpán
Název práce: Aplikace pro sportovní trenéry
Autor posudku: Ing. Daniel Vondra
Cíl práce: Cílem bakalářské práce je vytvoření aplikace, která umožní evidovat úroveň zdatnosti hráčů ve sportovních klubech

| Povinná kritéria hodnocení práce | Stupeň hodnocení (známka) | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | A | B | C | D | E | F |
| Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Vymezení cíle a jeho naplnění | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Zpracování teoretických aspektů tématu | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Zpracování praktických aspektů tématu | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Hloubka a správnost provedené analýzy | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Práce s literaturou | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Logická stavba a členění práce | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Jazyková a terminologická úroveň | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Formální úprava a náležitosti práce | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Vlastní přínos studenta | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Práce byla vyhodnocena v anti-plagiátorském systému s celkovou podobností 1 %. Využité zdroje jsou ocitován.

Dílní připomínky a náměty:

Student práci rozděljuje tak, aby postupně čtenáře seznámila s problematikou, a i se samostatnou aplikací, která je vyvíjena. Z počátku jsou představeny cíle aplikace, co by vše měla obsahovat a čemu by se měla primárně věnovat. Následující kapitola pak popisuje dostupná řešení v této oblasti. Zde mi trochu chybí celkové porovnání těchto řešení a nějaký závěr, který by přesně shrnul proč nejsou aplikace dostačující a musí tak vzniknout nová aplikace.

V kapitole, příprava vývoje aplikace, student zmiňuje samotný postup, jakým aplikace vznikala z obecného hlediska. Tedy že bylo potřeba nějaké přihlášení, databáze a typ samotné aplikace. Na konci této kapitoly, pak popisuje typy, ze kterých se aplikace vybírala. Tento popis bych však spíše očekával na začátku a až pak popis „vývoje“. Následně pak student popisuje technologie, které pro tvorbu byly využity. Trochu mi zde znovu chybí celkový důvod, proč zrovna tyto technologie byly použity.

V poslední velké kapitole, Vývoj aplikace, pak student popisuje samotný vznik aplikace. Je zde popsán vývoj backend, frontend, propojení s databází, jednotlivé uživatelské přístupy a samotné testování. U samotného testování, bych pak ocenil nějaké vyhodnocení testů než jejich samotný popis. Vyhodnocení je sice popsáno v následující kapitole, avšak pouze povrchově.

V následujících kapitolách pak student popisuje samotné shrnutí výsledků, testů a problémů vzniklých v aplikaci. Práce jako taková má, až na pár výjime, logickou strukturu a dovoluje čtenáři, aby si vytvořil obrázek o celkové aplikaci.

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Je možné konstatovat, že práce naplnila stanovený cíl a svým rozsahem odpovídá požadavkům kladeným na bakalářskou práci.

Vzhledem k výše uvedenému hodnocení doporučuji práci k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

Jakým způsobem probíhá kontrola správnosti hesla po přihlášení?

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka: B

V Hradec Králové, dne 20. května 2024



podpis