

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Porovnání tělesného složení fotbalových hráčů podle hráčského postu
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Petr Česák
<b>Fakulta:</b>	Fakulta tělesné výchovy a sportu
<b>Studijní program:</b>	Tělesná výchova a sport
<b>Studijní obor:</b>	Tělesná výchova a sport
<b>Vedoucí / školitel:</b>	PaedDr. Malá Lucia, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	PaedDr. Malý Tomáš, Ph.D
<b>Předseda komise:</b>	Mgr. Pavel Hráský
<b>Členové komise:</b>	Ing. František Zahálka Ph.D. PaedDr. Tomáš Malý Ph.D
<b>Datum obhajoby:</b>	14.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	<p>V úvodu obhajoby čekatel uvedl důvody k výběru tématu práce. Následně v prezentaci přednesl teoretický rozbor problému, cíl práce, úkoly, hypotézy, výsledky a závěry. K jednotlivým úkolům práce se podrobně vyjádřil a navázal na výsledky jejich řešení. Jako první se k práci vyjádřil oponent, přednesl oponentský posudek, vyzdvihl klady a zápory práce. Následovalo vyjádření vedoucího práce v zastoupení. Byly zodpovězeny otázky, položené oponentem práce.</p> <p>Otázky oponenta:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.V seznamu zkratk jsou zkratky BF (body fat) a FM (fat mass). Jsou tyto termíny totožné?</li><li>2.Co jsou to tzv.. "Automatické grafy", které autor uvádí na str. 40?</li><li>3.Do jaké míry může být herní systém družstva důležitý pro třídění a vyhodnocení výsledků tělesného složení?</li><li>4.Co otázka aktivního presingu?)</li></ol>
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

Mgr. Pavel Hráský