

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Komparace oporové fáze při odrazu a dokroku za překážkou v bězích na 110 m překážek a 400 m překážek
Jazyk práce:	čeština
Student:	Daniel Musil
Fakulta:	Fakulta tělesné výchovy a sportu
Studijní program:	Tělesná výchova a sport
Studijní obor:	Tělesná výchova a sport
Vedoucí / školitel:	Mgr. Hojka Vladimír
Oponent(i):	PhDr. Kaplan Aleš, PhD.
Předseda komise:	PaedDr. Jitka Vindušková, CSc.
Členové komise:	PaedDr. Josef Horčic, Ph.D. Mgr. Vladimír Hojka PhDr. Aleš Kaplan, PhD.
Datum obhajoby:	10.05.2012
Průběh obhajoby:	Student zvolil téma komparace oporových fází při odrazu a dokroku v překážkovém kroku při přeběhu překážky v běhu na 110m překážek a 400 m překážek. V prezentaci student podrobněji popsal metodiku použití detekčního systému distribuce tlaku na chodidle Pedar X, která je pro toto šetření originální. Celkem přehledně okomentoval získané výsledky. V odborné rozpravě a v reakcích na připomínky oponenta prokázal student výbornou orientaci v dané problematice.
Výsledek obhajoby:	Výborně

PaedDr. Jitka Vindušková, CSc.