

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Vztah mezi projevem mozečkové dominance v podobě fyziologického zánikového syndromu na horních i dolních končetinách a lateralitou člověka
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Adam Rybář
<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>Obor práce:</b>	
<b>Vedoucí / školitel:</b>	Mgr. Musálek Martin, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	PhDr. Tlapáková Eva, CSc.
<b>Předseda komise:</b>	doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.
<b>Členové komise:</b>	Mgr. Martin Musálek, Ph.D. PhDr. Eva Tlapáková, CSc. Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D. Mgr. Lucie Límová
<b>Datum obhajoby:</b>	08.09.2015
<b>Průběh obhajoby:</b>	Obhajoba diplomové práce proběhla dne 8. 9. 2015. Posudek vedoucího i posudek oponentky hodnotí práci stupněm výborně.  Otázky: 1. Byly uvedené parametry detekovány ve 3D prostoru? 2. Vysvětlíte, proč se ve Vašem konkrétním případě ukázaly Vaše výsledky v rozporu s hypotézou 3. Jaký význam mají výsledky pro praxi? 4. Důvod rozdílu výsledků praváků a leváků oproti hypotéze
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.