

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Metody prodloužení času při potápění na nádech a rizika s tím spojená
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Dušan Blažek
<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>	Ing. et Mgr. Fiala Miloš, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	Mgr. Bažant Filip
<b>Předseda komise:</b>	Ing. et Mgr. Miloš Fiala Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	PhDr. Jaroslav Dvorský Ph.D. Tomáš Miler David Vondrášek Mgr. Filip Bažant
<b>Datum obhajoby:</b>	08.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	Student seznámil komisi s hlavními kroky, které realizoval při tvorbě práce. Doplňující otázky: Vedoucí práce 1/Popište použité metody bezpečnostního zabezpečení při průzkumných ponorech. 2/Jak ovlivňuje změna srdeční frekvence dobu výdrže pod vodou? Oponent 1/Jaké jsou nároky na výkonnost a fyzickou připravenost freediveru, popište roční tréninkový plán. 2/Popište technické a bezpečnostní zajištění freedivera při závodech v hloubkovém potápení. Připomínky: Vyskytli se připomínky k formální stránce práce. Odpovědi byly bez větší přípravy, ale uspokojivé.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Velmi dobře

---

Ing. et Mgr. Miloš Fiala Ph.D.