

### Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno diplomanta	Filip HALÁČEK
Téma práce	Potápěčská výstroj, systém uspořádání výstroje a jejich porovnání.
Cíl práce	Popsat potápěčskou výstroj, její funkci a její vývoj.
Vedoucí diplomové práce	Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D.

náročnost práce na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti	X		
praktické zkušenosti		X	
podkladové materiály, vstupní data a jejich zpracování	X		

název bakalářské práce	Nebyla v učebních plánech FTVS
rok obhajoby	
podobnost prací	
odlišnost prací	

kritéria hodnocení práce	známka			
	1	2	3	4
název práce	X			
téma práce a její aktuálnost	X			
teoretická fundovanost autora		X		
formulace cílů práce		X		
adekvátnost použitých metod	X			
celkový postup řešení			X	
práce s daty a informacemi		X		
hloubka provedené analýzy		X		
členění a logická stavba práce	X			
práce s odbornou literaturou	X			
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	X			
stylistická úroveň			X	
přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X		
splnění cílů práce	X			
závěry práce a její formulace			X	
odborný přínos práce a její praktické využití		X		
Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:			x	

#### Připomínky a otázky k obhajobě:

1. Proč se užívá směs NITROX do hloubky 40 metrů?
2. Co obsahuje směs TRIMIX a do jaké hloubky se používá?
3. Jaký vliv má dusík a helium na organizmus potápěče?

**Práce „JE“ doporučena k obhajobě.**

**Navržený klasifikační stupeň:**

**VELMI DOBŘE**

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

**Vedoucí diplomové práce:**

Jméno, tituly: Miloš Fiala, Ing. et Mgr., Ph.D.

Podpis:



V Praze dne: 25. 4. 2010