

**Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**  
**FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ**

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Radim Karnůfek

Oponent bakalářské práce: Doc. Ing. Otakar J. Mika, CSc.

Akademický rok: 2016/17

**Téma bakalářské práce: Sanace a dekontaminace životního prostředí pro průmyslových haváriích**

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Náročnost tématu práce		X				
2	Splnění cílů práce				X		
3	Teoretická část práce			X			
4	Praktická část práce				X		
5	Formální úprava práce		X				

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X**) v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Teoretická a praktická část není obsahově důsledně oddělena a překvapivě se prolíná. V oblasti legislativy jsou vážné chyby, autor dva zákona na str. 14 a to č. 18/1997 Sb. a č. 238/2000 Sb. uvádí jako současně platné, přitom jsou zrušeny. Použité obrázky, grafy a tabulky nejsou vůbec citovány, přitom je zřejmé, že jsou převzaté. Některé části popisů průmyslových havárií jsou nepřesné. Autor práce se spokojil převážně s popisným stylem, vlastní invence je v práci obsaženo velmi málo. Tabulky 1 – 5 jsou nejasné. Nejvíce zarážející je skutečnost, že autor této práce nepoužil statistické údaje o ropných haváriích ze Statistických ročenek GŘ HZS MV ČR, které jsou v rozsahu skoro 20 posledních let volně k dispozici na internetu.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

Vysvětlete uspořádání a význam dat v tabulce 1

Připravte a ukažte statistická data za období posledního desetiletí ohledně úniku ropných látek (to mělo být v práci obsaženo) podle údajů ve Statistických ročenkách GR HZS MV ČR.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: C - dobře

V Uherském Hradišti dne 29. května 2017

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

A - výborně	B – velmi dobře	C - dobře	D - uspokojivě	E - dostatečně	F - nedostatečně
-------------	-----------------	-----------	----------------	----------------	------------------