

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Lukáš Novotný

Vedoucí bakalářské práce: Doc. Ing. Pavel Valášek, CSc.

Akademický rok: 2015/2016

Téma bakalářské práce:

Analýza rizik využívání fluorovaných skleníkových plynů v oblasti vzduchotechniky a klimatizace

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:

Řešené téma je v dnešní době velmi aktuální, poněvadž hrozba globálního oteplování patří k těm, které jsou považovány za jeden ze stěžejních zájmů současnosti. Bakalář pracoval samostatně, o práci jevil zájem a jeho přístup byl velmi fundovaný. Oceňuji zejména jeho praktické zkušenosti v oblasti vzduchotechniky a klimatizace.

Práce je logicky členěna dle zadaného tématu jednotlivé stati odpovídají svému účelu. V textu se sice ojediněle vyskytují některé drobné nedostatky, spíše formálního charakteru, tyto však nejsou na závadu odborné úrovně práce, která je velmi vysoká, uvážíme-li, že se jedná o BP. Rovněž počet a aktuálnost použitých literárních zdrojů je na relativně vysoké úrovni.

Získané výsledky jsou relevantní a mají dobrou vypovídací schopnost. Závěry práce jsou na odpovídající úrovni.

Kontrola práce, provedená pomocí systému Theses.cz, proběhla v pořádku, tato BP není plagiátem.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

nejsou

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: **A - výborně**

V Uherském Hradišti dne 20.5.2016

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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