

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

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta : Martin Vaculík

Oponent bakalářské práce: JUDr. Pavel Mauer

Akademický rok: 2012/2013

**Téma bakalářské práce: Analýza a řízení rizik spojených s nelegální migrací v rámci České republiky.**

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:

jeden bodů, který významným způsobem ovlivňuje bezpečnostní politiku státu byl analyzován a hodnocen autorem této bakalářské práce. Podrobná analýza teoretických opatření a realita stávající situace ukazuje na řadu problémů dotýkající se nelegální migrace. Vliv na daný stav má i skutečnost existence Schengenského prostoru a ekonomická situace našeho státu, která neposkytuje plné zajištění takových opatření, která by nelegální migraci snížila. V praktické části bylo poukázáno na složitost nezákonné migrační politiky, kterou může zefektivnit jen kvalitní legislativa a odpovídající počty kvalifikované státní správy. Vzhledem k situaci, která existuje v Africe, zemích bývalého Sovětského svazu, Afganistánu a Asie je nutno přikročit ke zkvalitnění nezákonné migrační politiky v ČR.



Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Kvantifikujte zatížení Nejvyššího správního soudu ve věci řízení o azylu z roku 2012.  
/jedná se o orientaci v neúměrném přetížení státní správy a soudů/
2. Nastiňte problematiku integrované analýzy rizik CIRAM ve vztahu pojetí analýzy rizik  
jenž se vyučují na FLKR.

Klasifikace oponenta bakalářské práce A-výborně.....

V Uherském Hradišti dne 30. 5. 2013.....

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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