

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

---

**HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Michal Sekanina

Vedoucí bakalářské práce: prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc.

Akademický rok: 2017/2018

**Téma bakalářské práce: Užití vybraných metod umělé inteligence pro robotické bezpilotní prostředky**

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:

Předložená práce je velmi zdařilou analýzou vybraných metod umělé inteligence v bezpilotním robotickém prostředku a dále systémovým návrhem možného nového robotického prostředku.

Autor velmi aktivně spolupracoval s vedoucím práce, přinášel velmi kvalitní náměty z praktického užití těchto prostředků a navrhoval, podle svých bohatých zkušeností, nové směry pro modelování a možnosti užití těchto nových prostředků.

Cíle práce splnil.

Práce prošla kontrolou v systému Theses.cz – není plagiát.

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 26. května 2018

.....  
podpis vedoucího bakalářské práce

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