

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

---

**HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Jan Hajduk

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

Akademický rok: 2018/2019

**Téma bakalářské práce: Návrh modelu zvoleného bezpilotního prostředku s umělou inteligencí**

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 splňuje cíle vyjádřené v zadání práce a autor je rozvádí zde na jednotlivé dílčí úkoly při řešení složitých systémově vyjádřených potřebách modelovat moderní bezpilotní prostředky a uvažovat také o velmi aktuálním postavení prostředí Umělé inteligence do kyberprostoru moderních roboto - technických prostředků.

Práce byla konzultována a směřována novým pojetím inteligentních bezpilotních prostředků již užívaných ve vyspělých armádách světa a také podléhajících utajení ve smyslu kybernetické bezpečnosti.

***Kontrola plagiátorství:***

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

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 24. května 2019

.....  
podpis vedoucího bakalářské práce

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