

Posudek vedoucího diplomové práce

| | |
|-------------------------|---|
| Jméno diplomanta | Bc. Filip HOFMANN |
| Téma práce | Vliv střelecké polohy vstojie na přesnost opakovaných výstřelů Hard Task Rangers |
| Cíl práce | Cílem práce je zjistit, při kterém postoji bude dosaženo nejpřesnějších zásahů při opakovaných výstřelech (double tap). |
| Vedoucí diplomové práce | Ing. et Mgr. Miloš Fiala, Ph.D. |

| náročnost práce na | úroveň | | |
|--|-------------|----------|-------------|
| | nadprůměrná | průměrná | podprůměrná |
| teoretické znalosti | X | | |
| praktické zkušenosti | X | | |
| podkladové materiály, vstupní data a jejich zpracování | X | | |

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| název bakalářské práce | Vývoj Airsoftu v České republice |
| rok obhajoby | 2017 |
| podobnost prací | Není |
| odlišnost prací | Značná |

| kritéria hodnocení práce | známka | | | |
|---|--------|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| název práce | X | | | |
| téma práce a její aktuálnost | X | | | |
| teoretická fundovanost autora | X | | | |
| praktická kompetence autora | X | | | |
| formulace cílů práce | X | | | |
| celkový postup řešení | X | | | |
| práce s daty a informacemi | X | | | |
| hloubka provedené analýzy | | X | | |
| členění a logická stavba práce | X | | | |
| práce s odbornou literaturou | | X | | |
| formální úprava práce (text, grafy, tabulky) | X | | | |
| stylistická úroveň | | X | | |
| přesnost formulací a práce s odborným jazykem | X | | | |
| splnění cílů práce | X | | | |
| adekvátnost použitých metod | X | | | |
| závěry práce a její formulace | | X | | |
| odborný přínos práce a její praktické využití | | X | | |

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

1. Popište co to je „kvalitní univerzální postoj“.
2. Jaké jsou rozdíly mezi „izraelským, americkým a univerzálním postojem“?
3. Popište co to je „Hit faktor“.

Práce „JE“ doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Navržený klasifikační stupeň:

VÝBORNĚ

Vedoucí diplomové práce:

Jméno, tituly: Miloš Fiala, Ing. et Mgr., Ph.D. Podpis:

V Praze dne: 5. 9. 2019