



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Fakulta elektrotechnická

Katedra radioelektroniky

Arduino - piškvorky

Arduino - tic-tac-toe

Projekt bakalářský

Studijní obor: **Elektronika a komunikace**

Vedoucí práce: **Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.**

Jan Závorka
Praha, 18. prosince 2018

„Prohlašuji, že jsem předloženou práci vypracoval samostatně a že jsem uvedl veškeré použité informační zdroje v souladu s Metodickým pokynem o dodržování etických principů při přípravě vysokoškolských závěrečných prací.“

V Praze dne 18. prosince 2018

.....

Podpis

Abstrakt

Klíčová slova: Arduino ethernet, piškvorky, komunikace Arduino-Arduino

Obsah

1 Úvod	4
2 Závěr	5
Seznam použité literatury a zdrojů informací	6
Seznam použitého softwaru	7
Seznam příloh	7

Seznam tabulek

Seznam obrázků

1 Úvod

Práce se

2 Závěr

Seznam použité literatury a zdrojů informací

Seznam použitého softwaru

1. T_EXmaker, T_EXLive
2. Arduino IDE
3. Tables Generator
4. Citace.com
5. EasyEDA
6. Linux Mint 18.1 Cinnamon 64-bit

Seznam příloh

Příloha 1: příloha