

# Posudek práce

předložené na Přírodovědecké fakultě JU

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> posudek vedoucího | <input type="checkbox"/> posudek oponenta |
| <input checked="" type="checkbox"/> bakalářské práce  | <input type="checkbox"/> diplomové práce  |

Autor/ka: Petr Konzal

Název práce: Elektroniky a jejich využití v současné elektronice

Studijní program a obor: MVT

Rok odevzdání: 2020

Jméno a tituly vedoucího: Ing. Michal Šerý, Ph.D.

Pracoviště: PF JU, KAFT

Kontaktní e-mail: kyklop@pf.jcu.cz

## Odborná úroveň práce:

- vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## Věcné chyby:

- téměř žádné  vzhledem k rozsahu přiměřený počet  méně podstatné četné  závažné

## Výsledky:

- originální  původní i převzaté  netriviální kompilace  citované z literatury  opsané

## Rozsah práce:

- veliký  standardní  dostatečný  nedostatečný

## Grafická, jazyková a formální úroveň:

- vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## Tiskové chyby:

- téměř žádné  vzhledem k rozsahu a tématu přiměřený počet  četné

## Celková úroveň práce:

- vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## **Slovní vyjádření, komentáře a připomínky vedoucího:**

Předložená bakalářská práce se zabývá problematikou využití elektronek v současné elektronice a jejich připomenutí současným zájemcům. V úvodní části práce přináší základní informace o jednotlivých typech elektronek a jejich značení a použití. V praktické části jsou uvedeny příklady použití a možnosti měření parametrů elektronek.

Z předloženého textu je patrné, že student má velmi bohaté osobní zkušenosti s popisovanou problematikou.

Po obsahové a faktické stránce v práci nejsou prakticky žádné nedostatky. Po formální stránce lze u autora vyzorovat tendenci k používání hovorových výrazů.

K řešení této velmi rozsáhlé problematiky se autor postavil velmi zodpovědně a dokázal se v této celkem rozsáhlé problematice zorientovat a vytvořit a otestovat jednotlivé příklady. K řešení přistupoval velmi samostatně a zodpovědně.

## **Případné otázky při obhajobě a náměty do diskuze:**

Co vám řešení tohoto projektu přineslo?

### **Práci**

- doporučuji  
 nedoporučuji  
uznat jako bakalářskou.

### **Navrhuji hodnocení stupněm:**

- výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

Místo, datum a podpis vedoucího: České Budějovice; 6. 7. 2020