



UNIVERZITA  
PARDUBICE  
FAKULTA  
CHEMICKO-  
TECHNOLOGICKÁ

### **Posudek vedoucího práce**

**Název:** Biologicky aktivní látky v plodech trnky obecné

**Autor:** Nikola Široká

**Studijní program:** Chemie a technologie potravin, obor Hodnocení a analýza potravin

Bakalářská práce pojednává o chemické a nutriční charakteristice plodů trnky obecné. Cílem práce bylo zjistit benefity konzumace plodů trnky s využitím původních vědeckých článků. Členění textu má logickou návaznost, text je srozumitelný a na stylisticky dobré úrovni. Zde se jedná o výhradní počin autorky, nebylo potřeba žádných korekcí a oprav ze strany vedoucího práce. Z textu a přiloženého seznamu referencí vyplývá, že autorka použila informace převážně ze zahraničních odborných publikací. Snad jen kapitola 3 Použití trnky obecné mohla být zpracována ve větším rozsahu. Téměř v celé práci chybí mezera mezi nadpisem kapitoly a následujícím odstavcem, opticky to působí rušivě. V některých případech také autorce uniklo vysvětlení zkratk (DW, FW) pod tabulkou. Připomínám, že tabulky a obrázky musí být jasné bez odkazu na text práce. Práce odpovídá formálním požadavkům směrnice UPCE č. 7/2019 a zvyklostem na Fakultě chemicko-technologické. Mohu konstatovat, že zadání práce bylo splněno, práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou

**B**

doc. Ing. Libor Červenka, Ph.D.  
Katedra analytické chemie  
Univerzita Pardubice

v Chrudimi 01.08.2022