

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Aneta Janků
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 82424055

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Zdravotnická bioanalytika
Studijní obor: Odborný pracovník v laboratorních metodách
Identifikační čísla studia: 598948

Název práce: *In vitro* screening nových, potenciálně antimykoticky účinných sloučenin III
Pracoviště práce: Katedra biologických a lékařských věd (16-16150)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PharmDr. Ondřej Jand'ourek, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Klára Konečná, Ph.D.

Datum obhajoby: 02.06.2020 **Místo obhajoby:** Hradec Králové

Průběh obhajoby: Diplomantka obhajovala diplomovou práci na Katedře biologických a lékařských věd. Při obhajobě prokázala, že má obsáhlé znalosti v oboru své práce. Na otázky oponenta i z pléna odpovídala klidně, s přehledem a správně. Předložená diplomová práce odpovídá zpracováním i prezentací výsledků plně požadovaným kritériím a proto komise hodnotí tuto práci i její obhajobu klasifikačním stupněm výborně.

Komise doporučuje diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. PharmDr. Miloslav Hronek, Ph.D.

Členové komise: PharmDr. Ondřej Jand'ourek, Ph.D.
PharmDr. Petr Jílek, CSc.
RNDr. Klára Konečná, Ph.D.