

ZÁPIS O UZNÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE JAKO RIGORÓZNÍ A O PRŮBĚHU STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Uchazeč: **Mgr. Zuzana Valešová**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmakognosie a nutraceutika

Název práce: **Screening biologické aktivity různých druhů rodu Narcissus sp. IV**
Jazyk práce: čeština

Diplomová práce obhájena dne: 29.05.2023
Výsledek obhajoby: **výborně**
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **ano**

Předseda rigorózní komise: doc. PharmDr. Tomáš Siatka, CSc.

Členové rigorózní komise: prof. RNDr. Lubomír Opletal, CSc., prof. Ing. Lucie Cahlíková, Ph.D., doc. PharmDr. Jakub Chlebek, Ph.D., doc. PharmDr. Lenka Tůmová, CSc., PharmDr. Anna Hošťálková, Ph.D., PharmDr. Marcela Šafratová, Ph.D., PharmDr. Kateřina Hradiská Breiterová, Ph.D., PharmDr. Daniela Hulcová, Ph.D., RNDr. Jaroslav Jenčo, Ph.D.

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	10
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	0

.....
Podpis předsedy rigorózní komise

PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 07.02.2024

Předseda zkušební komise: doc. PharmDr. Jakub Chlebek, Ph.D.

Členové zkušební komise: PharmDr. Kateřina Hradiská Breiterová, PharmDr. Daniela Suchánková, Ph.D.

Předmět zkoušky: Farmakognosie a nutraceutika

Otázky zkoušky: 1. Purinové alkaloidy. Fyzikálně-chemické vlastnosti, příklady, drogy, význam a biologický účinek.

2. Uveďte rostlinné drogy (případně jejich extrakty), izolované látky a jejich parciální deriváty, které jsou používány pro jejich antineoplastický účinek. Rovněž rozveďte jejich konkrétní účinek, specifika použití, zásadní nežádoucí účinky či interakce, kontraindikace

Výsledek hlasování: Tři pro, žádný proti.

Výsledek zkoušky: Prospěla

V Hradci Králové dne: 07.02.2024

Podpis předsedy zkušební komise

Podpisy členů zkušební komise