



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: MDDr. Lenka Kratochvílová
Identifikační číslo studenta: 47139034

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biomedicínská informatika
ID studia: 643421

Název práce: Možnost zjednodušení diagnostiky a terapie vzácných onemocnění ve stomatologii za pomoci expertního systému na bázi databáze v 2D a 3D obrazu
Pracoviště práce: Stomatologická klinika dětí a dospělých (13-413)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. MUDr. Taťjana Dostálová, DrSc.
Oponent(i): doc. Ing. Lenka Lhotská, CSc.
doc. MUDr. Květoslava Nováková, CSc.

Datum obhajoby: 08.06.2023 **Místo obhajoby:** 1. LF UK
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků výzkumu v časovém limitu. Studentka uspokojivě odpověděla na všechny položené otázky (viz protokol ve spise).
Komise se jednoznačně shodla v hlasování na tom, že prospěla.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: prof. MUDr. Štěpán Svačina, MBA, DrSc.

Členové komise: prof. MUDr. Taťjana Dostálová, DrSc.
prof. RNDr. Jan Hendl, CSc.
prof. RNDr. MUDr. Petr Maršálek, Ph.D.
prof. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.

Podpis studenta: