



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Júlia Tomšů
Identifikační číslo studenta: 22647897

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka
ID studia: 487887

Název práce: Interactions of skin and stem cells with polymer nanofibres for construction of skin substitutes

Pracoviště práce: Mimofakultní pracoviště (13-999)

Jazyk práce: angličtina

Jazyk obhajoby: čeština

Školitel: doc. MUDr. Lucie Bačáková, CSc.

Oponent(i): prof. MUDr. David Sedmera, Ph.D., DSc.

doc. RNDr. Pavla Jendelová, Ph.D.

Datum obhajoby: 22.09.2022 **Místo obhajoby:** 1. LF UK

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků výzkumu v časovém limitu.
Studentka zodpověděla všechny dotazy oponentů a členů komise.

Komise se jednoznačně shodla v hlasování na tom, že prospěla (viz protokol ve spise)

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. MUDr. Hana Maxová, Ph.D.

Členové komise: prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc., MBA

prof. MUDr. Pavel Mareš, DrSc.

prof. MUDr. David Sedmera, Ph.D., DSc.

prof. PharmDr. Alena Sumová, DSc.

Podpis studenta: