

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Otěrové částice polyethylenu v okolí kloubních náhrad - jejich vlastnosti, distribuce a možný mechanismus jejich nežádoucího biologického působení

Jazyk práce: čeština

Student: Eva Zolotarevová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: Prof. RNDr. Tichá Marie, CSc.
Členové komise: Prof. RNDr. Stiborová Marie, DrSc.
Prof. RNDr. Entlicher Gustav, CSc.
prof. RNDr. Hudeček Jiří, CSc.

Datum obhajoby:
Průběh obhajoby: Disertační práce byla dle Rigorosního řádu University Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorosní.

Výsledek obhajoby: Prospěl

Prof. RNDr. Tichá Marie, CSc.