

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Využití nanodiamantových nosičů pro podání genové terapie
<b>Jazyk práce:</b>	
<b>Student:</b>	Romana Křivohlavá
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	Biologie
<b>Studijní obor:</b>	
<b>Obor práce:</b>	
<b>Vedoucí / školitel:</b>	RNDr. Mgr. Benson Veronika, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Karel Drbal, Ph.D. Mgr. Jan Dobeš, Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	
<b>Průběh obhajoby:</b>	V průběhu obhajoby bylo diskutováno využití mRNA vakcíny, pro které jsou optimalizovány cell delivery systémy. Autorka prokázala, že danému tématu velice dobře rozumí, odpověděla v diskusi na všechny otázky členů komise.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Prospěl

---

prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.