

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce: Syntéza izotopově značeného ketaminu
Jazyk práce: čeština

Student: Lucie Stuchlíková
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza

Vedoucí / školitel: doc. RNDr. Lešetický Ladislav, CSc.
Oponent(i): doc. Ing. Smrček Stanislav, CSc.

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Helena Ryšlavá CSc.
doc. RNDr. Jiří Mosinger Ph.D.
RNDr. Karel Nesměrák Ph.D.
doc. RNDr. Jan Sedláček Dr.
doc. Ing. Stanislav Smrček CSc.

Datum obhajoby:
Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla these své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponenta a odpověděla na následující dotazy:

Doc. Ryšlavá - Na jaké receptory působí syntetizované látky a jaké předpokládáte účinky na organismus?
Doc. Mosinger - Jaké vlastnosti má bromovaný derivát?

Výsledek obhajoby: Výborně

doc. RNDr. Zuzana Bosáková CSc.