

Téma diplomové práce	<b>Design a syntéza inhibitorů BCA 2.</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Jitka SOUKUPOVÁ</b>
Jméno vedoucího diplomové práce	<b>doc. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.</b> <b>Dr. Andrew D. Westwell (školitel specialista)</b>

## I. Posudek vedoucího diplomové práce

Cílem diplomové práce bylo navrhnout a syntetizovat sérii inhibitorů BCA 2 (breast cancer associated gene 2), které jsou chemicky odvozeny od disulfiramu. Diplomová práce byla provedena v rámci programu Socrates/Erasmus na Farmaceutické fakultě Univerzity Cardiff, Velká Británie v období od května 2009 do září 2009.

Studentka provedla literární rešerši, soustředila se na perspektivní látky a na metody přípravy derivátů disulfiramu. Těžištěm její činnosti byla experimentální práce, tj. příprava inhibitorů BCA2.

Dosažené výsledky předložila v písemné podobě, který odpovídá zásadám platným pro diplomové práce syntetického zaměření. Práce byla napsána v anglickém jazyce a je opatřena českým souhrnem.

Posudek školitele-specialisty Dr. Andrew D. Westwella je přiložen.

Práci doporučuji k obhajobě.