

**Posudek na diplomovou práci Ladislava Androviče:
„Enantioselektivní katalyzátory odvozené od amidů a thioamidů (3S)-
1,2,3,4-tetrahydroisochinolin-3-karboxylové kyseliny“**

Ladislav Androvič systematicky pracuje v laboratoři Ústavu organické chemie a technologie FChT Univerzity Pardubice již od bakalářského stupně studia. K zadaným úkolům přistupuje samostatně, odpovědně a se zájmem. Svými studijními výsledky patří mezi studenty často výborně hodnocené. Velmi kladně hodnotím znatelný pozitivní vývoj v jeho studiu a v celkové práci. Úspěšné řešení jeho diplomové práce přineslo výsledky zapadající do současné koncepce studia katalytických vlastností nových heterocyklických sloučenin realizované na Ústavu organické chemie a technologie. Získané výsledky představují solidní základ publikovatelný v některém z impaktovaných časopisů.

Konstatuji že Ladislav Androvič splnil zadání diplomové práce kterou tímto

d o p o r u č u j i k obhajobě a hodnotím ji známkou

„výborně“

V Pardubicích dne 25.5. 2012



prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc.