

Téma diplomové práce	<b>Stanovení plasticity u tablet z mikrokrytalické celulózy</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Blanka Křivková</b>
Jméno vedoucího diplomové práce	<b>Doc. RNDr. Milan Řehula, CSc.</b>

## I. Posudek vedoucího diplomové práce

Diplomantka Blanka Křivková zpracovala diplomovou práci na téma " Stanovení plasticity u tablet z mikrokrytalické celulózy". V práci se měla diplomantka zaměřit na výpočet plasticity a elasticity u modelové mikrokrytalické celulózy.

Předložená práce má rozsah 63 stran, 15 tabulek a 4 grafy. Diplomantka při zpracování práce použila 22 literárních pramenů.

V teoretické části práce se měla diplomantka zaměřit na zpracování problematiky hodnocení zrněného prášku, plasticity a elasticity a na studování plasticity a elasticity ze záznamu síla-dráha. Tuto část práce zpracovala diplomantka pečlivě, přehledně a srozumitelně,

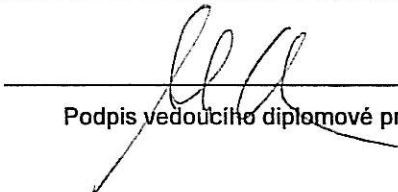
Úkolem experimentální práce bylo u mikrokrytalických celulóz stanovit plasticitu a elasticitu ze záznamu síla-dráha. Experimentální část práce zpracovala diplomantka samostatně, svědomitě a zodpovědně.

Ze získaných výsledků vyvodila diplomantka logické závěry. Vlastní diplomovou práci pak zpracovala úhledně a přehledně.

Diplomantka Blanka Křivková přistupovala ke zpracování diplomové práce svědomitě. Předložená práce zodpovídá požadavkům kladeným na diplomové práce, práci doporučuji k obhajobě.

Navrhovaná klasifikace **výborně**

V Hradci Králové dne 15.5.2007

  
Podpis vedoucího diplomové práce