

Jméno, příjmení: **Ing. Pavlína Slivková**

Ročník: čtvrtý

Den, měsíc,  
rok narození 3.10.1981

Forma studia: prezenční

Adresa:  
Lonkova 490, Pardubice 530 09

Studijní program:  
P2833 Chemie a technologie materiálů

Studijní obor:  
2808V027 Povrchové inženýrství

## Stanovisko vedoucího školicího pracoviště k disertační práci

Doktorandka Ing. Pavlína Slivková vypracovala svoji disertační práci na téma „**Vliv fyzikálních parametrů pojiv na antikorozi účinnost nátěrových hmot**“. Její studium po celou dobu probíhalo v prezenční formě. Doktorandka složila všechny předepsané odborné zkoušky, vykonala zkoušku z anglického jazyka a vykonala Státní doktorskou zkoušku. Bez problémů plnila veškeré povinnosti dané individuálním studijním plánem. Doktorandka vypracovala vysoce kvalitní disertační práci využitelnou jak v průmyslu, tak i v oblasti výzkumu. Ing. Pavlína Slivková patří mezi velice perspektivní vědecké osobnosti nastupující generace. Výsledky výzkumu publikovala a prezentovala na odborných konferencích. Články v zahraničním odborném časopise jsou v současné době v tisku.

**Doporučuji přijmout disertační práci Ing. Pavlíny Slivkové k obhajobě.**

V Pardubicích dne 12.4.2010



prof. Ing. Petr Kalenda, CSc.

*vedoucí Ústavu chemie a technologie  
makromolekulárních látek*