



Doporučení vedoucího školícího pracoviště k vykonání obhajoby disertační práce Ing. Nasanjargal Purev

Ing. Nasanjargal Purev vypracovala svou disertační práci pod vedením doc. Ing. Ladislava Burgerta, CSc. Téma její disertační práce „*Barvení usní mikroenkapsulovanými kyselými a reaktivními barvivy*“ je nové, disertační práce je zaměřena na aplikaci mikroenkapsulovaných kyselých a reaktivních barviv při barvení chromočiněných usní. Disertační práce obsahuje teoretickou studii o barvení chromočiněných usní a o mikroenkapsulační technologii. Experimentální část popisuje dostatečně metody nezbytné pro získání a zpracování výsledků práce, na kterých se částečně podílel i SBU Synthesia a.s.

Doktorandka během studia vykonala všechny zkoušky a povinnosti dané individuálním studijním plánem a splnila všechny studijní požadavky dané individuálním studijním plánem v souladu se Studijním a zkušebním řádem Univerzity Pardubice. Doktorandka Ing. Nasanjargal Purev publikovala výsledky práce v pěti odborných časopisech a prezentovala je rovněž na pěti konferencích. V databázi WOS jsou obsaženy dvě publikace, které paní Ing. Nasanjargal Purev uveřejnila v časopise *Coloration Technology*.

Na základě dodaných materiálů (posudek školitele, seznam publikací doktorandky) **doporučuji disertační práci k obhajobě.**

V Pardubicích dne 13.4. 2014

prof. Ing. Andrea Kalendová, Dr.

*vedoucí školícího pracoviště,
Ústavu chemie a technologie
makromolekulárních látek*