



Prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.
Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta
Katedra analytické chemie
ALBERTOV 2030, 128 40 Praha 2, ČR
tel. + fax +420224913538, pacakova@natur.cuni.cz
V Praze dne 16.8.2006

Posudek školitelky disertační práce Mgr. Štěpánky Kučkové „Analýza pigmentů a poživ
v barevné vrstvě uměleckých děl“

Mgr. Štěpánka Kučková se již během studia nadchla pro analytické metody používané v restaurování uměleckých památek a také se jim věnovala již během své diplomové práce i pak později při svém postgraduálním studiu. Využila zkušeností získaných spoluprací s řadou pracovišť: s katedrou anorganické chemie PŘF UK, s ÚACH AVČR, s VŠCHT v Praze i se zahraničním pracovištěm (Universidad Politècnica de Valencia ve Španělsku). Pracovala velmi samostatně, dokázala si sama navázat kontakty s příslušnými pracovišti, které se podobnou problematikou zabývají.

Mgr. Štěpánka Kučková je neobyčejně cílevědomá a pracovitá. Je třeba ocenit její pracovní nasazení, kdy během PGS studia dokázala absolvovat také studium biochemie na VŠCHT. Je autorkou 3 publikací v mezinárodních časopisech s impact faktorem, další publikace je přijata do J.Chromatogr. A. Zúčastnila se i řady konferencí. Její práci doporučuji k obhajobě.

