

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **1**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce:

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Ing. Petr Štoček - Je u těchto materiálů předpokládána a testovaná odpudivost špíny? Na čem se měří kontaktní úhel? Máte představu o konkurenci, která používá hydrofóbní úpravu? Kolik platí za metr čtvereční? - výborně

Ing. Jana Drašarová, Ph.D. - U kterého typu úpravy byly nejlepší výsledky a proč? Proč jste si zvolala toto téma? Změnil se omak textile po použití tekutého skla? - výborně

prof. Ing. Sayed Ibrahim, CSc. - Jakým způsobem se tekuté sklo dá aplikovat na vlákna? Jak jste vyhodnocovala oděr, který uvádíte ve své práci? Na které materiály lze tuto úpravu použít? - výborně

Ing. Jiří Krejčí - Srovnala jste si ceny? Myslíte si, že je vhodné do toho jít? - výborně

Ing. Hana Pařilová, Ph.D. - Jakým způsobem byly vybrány typy tkanin? Jaká je finanční náročnost této úpravy? - výborně

Členové státní zkušební komise:

předseda:

**Ing. Petr Štoček****Ing. Jana Drašarová, Ph.D.****prof. Ing. Sayed Ibrahim, CSc.****Ing. Jiří Krejčí****Ing. Hana Pařilová, Ph.D.****doc. Ing. Miroslav Prášil, CSc.****Ing. Pavla Těšínová, Ph.D.**

tajemník:

**Ing. Kateřina Ročková**

Klasifikace:

**výborně**

Datum obhajoby:

**30. května 2011**