

Hodnocení navrhované vedoucím diplomové práce: **2**

Hodnocení navrhované oponentem diplomové práce: **2**

Průběh obhajoby diplomové práce:

doc. Ing. Václav Klička, CSc., Ph.D. - Amorfní a krystalický podíl materiálu. Cíle práce. Pojem "hybridní dveře". Výběr vzorků, jejich anizotropie. Teplotní podmínky při testování na DMA. Praktické využití závěrů práce. - velmi dobře

Ing. Jiří Chaloupek, Ph.D. - Praktické využití naměřených závislostí. Výroba studovaného kompozitního dílu. - velmi dobře

Ing. Maroš Tunák, Ph.D. - Statistické vyhodnocení naměřených dat. - velmi dobře

Členové státní zkušební komise:

předseda: **doc. Ing. Václav Klička, Ph.D.**

Ing. Marie Havlová, Ph.D.

Ing. Jiří Chaloupek, Ph.D.

prof. RNDr. Aleš Linka, CSc.

prof. Ing. Jiří Militký, CSc.

Ing. Maroš Tunák, Ph.D.

doc. RNDr. Jaroslav Vild

doc. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

tajemník: **Ing. Veronika Šafářová**

Klasifikace: **velmi dobře**

Datum obhajoby: **3. června 2011**