

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **dobře**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce:

Průběh obhajoby bakalářské práce:

prof. Ing. Luboš Hes, DrSc., Dr.h.c. - Uvedla jste v BP podmínky, za kterých byl experiment prováděn? - dobře
doc. Ing. Ludmila Fridrichová, Ph.D. - Vyjádřete v procentech, jaký je rozdíl mezi průměrnou hodnotou plochy všech dvaceti vzorků (rub a líc) pokládáných na disk 5x a průměrnou hodnotou plochy vzorku KZ1 (R L), který 100x padal. - dobře

Ing. Pavla Těšinová, Ph.D. - Jakou automatizaci jste navrhla pro postup měření? - dobře

Členové zkušební komise:

Ing. Petr Štoček *PS*

doc. Ing. Ludmila Fridrichová, Ph.D. *Fridrichová*

prof. Ing. Luboš Hes, DrSc. *Lubos Hes*

Ing. Jiří Krejčí

Ing. Hana Pařilová, Ph.D. *Pařilová*

PhDr. Ing. Lenka Sojková, Ph.D. *Sojková*

Ing. Pavla Těšinová, Ph.D. *Těšinová*

Ing. Jana Pichová *Pichová*

Klasifikace: **dobře**

Datum obhajoby: **3. února 2015**

PS
Ing. Petr Štoček

podpis předsedy