

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DISERTAČNÍ PRÁCE

Průběh obhajoby: Předseda přivítal přítomní a seznámil komisi, se záležitosti záměrnými daty dizertanta. Schválil podnět své hodnověrné dizertanta a jeho práce a bylo přečteno stanovisko vedoucího školního pracoviště. Následně dizertant podnět vzhled své disertační práce. Přítomní oponenti přečti své poznámky a dizertant se uspokojivě vyjádřil k jejich dotazům a připomínkám. Konstatováno, že upřímný zájem přese všechny připomínky k práci. Následovala diskuze k práci:

Ing. Mútel (host): otázka lineárního rozsahu minimální,
doc. Fischer: jak byly připraveny vzorky k měření z fyzikálních pohledů
Ing. Mútel: je OPA také difrakčním a nepůsobí je rušení vlny při měření

Uvedla se nevěřející část obhajoby a tajní hlasování komise.
Na konci byly vyhlášeny výsledky obhajoby.

Souvislost mezi výsledky uvedenými v disertační práci a předkládanými publikacemi:

Souvislost je evidentní.

Vyjádření komise k podílu studenta na předkládaných publikacích:

Podíl dizertanta na publikacích je rozhodující.