

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- prezentace bakalářské práce
- odpovědi na otázky oponenta
- odpovědi na otázky položené ve veřejné rotpřevě:

doc. J. Houška :- objasněte vliv dvojvrstvy na výsledné mech. vlastnosti
- upřesněte vlastní přínos na prezentované práci

doc. J. Čapek : jaký je rozdíl mezi termálním a vnitřním pnutím ?

doc. K. Rusňák : Jak je měřena tloušťka, jak je měřena a co vyjadřuje elastická vratnost ?

prof. P. Zeman : Jaký je důvod posunu difrakčních maxim k vyšším mezirovinným vzdálenostem.

Klasifikace: 2 - velmi dobře

Datum obhajoby: 22. června 2023