

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Název práce: MINIKOLEKCE OBUVI REFLEKTUJÍCÍ MÓDNÍ TRENDY A JINÉ ODKAZY

Navržená známka vedoucího práce: 1

Navržená známka oponenta: 1

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce formou PC prezentace. Poté proběhlo představení jednotlivých modelů prostřednictvím módní přehlídky. Následně byla komise podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhované známky. Dále byla komise seznámena i s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

Studentka povinně komisi s inspirovala pro témata a tvorbu teoretické části. Hovořila o asymetrii tvary, fyzikálních jevech, surovinách atd... Umístila <sup>své</sup> grafy na plakátech.

Doc. Krbcová: "Co je pro vás asymetrie?"

Studentka: "Je to porušení symetrie nebo formy."

Doc. Krbcová: "Asymetrie není porušení. Vy reprezentujete s asymetrií, vy porušujete symetrii. Asymetrii při fyzice můžete! Je to nekomplexní příměří. Když se ptáte na historii objevení a odrazu asymetrie?"

Studentka: "V řídku, na jednom poměru. Odos bylo síly, ak simuly."

Doc. Krbcová: "Proč jste zvolila právě s podpraska? Proč podprasku považují za generování na síle?"

Studentka: "Ano, to jsem nekomplexně."

MgA. Augustinová: "Pevněji řemeslnou práci a jejímu materiálu!"

**Členové zkušební komise:**

Doc. akad. mal. Helena Krbcová

Doc. akad. mal. Josef Mištera —

MgA. Barbora Augustinová

Dušan Brozman, M.A. —

Mgr. Jindřich Lukavský, Ph.D. —

MgA. Veronika Pilná, Ph.D.

MgA. Štěpánka Pivcová —

MgA. Lenka Štěpánková —

Klasifikace:

VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 9. června 2016

.....  
podpis zkoušejícího