

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Název práce:

Navržená známka vedoucího práce: 1

Navržená známka oponenta: 1

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce nejprve formou prezentace na PC a poté formou nainstalovaného díla ve výstavním prostoru. Komise byla podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhovaného hodnocení. Dále se komise seznámila i s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

V další části obhajoby studentka představila cíl práce, příněk svých, inspirace. Cílem bylo provést sérii experimentů, které by dokázaly vysvětlit podíl klídky, křepky. Ke své práci jsem získala nechrane a křepky. Jako finální materiál jsem zvolila lipové dřevě. Práce jsem jsem doplnila fotodokumentací.

Stárně studentka odpovídala dotaz oponenta J.P. Kury: "Proč autorka počkala na rakýš otvorů s magnety jiný materiál (paleu) Studentka: "Z důvodu stálosti materiálu."

Dále studentka představila svoji práci ve reálné podobě formou prezentace díla a atehimta odpovídala další dotazy členů Komise

\* KOMISE NAVRHNĚ UDELT CENU DĚKANA ZA VYNIKANÍ JI DP.

**Členové zkušební komise:**

Doc. Petr Vogel, M.A.

MgA. Barbora Augustinová

Dušan Brozman, M.A.

PhDr. Petra Matějovičová

PhDr. Jan Mergl, Ph.D.

Doc. akad. mal. Josef Mištera

Doc. akad. mal. Aleš Ogoun

MgA. Štěpánka Pivcová

MgA. Lenka Štěpánková

MgA. Martin Verner

Klasifikace: VÝJADRNĚ

Datum obhajoby: 15. června 2015

.....  
podpis zkoušejícího