

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **dobře**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce:

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Komise se seznámila s posudkem bakalářské práce a vyzvala studentku, aby svou práci představila. Poté studentka odpovídala na připomínky uvedené v posudku a na dotazy komise vztahující se k tématu.

PhDr. Kateřina Nora Nováková, Ph.D. se zeptala na výběr základního tvaru krychle - čtverec. Proč jste práci nerealizovala na 3D tiskárně v TUL? Studentka odpověděla.

doc. Martina Viková se zeptala na optické iluze s ohledem na barevnosti. Studentka odpověděla.

Ing. Vlastimil Hotař, Ph.D. se zeptal na 3D tisk a jeho technologie. Studentka odpověděla.

doc. Ludmila Šikolová, M.A. se zeptala, proč studentka nevyužila vnitřní stavby objektů. Studentka odpověděla.

Komise posoudila bakalářskou práci i vystoupení studentky při obhajobě.

Členové zkušební komise:

PhDr. Kateřina Nováková, Ph.D.

Ing. Vlastimil Hotař, Ph.D.

ak. soch. Oldřich Plíva

doc. Ludmila Šikolová, M.A.

doc. Ing. Martina Viková, Ph.D.

Ing. Alena Frydrychová

Klasifikace: **dobře**

Datum obhajoby: **26. ledna 2021**

.....
podpis předsedy