

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Navržená známka vedoucího práce: 1


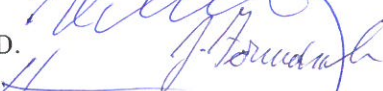


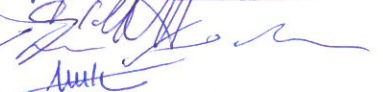
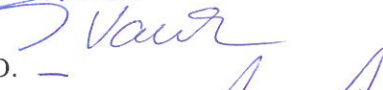
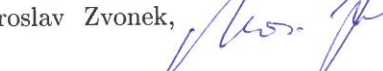

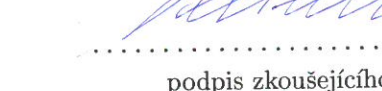
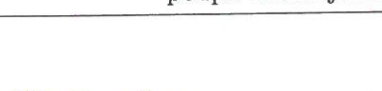
Navržená známka oponenta: 2

Studentka se fyzickou potřebou prezentace maximálně komisi se zaměřením na práci, zvoleným řešením, procesem tvorby. Využila konstrukční i bezpečnostní prvky.

Místnosti byly přísterny pomocí redukce práce a opředení potřebi podmínky dle kriterií. Ke vyjádření prvního předvedla studentka svůj model.

V rámci diskuse studentka reagovala na dotazy a připomínky členů komise týkající se zjednotění tvaru, praktičtosti, bezpečnosti a skládání prvků.
Dělo není plagiát.

Členové zkušební komise:

- Prof. akad. sochař Peter Paliatka 
- Doc. MgA. Zdeněk Veverka 
- Doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D. 
- Mgr. Jiří Hulák 
- Mgr. Jindřich Lukavský, Ph.D. -
- Doc. akademický malíř Josef Mištera -
- MgA. Mgr. Petr Pelikán 
- Mgr. art. Jana Potiron, ArtD. 
- Ing. Petr Siebert 
- Mgr. art. Štěpán Soutner 
- Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc. 
- Ing. Vlastimil Vacek, CSc. 
- Doc. Ing. Robert Zemčík, Ph.D. -
- Doc. akademický sochař Miroslav Zvonek, ArtD.

Klasifikace:

VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 7. června 2018

.....
podpis zkoušejícího