

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Studentka zahájila prezentaci BP.

Studentka ukončila prezentaci BP.

Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta.

Otázky oponenta byly zodpovězeny.

Otázky poroty:

Hořejší - pozice světelného vs. funkce

Roubal - péče degradace materiálu v reálu u výrobci aut

Vaněk - jaký je největší problém při té degradaci světla
v reálu

- změna aerodynamiky

Němec - indentorová zkouška vs. vrypová zkouška tvrdosti

Studentka otázky zodpověděla.

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Bernášek, CSc.

Ing. Petr Hořejší, Ph.D.

Ing. Jan Roubal

Doc. Ing. Václav Vaněk, Ph.D.

Klasifikace:

všborně

Datum obhajoby: 19. června 2018

.....
podpis zkoušejícího