

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Student zahájil prezentaci BP.

Student ukončil prezentaci BP.

Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta práce.

Otázky oponenta byly zodpovězeny.

Doplňující dotazy:

Ing. Jiří Kořínek - Vzduchový válec je dodávanou či vyráběnou součástí?

doc. Ing. Miroslav Zetek, Ph.D. - Jaká je návratnost investice?

Ing. Patrik Vook, Ph.D. - Jaký bude objem výroby za rok? Proč je pneumatický válec vyráběnou součástí? Proč není výhodnější ho nakoupit?

doc. Ing. Václav Vaněk, Ph.D. - Pneumatický válec jste také navrhoval? Jak je zajištěno, aby se nečistoty nedostaly z pístnice do válce?

Student otázky zodpověděl.

**Členové státní zkušební komise:**

Doc. Ing. Miroslav Zetek, Ph.D.

Doc. Ing. Václav Vaněk, Ph.D.

Doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Jiří Kořínek

Ing. Patrik Vook, Ph.D.

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **14. června 2023**

---