

**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:

doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D. - Jak je převodovka uchycená k rámu? Využíváte momentové rameno nebo uchycení přes přírubu?

Ing. Jiří Kořínek - Jak je pojištěna velká řemenice? Neuvažoval jste například svěrné pouzdro?

Ing. Patrik Vook, Ph.D. - Z jakého důvodu jste u velkého ozubeného kola vybral jako materiál ocelolitinu? Jak byste si zajistil polotovary na výrobu?

doc. Ing. Václav Vaněk, Ph.D. - Jak jsou pojištěná ložiska? Je pojistná matice v pořádku?

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**

---