

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně minus**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student odpovídal s pomocí připravené prezentace, dotazy vedoucího a oponenta zodpověděl.

Ing. Martin Diblík, Ph.D.

Poloha pohonů vzhledem ke kreslicí ploše, vhodné velikosti rychlostí a zrychlení.

Student otázku zodpověděl uspokojivě.

Ing. Jan Kolaja, Ph.D.

Možnosti a omezení převedení desktopové aplikace do webové.

Zodpovězeno v plném rozsahu.

Členové státní zkušební komise:

doc. Ing. Josef Černožorský, Ph.D.

Ing. Jan Kraus, Ph.D.

Ing. Martin Diblík, Ph.D.

Ing. Jan Kolaja, Ph.D.

Ing. Petr Školník, Ph.D.

Ing. Jaroslav Vlach, Ph.D.

Mgr. Zuzana Fenclová

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **14. června 2022**

doc. Ing. Josef Černožorský, Ph.D.

předseda zkušební komise
