

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně****Průběh obhajoby bakalářské práce:****průběh obhajoby:**

Student odpovídal s použitím dokreslujících obrázků v prezentaci. Odpovědi na otázky vedoucího i oponenta byly vyčerpávající.

otázky komise:**doc. Mgr. Jan Březina, Ph.D.**

Vysvětlete princip rekonstrukce obrazu pro komprimované snímání.

Student odpověděl uspokojivě.

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.

Vliv parametrů integrační koule na výsledky měření.

Odpověď byla výborná.

Státní zkušební komise:

předseda: **doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D.**

místopředseda: **doc. Mgr. Jan Březina, Ph.D.**

členové: **doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.**

Ing. Martin Pustka, Ph.D.

Mgr. Jan Stebel, Ph.D.

RNDr. Karel Žídek, Ph.D.

tajemník: **Ing. Petra Tisovská**

Klasifikace: **výborně**Datum obhajoby: **28. května 2019**.....
podpis předsedy