

Průběh obhajoby bakalářské práce:

doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.

- Z hlediska statistiky by se měla dělat statistická významnost měřily, uvažoval jste o tom?
- Proč u odrazové metody se používají decibely?

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

- Při měření defektu se oblasti defektu nastavují ručně nebo automaticky?
- Uvažoval jste o tom, jak by aplikace této metody vypadala na složitějších tvaru než na rovinné ploše?

Ing. Josef Odehnal, Ph.D.

- Jak se řeší větší hloubka defektu? Je tuto metodu aplikovat i na jiné než povrchové vady?

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Libor Hamouz, Ph.D.

Ing. Eva Kubec Krónerová, Ph.D.

Ing. Josef Odehnal, Ph.D.

Ing. Milan Pinte, Ph.D.

Klasifikace:

vyborně

Datum obhajoby: 17. srpna 2020