

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student avizoval komisi o obsahu diplomové práce.

Byly předloženy posudky vedoucího a oponenta práce.

Obávky vedoucího: Způsoby kolvení hřístičích strojí.

Popis hydraulického schématu pohonu lisu s bezpečnostním ventilem.

Obávky oponenta: Jedy' předpokládá postup výroby rámů navrženého lisu - Avorování hřístič, postup nastavení a osování, pravidla svařovací technologie.

Obávky komise: kdo bude rám svařovat?

Vytřeloval jste hodnoty rozjetí ve svařech?

Další případy výpřem.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.

Doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D.

Doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Karel Krupička, Ph.D.

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Vlastimil Vacek, CSc.

Klasifikace: výborně

Datum obhajoby: 16. června 2014

Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.
podpis zkoušejícího