

Průběh obhajoby diplomové práce:

Byla zahájena obhajoba ~~ba~~ diplomové práce
na téma:

Kliv různého obsahu hliníku a manganu na korozi
zvrstnost vysocepevných ocelí.

Byl přečten oponentský posudek Doc. RNDr. Dagmar
Jandová, Ph.D.

a byl položen dotaz:

Z metalurgického hlediska je náročné zhotovit ocel
tak, aby byl hliník rozpustěn v tuhém roztoku
a utvořil oxidické vložky. Jak se čistota oceli
zkoumané v diplomové práci projevila na korozi
vlastnostech?

Byla zahájena rozprava k diplomové práci:

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Libor Beneš, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Antonín Kříž, IWE

Doc. Ing. Vladimír Bernášek, CSc.

Ing. Roman Čermák, Ph.D.

Doc. RNDr. Josef Kasl, CSc.

Doc. Ing. Jan Řehoř, Ph.D.

Klasifikace:

ryšborně.....

Datum obhajoby: 26. srpna 2020