

Průběh obhajoby diplomové práce:

DOTAZY K OBHAJOBĚ:

Doc. NĚMEČEK: DOTAZ NA PARAMETRY PROGRAMOVÁNÍ
DOTAZ NA POLOHU PŘI SVAŘOVÁNÍ
NATAVĚNÍ VZORKU PRŮTOK PLYNU
DOTAZ NA SILU PÍLITLAKU SVAŘOVÁNÍ

Doc. KASL: DOTAZ NA METODU POWS-OMYL
V ZÁVĚRU PRÁCE
DOTAZ NA ZKOUŠENÍ PRŮNOSTI SVAŘU
DOTAZ NA UZPŮSOVÁNÍ MĚROSTRUKTURY

Doc. TKADLEČKOVÁ: DOTAZ NA AKTUÁLNOST TÉMATU, CITACE
Z LITERATURY

Doc. KUČEROVÁ: DOTAZ NA CIZOJAZYČNOU LITERATURU

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Markéta Tkadlečková, Ph.D.

Doc. Ing. Ludmila Kučerová, Ph.D.

Ing. Roman Čermák, Ph.D.

Doc. RNDr. Josef Kasl, CSc.

Prof. Dr. Ing. Antonín Kříž, IWE

Doc. Ing. Stanislav Němeček, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Řehoř, Ph.D.

Klasifikace:

23. 6. 21
VĚC VĚLMI DOBŘĚ

Datum obhajoby: 23. června 2021