

Průběh obhajoby bakalářské práce:

doc. Ing. Stanislav Němeček, Ph.D.

1. Jak vznikly hranice závislosti proudu a rychlosti na obr. 27?
2. Popiště, jak byla hodnocena geometrie svarů; Definujte výrazy délka spodní odvěsny, krycí vrstva, velikost průvaru?
3. Lze doložit feriticko-perlitickou strukturu oceli SCGA980DUB-45? Případně jak vysvětlit její tvrdost až 450HV0,1 v TOO?

Klasifikace: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **20. června 2022**
