

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

**Ing. David Hradil**

1. Vysvětlete rozdíl mezi anizotermickým a izotermickým kalením? Kterými diagramy se tyto dva druhy kalení stanovují? Vyberte jednu z použitých ocelí, z materiálového listu vyberte vhodný graf, kde bude možné zakreslit křivku chladnutí při kalení a uveďte jaké strukturní fáze lze dle diagramu očekávat? V čem spatřujete výhodu izotermického kalení a kde je možné ji využít.
2. Vysvětlete pojem sekundární tvrdost?

Klasifikace: **Dobře**

Datum obhajoby: **19. června 2023**

---