

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Pani' Kateřina Opatová uvedla svoji prezentaci s názvem „Thixoforming obličejové tvářičky z nestrainový oceli.“

Vidauci práce: Dr. Ing. Hana Jirková zhodnotila samostatnost studentky na metalografické analýze pomocí rádiového elektronického mikroskopu. Oponentní posudek: Ing. Petr Beneš přednesl oponentní posudek ing. Davida Hradila a položil studentce otázku uvedenou v oponentním posudku ohledně chlazení.

Jaký postup by jste zvolila jako postprocessing? Studentka správně odpověděla na obě podání otázky.

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Karel Daňourek, CSc.

Ing. Petr Beneš, Ph.D.

Ing. Pavel Bulín

Ing. Marek Bureš, Ph.D.

Doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D.

Ing. Miroslav Hála, CSc.

Klasifikace:

..... 1 - výborně

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

Doc. Jádourek : Jak vypadala tvářička síla?
Byla F konstantní?

Studená odpařovala, se dostalo k
k poklesu síly.

Doc. Ing. Beníš : Jaké bylo rozložení hřebíků?

Ing. Bulín : Rozdíl mezi HV a HB?

Doc. Formánek : Řádné nástroje, jaké je jejich použití
a na jakých strojích se používají?

Doc. Hála : Řekněte nám něco o slévarenských
formách? Jaké je jejich rozdělení?

Ing. Beníš : Rychlostí oceli. Rozdělení oceli lega nebo.
Nízkolegované oceli.
Třída korozivodných ocelí.

Ing. Bureš : Metoda just in time a metoda Takt.
Jak byste rozdělila výrobu podle
stupně opakovatelnosti?
Základní hřebíkové operace?

Ing. Bulín : Druhý kapustek. Jaké jsou?