ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Racionalizace obrábění součástí hřeblového dopravníku s využitím CNC obráběcích strojů

*Rationalization of Drag Chain Conveyor Components with Usage of CNC Machine Tools*

**Student:** Bc. Bronislav TOMEK  
**Studijní obor:** 2303T002 – 00 Strojírenská technologie  
**Pracoviště:** Katedra obrábění a montáže – 346

**Zásady pro zpracování:**

1. Provedte rozbor stávající technologie výroby u vybraného představitele.
2. Navrhněte technologii obrábění pro CNC obráběcí stroj včetně vhodných nástrojů.
3. Zpracujte řídící programy pro obrábění na CNC obráběcím stroji.
4. Provedte technicko-ekonomické porovnání stávající a navržené technologie obrábění.
Pokyny pro zpracování:

Rozsah práce: Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Seznam doporučené literatury:


Vedoucí diplomové práce: Ing. Jaromír Adamec, Ph.D.
Datum zadání diplomové práce: 5. října 2008
Datum odevzdání diplomové práce: 22. května 2009
Akademický rok: 2008/2009

L. S.

.................................................................

doc. Dr. Ing. Josef BRYCHTA
vedoucí katedry

.................................................................

prof. Ing. Radim FARANA, CSc.
děkan

V Ostravě dne 11. listopadu 2008