

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Kamila Doležalová přednesla „Metalografické hodnocení laserových
návarů na bázi kompozitních materiálů“

Vedoucí diplomové práce Ing. Pavla Bartoněk Klufová
přednesla hodnocení bakalářské práce.

Ing. David Brčić přednesl oponenturu posudek a
položil studentce 2 otázky: z jakého důvodu
bylo provedeno měření drsnosti? Další otázky
jsou uvedeny v oponentním posudku.

Studentka na otázky odpověděla správně.

Proběhla diskuse nad tématem.

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Karel Daďourek, 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:

.....
vyborné

Datum obhajoby: 11. června 2019

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

Ing. Pavel Bulín : Tvrdění - vyjmenujte druhy .

Ing. Marek Bureš, Ph.D. Jaké jsou variabilní náklady?
Co to je výsledek hospodářství?

Ing. Josef Formánek : Jaké máme typy svarových
spájn?

Ing. Petr Benes : Tvrdost, typy tvrdosti.

Kvalifikace: *vybarně*
Datum rozpravy: 11.6.2019

Palouk

.....
podpis zkoušejícího