

Hodnocení navrhované vedoucím diplomové práce: **velmi dobře**

Hodnocení navrhované oponentem diplomové práce: **velmi dobře**

Průběh obhajoby diplomové práce:

doc. Ing. Václav Klička, CSc., Ph.D. - Jakým způsobem byl proveden výpočet ušetřeného času manipulace?
V Jakém časovém intervalu se vztahuje ušetřený čas 3 hod a 17 min? - dobře

doc. Ing. Václav Klička, CSc., Ph.D. - Které metody průmyslového inženýrství uvedené v teoretické části jste použila? Na kterých místech? - dobře

Ing. Vladimír Bajzík, Ph.D. - Popište, které údaje jste získala od firmy pro hlubší zpracování výsledků Vaší práce. Popište použití metody 5S ve Vaší práci. - dobře

Ing. Brigita Kolčarová Sirková, Ph.D. - Jaký typ strojů jste navrhovala přesunout? Jaké náklady vzniknou při přesunu manipulačních strojů. - dobře

prof. RNDr. Jan Pícek, CSc. - Jaký program jste použila pro zobrazení návrhů, které uvádíte v práci. - dobře

Členové zkušební komise:

doc. Ing. Václav Klička, Ph.D.

doc. Ing. Vladimír Bajzík, Ph.D.

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.

Ing. Brigita Kolčarová Sirková, Ph.D.

prof. RNDr. Jan Pícek, CSc.

Ing. Pavla Těšinová, Ph.D.

prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.

Ing. Denisa Karhánková

.....
podpis předsedy

Klasifikace: **dobře**

Datum obhajoby: **29. ledna 2014**

Karhánková D.