

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Téma práce: Řešení kombinační úlohy v podniku metodami lineárního programování.

Ukázka uvedla cíle a metodiku práce. Charakteristika rostliný podnik. Určila s nájím plánovaný projekt podniku, ke kterému je nutné splnit nové závazky na řešení komerční. Pracovala matematický model zahrnující se zprávy řešení komerční. Uvedla alternativní řešení, zejména výpočty z klasických komerčních bloků. Dále rozhodla celkovou investici pro podnik a její výhodnost. Doporučila provést alternativní řešení s omezeným objemem podnikové desky. Uč. návrhy podložila zpracovanými výpočty. Na závěr doprovodila všechny údaje vedoucí práce i gponem, které jsou uvedeny v příložených posudech.

Členové zkušební komise:

Doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D.

Ing. Miroslav Pavlák, Ph.D.

Ing. Martin Januška, Ph.D.

JUDr. Ing. David Martinčík, Ph.D.

Ing. Mgr. Petra Skálová, Ph.D.

Klasifikace:

..... velmi dobře

Datum obhajoby: 8. června 2017

Doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D.

podpis zkoušejícího