

Průběh obhajoby diplomové práce:

Yluduntka zpracovala diplomovou práci na téma „Uáámh obkuvího kntkroního staxku axiáluvího koudexkótou“.

- vedoucí práce : doc. Ing. Jan Vimmr, Ph.D.

Vedoucí práce hodnotí ~~ty~~ diplomovou práci jako velmi pečlivě zpracovanou. Práce má jasnou logickou strukturu, vše je detailně vysvětleno. Lze ji využít jako studijní materiál. Uvazuje kvárnku „vytorní“.

- opoveul práce : Ing. Jindřich Kouřan

Ž pohledu opoveula práce studuntka potořkala koutlíckou i paltlíckou kvalost říšuví pntkumstíky. Formáluví ji práci v porádku. Opoveul uvazuje kvárnku „vytorní“.

- otázkv :

Dr. Ing. Pavel Polach : • Který z uvoduvých kntkroných staxkuví ji v práci používáuví ?

Ing. Robert Zemčík, Ph.D. : Jak dochozuví k pñuvonu typla pñuv skívuv kntkly ?

Prof. Ing. Ruvíříčka, CSc. : Ovlívuvíví? vovuvíví uvíkuvuví a potoha poudíví ?

Yluduntka koořovířuvíla řířkuvy dotazv.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Milan Ruvíříčka, CSc.

Prof. Ing. Juvíř Křen, CSc.

Doc. Ing. Marek Brandner, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Dr. Ing. Pavel Polach

Prof. Dr. Ing. Eduard Rohan

Doc. Ing. Jan Vimmr, Ph.D.

Prof. Ing. Vladímír Zeman, DrSc.

Ing. Robert Zemčík, Ph.D.

Klasifikace:

Datum obhajoby: 25. řervna 2014

Ruvíříčka

.....
podpis zkouševjívího