

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky vedoucího a oponenta viz posudek diplomové práce.

parametry kvality dodávané el. energie ve vztahu k optimalizaci uváděné v diplomové práci.

Kde se v praxi ^{bude} aplikovat udmi provedená optimalizace.

příprava provozu v praxi.

závislost koeficientů metody na velikosti ES.

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby: 5. června 2012


.....
podpis zkoušejícího

