

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) NOCNY, LEGISLATIVA REGULACÍ NEGATIVNÍ VLIVY SVĚTLA.
- 2) SPEKTRÁLNÍ SPOŽITÍ RUVIVÉHO SVĚTLA.
- 3) VNÍMÁNÍ SVĚTLA MIHO ŽIVÉ.

Kopie **SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM**

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie

Neháč

①

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.

Mgr. Eduard Ščerba, Ph.D.

Ing. Jiří Basl, Ph.D.

Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Kotlan, CSc.

Ing. Jiří Král

Ing. Lukáš Kupka, Ph.D.

Ing. Josef Ledvina

Ing. Pavel Štekl, Ph.D.

Noháč
Ed. Ščerba

Kotlan

Král

L. Kupka

Štekl

Klasifikace:

DOBŘE

Datum obhajoby:

25. června 2014

Noháč

podpis zkoušejícího

