

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Otázky komise:
- 1) Vyšetřete také libovolný vlnu
základ a různé délky.
 - 2) Odvoďte jak parametry jednoho
fotodiodového (včetně k různé délce)
v rámci vašich experimentů?
 - 3) Jsou vhodné fotodiody schváleny
pro použití v ČR?

Štuna s odpovědí

ZÁPAČOVNÁ UNIVERZITA V PLZNI
FYZIKALNÍ A MATEMATICKÁ
Katedra technologií a měření

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jaroslav Jernot, DrSc.
Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D.
Ing. Jiří Fiedler, CSc.
Doc. Dr. Ing. Jiří Flajtngr
Ing. Roman Hamar, Ph.D.
Ing. Zuzana Petráňková, Ph.D.
Ing. Radek Soukup, Ph.D.
Ing. Jiří Švarný, Ph.D.
Ing. Jaroslav Weiss

Klasifikace: *vyborně*

Datum obhajoby: **24. června 2013**

[Signature]
.....
podpis zkoušejícího

