

Průběh obhajoby diplomové práce:

Zodpovězení dotazů oponenta diplomové práce.

Vysvětlit pomocí zářivacích hmot u vzorků.
Uveďte rozlišení pomocí bo cíkce. $\frac{1}{2}$

**SHODNÉ
S ORIGINÁLEM**

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra aplikované elektroniky
a telekomunikací

6. 06. 2017

Klasifikace:

..... *ry. bome*

Datum obhajoby:

6. června 2017

.....
podpis zkoušejícího

Louh

