

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Dopady komise :
- 1) Proč vlivem měření termo-oxidativního stárnutí na napětí hodnoty cykly - n_{72} graf uvedený v práci?
 - 2) Zjednodušená metoda stárnutí x termo-oxidativní stárnutí. Výsledky rovněž.
 - 3) Jaké typy byly použity ke stárnutí

Gauhlarš s výsma'lem

ZÁRADOVÁNÍ UNIVERZITY
FAKULTA ELEKTROTECHNICKÉHO
Katedra technologií a měření

Klasifikace:

..velmi dobře.....

Datum obhajoby:

18. června 2019



0078 7680