



YOU ARE INVITED TO ATTEND THE THESIS DEFENSE

" ผลของสารนาโนไทเทเนียมไดออกไซด์ต่อการคงสภาพสี
และคุณสมบัติทางกายภาพของซิลิโคนขากรรไกรและใบหน้า
แพคเตอร์ทูเอ 103 เปรียบเทียบกับมัลติซิลิอีพิเทติก
Effect of nano-titanium dioxide on the color
stability and mechanical properties of Factor II
A-103 compare with Multisil-Epithetics
maxillofacial silicone elastomer. "

By : MISS THANAPORN PHAYUHA

RESIDENCY TRAINING PROGRAM (PROGRAM IN PROSTHODONTIC)

นักศึกษาหลักสูตรฝึกอบรมทันตแพทย์ประจำบ้านฯ สาขาทันตกรรมประดิษฐ์

Date : MAY 15, 2020 (Time : 9.00 - 12.00 am.)

วันที่ 15 พฤษภาคม 2563 เวลา 9.00 - 12.00 น.

Advisor : Asst. Prof. Pitpern Chanatapaporn

โดยทำการสอบผ่านระบบ ZOOM

ผู้สนใจสามารถแจ้งความประสงค์เพื่อเข้าร่วมฟังการสอบได้ที่

E-mail : csamor@kku.ac.th

(TH Ver.)