

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพช่องปาก

เป็นหลักสูตรที่มีหลายวิชาเอกให้นักศึกษาเลือกเรียนที่ตรงกับความสนใจของผู้เรียน มีการจัดการเรียนการสอนรายวิชาสัมมนาสหวิทยาการทางวิทยาศาสตร์สุขภาพช่องปาก ซึ่งการเรียนการสอนมีรูปแบบผสมผสานระหว่างการนำเสนอ บทความจากวารสารทางด้านวิทยาการทางทันตแพทย์ร่วมกับการอภิปรายกรณีศึกษาจากผู้ป่วยโดยเน้นกรณีผู้ป่วยที่ต้องใช้ความรู้จากแต่ละสาขาร่วมกัน

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	1.1 กลุ่มวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ จำนวน 2-4 คน 1.2 กลุ่มวิชาทันตสาธารณสุข จำนวน 5 คน (เปิดรับเฉพาะรอบตลอดปี เริ่มรับสมัคร 1 มี.ค.66) 1.3 กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ จำนวน 3 คน 1.4 กลุ่มวิชาวิทยาเอ็น โดคอนต์ จำนวน 3 คน 1.5 กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา จำนวน 2 คน 1.6 กลุ่มวิชาทันตกรรมบดเคี้ยวและความปวดช่องปากใบหน้า จำนวน 1 คน 1.7 กลุ่มวิชาอายุรศาสตร์ช่องปาก จำนวน 1 คน																							
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	1.1 กลุ่มวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ แผน ก แบบ ก 2 1.2 กลุ่มวิชาทันตสาธารณสุข แผน ก แบบ ก 2 (เปิดรับเฉพาะรอบตลอดปี เริ่มรับสมัคร 1 มี.ค.66) 1.3 กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ แผน ก แบบ ก 1 และ แผน ก แบบ ก 2 1.4 กลุ่มวิชาวิทยาเอ็น โดคอนต์ แผน ก แบบ ก 2 1.5 กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา แผน ก แบบ ก 1 และ แผน ก แบบ ก 2 1.6 กลุ่มวิชาทันตกรรมบดเคี้ยวและความปวดช่องปากใบหน้า ก แบบ ก 1 และ แผน ก แบบ ก 2 1.7 กลุ่มวิชาอายุรศาสตร์ช่องปาก แผน ก แบบ ก 2																							
3.การจัดการเรียนการสอน	จันทร์ - ศุกร์																							
4.รูปแบบการเรียน	Online / Onsite																							
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	37,000 บาท /ภาคการศึกษา สำหรับนักศึกษาไทย และ 74,000 บาท/ภาคการศึกษา สำหรับนักศึกษาต่างชาติ																							
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 50%;"></th> <th colspan="3" style="background-color: #fff9c4;">แผนการศึกษา</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #fff9c4;">ก แบบ ก1</th> <th style="background-color: #fff9c4;">ก แบบ ก2</th> <th style="background-color: #fff9c4;">แผน ข</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>หมวดวิชาบังคับ ไม่น้อยกว่า</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">22</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>วิทยานิพนธ์</td> <td style="text-align: center;">36</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">รวม</td> <td style="text-align: center;">36</td> <td style="text-align: center;">36</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </tbody> </table>		แผนการศึกษา			ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	แผน ข	หมวดวิชาบังคับ ไม่น้อยกว่า	-	22	-	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	2	-	วิทยานิพนธ์	36	12	-	รวม	36	36	-
	แผนการศึกษา																							
	ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	แผน ข																					
หมวดวิชาบังคับ ไม่น้อยกว่า	-	22	-																					
หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	2	-																					
วิทยานิพนธ์	36	12	-																					
รวม	36	36	-																					
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	7.1 คุณสมบัติทั่วไป แผน ก แบบ ก 1 1) เป็นผู้ที่ได้รับปริญญาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หรือ 2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นประกาศนียบัตรบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก หรือ 3) เป็นผู้ผ่านประสบการณ์การทำงานในสาขาที่เลือกทำวิจัย และมีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในสาขานั้นๆ มาก่อน																							

แผน ก แบบ ก 2

เป็นผู้ที่ได้รับปริญญาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต

7.2 คุณสมบัติเฉพาะสาขา

7.2.1 กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ

แผน ก แบบ ก 1

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต จากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาวิทยาสศาสตรบัณฑิต ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยด้านทันตกรรมบูรณะ หรืออยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ ให้สมัครได้
- 2) เป็นผู้ได้คะแนนเฉลี่ยระดับปริญญาตรีตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นควรให้สิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

แผน ก แบบ ก 2

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต จากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง และ
- 2) ขึ้นทะเบียนและได้รับใบประกอบวิชาชีพทันตแพทย์จากทันตแพทยสภา
- 3) เป็นผู้ได้คะแนนเฉลี่ยระดับปริญญาตรีตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นควรให้สิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- 4) มีประสบการณ์วิชาชีพทันตแพทย์มาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ปี หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้ว เห็นควรให้สิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

7.2.2 กลุ่มวิชาวิทยาเอ็นโดคอนต์

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต จากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง และ
- 2) ขึ้นทะเบียนและได้รับใบประกอบวิชาชีพทันตแพทย์จากทันตแพทยสภา
- 3) เป็นผู้ได้คะแนนเฉลี่ยระดับปริญญาตรีตลอดหลักสูตร (GPA) ไม่ต่ำกว่า 2.50*
- 4) มีประสบการณ์วิชาชีพทันตแพทย์มาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ปี *

* ในกรณีที่ผู้สมัครมี GPA และประสบการณ์น้อยกว่าที่กำหนด อาจได้รับการพิจารณาโดยขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ

7.2.3 กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต จากสถาบันอุดมศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง และ
- 2) ขึ้นทะเบียนและได้รับใบประกอบวิชาชีพทันตแพทย์จากทันตแพทยสภา และ
- 3) เป็นผู้ได้คะแนนเฉลี่ยระดับปริญญาตรีตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 2.50 ในระบบ 4.00 หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นควรให้สิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- 3) มีประสบการณ์วิชาชีพทันตแพทย์มาแล้วไม่ต่ำกว่า 1 ปี ในวันที่สมัคร หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นควรให้สิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

	<p>คุณสมบัติอื่น ๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และให้เป็นไปตาม ข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2563</p>
<p>8. หลักฐานประกอบการสมัคร</p>	<p>8.1 หลักฐานทั่วไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) หนังสืออนุญาตให้ลาศึกษาต่อจากผู้บังคับบัญชา 2) หนังสือรับรองการศึกษา (Transcript) จำนวน 1 ฉบับ 3) จดหมายแนะนำคุณสมบัติประจำตัว (Letters of recommendation) จำนวน 2 ฉบับ โดยมีลายเซ็นและมีอายุไม่เกิน 12 เดือน เอกสารที่อายุเกิน 12 เดือน จะไม่ได้รับการพิจารณาในทุกกรณี 4) สำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการหรือสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ 5) สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ <p>8.2 หลักฐานเฉพาะสาขา</p> <p>8.2.1 กลุ่มวิชาทันตกรรมประดิษฐ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งบทความเกี่ยวกับเรื่องที่น่าสนใจทำงานวิจัย พิมพ์ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 โดยใช้ฟอนขนาด 16 สำหรับบทความภาษาไทย และขนาด 12 สำหรับบทความภาษาอังกฤษ <p>8.2.2 กลุ่มวิชาทันตสาธารณสุข</p> <ul style="list-style-type: none"> - หลักฐานข้อ 4.1 – 4.5 ยื่นที่สาขาวิชาก่อนวันสอบสัมภาษณ์ และ Concept paper (ตามเอกสารที่แนบ 1 แผ่น) <p>8.2.3 กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประวัติส่วนตัวฉบับเต็ม
<p>9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา</p>	<p>9.1 กลุ่มวิชาทันตกรรมประดิษฐ์</p> <p>ผศ.ดร.ทพ.ชัยมงคล เปี่ยมพริ้ง E-mail : chaimongk@hotmail.com สาขาวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โทร. 074-287561</p> <p>9.2 กลุ่มวิชาทันตสาธารณสุข</p> <p>รศ.ดร.ทพญ.สุกัญญา เรือรวิวัฒน์ E-mail : stianviwat@gmail.com นางสาวนงเยาว์ อุไรรัตน์ E-mail : nongyaow.u@psu.ac.th สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โทรศัพท์ 074-287600-1</p> <p>9.3 กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ</p> <p>อ.ทพ.จิรายุ เรืองรุ่งโสม E-mail: chirayu.r@psu.ac.th สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โทรศัพท์ 074 – 211048, 074 – 287571 โทรสาร 074 – 211048 https://www.dent.psu.ac.th/unit/conser/</p>

9.4 กลุ่มวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์

ผศ.ทพญ.บุญรัตน์ สัตพันธ์ E-mail: kewalin.t@psu.ac.th

ผศ.ดร.ทพญ.เกวลิณ ชรรณสิทธิ์บุรณ์

สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โทร. 074-211048, 074-287571, โทรสาร 074-211048

<https://www.dent.psu.ac.th/unit/conser/>

<https://www.facebook.com/endoPSU>

9.5 กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา

อ.ดร.ทพ.สุพลเทพ ตีระกนก E-mail: supontep.t@psu.ac.th

สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โทรศัพท์ 074-211048, 074-287571

โทรสาร 074-211048

<https://www.dent.psu.ac.th/unit/conser/>

9.6 กลุ่มวิชาทันตกรรมบดเคี้ยวและความปวดช่องปากใบหน้า

ผศ.ดร.ทพญ.เปรมทิพย์ ชลิดาพงศ์ E-mail : pt_chalidapongse@hotmail.com

นางสาวพิมพ์สุจี ศรีสุวรรณ E-mail : pimsujee.s@psu.ac.th

สาขาวิชาวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก คณะทันตแพทยศาสตร์

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โทรศัพท์ 074-287581, 074-287587

Link เข้าสู่เว็บไซต์คณะ/สาขาวิชา/ข้อมูลหลักสูตรเพิ่มเติม/facebook

<https://www.dent.psu.ac.th/unit/stoma/>

9.7 กลุ่มวิชาอายุรศาสตร์ช่องปาก

รศ.ดร.ทพญ.ดวงพร เกิดผล E-mail : duangporn.ke@psu.ac.th

นางสาวพิมพ์สุจี ศรีสุวรรณ E-mail : pimsujee.s@psu.ac.th

สาขาวิชาวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก คณะทันตแพทยศาสตร์

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โทรศัพท์ 074-287581, 074-287587

Link เข้าสู่เว็บไซต์คณะ/สาขาวิชา/ข้อมูลหลักสูตรเพิ่มเติม/facebook

<https://www.dent.psu.ac.th/unit/stoma/>

Concept paper

สำหรับผู้สมัครหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพช่องปาก

กลุ่มวิชาทันตสาธารณสุข

ชื่อ – นามสกุล

ชื่อเรื่อง

.....

คำถามการ

วิจัย.....

.....

.....

.....

วัตถุประสงค์.....

.....

.....

.....

เหตุผลและที่มาของการศึกษา

.....

.....

.....

วิธีการวิจัย

โดยสังเขป.....

.....

.....

.....

.....

ระยะเวลาที่ใช้.....

.....

กำหนดการสอบ รอบประจำปี

กลุ่มวิชาทันตกรรมประดิษฐ์

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน - ข้อเขียนในสาขาทันตกรรมประดิษฐ์	วันที่ 8 มีนาคม 2566 เวลา 09.00 – 12.00 น.	สาขาวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์ (เข้าสอบทุกคน)	วันที่ 8 มีนาคม 2566 เวลา 13.00 – 16.00 น.	

กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน - วิชาครอบและสะพานฟัน - วิชาทันตกรรมหัตถการ - วิชาทันตวัสดุศาสตร์ - วิชาวิทยาการ วัสดุฟันผุ	อยู่ในช่วงต้นปี 2566 โดยจะประกาศให้ทราบอีกครั้งหนึ่ง	สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์		

6.1.3 กลุ่มวิชาวิทยาเอ็นโดคอนต์

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน - ความรู้พื้นฐานทางวิทยาเอ็นโดคอนต์	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครโดยตรง	สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์ (เข้าสอบทุกคน)		

6.1.4 กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน ● ปริทันตวิทยาพื้นฐาน* ● นำเสนอโครงร่างวิจัย**	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครโดยตรง	สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์		

* การสอบปริทันตวิทยาพื้นฐานจะมีเนื้อหาครอบคลุมเรื่อง กายวิภาคศาสตร์ ภูมิคุ้มกันวิทยา พยาธิกำเนิด การวินิจฉัย การพยากรณ์โรคและ การรักษาปริทันต์แบบไม่ใช้การผ่าตัด ข้อสอบปรนัยจำนวน 45 ข้อโดยมีเวลา 1 ชั่วโมง (9.00 – 10.00)

** การนำเสนอโครงร่างวิจัย ให้เตรียมโครงร่างวิจัยที่สนใจและ นำเสนอด้วยโปรแกรม PowerPoint ภายในระยะเวลา 7 นาที

กลุ่มวิชาทันตกรรมบดเคี้ยวและความปวดช่องปากใบหน้า, กลุ่มวิชาอายุรศาสตร์ช่องปาก

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน	วันที่ 22 มีนาคม 2566 เวลา 09.00-12.00 น.	ห้องประชุมสาขาวิชาวิทยาการ วินิจฉัยโรคช่องปาก ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์	วันที่ 22 มีนาคม 2566 เวลา 13.30-16.00 น.	

กำหนดการสอบ รอบตลอดปี

กลุ่มวิชาทันตสาธารณสุข

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน	วันที่ 17 มีนาคม 2566 เวลา 9.00 – 12.00 น.	ห้องประชุม 1 สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน ชั้น 3 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์	วันที่ 17 มีนาคม 2566 เวลา 13.00 – 16.00 น.	

กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน - วิชาครอบและสะพานฟัน - วิชาทันตกรรมหัตถการ - วิชาทันตวัสดุศาสตร์ - วิชาวิทยาการ ไรคฟันผุ	จะประกาศให้ทราบอีกครั้งหนึ่ง	สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์		

กลุ่มวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน - ความรู้พื้นฐานทางวิทยาเอ็นโดดอนต์	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครโดยตรง	สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์ (เข้าสอบทุกคน)		

กลุ่มวิชาปริทันตวิทยา

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน ● ปริทันตวิทยาพื้นฐาน* ● นำเสนอโครงร่างวิจัย**	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครโดยตรง	สาขาวิชาทันตกรรมอนุรักษ์ ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์		

* การสอบปริทันตวิทยาพื้นฐานจะมีเนื้อหาครอบคลุมเรื่อง กายวิภาคศาสตร์ ภูมิคุ้มกันวิทยา พยาธิกำเนิด การวินิจฉัย การพยากรณ์โรคและการรักษาปริทันต์แบบไม่ใช้การผ่าตัด ข้อสอบปรนัยจำนวน 45 ข้อโดยมีเวลา 1 ชั่วโมง (9.00 – 10.00)

** การนำเสนอโครงร่างวิจัย ให้เตรียมโครงร่างวิจัยที่สนใจและ นำเสนอด้วยโปรแกรม PowerPoint ภายในระยะเวลา 7 นาที

กลุ่มวิชาทันตกรรมบดเคี้ยวและความปวดช่องปากใบหน้า, กลุ่มวิชาอายุรศาสตร์ช่องปาก

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบข้อเขียน	วันที่ 22 มีนาคม 2566 เวลา 09.00-12.00 น.	ห้องประชุมสาขาวิชาวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก ชั้น 2 อาคาร 3 คณะทันตแพทยศาสตร์
สอบสัมภาษณ์	วันที่ 22 มีนาคม 2566 เวลา 13.30-16.00 น.	

หนังสือพื้นฐานที่แนะนำให้ใช้เตรียมตัวสอบ

1) กลุ่มวิชาทันตกรรมบูรณะ

- วิชาครอบและสะพานฟัน

Shillingburg H.T. et al. Fundamentals of fixed prosthodontics. 4th ed, 2012.

Rosenstiel S.F. et al. Contemporary fixed prosthodontics. 5th ed, 2015.

- วิชาทันตกรรมหัตถการ

Hilton T.J. et al. Summitt's Fundamentals of Operative Dentistry. 4th ed, 2013.

Ritter A.V. et al. Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry, 7th ed, 2019.

- วิชาทันตวัสดุศาสตร์

Sakaguchi R. et al. Craig's Restorative Dental Materials. 14th ed, 2016.

Anusarvice K. et al. Phillips' Science of Dental Materials. 12th ed. 2012.

- วิทยาการโรคฟันผุ

Fejerskov O. et al. Dental Caries: The Disease and its Clinical Management. 3rd ed. 2015.

วารสารคุณภาพที่สามารถใช้เป็นแนวทางในการเตรียมตัวสอบ เช่น

Journal of Prosthetic Dentistry, Journal of Prosthodontic, Operative Dentistry, Journal of Dentistry, Journal of Esthetic and Restorative Dentistry, Clinical Oral Investigations, Dental Materials, Journal of Adhesive Dentistry, Journal of Dental Research, Caries Research และอื่นๆ