

**รายละเอียดของหลักสูตร**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์**  
**(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561)**

-----  
ชื่อสถาบันอุดมศึกษา                      มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา                    ศูนย์รังสิต คณะทันตแพทยศาสตร์

**หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

**1. รหัสและชื่อหลักสูตร**

รหัส    25610051100039  
ภาษาไทย                                      หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์  
ภาษาอังกฤษ                                Master of Science Program in Dentistry

**2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**

**ชื่อภาษาไทย:**

ชื่อเต็ม: วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์)

ชื่อย่อ: วท.ม. (ทันตแพทยศาสตร์)

**ชื่อภาษาอังกฤษ:**

ชื่อเต็ม: Master of Science (Dentistry)

ชื่อย่อ: M.Sc. (Dentistry)

**3. วิชาเอก: 9 วิชาเอก**

- 3.1 ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล (Major in Oral and Maxillofacial Surgery)
- 3.2 วิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก (Major in Oral Diagnostic Science)
- 3.3 ทันตกรรมประดิษฐ์ (Major in Prosthodontics)
- 3.4 ทันตกรรมบูรณะและตกแต่ง (Major in Restorative and Esthetic Dentistry)
- 3.5 ทันตกรรมสำหรับเด็ก (Major in Pediatric Dentistry)
- 3.6 ทันตกรรมจัดฟัน (Major in Orthodontic Dentistry)
- 3.7 ทันตกรรมผู้สูงอายุ (Major in Gerodontology)
- 3.8 ทันตกรรมรากเทียม (Major in Implantology)
- 3.9 วิทยาเอนโดดอนท์ (Major in Endodontics) (เปิดปีการศึกษา 2565)

**4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร: ไม่น้อยกว่า 39 หน่วยกิต**

5. รูปแบบของหลักสูตร

- 5.1 รูปแบบ หลักสูตรระดับปริญญาโท ระยะเวลาศึกษา 2 -3 ปี
- 5.2 ภาษาที่ใช้ หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- 5.3 การรับเข้าศึกษา รับทั้งนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติ
- 5.4 ความร่วมมือกับสถาบันอื่น เป็นหลักสูตรของสถาบันโดยเฉพาะ
- 5.5 การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ให้ปริญญาเพียงสาขาวิชาเดียว

6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร

เป็นหลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561

กำหนดเปิดสอนภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

ได้พิจารณากลับกรองโดยคณะกรรมการนโยบายวิชาการในการประชุม ครั้งที่ ...2./2561

เมื่อวันที่ ...21....เดือน ...กุมภาพันธ์.....พ.ศ. ..2561.....

ได้รับอนุมัติเห็นชอบหลักสูตรจากสภามหาวิทยาลัยในการประชุม ครั้งที่ ....5../2561

เมื่อวันที่ ....28...เดือน...พฤษภาคม...พ.ศ..2561.....

7. ความพร้อมในการเผยแพร่หลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

หลักสูตรมีความพร้อมในการเผยแพร่ว่าเป็นหลักสูตรที่มีคุณภาพและมาตรฐานตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติในปีการศึกษา 2563

8. อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- 8.1 ทันตแพทย์ผู้มีความรู้ความสามารถในการประกอบวิชาชีพทันตกรรม สาขาตามวิชาเอก
- 8.2 นักวิจัยในสาขาทันตแพทยศาสตร์
- 8.3 เจ้าของกิจการด้านบริการทางทันตกรรม ตามสาขาวิชาเอก
- 8.4 อาจารย์มหาวิทยาลัย

9. สถานที่จัดการเรียนการสอน

- 10.1 คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต คลองหลวง ปทุมธานี
- 10.2 โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ คลองหลวง ปทุมธานี
- 10.3 คณะฯ ในศูนย์สุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้แก่ คณะสหเวชศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ และหน่วยงานภายนอกได้แก่ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

10. วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรมีคุณลักษณะตามวิชาเอก ดังนี้

- 1) เป็นผู้ใฝ่เรียนรู้ มีประสบการณ์ในวิชาชีพ มีจรรยาบรรณ จริยธรรม และคุณธรรมในการประกอบวิชาชีพ
- 2) เป็นผู้มีความชำนาญ ให้การรักษา และเลือกเครื่องมือหรืออุปกรณ์ในแต่ละสาขาวิชาเอกได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ

- 3) เป็นผู้ช่างคิด วิเคราะห์และใฝ่เรียนรู้ตลอดชีวิต ตระหนักถึงความช่วยเหลือเกื้อกูลเป็นสำคัญ
- 4) สามารถตอบสนองความต้องการของสังคมและของประเทศได้อย่างก้าวหน้า
- 5) เป็นผู้ที่มีจิตสำนึก รับผิดชอบต่อสังคมและส่วนรวม พร้อมรับใช้ประชาชนโดยทั่วไป
- 6) สามารถเผยแพร่ความรู้ความสามารถให้กับบุคลากรทางการแพทย์ให้ได้อย่างกว้างขวาง และบริการประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 7) สามารถเผยแพร่ความรู้ความสามารถในวิชาชีพให้เป็นที่ยอมรับโดยทั่วไปทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติได้

### ระบบการจัดการศึกษา

ใช้ระบบการศึกษาแบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ แต่ละภาคการศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ต่อหนึ่งภาคการศึกษา และอาจเปิดภาคฤดูร้อนได้ โดยใช้เวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 8 สัปดาห์ แต่ให้เพิ่มชั่วโมงการศึกษาในแต่ละรายวิชาให้เท่ากับภาคปกติ

1. การจัดการศึกษาภาคฤดูร้อน ไม่มี
2. การเทียบเคียงหน่วยกิตในระบบทวิภาค ไม่มี
3. วัน - เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

จัดการเรียนการสอนในวัน - เวลาราชการปกติ

ภาคเรียนที่ 1 เดือนสิงหาคม - เดือนธันวาคม

ภาคเรียนที่ 2 เดือนมกราคม - เดือนพฤษภาคม

### 4 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

รับนักศึกษาทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ โดยมีคุณสมบัติที่เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2561 และมีคุณสมบัติ ดังนี้

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทางทันตแพทยศาสตร์หรือสาขาที่เทียบเท่า ทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยและทันตแพทยสภารับรองวิทยฐานะ
- 2) มีผลการเรียนที่ค่าเฉลี่ยสะสม (GPA) ระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือหากมีผลการเรียนต่ำกว่าที่กำหนด แต่ต้องไม่น้อยกว่า 2.50 สามารถยื่นผลการเรียนระดับหลังปริญญา (ประกาศนียบัตร อนุมัติบัตร หรือปริญญาโท) ประกอบการพิจารณาบังคับเลือกตามความเห็นชอบจากคณะกรรมการคัดเลือกของคณะฯ
- 3) กรณีที่ได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน
- 4) ต้องมีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพในประเทศไทย หรือในกรณีที่ เป็นผู้สมัครชาวต่างชาติต้องมีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพภาษาอังกฤษจากประเทศที่ปฏิบัติงานอยู่ โดยผู้สมัครทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติต้องไม่อยู่ในระหว่างคดีฟ้องร้องใดๆ ในกรณีที่ เป็นผู้สมัครชาวต่างชาติ หากได้รับการคัดเลือกแล้วสามารถฝึกปฏิบัติการทางคลินิกได้ภายใต้การดูแลของคณาจารย์ประจำหลักสูตรเท่านั้น
- 5) มีความรู้ภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

6) มีประสบการณ์ในการประกอบวิชาชีพทันตกรรมอย่างน้อย 1 ปี

### 5. การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

- 1) ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้เข้าศึกษาต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS ตามเกณฑ์การรับเข้าศึกษาหลักสูตรนานาชาติของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา
- 3) สำหรับผู้สมัครต่อไปนี้ให้ได้รับการยกเว้นการส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ
  - 3.1) ผู้สมัครต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ
  - 3.2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่สอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ ในระยะเวลาที่ไม่เกิน 2 ปี นับจากวันที่สำเร็จการศึกษาถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา

### 6. จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตไม่น้อยกว่า 39 หน่วยกิต (ขึ้นอยู่กับวิชาเอก)

ระยะเวลาศึกษา เป็นหลักสูตรแบบศึกษาเต็มเวลา นักศึกษาต้องใช้ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร อย่างน้อย 4 ภาคการศึกษาปกติ และอย่างมากไม่เกิน 10 ภาคการศึกษาปกติ

### 7. โครงสร้างหลักสูตร

จัดการศึกษาตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 หลักสูตรปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2 ดังนี้

1) หมวดวิชาพื้นฐาน	5	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาบังคับ	ไม่น้อยกว่า 18	หน่วยกิต (ขึ้นอยู่กับวิชาเอก)
3) หมวดวิชาเลือก	4	หน่วยกิต
4) วิทยานิพนธ์	12	หน่วยกิต
<b>รวมไม่น้อยกว่า</b>	<b>39</b>	<b>หน่วยกิต</b>

### 8. หมวดวิชาบังคับ

#### 1 วิชาเอกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล (Major in Oral and Maxillofacial Surgery)

รหัส ชื่อวิชา หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

ทวศ. 621	งานทันตกรรมในโรงพยาบาลและหลักการของงานศัลยกรรม	2 (2-0-6)
DMS 621	Hospital Dentistry and Principle of Surgery	
ทวศ. 622	วิทยาการศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลร่วมสมัย	2 (2-0-6)
DMS 622	Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery	
ทวศ. 623	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง	2 (2-0-6)

DMS 623	Advanced Oral and Maxillofacial Surgery	
ทวศ. 631	สัมมนาและวารสารสโมสรเกี่ยวกับงานศัลยศาสตร์ช่องปากและ แม็กซิลโลเฟเชียล 1	2 (0-2-6)
DMS 631	Seminar and Journal Club in Oral and Maxillofacial Surgery I	
ทวศ. 632	สัมมนาและวารสารสโมสรเกี่ยวกับงานศัลยศาสตร์ช่องปากและ แม็กซิลโลเฟเชียล 2	2 (0-2-6)
DMS 632	Seminar and Journal Club in Oral and Maxillofacial Surgery II	
ทวศ. 641	คลินิกศัลยกรรมช่องปากกระดูกขากรรไกรและแม็กซิลโลเฟเชียล 1	2 (0-6-2)
DMS 641	Oral and Maxillofacial Surgery Clinic I	
ทวศ. 642	คลินิกศัลยกรรมช่องปากกระดูกขากรรไกรและแม็กซิลโลเฟเชียล 2	3 (0-9-3)
DMS 642	Oral and Maxillofacial Surgery Clinic II	
ทวศ. 643	คลินิกทันตกรรม วิสัญญี ศัลยกรรม และอายุรกรรมในโรงพยาบาล	3 (0-9-3)
DMS 643	Clinical Practice in Hospital, Anesthesiology, Surgery and Medicine Clinics	

## 2 วิชาเอกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก (Major in Oral Diagnostic Science)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวศ. 621	วิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1	3 (3-0-9)
DMD 621	Advanced Oral Diagnostic Science I	
ทวศ. 622	วิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2	3 (3-0-9)
DMD 622	Advanced Oral Diagnostic Science II	
ทวศ. 623	รังสีวิทยาช่องปากและใบหน้าขั้นสูง	2 (2-0-6)
DMD 623	Advanced Oral and Maxillofacial Radiology	
ทวศ. 624	พยาธิวิทยาช่องปากสำหรับผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทาง	2 (2-0-6)
DMD 624	Oral Pathology for Specialist	
ทวศ. 631	การประชุมร่วมทางคลินิกและพยาธิวิทยา 1	2 (0-2-6)
DMD 631	Clinico-Pathological Conference I	
ทวศ. 632	การประชุมร่วมทางคลินิกและพยาธิวิทยา 2	2 (0-2-6)
DMD 632	Clinic-Pathological Conference II	
ทวศ. 641	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1	2 (0-6-2)
DMD 641	Advanced Clinical Oral Diagnostic Science I	
ทวศ. 642	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2	2 (0-6-2)
DMD 642	Advanced Clinical Oral Diagnostic Science II	

### 3 วิชาเอกทันตกรรมประดิษฐ์ (Major in Prosthodontics)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวป. 621	ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 1	2 (2-0-6)
DMA 621	Advanced Prosthodontics I	
ทวป. 622	ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 2	2 (2-0-6)
DMA 622	Advanced Prosthodontics II	
ทวป. 631	สัมมนาและการทบทวนวรรณกรรมดั้งเดิมทางทันตกรรมประดิษฐ์	1 (0-2-2)
DMA 631	Classic Prosthodontics Seminar and Literature Review	
ทวป. 632	สัมมนาและการทบทวนวรรณกรรมร่วมสมัยทางทันตกรรมประดิษฐ์	1 (0-2-2)
DMA 632	Contemporary Prosthodontics Seminar and Literature Review	
ทวป. 633	การนำเสนอผู้ป่วยและการสัมมนาการวางแผนการรักษา	1 (0-2-2)
DMA 633	Patient Presentation and Treatment Planning Seminar	
ทวป. 641	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 1	2 (0-6-2)
DMA 641	Prosthodontics Clinic I	
ทวป. 642	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 2	3 (0-9-3)
DMA 642	Prosthodontics Clinic II	
ทวป. 643	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 3	3 (0-9-3)
DMA 643	Prosthodontics Clinic III	
ทวป. 644	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 4	3 (0-9-3)
DMA 644	Prosthodontics Clinic IV	

### 4 วิชาเอกทันตกรรมบูรณะและตกแต่ง (Major in Restorative and Esthetic Dentistry)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวบ. 621	ทันตกรรมบูรณะขั้นสูง	2 (2-0-6)
DMR 621	Advanced Restorative Dentistry	
ทวบ. 622	วิทยาการเอนโดดอนท์ขั้นสูง	1 (1-0-3)
DMR 622	Advanced Endodontics	
ทวบ. 623	ปริทันตวิทยาขั้นสูงเพื่องานทันตกรรมบูรณะ	1 (1-0-3)
DMR 623	Advanced Periodontics for Restorative Dentistry	
ทวบ. 624	หลักการรักษาทางทันตกรรมเพื่อความสวยงาม	1 (1-0-3)
DMR 624	Principle of Esthetic Dental Treatment	
ทวบ. 625	การรักษาแบบสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะขั้นสูง	1 (1-0-3)

DMR 625	Multidisciplinary Approach for Advanced Restorative Dentistry	
ทวบ. 631	สัมมนาทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมตกแต่ง 1	1 (0-2-2)
DMR 631	Restoratives and Esthetics Seminar I	
ทวบ. 632	สัมมนาทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมตกแต่ง 2	1 (0-2-2)
DMR 632	Restoratives and Esthetics Seminar II	
ทวบ. 633	สัมมนาทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมตกแต่ง 3	1 (0-2-2)
DMR 633	Restoratives and Esthetics Seminar III	
ทวบ. 634	การวางแผนการรักษาและการนำเสนอเคสผู้ป่วย	1 (0-2-2)
DMR 634	Treatment Planning and Case Presentation	
ทวบ. 641	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 1	2 (0-6-2)
DMR 641	Interdisciplinary Restorative Clinic I	
ทวบ. 642	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 2	3 (0-9-3)
DMR 642	Interdisciplinary Restorative Clinic II	
ทวบ. 643	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 3	3 (0-9-3)
DMR 643	Interdisciplinary Restorative Clinic III	

#### 5 วิชาเอกทันตกรรมสำหรับเด็ก (Major in Pediatric Dentistry)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวด. 621	การปรับพฤติกรรมในเด็ก	1 (1-0-3)
DMP 621	Behavior Management	
ทวด. 622	ทันตกรรมป้องกันและการรักษาโรคฟันผุ	1 (1-0-3)
DMP 622	Preventive and Management of Dental Caries	
ทวด. 623	ทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษและมีโรคทางระบบ 1	1 (1-0-3)
DMP 623	Pediatric Dentistry for Special Need and Medically Compromised Children I	
ทวด. 624	ทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษและมีโรคทางระบบ 2	1 (1-0-3)
DMP 624	Pediatric Dentistry for Special Need and Medically Compromised Children II	
ทวด. 625	ทันตกรรมจัดฟันเพื่อการป้องกันและทันตกรรมจัดฟันระยะแรก	1 (1-0-3)
DMP 625	Preventive and Interceptive Orthodontics	
ทวด. 626	ทันตกรรมสาธารณสุขสำหรับเด็ก	1 (1-0-3)
DMP 626	Child Dental Public Health	
ทวด. 631	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 1	1 (0-2-2)

DMP 631	Pediatric Dentistry Seminar I	
ทวด. 632	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 2	1 (0-2-2)
DMP 632	Pediatric Dentistry Seminar II	
ทวด. 633	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 3	1 (0-2-2)
DMP 633	Pediatric Dentistry Seminar III	
ทวด. 634	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 4	1 (0-2-2)
DMP 634	Pediatric Dentistry Seminar IV	
ทวด. 641	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 1	2 (0-6-2)
DMP 641	Advanced Clinical Pediatric Dentistry I	
ทวด. 642	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 2	2 (0-6-2)
DMP 642	Advanced Clinical Pediatric Dentistry II	
ทวด. 643	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 3	2 (0-6-2)
DMP 643	Advanced Clinical Pediatric Dentistry III	
ทวด. 644	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 4	2 (0-6-2)
DMP 644	Advanced Clinical Pediatric Dentistry IV	

## 6 วิชาเอกทันตกรรมจัดฟัน (Major in Orthodontic Dentistry)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวจ. 621	การเจริญเติบโตและพัฒนาการกะโหลกศีรษะและใบหน้า	1 (1-0-3)
DMO 621	Craniofacial Growth and Development	
ทวจ. 622	การวินิจฉัยและการวางแผนการรักษาทางทันตกรรมจัดฟัน	1 (1-0-3)
DMO 622	Orthodontic Diagnosis and Treatment Planning	
ทวจ. 623	การจัดฟันร่วมกับการผ่าตัด	1 (1-0-3)
DMO 623	Orthognathic Surgery	
ทวจ. 624	เทคนิคการปฏิบัติงานทางทันตกรรมจัดฟัน	1 (1-0-3)
DMO 624	Practical Orthodontic and Laboratory Techniques	
ทวจ. 625	เทคนิคการบำบัดรักษาทางทันตกรรมจัดฟัน	1 (1-0-3)
DMO 625	Techniques in Orthodontic Treatment	
ทวจ. 626	ชีวกลศาสตร์ทางทันตกรรมจัดฟัน	1 (1-0-3)
DMO 626	Orthodontic Biomechanics	
ทวจ. 631	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 1	1 (0-2-2)
DMO 631	Clinical Orthodontic Seminar I	



ทวจ. 632	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 2	1 (0-2-2)
DMO 632	Clinical Orthodontic Seminar II	
ทวจ. 633	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 3	1 (0-2-2)
DMO 633	Clinical Orthodontic Seminar III	
ทวจ. 634	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 4	1 (0-2-2)
DMO 634	Clinical Orthodontic Seminar IV	
ทวจ. 641	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 1	2 (0-6-2)
DMO 641	Clinical Orthodontic I	
ทวจ. 642	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 2	2 (0-6-2)
DMO 642	Clinical Orthodontic II	
ทวจ. 643	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 3	2 (0-6-2)
DMO 643	Clinical Orthodontic III	
ทวจ. 644	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 4	2 (0-6-2)
DMO 644	Clinical Orthodontic IV	

### 7 วิชาเอกทันตกรรมผู้สูงอายุ (Major in Gerodontology)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวส. 621	พฤกษวิทยาและเวชศาสตร์ผู้สูงอายุสำหรับทันตบุคลากร	2 (2-0-6)
DMG 621	Gerodontology for Oral Health Care Professionals	
ทวส. 622	สหวิทยาการการประเมินผู้ป่วยสูงอายุ	2 (2-0-6)
DMG 622	Interdisciplinary Geriatric Patient Assessment	
ทวส. 623	ทันตกรรมประดิษฐ์และทันตกรรมบูรณะสำหรับผู้สูงอายุ	2 (2-0-6)
DMG 623	Prosthodontics and Restorative Dentistry for Older Adults	
ทวส. 624	การวางแผนการดูแลรักษาและจัดระบบบริการทางทันตกรรมสำหรับผู้สูงอายุ	2 (2-0-6)
DMG 624	Comprehensive Oral Health Services for Elderly Patients	
ทวส. 631	สัมมนารายงานผู้ป่วย	1 (0-2-2)
DMG 631	Gerodontology Case Study Seminar	
ทวส. 641	คลินิกทันตกรรมผู้สูงอายุ 1	3 (0-9-3)
DMG 641	Geriatric & Special Needs Clinic I	
ทวส. 642	คลินิกทันตกรรมผู้สูงอายุ 2	3 (0-9-3)
DMG 642	Geriatric & Special Needs Clinic II	
ทวส. 643	คลินิกทันตกรรมผู้สูงอายุ 3	2 (0-6-2)

DMG 643	Geriatric & Special Needs Clinic III	
ทวส. 644	คลินิกทันตกรรมผู้สูงอายุเพื่องานเยี่ยมบ้านและหอผู้ป่วย	1 (0-3-1)
DMG 644	Hospital & Domiciliary Oral Health Care for Geriatric Individuals	

### 8 วิชาเอกทันตกรรมรากเทียม (Major in Implantology)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวร. 621	ศัลยศาสตร์พื้นฐานสำหรับทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 621	Basic Surgery for Dental Implant	
ทวร. 622	ศัลยศาสตร์ขั้นสูงสำหรับทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 622	Advanced Surgery for Dental Implant	
ทวร. 623	ปริทันตวิทยาขั้นพื้นฐานสำหรับทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 623	Basic Periodontology for Dental Implant	
ทวร. 624	ปริทันตวิทยาขั้นสูงสำหรับทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 624	Advanced Periodontology for Dental Implant	
ทวร. 625	ทันตกรรมประดิษฐ์พื้นฐานสำหรับทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 625	Basic Dental Implant for Prosthodontics	
ทวร. 626	ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูงในงานทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 626	Advanced Prosthodontics in Implant Dentistry	
ทวร. 631	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 1	1 (0-2-2)
DMI 631	Dental Implant Seminar I	
ทวร. 632	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 2	1 (0-2-2)
DMI 632	Dental Implant Seminar II	
ทวร. 633	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 3	1 (0-2-2)
DMI 633	Dental Implant Seminar III	
ทวร. 634	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 4	1 (0-2-2)
DMI 634	Dental Implant Seminar IV	
ทวร. 641	คลินิกทันตกรรมรากเทียม 1	2 (0-6-2)
DMI 641	Dental Implant Clinic I	
ทวร. 642	คลินิกทันตกรรมรากเทียม 2	3 (0-9-3)
DMI 642	Dental Implant Clinic II	
ทวร. 643	คลินิกทันตกรรมรากเทียม 3	3 (0-9-3)
DMI 643	Dental Implant Clinic III	

## 9 วิชาเอกเอ็นโดดอนติกส์ (Major in Endodontics)

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
ทวอ. 621	เอ็นโดดอนติกส์ขั้นสูง 1	1 (1-0-3)
DME 621	Advanced Endodontics 1	
ทวอ. 622	เอ็นโดดอนติกส์ขั้นสูง 2	1 (1-0-3)
DME 622	Advanced Endodontics 2	
ทวอ. 623	ชีววิทยาพื้นฐานทางเอ็นโดดอนติกส์	1 (1-0-3)
DME 623	Biological Endodontics	
ทวอ. 631	บทความบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 1	1 (0-3-3)
DME 631	Current article review in endodontics 1	
ทวอ. 632	บทความบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 2	1 (0-3-3)
DME 632	Current article review in endodontics 2	
ทวอ. 633	บทความบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 3	1 (0-3-3)
DME 633	Current article review in endodontics 3	
ทวอ. 634	บทความบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 4	1 (0-3-3)
DME 634	Current article review in endodontics 4	
ทวอ. 635	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 1	1 (0-2-2)
DME 635	Endodontic Seminar 1	
ทวอ. 636	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 2	1 (0-2-2)
DME 636	Endodontic Seminar 2	
ทวอ. 637	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 3	1 (0-2-2)
DME 637	Endodontic Seminar 3	
ทวอ. 638	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 4	1 (0-2-2)
DME 638	Endodontic Seminar 4	
ทวอ. 639	การวางแผนการรักษาและการนำเสนอรายงานผู้ป่วยทางเอ็นโดดอนติกส์	1 (0-2-2)
DME 639	Treatment Planning and Case Presentation in Endodontics	
ทวอ. 661	การฝึกสอนทางเอ็นโดดอนติกส์	2 (0-6-2)
DME 661	Teaching Practice in endodontics	
ทวอ. 662	คลินิกเอ็นโดดอนติกส์ขั้นสูง	2 (0-6-3)
DME 662	Advance Clinical Endodontics	

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)	หน่วยกิต
10. หมวดวิชาเลือก			4
ทวศ. 662	วิศวกรรมเนื้อเยื่อในงานศัลยกรรมช่องปาก กระดูกขากรรไกรและ แม็กซิลโลเฟเชียล	1 (1-0-3)	
DMS 662	Tissue Engineering Approach in Oral and Maxillofacial Surgery		
ทวศ. 663	คลินิกการผ่าตัดเพื่อแก้ไขความผิดปกติของกระดูกขากรรไกรและ การสบฟัน	1 (0-3-1)	
DMS 663	Dentofacial Deformity Clinic		
ทว. 661	สัมมนาวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1	1 (0-2-2)	
DMD 661	Advanced Oral Diagnostic Science Seminar I		
ทว. 662	สัมมนาวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2	1 (0-2-2)	
DMD 662	Advanced Oral Diagnostic Science Seminar II		
ทว. 663	สัมมนาพยาธิวิทยาช่องปากขั้นสูง	1 (0-2-2)	
DMD 663	Seminar in Advanced Oral Pathology		
ทวป. 661	วิทยาระบบบดเคี้ยว	1 (1-0-3)	
DMA 661	Occlusion		
ทวป. 662	ทันตวัสดุศาสตร์ขั้นสูง	1 (1-0-3)	
DMA 662	Advanced Dental Biomaterials		
ทวป. 663	การถ่ายภาพทางทันตกรรม	1 (1-0-3)	
DMA 663	Dental Photography		
ทวจ. 661	วัสดุทางทันตกรรมจัดฟัน	1 (1-0-3)	
DMO 661	Orthodontic Dental Materials		
ทวจ. 662	รังสีวิทยาและเซฟาโลเมตริก	1 (1-0-3)	
DMO 662	Dental Radiology and Cephalometric		
ทวจ. 663	คอมพิวเตอร์และโปรแกรมในทางทันตกรรมจัดฟัน	1 (1-0-3)	
DMO 663	Computerized Orthodontics		
ทวจ. 664	ชีววิทยาของการเคลื่อนฟัน	1 (1-0-3)	
DMO 664	Biology of Tooth Movement		
ทวส. 661	สโมสรรวารสารทันตกรรมผู้สูงอายุ	1 (0-2-2)	
DMG 661	Gerodontology Journal Club		
ทวส. 662	สหวิทยาการศึกษาภายใต้การแนะนำ	1 (0-3-1)	
DMG 662	Multidisciplinary Directed Studies		

ทวส. 663	เวชศาสตร์ครอบครัวสำหรับทันตบุคลากร	1 (1-0-3)
DMG 663	Family Medicine for Dental Professionals	
ทวส. 664	ทันตกรรมผู้สูงอายุสำหรับสหสาขาวิชา	1 (1-0-3)
DMG 664	Gerodontology for Multidisciplinary Care	
ทวร. 661	ชีววิทยาของกระดูก	1 (1-0-3)
DMI 661	Bone Biology	
ทวร. 662	ชีววิทยาของเซลล์และโมเลกุล	1 (1-0-3)
DMI 662	Cell and Molecular Biology	
ทวร. 663	ทันตชีววัสดุศาสตร์ขั้นสูงในงานทันตกรรมรากเทียม	1 (1-0-3)
DMI 663	Advanced Dental Material Science in Implant Dentistry	
ทวฐ. 661	การฝึกสอนทางคลินิกทันตกรรม	1 (0-3-1)
DMB 661	Teaching Practice in dental clinic	

**11. วิทยานิพนธ์**

รหัส	ชื่อวิชา
ทวน. 800	วิทยานิพนธ์
DMT 800	Thesis

**12****หน่วยกิต****หน่วยกิต**

12 หน่วยกิต

## แผนการศึกษา

## 1. วิชาเอกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล (Major in Oral and Maxillofacial Surgery)

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 611 DMB 611	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	2
หรือ ขว. 681 BM 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย Research Methodology	2
หรือ พจบ. 603 CMI 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ Research Methodology in Integrative Medicine	3
ทวฐ. 612 DMB 612	ชีวสถิติ Biostatistics	2
หรือ ขว. 680 BM 680	ชีวสถิติ Biostatistics	2
หรือ ทด. 680 DS 680	ทันตสถิติ Dental Statistics	2
ทวฐ. 613 DMB 613	จริยธรรมการวิจัย Ethics in Research	1
หรือ ขว. 682 BM 682	จริยธรรมการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์ Ethics in Biomedical	1
ทวศ. 621 DMS 621	งานทันตกรรมในโรงพยาบาลและหลักการของงานศัลยกรรม Hospital Dentistry and Principle of Surgery	2
ทวศ. 622 DMS 622	วิทยาการศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลร่วมสมัย Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery	2
ทวศ. 631 DMS 631	สัมมนาและวารสารสโมสรเกี่ยวกับงานศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล 1 Seminar and Journal Club in Oral and Maxillofacial Surgery I	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>12/13</b>

**ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวศ. 623 DMS 623	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง Advanced Oral and Maxillofacial Surgery	2
ทวศ. 632 DMS 632	สัมมนาและวารสารสโมสรเกี่ยวกับงานศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล 2 Seminar and Journal Club in Oral and Maxillofacial Surgery II	2
ทวศ. 641 DMS 641	คลินิกศัลยกรรมช่องปากกระดูกขากรรไกรและแม็กซิลโลเฟเชียล 1 Oral and Maxillofacial Surgery Clinic I	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>9</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวศ. 642 DMS 642	คลินิกศัลยกรรมช่องปากกระดูกขากรรไกรและแม็กซิลโลเฟเชียล 2 Oral and Maxillofacial Surgery Clinic II	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>8</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวศ. 643 DMS 643	คลินิกทันตกรรม วิสัญญี ศัลยกรรม และอายุรกรรมในโรงพยาบาล Clinical Practice in Hospital, Anesthesiology, Surgery and Medicine Clinics	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	6
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

## 2. วิชาเอกทันตกรรมประดิษฐ์ (Major in Prosthodontics)

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 611	ระเบียบวิธีวิจัย	2
DMB 611	Research Methodology	
หรือ ขว. 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย	2
BM 681	Research Methodology	
หรือ พจบ. 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ	3
CMI 603	Research Methodology in Integrative Medicine	
ทวฐ. 612	ชีวสถิติ	2
DMB 612	Biostatistics	
หรือ ขว. 680	ชีวสถิติ	2
BM 680	Biostatistics	
หรือ ทด. 680	ทันตสถิติ	3
DS 680	Dental Statistics	
ทวฐ. 613	จริยธรรมการวิจัย	1
DMB 613	Ethics in Research	
หรือ ขว. 682	จริยธรรมการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์	1
BM 682	Ethics in Biomedical	
ทวป. 621	ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 1	2
DMA 621	Advanced Prosthodontics I	
ทวป. 631	สัมมนาและการทบทวนวรรณกรรมดั้งเดิมทางทันตกรรมประดิษฐ์	1
DMA 631	Classic Prosthodontics Seminar and Literature Review	
ทวป. 641	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 1	2
DMA 641	Prosthodontics Clinic I	
XXX xxx	วิชาเลือก	1
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	รวม	12/13



## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวป. 622 DMA 622	ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 2 Advanced Prosthodontics II	2
ทวป. 632 DMA 632	สัมมนาและการทบทวนวรรณกรรมร่วมสมัยทางทันตกรรมประดิษฐ์ Contemporary Prosthodontics Seminar and Literature Review	1
ทวป. 642 DMA 642	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 2 Prosthodontics Clinic II	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวป. 633 DMA 633	การนำเสนอผู้ป่วยและการสัมมนาการวางแผนการรักษา Patient Presentation and Treatment Planning Seminar	1
ทวป. 643 DMA 643	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 3 Prosthodontics Clinic II	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
	<b>รวม</b>	<b>8</b>

## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวป. 644	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ 4	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	6
	<b>รวม</b>	<b>9</b>

3. วิชาเอกทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมเพื่อความสวยงาม (Major in Restorative and Esthetic Dentistry)

ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 611	ระเบียบวิธีวิจัย	2
DMB 611	Research Methodology	
หรือ ขว. 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย	2
BM 681	Research Methodology	
หรือ พจบ. 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ	3
CMI 603	Research Methodology in Integrative Medicine	
ทวฐ. 612	ชีวสถิติ	2
DMB 612	Biostatistics	
หรือ ขว. 680	ชีวสถิติ	2
BM 680	Biostatistics	
หรือ ทด. 680	ทันตสถิติ	3
DS 680	Dental Statistics	
ทวฐ. 611	ระเบียบวิธีวิจัย	2
DMB 611	Research Methodology	
หรือ ขว. 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย	2
BM 681	Research Methodology	
หรือ พจบ. 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ	3
CMI 603	Research Methodology in Integrative Medicine	
ทวบ. 621	ทันตกรรมบูรณะขั้นสูง	2
DMR 621	Advanced Restorative Dentistry	
ทวบ. 641	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 1	2
DMR 641	Interdisciplinary Restorative Clinic I	
ทวบ. 631	สัมมนาทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมตกแต่ง 1	1
DMR 631	Restoratives and Esthetics Seminar I	
XXX xxx	วิชาเลือก	1
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>12/13</b>

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวบ. 624 DMR 624	หลักการรักษาทางทันตกรรมเพื่อความสวยงาม Principle of Esthetic Dental Treatment	1
ทวบ. 625 DMR 625	การรักษาแบบสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะขั้นสูง Miltidisciplinary Approach for advanced Restorative Dentistry	1
ทวบ. 642 DMR 642	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 2 Interdisciplinary Restorative Clinic II	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวบ. 632 DMR 632	สัมมนาทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมตกแต่ง 2 Restoratives and Esthetics Seminar II	1
ทวบ. 643 DMR 643	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 3 Interdisciplinary Restorative Clinic III	3
XXX xxx	วิชาเลือก	1
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	6
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวบ. 633 DMR 633	สัมมนาทันตกรรมบูรณะและทันตกรรมตกแต่ง 3 Restoratives and Esthetics Seminar III	1
ทวบ. 634 DMR 634	การวางแผนการรักษาและการนำเสนอเคสผู้ป่วย Treatment Planning and Case Presentation	1
ทวบ. 622 DMR 622	วิทยาเอนโดดอนท์ขั้นสูง Advanced Endodontics	1
ทวบ. 623 DMR 623	ปริทันตวิทยาสูงเพื่องานทันตกรรมบูรณะ Advanced Periodontics for Restorative Dentistry	1
หรือ ทวบ. 644 DMR 644	คลินิกทันตกรรมสหสาขาเพื่องานทันตกรรมบูรณะ 4 Interdisciplinary Restorative Clinic IV	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	2
	<b>รวม</b>	<b>8</b>

## 4. วิชาเอกทันตกรรมสำหรับเด็ก (Major in Pediatric Dentistry)

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 611 DMB 611	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	2
หรือ ขว. 681 BM 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย Research Methodology	2
หรือ พจบ. 603 CMI 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ Research Methodology in Integrative Medicine	3
ทวฐ. 612 DMB 612	ชีวสถิติ Biostatistics	2
หรือ ขว. 680 BM 680	ชีวสถิติ Biostatistics	2
	ทันตสถิติ	2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
หรือ ทด. 680 DS 680	Dental Statistics	
ทวฐ. 613 DMB 613	จริยธรรมการวิจัย Ethics in Research	1
หรือ ขว. 682 BM 682	จริยธรรมการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์ Ethics in Biomedical	1
ทวด. 621 DMP 621	การปรับพฤติกรรมในเด็ก Behavior Management	1
ทวด. 622 DMP 622	ทันตกรรมป้องกันและการรักษาโรคฟันผุ Preventive and Management of Dental Caries	1
ทวด. 623 DMP 623	ทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษและมีโรคทางระบบ 1 Pediatric Dentistry for Special Need and Medically Compromised Children I	1
ทวด. 631 DMP 631	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 1 Pediatric Dentistry Seminar I	1
ทวด. 641 DMP 641	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 1 Advanced Clinical Pediatric Dentistry I	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>12/13</b>

### ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวด. 624 DMP 624	ทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษและมีโรคทางระบบ 2 Pediatric Dentistry for Special Need and Medically Compromised Children II	1
ทวด. 625 DMP 625	ทันตกรรมจัดฟันเพื่อการป้องกันและทันตกรรมจัดฟันระยะแรก Preventive and Interceptive Orthodontics	1
ทวด. 626 DMP 626	ทันตกรรมสาธารณสุขสำหรับเด็ก Dental Public Health for Children Patient	1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวด. 632 DMP 632	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 2 Pediatric Dentistry Seminar II	1
ทวด. 642 DMP 642	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 2 Advanced Clinical Pediatric Dentistry II	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>9</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวด. 633 DMP 633	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 3 Pediatric Dentistry Seminar III	1
ทวด. 643 DMP 643	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 3 Advanced Clinical Pediatric Dentistry III	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>8</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวด. 634 DMP 634	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 4 Pediatric Dentistry Seminar IV	1
ทวด. 644 DMP 644	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 4 Advanced Clinical Pediatric Dentistry IV	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	6
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

## 5. วิชาเอกทันตกรรมจัดฟัน (Major in Orthodontic Dentistry)

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 611	ระเบียบวิธีวิจัย	2
DMB 611	Research Methodology	
หรือ ขว. 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย	2
BM 681	Research Methodology	
หรือ พจบ. 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ	3
CMI 603	Research Methodology in Integrative Medicine	
ทวฐ. 612	ชีวสถิติ	2
DMB 612	Biostatistics	
หรือ ขว. 680	ชีวสถิติ	2
BM 680	Biostatistics	
หรือ ทด. 680	ทันตสถิติ	2
DS 680	Dental Statistics	
ทวฐ. 613	จริยธรรมการวิจัย	1
DMB 613	Ethics in Research	
หรือ ขว. 682	จริยธรรมการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์	1
BM 682	Ethics in Biomedical	
ทวจ. 621	การเจริญเติบโตและพัฒนาการกะโหลกศีรษะและใบหน้า	1
DMO 621	Craniofacial Growth and Development	
ทวจ. 622	การวินิจฉัยและการวางแผนการรักษาทางทันตกรรมจัดฟัน	1
DMO 622	Orthodontic Diagnosis and Treatment Planning	
ทวจ. 624	เทคนิคการปฏิบัติงานทางทันตกรรมจัดฟัน	1
DMO 624	Practical Orthodontic and Laboratory Techniques	
ทวจ. 631	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 1	1
DMO 631	Clinical Orthodontic Seminar I	
ทวจ. 641	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 1	2
DMO 641	Clinical Orthodontic I	
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>12/13</b>

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวจ. 623 DMO 623	การจัดฟันร่วมกับการผ่าตัด Orthognathic Surgery	1
ทวจ. 625 DMO 625	เทคนิคการบำบัดรักษาทางทันตกรรมจัดฟัน Techniques in Orthodontic Treatment	1
ทวจ. 626 DMO 626	ชีวกลศาสตร์ทางทันตกรรมจัดฟัน Orthodontic Biomechanics	1
ทวจ. 632 DMO 632	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 2 Clinical Orthodontic Seminar II	1
ทวจ. 642 DMO 642	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 2 Clinical Orthodontic II	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>9</b>

## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวจ. 633 DMO 633	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 3 Clinical Orthodontic Seminar III	1
ทวจ. 643 DMO 643	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 3 Clinical Orthodontic III	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>8</b>



## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวจ. 634 DMO 634	สัมมนาทางคลินิกทันตกรรมจัดฟัน 4 Clinical Orthodontic Seminar IV	1
ทวจ. 644 DMO 644	คลินิกทันตกรรมจัดฟัน 4 Clinical Orthodontic IV	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	6
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

## 6. วิชาเอกทันตกรรมรากเทียม (Major in Implantology)

## ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 611 DMB 611	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	2
<u>หรือ</u> ขว. 681 BM 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย Research Methodology	2
<u>หรือ</u> พจบ. 603 CMI 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ Research Methodology in Integrative Medicine	3
ทวฐ. 612 DMB 612	ชีวสถิติ Biostatistics	2
<u>หรือ</u> ขว. 680 BM 680	ชีวสถิติ Biostatistics	2
<u>หรือ</u> ทด. 680 DS 680	ทันตสถิติ Dental Statistics	2
ทวฐ. 613 DMB 613	จริยธรรมการวิจัย Ethics in Research	1
<u>หรือ</u> ขว. 682 BM 682	จริยธรรมการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์ Ethics in Biomedical	1

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวร. 621 DMI 621	ศัลยศาสตร์พื้นฐานสำหรับทันตกรรมรากเทียม Basic Surgery for Dental Implant	1
ทวร. 623 DMI 623	ปริทันตวิทยาขั้นพื้นฐานสำหรับทันตกรรมรากเทียม Basic Periodontology for Dental Implant	1
ทวร. 631 DMI 631	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 1 Dental Implant Seminar I	1
ทวร. 625 DMI 625	ทันตกรรมประดิษฐ์พื้นฐานสำหรับทันตกรรมรากเทียม Basic Dental Implant for Prosthodontics	1
ทวร. 624 DMI 624	ปริทันตวิทยาขั้นสูงสำหรับทันตกรรมรากเทียม Advanced Periodontology for Dental Implant	1
XXX xxx	วิชาเลือก	1
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>12/13</b>

**ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวร. 622 DMI 622	ศัลยศาสตร์ขั้นสูงสำหรับทันตกรรมรากเทียม Advanced Surgery for Dental Implant	1
ทวร. 626 DMI 626	ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูงในงานทันตกรรมรากเทียม Advanced Prosthodontics in Implant Dentistry	1
ทวร. 632 DMI 632	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 2 Dental Implant Seminar II	1
ทวร. 641 DMI 641	คลินิกทันตกรรมรากเทียม 1 Dental Implant Clinic I	2
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	2
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>8</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวร. 633 DMI 633	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 3 Dental Implant Seminar III	1
ทวร. 642 DMI 642	คลินิกทันตกรรมรากเทียม 2 Dental Implant Clinic II	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>9</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวร. 634 DMI 634	สัมมนาทันตกรรมรากเทียม 4 Dental Implant Seminar IV	1
ทวร. 643 DMI 643	คลินิกทันตกรรมรากเทียม 3 Dental Implant Clinic III	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	6
	<b>รวม</b>	<b>10</b>

7. วิชาเอกเอ็นโดดอนติกส์ (Major in Endodontics)

**ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 1**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวธ. 611 DMB 611	ระเบียบวิธีวิจัย Research Methodology	2
<u>หรือ</u> <u>ชว.</u> 681 BM 681	ระเบียบวิธีวิทยาการวิจัย Research Methodology	2
<u>หรือ</u> <u>พจบ.</u> 603 CMI 603	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์บูรณาการ Research Methodology in Integrative Medicine	3

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวฐ. 612	ชีวสถิติ	2
DMB 612	Biostatistics	
หรือ ขว. 680	ชีวสถิติ	2
BM 680	Biostatistics	
หรือ ทด. 680	ทันตสถิติ	2
DS 680	Dental Statistics	
ทวฐ. 613	จริยธรรมการวิจัย	1
DMB 613	Ethics in Research	
หรือ ขว. 682	จริยธรรมการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์	1
BM 682	Ethics in Biomedical	
ทวอ. 621	เอ็นโดดอนติกส์ขั้นสูง 1	1
DME 621	Advanced Endodontics 1	
ทวอ. 623	ชีววิทยาพื้นฐานทางเอ็นโดดอนติกส์	1
DME 623	Biological Endodontics	
ทวอ. 631	ทบทวนบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 1	1
DME 631	Current article review in endodontics 1	
ทวอ. 635	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 1	1
DME 635	Endodontic Seminar 1	
ทวอ. 641	คลินิกเอ็นโดดอนติกส์ 1	2
DME 641	Clinical Endodontics 1	
	<b>รวม</b>	<b>11/12</b>

**ปีการศึกษาที่ 1 ภาคเรียนที่ 2**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวอ. 622 DME 622	เอ็นโดดอนติกส์ขั้นสูง 2 Advanced Endodontics 2	1
ทวอ. 632 DME 632	ทบทวนบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 2 Current article review in endodontics 2	1
ทวอ. 636 DME 636	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 2 Endodontic Seminar 2	1
ทวอ. 642 DME 642	คลินิกเอ็นโดดอนติกส์ 2 Clinical Endodontics 2	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
XXX xxx	วิชาเลือก	1
XXX xxx	วิชาเลือก	1
	<b>รวม</b>	<b>12</b>

**ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 1**

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวอ. 633 DME 633	ทบทวนบทความปัจจุบันทางเอ็นโดดอนติกส์ 3 Current article review in endodontics 3	1
ทวอ. 637 DME 637	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 3 Endodontic Seminar 3	1
ทวอ. 643 DME 643	คลินิกเอ็นโดดอนติกส์ 3 Clinical Endodontics 3	3
ทวอ. 661 DME 661	การฝึกสอนทางเอ็นโดดอนติกส์ Teaching Practice in Endodontics	2
ทวอ. 639 DME 639	การวางแผนการรักษาและการนำเสนอรายงานผู้ป่วยทางเอ็นโดดอนติกส์ Treatment Planning and Case Presentation in Endodontics	1
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
	<b>รวม</b>	<b>13</b>

## ปีการศึกษาที่ 2 ภาคเรียนที่ 2

รหัส	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
ทวอ. 638 DME 638	สัมมนาเอ็นโดดอนติกส์ 4 Endodontic Seminar 4	1
ทวอ. 644 DME 644	คลินิกเอ็นโดดอนติกส์ 4 Clinical Endodontics 4	3
ทวน. 800 DMT 800	วิทยานิพนธ์ Thesis	4
	<b>รวม</b>	<b>8</b>

องค์ประกอบเกี่ยวกับประสบการณ์ภาคสนาม (การฝึกงาน หรือ สหกิจศึกษา) (ถ้ามี)

4.1 มาตรฐานผลการเรียนรู้ของประสบการณ์ภาคสนาม

- ไม่มี -

4.2 ช่วงเวลา

- ไม่มี -

4.3 การจัดเวลาและตารางสอน

- ไม่มี -

ข้อกำหนดเกี่ยวกับการทำโครงงาน หรือ งานวิจัย (ถ้ามี)

คำอธิบายโดยย่อ

ทวน. 800 วิทยานิพนธ์ ข้อกำหนดในการทำวิทยานิพนธ์ ต้องเป็นงานวิจัยในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาองค์ความรู้หรือการประยุกต์องค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับวิชาเอกที่ศึกษา เช่น ความรู้ด้านทันตสุขภาพ การวินิจฉัย ศัลยกรรม ทันตวัสดุ ระบาดวิทยา หรือชีววิทยาช่องปาก โดยอยู่ภายใต้การแนะนำและตรวจสอบของอาจารย์ที่ปรึกษาและคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

ข้อกำหนดการทำวิทยานิพนธ์

1 การทำวิทยานิพนธ์ (แผน ก แบบ ก 2)

1) นักศึกษาจะจดทะเบียนทำวิทยานิพนธ์ได้ เมื่อศึกษารายวิชามาแล้วอย่างน้อย 2 ภาคการศึกษาปกติ หรือมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต โดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

2) นักศึกษาต้องทำวิทยานิพนธ์เป็นภาษาอังกฤษ

3) หลังจากจดทะเบียนทำวิทยานิพนธ์แล้ว นักศึกษาต้องเสนอเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ต่อคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา เพื่อให้คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์ แต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และกรรมการวิทยานิพนธ์ รวมไม่น้อยกว่า 3 ท่าน ซึ่งจะให้คำแนะนำนักศึกษา รวมทั้งสอบเค้าโครงวิทยานิพนธ์ และสอบวิทยานิพนธ์

- 4) อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

#### การสอบวิทยานิพนธ์

- 1) อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- 2) นักศึกษาจะสอบวิทยานิพนธ์ได้เมื่อสอบภาษาต่างประเทศผ่านแล้ว
- 3) การสอบวิทยานิพนธ์ ให้เป็นไปตามระเบียบและข้อบังคับของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และการสอบวิทยานิพนธ์ที่จะได้ผลระดับ S ต้องได้มติเป็นเอกฉันท์จากคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

#### กระบวนการประเมินผล

ประเมินผลจากการเสนอวิทยานิพนธ์ในรูปแบบรายงานและการนำเสนอผลงานต่อคณะกรรมการสอบตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 รวมทั้งผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ หรือนำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ โดยบทความที่นำเสนอฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceedings)

#### หลักเกณฑ์ในการประเมินผลนักศึกษา

##### 1. กฎระเบียบหรือหลักเกณฑ์ในการให้ระดับคะแนน (เกรด)

การวัดผล ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ดังนี้

- 1.1 การวัดผลการศึกษาแบ่งเป็น 9 ระดับ มีชื่อและค่าระดับต่อหนึ่งหน่วยกิตดังต่อไปนี้

ระดับ	A	A-	B+	B	B-	C+	C	D	F
ค่าระดับ	4.00	3.67	3.33	3.00	2.67	2.33	2.00	1.00	0.00

- 1.2 การนับหน่วยกิตที่ได้จะนับรวมเฉพาะหน่วยกิตลักษณะวิชาที่นักศึกษาได้ค่าระดับ S หรือระดับไม่ต่ำกว่า C เท่านั้น รายวิชาที่นักศึกษาได้ค่าระดับต่ำกว่า C ไม่ว่าจะป็นรายวิชาบังคับหรือรายวิชาเลือกให้นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ยสำหรับภาคการศึกษานั้นและค่าระดับเฉลี่ยสะสมทุกครั้งไป
- 1.3 นักศึกษาที่ได้ระดับ U หรือระดับต่ำกว่า C ในรายวิชาใดที่เป็นรายวิชาบังคับในหลักสูตร จะลงทะเบียนศึกษาซ้ำในรายวิชานั้นได้อีกเพียง 1 ครั้ง และครั้งหลังนี้จะต้องได้ค่าระดับ S หรือระดับไม่ต่ำกว่า C มิฉะนั้นจะถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา นักศึกษาที่ได้ค่าระดับไม่ต่ำกว่า C ในรายวิชาใด ไม่มีสิทธิจดทะเบียนศึกษาซ้ำในรายวิชานั้นอีก เว้นแต่หลักสูตรจะกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น

- 1.4 การวัดผลวิทยานิพนธ์ แบ่งเป็น 2 ระดับ คือ ระดับ S (ใช้ได้) และระดับ U (ใช้ไม่ได้) หน่วยกิตที่ได้จะไม่นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ย
- 1.5 การสอบภาษาต่างประเทศ แบ่งเป็น 2 ระดับคือ ระดับ P (ผ่าน) และระดับ N (ไม่ผ่าน) และไม่นับหน่วยกิต
- 1.6 เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

## 2. เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

- 1 ใช้เวลาในการศึกษาตลอดหลักสูตรไม่เกิน 5 ปีการศึกษา
- 2 ต้องศึกษารายวิชาต่างๆ ตามโครงสร้างหลักสูตร คือ ศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 27 หน่วยกิต และทำวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต รวมจำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษาตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 39 หน่วยกิต
- 3 ต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.00
- 4 ต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษ ค่าระดับ P (ผ่าน) ตามเกณฑ์มหาวิทยาลัยกำหนด
- 5 ต้องนำเสนอวิทยานิพนธ์ และสอบวิทยานิพนธ์ผ่านได้ระดับ S โดยการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการที่คณะทันตแพทยศาสตร์แต่งตั้งและต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้าฟังได้ และนำเสนอวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยวิทยานิพนธ์สารนิพนธ์ และการค้นคว้าอิสระ พ.ศ. 2559
- 6 ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการ อุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ หรือนำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการระดับชาติหรือระดับนานาชาติ โดยบทความที่นำเสนอฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings) ดังกล่าว
- 7 ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะทันตแพทยศาสตร์และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

.....