

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์
Master of Science Program in Dentistry

ชื่อปริญญา:

ภาษาไทย : ชื่อเต็ม วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์)
: ชื่อย่อ วท.ม. (ทันตแพทยศาสตร์)
ภาษาอังกฤษ : ชื่อเต็ม Master of Science (Dentistry)
: ชื่อย่อ M.S. (Dentistry)

ประเภทหลักสูตร (Type): หลักสูตรปกติ Type A 1 และ A 2

แผน (Plan) : Plan A

ภาษาที่ใช้สอน : ไทย

หน่วยกิต - แผน ก แบบ ก 1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 36 หน่วยกิต
- แผน ก แบบ ก 2 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต
ประกอบด้วย กระบวนวิชาเรียน 30 หน่วยกิต
กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

สอบภาษาอังกฤษ : นักศึกษาต้องผ่านการสอบภาษาอังกฤษ

สอบประเมินผลความรู้ : นักศึกษาไม่ต้องผ่านการสอบประเมินผลความรู้

อาจารย์ประจำหลักสูตร : ผศ.ทพญ. ดร.ภาวิศุทธิ แก่นจันทร์
ผศ.ทพญ.ดร.วริศรา ศิริมหาราช
ผศ.ทพ. ดร.อรรถวิทย์ พิสิฐอนุสรณ์
ผศ.ทพญ. ดร.ศศิธร ไชยประสิทธิ์
อาจารย์ ทพญ. ดร.แสงอุษา เขมาลีลากุล

หลักสูตร แผน ก แบบ ก 2 แบ่งเป็น 8 แขนงวิชา ดังนี้

1. วิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก
2. วิทยาเอ็นโดดอนต์
3. ทันตกรรมบูรณะ
4. ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล
5. ทันตกรรมสำหรับเด็ก
6. ทันตสาธารณสุข
7. ทันตกรรมประดิษฐ์
8. ทันตกรรมรากเทียม

หลักสูตร แผน ก แบบ ก 1

โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิต	รวมตลอดหลักสูตร	36	หน่วยกิต
ก. วิทยานิพนธ์			
427799 ท.บศ. 799 วิทยานิพนธ์		36	หน่วยกิต
ข. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย			
1. การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา			
2. ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จะต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสื่อสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง			
3. นักศึกษาต้องเสนอผลงานหรือบทความที่เกี่ยวข้องกับวิทยานิพนธ์ต่อที่ประชุมวิชาการระดับชาติ หรือนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับของสาขาวิชา อย่างน้อย 1 ครั้ง			
4. นักศึกษาต้องรายงานผลการศึกษาตามแบบรายงานผลของบัณฑิตวิทยาลัย โดยผ่านความเห็นชอบของประธานกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะและรวบรวมส่งบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษามากที่สุด			
ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม			
1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ			
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา กรณีที่คณะกรรมการที่ปรึกษาพิจารณาเห็นว่า นักศึกษาควรลงทะเบียนบางกระบวนวิชาเพิ่มเติม เพื่อเสริมความรู้ในการทำวิทยานิพนธ์			

แผนกำหนดการศึกษา หลักสูตร แผน ก แบบ ก ๑

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
ลงทะเบียนเพื่อใช้บริการของ มหาวิทยาลัย		เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	
จัดสัมมนาและนำเสนอผลงาน วิชาการ		427799 วิทยานิพนธ์	12
		จัดสัมมนาและนำเสนอผลงาน วิชาการ	
รวม		รวม	12

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
427799 วิทยานิพนธ์	12	427799 วิทยานิพนธ์	12
จัดสัมมนาและนำเสนอ ความก้าวหน้าทางวิทยานิพนธ์		จัดสัมมนาทางวิชาการ	
		สอบประเมินผลวิทยานิพนธ์	
รวม	12	รวม	12

โครงสร้างหลักสูตร แผน ก แบบ ก 2

1) แขนงวิชาวิทยาศาสตร์การวินิจฉัยโรคช่องปาก

1. หน่วยวิชารังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา			
1.1 ภาควิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาบังคับ		28	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาบังคับร่วม		9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาดังต่อไปนี้			
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
713 สต.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา		19	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาดังนี้			
403711 ท.รว. 711 รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน1		1	หน่วยกิต
403712 ท.รว. 712 รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน2		2	หน่วยกิต
410701 ท.วฉ. 701 วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน1		2	หน่วยกิต
410702 ท.วฉ. 702 วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน2		1	หน่วยกิต
410761 ท.วฉ. 761 คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1		1	หน่วยกิต
410762 ท.วฉ. 762 คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2		1	หน่วยกิต
413702 ท.พช. 702 พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1		1	หน่วยกิต
413703 ท.พช. 703 พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2		2	หน่วยกิต
423702 ท.บค. 702 ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน		2	หน่วยกิต
403713 ท.รว. 713 รังสีฟิสิกส์		1	หน่วยกิต
403714 ท.รว. 714 รังสีชีววิทยา		1	หน่วยกิต
403751 ท.รว. 751 คลินิกทันตรังสีวิทยา		2	หน่วยกิต
403781 ท.รว. 781 สัมมนาการแปลผลภาพรังสี		2	หน่วยกิต

	1.1.2	กระบวนวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	หน่วยกิต	2
		โดยเลือกจากกระบวนวิชาดังนี้			
403701	ท.รว.	701	ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก	1	หน่วยกิต
408704	ท.วป.	704	เวชศาสตร์ทั่วไปประยุกต์ในทางทันตกรรม	1	หน่วยกิต
410791	ท.วฉ.	791	สัมมนาคลินิก รังสีวิทยา พยาธิวิทยา	2	หน่วยกิต

- 1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ - ไม่มี -
2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีชั้นสูง - ไม่มี -

ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์

798 .ศบ.ท 427798 วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา - ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จะต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

แผนกำหนดการศึกษาระดับปริญญาโทและการวินิจฉัยโรคในช่องปาก

1 หน่วยวิชารังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
413702	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Pathology 1	1(1-0-2)
410701	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Diagnosis 1	2(2-0-4)
403711	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน 1 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 1	1(1-0-2)
423702	ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน Basic Occlusion	2(2-0-4)
410761	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 1 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(0-6-0)

รวม 13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
413703	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Pathology 2	2(2-0-4)
410702	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Diagnosis 2	1(1-0-2)
403712	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน 2 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 2	2(2-0-4)
410762	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 2 วิชาเลือก Elective Course สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(0-6-0) 2(2-0-4)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
403713	รังสีฟิสิกส์ Radiation Physics	1(1-0-2)
403714	รังสีชีววิทยา Radiation Biology	1(1-0-2)
403781	สัมมนาการแปลผลภาพรังสี Clinical Dental Radiology	2(2-0-4)
403751	คลินิกทันตรังสีวิทยา Seminar in Radiographic Interpretation	2(0-12-0)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต

รวม 10

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
--------	---	------------

รวม 9

2. หน่วยวิชาเวชศาสตร์ช่องปาก

	จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร		ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. กระบวนวิชาเรียน			ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. กระบวนวิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา					
1.1 กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ					
1.1.1 กระบวนวิชาบังคับ					
ก) กระบวนวิชาบังคับร่วม					
ได้แก่กระบวนวิชาดังต่อไปนี้					
	711 พจ.ท. 415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
	712 วจ.ท. 415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
	713 สต.ท. 415713	ชีวะสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
	422711	ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
	422712	ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) กระบวนวิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา					
ประกอบด้วยกระบวนวิชาดังนี้					
403711	ท.รว.	711	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซีลโลเฟเชียลพื้นฐาน1	1	หน่วยกิต
403712	ท.รว.	712	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซีลโลเฟเชียลพื้นฐาน2	2	หน่วยกิต
410701	ท.วฉ.	701	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน1	2	หน่วยกิต
410702	ท.วฉ.	702	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน2	1	หน่วยกิต
410761	ท.วฉ.	761	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1	1	หน่วยกิต
410762	ท.วฉ.	762	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2	1	หน่วยกิต
413702	ท.พช.	702	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1	1	หน่วยกิต
413703	ท.พช.	703	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2	2	หน่วยกิต
423702	ท.บค.	702	ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน	2	หน่วยกิต
412704	ท.วช.	704	อายุรศาสตร์ทั่วไป	1	หน่วยกิต
412718	ท.วช.	718	เวชศาสตร์ช่องปากขั้นสูง 1	1	หน่วยกิต
412720	ท.วช.	720	เภสัชวิทยาสำหรับเวชศาสตร์ช่องปาก	1	หน่วยกิต
412761	ท.วช.	761	คลินิกเวชศาสตร์ช่องปาก 1	2	หน่วยกิต
412791	ท.วช.	791	สัมมนาเวชศาสตร์ พิเคราะห์โรคช่องปาก 1	1	หน่วยกิต
	1.1.2	กระบวนวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า		หน่วยกิต 2
โดยเลือกจากกระบวนวิชาดังนี้					
403701	ท.รว.	701	ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก	1	หน่วยกิต
408704	ท.วป.	704	เวชศาสตร์ทั่วไปประยุกต์ในทางทันตกรรม	1	หน่วยกิต

410791 ท.วณ. 791 สัมมนาคลินิก รังสีวิทยา พยาธิวิทยา 2 หน่วยกิต

1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ - ไม่มี -

2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีชั้นสูง - ไม่มี -

ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์

.บศ.ท 427798 798 วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ

2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา - ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรืออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

2. หน่วยวิชาเวชศาสตร์ช่องปาก

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
413702	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Pathology 1	1(1-0-2)
410701	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Diagnosis 1	2(2-0-4)
403711	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน 1 Basic Oral and Maxillofacial Radiology I	1(1-0-2)
423702	ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน Basic Occlusion	2(2-0-4)
410761	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 1 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(0-6-0)

รวม 13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
413703	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Pathology 2	2(2-0-4)
410702	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Diagnosis 2	1(1-0-2)
403712	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน 2 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 2	2(2-0-4)
410762	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 2 วิชาเลือก Elective Course สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(0-6-0) 2(2-0-4)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
412704	อายุรศาสตร์ทั่วไป General Medicine	1(1-0-2)
412718	เวชศาสตร์ช่องปากขั้นสูง 1 Advanced Oral Medicine 1	1(1-0-2)
412720	เภสัชวิทยาสำหรับเวชศาสตร์ช่องปาก Pharmacology for Oral Medicine	1(1-0-2)
412761	คลินิกเวชศาสตร์ช่องปาก 1 Clinical Oral Medicine 1	2(0-12-0)
412791	สัมมนาเวชศาสตร์ พิเคราะห์โรคช่องปาก 1 Seminar in Oral Medicine–Diagnosis 1	1(1-0-2)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต

รวม 10

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
--------	---	------------

รวม 9

3. หน่วยวิชาพยาธิวิทยาช่องปาก

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร		ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. กระบวนวิชาเรียน		ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. กระบวนวิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา				
1.1 กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ		ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 กระบวนวิชาบังคับ			28	หน่วยกิต
ก) กระบวนวิชาบังคับร่วม			9	หน่วยกิต
ได้แก่กระบวนวิชาดังต่อไปนี้				
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์			1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์			2	หน่วยกิต
713 สต.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์			2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์			2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง			2	หน่วยกิต
ข) กระบวนวิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา			19	หน่วยกิต
ประกอบด้วยกระบวนวิชาดังนี้				
403711 ท.รว. 711 รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซีลโลเฟเชียลพื้นฐาน1			1	หน่วยกิต
403712 ท.รว. 712 รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซีลโลเฟเชียลพื้นฐาน2			2	หน่วยกิต
410701 ท.วฉ. 701 วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน1			2	หน่วยกิต
410702 ท.วฉ. 702 วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน2			1	หน่วยกิต
410761 ท.วฉ. 761 คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1			1	หน่วยกิต
410762 ท.วฉ. 762 คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2			1	หน่วยกิต
413702 ท.พช. 702 พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1			1	หน่วยกิต
413703 ท.พช. 703 พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2			2	หน่วยกิต
423702 ท.บค. 702 ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน			2	หน่วยกิต
413791 ท.พช. 791 สัมมนาจุลพยาธิวิทยาช่องปากขั้นสูง			2	หน่วยกิต
413792 ท.พช. 792 สัมมนาพยาธิวิทยาช่องปาก			2	หน่วยกิต
413741 ท.พช. 741 ปฏิบัติการพยาธิวิทยาช่องปากขั้นสูง 1			2	หน่วยกิต
1.1.2 กระบวนวิชาเลือก		ไม่น้อยกว่า		หน่วยกิต 2
โดยเลือกจากกระบวนวิชาดังนี้				
403701 ท.รว. 701 ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก			1	หน่วยกิต
408704 ท.วป. 704 เวชศาสตร์ทั่วไปประยุกต์ในทางทันตกรรม			1	หน่วยกิต
410791 ท.วฉ. 791 สัมมนาคลินิก รังสีวิทยา พยาธิวิทยา			2	หน่วยกิต
1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ				- ไม่มี -

2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีชั้นสูง

- ไม่มี -

ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์

.บศ.ท 427798 798 วิทยานิพนธ์

12

หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย

ภาษาต่างประเทศ

2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา

- ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

3. หน่วยวิชาพยาธิวิทยาช่องปาก

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
413702	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Pathology 1	1(1-0-2)
410701	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Diagnosis 1	2(2-0-4)
403711	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน1 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 1	1(1-0-2)
423702	ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน Basic Occlusion	2(2-0-4)
410761	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 1 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(0-6-0)

รวม 13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
413703	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Pathology 2	2(2-0-4)
410702	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Diagnosis 2	1(1-0-2)
403712	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน2 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 2	2(2-0-4)
410762	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 2 วิชาเลือก Elective Course สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(0-6-0) 2(2-0-4)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
413791	สัมมนาจุลพยาธิวิทยาช่องปากชั้นสูง Seminar in Advanced Oral Histopathology	2(2-0-4)
413792	สัมมนาพยาธิวิทยาช่องปาก Seminar in Oral Pathology	2(2-0-4)
413741	ปฏิบัติการพยาธิวิทยาช่องปากชั้นสูง 1 Advanced Laboratory in Oral Pathology 1	2(0-6-0)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต
		รวม 10

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
		รวม 9

4. หน่วยวิชาทันตกรรมบดเคี้ยว

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยว	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวในระดับบัณฑิตศึกษา			
1.1 ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยว		28	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวรวม		9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวต่อไปนี้			
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
713 สด.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวเฉพาะแขนงวิชา		19	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวต่อไปนี้			
403711 ท.รว. 711 รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน1		1	หน่วยกิต
403712 ท.รว. 712 รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน2		2	หน่วยกิต
410701 ท.วณ. 701 วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน1		2	หน่วยกิต
410702 ท.วณ. 702 วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน2		1	หน่วยกิต
410761 ท.วณ. 761 คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1		1	หน่วยกิต
410762 ท.วณ. 762 คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2		1	หน่วยกิต
413702 ท.พช. 702 พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1		1	หน่วยกิต
413703 ท.พช. 703 พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2		2	หน่วยกิต
423702 ท.บค. 702 ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน		2	หน่วยกิต
423703 ท.บค. 703 การทำหน้าที่ผิดปกติของระบบบดเคี้ยว		2	หน่วยกิต
423750 ท.บค. 750 คลินิกทันตกรรมบดเคี้ยว		2	หน่วยกิต
423781 ท.บค. 781 สัมมนาทันตกรรมบดเคี้ยว		หน่วยกิต 2	
1.1.2 ภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยว	ไม่น้อยกว่า	หน่วยกิต 2	
โดยเลือกจากภาควิชาทันตกรรมบดเคี้ยวต่อไปนี้			
403701 ท.รว. 701 ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก		1	หน่วยกิต
408704 ท.วป. 704 เวชศาสตร์ทั่วไปประยุกต์ในทางทันตกรรม		1	หน่วยกิต
410791 ท.วณ. 791 สัมมนาคลินิก รังสีวิทยา พยาธิวิทยา		2	หน่วยกิต

- 1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ - ไม่มี -
2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีชั้นสูง - ไม่มี -

ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์

.บศ.ท 427798 798 วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา - ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

4. หน่วยวิชาทันตกรรมบดเคี้ยว

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
413702	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Pathology 1	1(1-0-2)
410701	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 1 Basic Oral Diagnosis 1	2(2-0-4)
403711	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน 1 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 1	1(1-0-2)
423702	ทันตกรรมบดเคี้ยวพื้นฐาน Basic Occlusion	2(2-0-4)
410761	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 1 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 1 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(0-6-0)

รวม 13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
413703	พยาธิวิทยาช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Pathology 2	2(2-0-4)
410702	วินิจฉัยโรคช่องปากพื้นฐาน 2 Basic Oral Diagnosis 2	1(1-0-2)
403712	รังสีวิทยาช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลพื้นฐาน 2 Basic Oral and Maxillofacial Radiology 2	2(2-0-4)
410762	คลินิกวิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปากขั้นสูง 2 Advanced Clinical Oral Diagnostic Science 2 วิชาเลือก Elective Course สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(0-6-0) 2(2-0-4)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
423703	การทำหน้าที่ผิดปกติของระบบบดเคี้ยว Functional Disturbances of the Masticatory System	2(2-0-4)
423750	คลินิกทันตกรรมบดเคี้ยว Clinical Occlusion	2(0-12-0)
423781	สัมมนาทันตกรรมบดเคี้ยว Seminar in Occlusion	2(2-0-4)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต
	รวม	10

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
	รวม	9

2) แขนงวิชาวิทยาเอ็นโดครินต์

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา			
1.1 ภาควิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาบังคับ		29	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาบังคับร่วม		9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาดังต่อไปนี้			
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับ ทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
713 สด.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา		20	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาดังนี้			
405712 ท.วอ. 712 วิทยาเอ็นโดครินต์		2	หน่วยกิต
405732 ท.วอ. 732 ปฏิบัติการวิทยาเอ็นโดครินต์ขั้นสูง		1	หน่วยกิต
405761 ท.วอ. 761 คลินิกวิทยาเอ็นโดครินต์ขั้นสูง 4**		5	หน่วยกิต
405762 ท.วอ. 762 คลินิกวิทยาเอ็นโดครินต์ขั้นสูง 5**		5	หน่วยกิต
405763 ท.วอ. 763 คลินิกวิทยาเอ็นโดครินต์ขั้นสูง 6**		2	หน่วยกิต
405781 ท.วอ. 781 สัมมนาการวิเคราะห์กรณีผู้ป่วยทางวิทยาเอ็นโดครินต์**		1	หน่วยกิต
405798 ท.วอ. 798 สัมมนาวิทยาเอ็นโดครินต์ขั้นสูง 1**		2	หน่วยกิต
405799 ท.วอ. 799 สัมมนาวิทยาเอ็นโดครินต์ขั้นสูง 2**		2	หน่วยกิต
1.1.2 ภาควิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	1	หน่วยกิต
โดยเลือกจากภาควิชาดังนี้			
405721 ท.วอ. 721 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยทางทันตแพทยศาสตร์		1	หน่วยกิต
405722 ท.วอ. 722 การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อทางทันตแพทยศาสตร์		1	หน่วยกิต
405723 ท.วอ. 723 อณูชีววิทยาทางทันตแพทยศาสตร์		1	หน่วยกิต
405724 ท.วอ. 724 ชีววัสดุในงานวิทยาเอ็นโดครินต์**		1	หน่วยกิต
405733 ท.วอ. 733 ปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อทางทันตแพทยศาสตร์		1	หน่วยกิต
405895 ท.วอ. 895 ปัญหาพิเศษของเซลล์และเนื้อเยื่อทางทันตแพทยศาสตร์		1	หน่วยกิต

- 1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ - ไม่มี -
2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีชั้นสูง - ไม่มี -

ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์

4277 798 .บศ.ท 98วิทยานิพนธ์ 12 หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา - ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

แผนกำหนดการศึกษา

แขนงวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	(4-0-2)2
405712	วิทยาเอ็นโดดอนต์ Endodontics	2(2-0-4)
405732	ปฏิบัติการวิทยาเอ็นโดดอนต์ขั้นสูง Advanced Laboratory Endodontics	1(0-3-0)
405761	คลินิกวิทยาเอ็นโดดอนต์ขั้นสูง 4 Advanced Clinical Endodontics 4 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	5(0-30-0)
		รวม 14

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
405762	คลินิกวิทยาเอ็นโดดอนต์ขั้นสูง 5 Advanced Clinical Endodontics 5	5(0-30-0)
405798	สัมมนาวิทยาเอ็นโดดอนต์ขั้นสูง1 Advanced Seminar in Endodontics 1	2(2-0-4)
405781	สัมมนาการวิเคราะห์กรณีผู้ป่วยทางวิทยาเอ็นโดดอนต์ Seminar in Endodontics Case Analysis สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(1-0-2)
		รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
405763	คลินิกวิทยาเอ็นโดดอนต์ขั้นสูง 6 Advanced Clinical Endodontics 6	2(0-12-0)
405799	สัมมนาวิทยาเอ็นโดดอนต์ขั้นสูง 2 Advanced Seminar in Endodontics 2	2(2-0-4)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต
	วิชาเลือก Elective Course	1(1-0-2)

รวม 9

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	9 หน่วยกิต
	สัมมนาทางวิชาการ	

รวม 9

3) แขนงวิชาทันตกรรมบูรณะ

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร		ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ		ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาทันตกรรมบูรณะในระดับบัณฑิตศึกษา				
1.1 ภาควิชาทันตกรรมบูรณะในสาขาวิชาเฉพาะ		ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ			29	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ			9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาทันตกรรมบูรณะต่อไปนี้				
415711 ท.พจ. 711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์			1	หน่วยกิต
415712 ท.วจ. 712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์			2	หน่วยกิต
415713 ท.สต. 713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์			2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์			2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง			2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาทันตกรรมบูรณะเฉพาะแขนงวิชา			20	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาทันตกรรมบูรณะต่อไปนี้				
407713 ท.บ 713 ทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3			2	หน่วยกิต
407714 ท.บ 714 ทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 4			2	หน่วยกิต
407723 ท.บ 723 ทันตวัสดุสำหรับทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3			1	หน่วยกิต
407724 ท.บ 724 ทันตวัสดุสำหรับทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 4			1	หน่วยกิต
407753 ท.บ 753 คลินิกทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3			3	หน่วยกิต
407754 ท.บ 754 คลินิกทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 4			4	หน่วยกิต
407755 ท.บ 755 คลินิกทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 5			5	หน่วยกิต
407782 ท.บ 782 สัมมนาทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 2			1	หน่วยกิต
407783 ท.บ 783 สัมมนาทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3			1	หน่วยกิต
1.1.2 ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ		ไม่น้อยกว่า	1	หน่วยกิต
407781 ท.บ. 781 สัมมนาทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 1			1	หน่วยกิต
1.2 ภาควิชาทันตกรรมบูรณะนอกสาขาวิชาเฉพาะ			- ไม่มี -	
2. ภาควิชาทันตกรรมบูรณะระดับปริญญาตรีขั้นสูง			- ไม่มี -	
ข. ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ				
427798 ท.บศ. 798 วิทยาทันตกรรมบูรณะ			12	หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย

ภาษาต่างประเทศ

2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา

- ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสื่อสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

แผนกำหนดการศึกษา
แขนงวิชาทันตกรรมบูรณะ
ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
407713	ทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3 Advanced Restorative Dentistry 3	2(2-0-4)
407723	ทันตวัสดุสำหรับทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3 Dental Material in Advanced Restorative Dentistry 3	1(1-0-2)
407753	คลินิกทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3 Advanced Clinical Restorative Dentistry 3	3(0-18-0)
407781	วิชาเลือก (สัมมนาทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 1) Elective Course เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(1-0-2)

รวม 13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
407714	ทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 4 Advanced Restorative Dentistry 4	2(2-0-4)
407724	ทันตวัสดุสำหรับทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 4 Dental Material in Advanced Restorative Dentistry 4	1(1-0-2)
407754	คลินิกทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 4 Advanced Clinical Restorative Dentistry 4	4(0-24-0)
407782	สัมมนาทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 2 Seminars in Advanced Restorative Dentistry 2 สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(1-0-2)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
407755	คลินิกทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 5 Advanced Clinical Restorative Dentistry 5	5(0-30-0)
407783	สัมมนาทันตกรรมบูรณะขั้นสูง 3 Seminars in Advanced Restorative Dentistry 3	1(1-0-2)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต
	รวม	10

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
	รวม	9

4) แขนงวิชาศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา			
1.1 ภาควิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาบังคับ		29	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาบังคับร่วม		9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาดังต่อไปนี้			
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
713 สด.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา		20	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาดังนี้			
408701 ท.ศป. 701 ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 1		2	หน่วยกิต
408702 ท.ศป. 702 ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 2		2	หน่วยกิต
408703 ท.ศป. 703 ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 3		1	หน่วยกิต
408704 ท.ศป. 704 เวชศาสตร์ทั่วไปประยุกต์ในทางทันตกรรม		1	หน่วยกิต
408707 ท.ศป. 707 อวัยวะฝังเทียมในงานศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล		1	หน่วยกิต
408761 ท.ศป. 761 คลินิกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 1		2	หน่วยกิต
408762 ท.ศป. 762 คลินิกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 2		3	หน่วยกิต
408763 ท.ศป. 763 คลินิกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 3		4	หน่วยกิต
408781 ท.ศป. 781 สัมมนาศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล		1	หน่วยกิต
408797 ท.ศป. 797 บทความปัจจุบันทางศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล 1		หน่วยกิต 1	
413701 ท.พช .701 พยาธิวิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
1.1.2 ภาควิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า		หน่วยกิต 1
403701 ท.รว. 701 ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก			1 หน่วยกิต
1.2 ภาควิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ		- ไม่มี -	
2. ภาควิชาเรียนระดับปริญญาตรีขั้นสูง		- ไม่มี -	
ข. ภาควิชาวิทยานิพนธ์			
4277 .บศ.ท 98798 วิทยานิพนธ์		12	หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา

ภาษาต่างประเทศ

- ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จะต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรืออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

แผนกำหนดการศึกษ
แขนงวิชาศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล
ชั้นปีที่ 1

ภาคเรียนที่1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
408701	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 1 Advanced Oral and Maxillofacial Surgery 1	2(2-0-4)
408704	เวชศาสตร์ทั่วไปประยุกต์ในทางทันตกรรม Applied General Medicine in Dentistry	1(1-0-2)
408761	คลินิกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 1 Advanced Clinical Oral and Maxillofacial Surgery 1	2(0-12-0)
413701	พยาธิวิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Pathology	2(2-0-4)
403701	วิชาเลือก (ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก) Elective Course เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(1-0-2)

รวม 14

ภาคเรียนที่2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
408702	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 2 Advanced Oral and Maxillofacial Surgery 2	2(2-0-4)
408707	อวัยวะฝังเทียมในงานศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล Implantology in Oral and Maxillofacial Surgery	1(1-0-2)
408762	คลินิกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 2 Advanced Clinical Oral and Maxillofacial Surgery 2	3(0-18-0)
408781	สัมมนาศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล Seminar in Oral and Maxillofacial Surgery	1(1-0-2)

สัมมนาทางวิชาการ
เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์

รวม 9

ชั้นปีที่ 2

ภาคเรียนที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
408703	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 3 Advanced Oral and Maxillofacial Surgery 3	1(1-0-2)
408763	คลินิกศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียลขั้นสูง 3 Advanced Clinical Oral and Maxillofacial Surgery 3	4(0-24-0)
408797	บทความปัจจุบันทางศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล 1 Current Literature in Oral and Maxillofacial Surgery 1	1(1-0-2)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	หน่วยกิต 3

รวม 10

ภาคเรียนที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
--------	---	------------

รวม 9

5) แขนงวิชาทันตกรรมสำหรับเด็ก

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร		ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาเรียน		ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา				
1.1 ภาควิชาในสาขาวิชาเฉพาะ		ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาบังคับ			29	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาบังคับร่วม			9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาดังต่อไปนี้				
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์			1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์			2	หน่วยกิต
713 สต.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์			2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์			2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง			2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา			20	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาดังนี้				
414811	ท.ด.	811	ทันตกรรมสำหรับเด็กที่มีความจำเป็นต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ 1*	1 หน่วยกิต
414812	ท.ด.	812	ทันตกรรมจัดฟันเพื่อการป้องกันและการแก้ไขเบื้องต้น 1*	1 หน่วยกิต
414813	ท.ด.	813	ทันตกรรมจัดฟันเพื่อการป้องกันและการแก้ไขเบื้องต้น 2*	1 หน่วยกิต
414814	ท.ด.	814	ทันตกรรมสำหรับเด็กที่มีความจำเป็นต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ 2*	1 หน่วยกิต
414851	ท.ด.	851	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 1	3 หน่วยกิต
414852	ท.ด.	852	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 2*	3 หน่วยกิต
414853	ท.ด.	853	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 3	2 หน่วยกิต
414861	ท.ด.	861	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษชั้นสูง 1	2 หน่วยกิต
414862	ท.ด.	862	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษชั้นสูง 2	2 หน่วยกิต
414864	ท.ด.	864	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กรวบยอด 1*	2 หน่วยกิต
414893	ท.ด.	893	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 3	1 หน่วยกิต
414894	ท.ด.	894	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 4	1 หน่วยกิต
1.1.2 ภาควิชาเลือก			ไม่น้อยกว่า	หน่วยกิต 1
414895	ท.ด.	895	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 5	1 หน่วยกิต
1.2 ภาควิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ			- ไม่มี -	
2. ภาควิชาเรียนระดับปริญญาตรีชั้นสูง			- ไม่มี -	

แผนกำหนดการศึกษา
แขนงวิชาทันตกรรมสำหรับเด็ก
ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	(4-0-2)2
414811	ทันตกรรมสำหรับเด็กที่มีความจำเป็นต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ 1 Special Health Care Needs Children 1	1(1-0-2)
414812	ทันตกรรมจัดฟันเพื่อการป้องกันและการแก้ไขเบื้องต้น 1 Preventive and Interceptive Orthodontics 1	1(1-0-2)
414851	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 1 Advanced Clinical Pedodontics 1	3(0-18-0)
414893	สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 3 Seminar in Pedodontics 3	1(1-0-2)

รวม 12

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากชั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
414813	ทันตกรรมสำหรับเด็กที่มีความจำเป็นต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ 2 Special Health Care Needs Children 2	1(1-0-2)
414814	ทันตกรรมจัดฟันเพื่อการป้องกันและการแก้ไขเบื้องต้น 2 Preventive and Interceptive Orthodontics 2	1(1-0-2)
414852	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 2 Advanced Clinical Pedodontics 2	3(0-18-0)
414861	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษชั้นสูง 1 Clinical Pedodontics for Children with special needs 1	2(0-12-0)
414894	สัมมนา ทันตกรรมสำหรับเด็ก 4 Seminar in Pedodontics 4 สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(1-0-2)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
414853	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กชั้นสูง 3 Advanced Clinical Pedodontics 3	2(0-12-0)
414862	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กพิเศษชั้นสูง 2 Clinical Pedodontics for Children with special needs 2	2(0-12-0)
414864	คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็กครบยอด 1 Clinical Comprehensive Pedodontics 1	2(0-12-0)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	หน่วยกิต 3
414895	วิชาเลือก (สัมมนาทันตกรรมสำหรับเด็ก 5) Elective Course เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(1-0-2)
	รวม	11

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
	รวม	9

6) แขนงวิชาทันตสาธารณสุข

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร			ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. ภาควิชาทันตสาธารณสุข			ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. ภาควิชาทันตสาธารณสุขในระดับบัณฑิตศึกษา					
1.1 ภาควิชาทันตสาธารณสุขในสาขาวิชาเฉพาะ			ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 ภาควิชาทันตสาธารณสุขบัณฑิต				27	หน่วยกิต
ก) ภาควิชาทันตสาธารณสุขบัณฑิตบูรณาการ				9	หน่วยกิต
ได้แก่ภาควิชาทันตสาธารณสุขต่อไปนี้					
415711 ท.พจ. 711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์				1	หน่วยกิต
415712 ท.วจ. 712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์				2	หน่วยกิต
415713 ท.สต. 713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์				2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์				2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง				2	หน่วยกิต
ข) ภาควิชาทันตสาธารณสุขเฉพาะแขนงวิชา				18	หน่วยกิต
ประกอบด้วยภาควิชาทันตสาธารณสุขต่อไปนี้					
415701 ท.ป. 701 ทันตกรรมป้องกันขั้นสูงและปัจจัยกำหนดสุขภาพช่องปาก				3	หน่วยกิต
415702 ท.ป. 702 การส่งเสริมสุขภาพช่องปาก 1				2	หน่วยกิต
415703 ท.ป. 703 การส่งเสริมสุขภาพช่องปาก 2				2	หน่วยกิต
415704 ท.ป. 704 ระบาดวิทยาช่องปาก				3	หน่วยกิต
415706 ท.ป. 706 สัมมนาทันตกรรมป้องกัน				3	หน่วยกิต
415707 ท.ป. 707 สัมมนาระเบียบวิธีวิจัยและชีวสถิติทางทันตสาธารณสุข				2	หน่วยกิต
415751 ท.ป. 751 การปฏิบัติงานส่งเสริมสุขภาพ				3	หน่วยกิต
1.1.2 ภาควิชาทันตสาธารณสุขเลือก			ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
โดยเลือกจากภาควิชาทันตสาธารณสุขต่อไปนี้					
901704 บว.สม. 704 มานุษยวิทยาและสังคมวิทยาทางสาธารณสุข				3	หน่วยกิต
901705 บว.สม. 705 การบริหารงานสาธารณสุข				3	หน่วยกิต
901708 บว.สม. 708 โภชนาการสาธารณสุข				3	หน่วยกิต
901709 บว.สม. 709 เศรษฐศาสตร์สาธารณสุข				3	หน่วยกิต
415708 ท.ป. 708 การวิจัยเชิงคุณภาพ				3	หน่วยกิต
415709 ท.ป. 709 การประเมินผลโครงการ				3	หน่วยกิต
1.2 ภาควิชาทันตสาธารณสุขนอกสาขาวิชาเฉพาะ				- ไม่มี -	
2. ภาควิชาทันตสาธารณสุขระดับปริญญาตรีขั้นสูง				- ไม่มี -	

ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์

427798 ท.บศ. 798 วิทยานิพนธ์

12 หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย

ภาษาต่างประเทศ

2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา

- ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ หรืออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

แผนกำหนดการศึกษา
แขนงวิชาทันตสาธารณสุข

ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	2(2-0-4)
415701	ทันตกรรมป้องกันขั้นสูงและปัจจัยกำหนดสุขภาพช่องปาก Advanced Preventive Dentistry and Oral Health Determinants	3(3-0-6)
415702	การส่งเสริมสุขภาพช่องปาก 1 Oral Health Promotion I เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	2(2-0-4)
	รวม	11

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
415703	การส่งเสริมสุขภาพช่องปาก 2 Oral Health Promotion 2	2(2-0-4)
415704	ระบาดวิทยาช่องปาก Oral Epidemiology	3(2-0-6)
415707	สัมมนาระเบียบวิธีวิจัยและชีวสถิติทางทันตสาธารณสุข Seminar in Research Methodology And Biostatistics in Dental Public Health สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	2(2-0-4)
	รวม	9

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
415706	สัมมนาทันตกรรมป้องกัน Seminar in Preventive Dentistry	3(3-0-6)
415751	การปฏิบัติงานส่งเสริมสุขภาพ Health Promotion Practice	3(0-18-0)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต
	วิชาเลือก Elective Course	3 (3-0-6)
	รวม	13

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	9 หน่วยกิต
	สัมมนาทางวิชาการ	
	รวม	9

7) แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. กระบวนวิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. กระบวนวิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา			
1.1 กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 กระบวนวิชาบังคับ		29	หน่วยกิต
ก) กระบวนวิชาบังคับรวม		9	หน่วยกิต
ได้แก่กระบวนวิชาดังต่อไปนี้			
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
713 สต.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) กระบวนวิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา		20	หน่วยกิต
ประกอบด้วยกระบวนวิชาดังนี้			
421811 ท.ปร. 811 ฟันเทียมติดแน่นขั้นสูง*		1	หน่วยกิต
421812 ท.ปร. 812 ฟันเทียมบางส่วนถอดได้ขั้นสูง*		1	หน่วยกิต
421813 ท.ปร. 813 ฟันเทียมทั้งปากขั้นสูง		1	หน่วยกิต
421814 ท.ปร. 814 ปริทันต์ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง-		1	หน่วยกิต
421815 ท.ปร. 815 ทันตกรรมรากเทียม		1	หน่วยกิต
421816 ท.ปร. 816 วิชาบูรณะช่องปากและใบหน้า*		1	หน่วยกิต
421827 ท.ปร. 827 ชีววัสดุสำหรับการประยุกต์ในงานทันตกรรมประดิษฐ์		1	หน่วยกิต
421828 ท.ปร. 828 การสบฟันขั้นสูง		1	หน่วยกิต
421861 ท.ปร. 861 คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 3		4	หน่วยกิต
421862 ท.ปร. 862 คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 4		4	หน่วยกิต
421863 ท.ปร. 863 คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 5		3	หน่วยกิต
421891 ท.ปร. 891 สัมมนาทันตกรรมประดิษฐ์ 1		1	หน่วยกิต
1.1.2 กระบวนวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	หน่วยกิต	1
421892 ท.ปร. 892 สัมมนาทันตกรรมประดิษฐ์ 2		1	หน่วยกิต
1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ		- ไม่มี -	
2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีขั้นสูง		- ไม่มี -	

แผนกำหนดการศึกษ

**แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์
ชั้นปีที่ 1**

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	(4-0-2)2
421811	ฟันเทียมติดแน่นขั้นสูง Advanced Fixed Prosthodontics	1(1-0-2)
421812	ฟันเทียมบางส่วนถอดได้ขั้นสูง Advanced Removable Prosthodontics	1(1-0-2)
421813	ฟันเทียมทั้งปากขั้นสูง Advanced Complete denture	1(1-0-2)
421861	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ ขั้นสูง 3 Advanced Clinical Prosthodontics 3 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	4(0-24-0)

รวม 13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
421814	ปริทันต์ทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง- Advanced Perio-Prosthodontics	1(1-0-2)
421815	ทันตกรรมรากเทียม Prosthodontic Implantology	1(1-0-2)
421816	วิชาบูรณะช่องปากและใบหน้า Maxillofacial Prosthodontics	1(1-0-2)
421862	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 4 Advanced Clinical Prosthodontic 4	4(0-24-0)
421891	สัมมนาทันตกรรมประดิษฐ์ 1 Seminars in Prosthodontic 1 สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	1(1-0-2)

รวม 10

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
421827	ชีววัสดุสำหรับการประยุกต์ในงานทันตกรรมประดิษฐ์ Biomaterials for Prosthodontic applications	1(1-0-2)
421828	การสบฟันขั้นสูง Advanced Dental Occlusion	1(1-0-2)
421863	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 5 Advanced Clinical Prosthodontics 5	3(0-18-0)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	หน่วยกิต 3
421892	วิชาเลือก (สัมมนาทันตกรรมประดิษฐ์ 2) Elective Course เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	1(1-0-2)

รวม 10

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis สัมมนาทางวิชาการ	9 หน่วยกิต
--------	---	------------

รวม 9

8) แขนงวิชาทันตกรรมรากเทียม

จำนวนหน่วยกิตสะสมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
ก. กระบวนวิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. กระบวนวิชาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษา			
1.1 กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1.1 กระบวนวิชาบังคับ		29	หน่วยกิต
ก) กระบวนวิชาบังคับรวม		9	หน่วยกิต
ได้แก่กระบวนวิชาดังต่อไปนี้			
711 พจ.ท. 415711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1	หน่วยกิต
712 วจ.ท. 415712 ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
713 สต.ท. 415713 ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์		2	หน่วยกิต
422711 ท.ชว. 711 ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์		2	หน่วยกิต
422712 ท.ชช. 712 ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง		2	หน่วยกิต
ข) กระบวนวิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา		20	หน่วยกิต
ประกอบด้วยกระบวนวิชาดังนี้			
403701 ท.รว. 701 ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก		1	หน่วยกิต
423707 ท.บค. 707 ทันตกรรมบดเคี้ยวขั้นสูง		2	หน่วยกิต
429711 ท.รท. 711 ทันตกรรมรากเทียม 1**		1	หน่วยกิต
429712 ท.รท. 712 ทันตกรรมรากเทียม 2**		1	หน่วยกิต
429811 ท.รท. 811 ทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 1**		1	หน่วยกิต
429781 ท.รท. 781 สัมมนาทางทันตกรรมรากเทียม 1**		1	หน่วยกิต
429782 ท.รท. 782 สัมมนาทางทันตกรรมรากเทียม 2**		1	หน่วยกิต
429851 ท.รท. 851 คลินิกทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 1**		3	หน่วยกิต
429852 ท.รท. 852 คลินิกทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 2**		5	หน่วยกิต
429853 ท.รท. 853 คลินิกทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 3**		4	หน่วยกิต
1.1.2 กระบวนวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	1	หน่วยกิต
โดยเลือกจากกระบวนวิชาเลือกในแขนงวิชาอื่น ๆ	ไม่น้อยกว่า	1	หน่วยกิต
1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ		- ไม่มี -	
2. กระบวนวิชาเรียนระดับปริญญาตรีขั้นสูง		- ไม่มี -	
ข. กระบวนวิชาวิทยานิพนธ์			
427789 ท.บค. 789 วิทยานิพนธ์		12	หน่วยกิต

ค. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย

ภาษาต่างประเทศ

2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา

- ไม่มี -

ง. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1) การจัดสัมมนา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนาอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา

2) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยดำเนินการให้ผลงาน หรือส่วนหนึ่งของผลงานได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (proceedings) โดยผลงานที่เผยแพร่จำเป็นต้องเป็นบทความฉบับเต็ม (full paper) ที่สามารถค้นหา หรือตรวจสอบได้ในรูปแบบของสื่อสิ่งพิมพ์ หรือสื่ออิเล็กทรอนิกส์ หรือมีการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตรโดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก จำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง

แผนกำหนดการศึกษา
แขนงวิชาทันตกรรมรากเทียม
ชั้นปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1

422711	ชีวเวชวิทยาสำหรับทันตแพทย์ Biomedical Science for Dentist	2(2-0-4)
415712	ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Research Methodology in Dentistry	2(2-0-4)
415713	ชีวสถิติสำหรับสาขาทันตแพทยศาสตร์ Biostatistics in Dentistry	(4-0-2)2
423707	ทันตกรรมบดเคี้ยวขั้นสูง (Advanced Occlusion)	2(2-0-4)
429711	ทันตกรรมรากเทียม 1 (Dental Implantology 1)	1(1-0-2)
429781	สัมมนาทางทันตกรรมรากเทียม 1 (Seminar in Dental Implantology 1)	1(1-0-2)
429851	คลินิกทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 1 (Advanced Dental Implantology 1)	3 (0-18-0)
รวม		13

ภาคการศึกษาที่ 2

422712	ชีววิทยาช่องปากขั้นสูง Advanced Oral Biology	2(2-0-4)
429712	ทันตกรรมรากเทียม 2 (Dental Implantology 2)	1(1-0-2)
429782	สัมมนาทางทันตกรรมรากเทียม 2 (Seminar in Dental Implantology 2)	1(1-0-2)
429852	คลินิกทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 2 (Advanced Clinical Dental Implantology 2) สัมมนาทางวิชาการ เสนอโครงร่างเพื่อทำวิทยานิพนธ์	5(0-30-0)
รวม		9

ชั้นปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1

415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์ Behavioral Science and Ethics	1(1-0-2)
403701	ทันตรังสีวิทยาและการวินิจฉัยรอยโรคช่องปาก (Oral Radiology and Oral Lesion Diagnosis)	1(1-0-2)
429811	ทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 1 Advanced Detal Implantology	1(1-0-2)
429853	คลินิกทันตกรรมรากเทียมขั้นสูง 3 (Advanced Clinical Dental Implantology 3)	4(0-24-0)
427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	3 หน่วยกิต
	วิชาเลือก Elective Course	1(1-0-2)
	เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ	

รวม 11

ภาคการศึกษาที่ 2

427798	วิทยานิพนธ์ Thesis	9 หน่วยกิต
	สัมมนาทางวิชาการ	

รวม 9