



แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ (ภาคพิเศษ)

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก
สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์

ภาษาอังกฤษ : Graduate Diploma Program in Clinical Sciences in Dentistry

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย : ชื่อเต็ม ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก
(ทันตแพทยศาสตร์)

: ชื่อย่อ ป.บัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (ทันตแพทยศาสตร์)

ภาษาอังกฤษ : ชื่อเต็ม Graduate Diploma Program in Clinical Sciences (Dentistry)

: ชื่อย่อ Grad. Dip. Clin. Sci. (Dentistry)

3. ระยะเวลาการศึกษาของหลักสูตร

เป็นหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต หลักสูตร 1 ปี และใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 3 ปี
การศึกษา

4. คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่องการรับสมัครเข้าศึกษาต่อในแต่ละปีการศึกษา
2. สำเร็จการศึกษาทันตแพทยศาสตรบัณฑิต
3. ได้ขึ้นทะเบียนและได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพทันตกรรมกับทันตแพทยสภาแล้ว
4. มีประสบการณ์ในการประกอบวิชาชีพทันตแพทย์อย่างน้อย 1 ปี นับถึงวันเปิดเรียน
5. เป็นผู้ที่มีสัญชาติไทย หรือสัญชาติอื่นที่สามารถศึกษาในหลักสูตรภาษาไทยได้
6. คุณสมบัติอื่นใดที่ไม่เป็นไปตามข้อ 3-5 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำ

สาขาวิชา

5. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษา

เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2559 กล่าวคือ

1. ศึกษากระบวนวิชาต่างๆ ครบตามหลักสูตรและเงื่อนไขของสาขาวิชา
2. มีผลการศึกษาได้ค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยทั้งหมดไม่น้อยกว่า 3.00 และค่าลำดับชั้นสะสมเฉลี่ยในสาขาวิชาเฉพาะไม่น้อยกว่า 3.00
3. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการพิจารณาเกียรติและศักดิ์ของนักศึกษา พ.ศ. 2559

6. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

100,000 บาทต่อภาคการศึกษา

200,000 บาทตลอดหลักสูตร

7. โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	26 หน่วยกิต
ก. กระบวนวิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	26 หน่วยกิต
1. กระบวนวิชาในระดับบัณฑิตศึกษา	ไม่น้อยกว่า	26 หน่วยกิต
1.1 กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	26 หน่วยกิต
1.1.1 กระบวนวิชาบังคับ		2 หน่วยกิต
415711 ท.พจ. 711 พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรมสำหรับทันตแพทย์		1 หน่วยกิต
422713 ท.วช. 713 วิทยาศาสตร์ช่องปากขั้นสูง		1 หน่วยกิต
1.1.2 กระบวนวิชาบังคับเฉพาะแขนงวิชา	ไม่น้อยกว่า	22 หน่วยกิต
แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ (ภาคพิเศษ)	จำนวน	27 หน่วยกิต
421711 ท.ปร. 711 ฟันเทียมติดแน่นประยุกต์		1 หน่วยกิต
421712 ท.ปร. 712 ฟันเทียมบางส่วนถอดได้		1 หน่วยกิต
421713 ท.ปร. 713 ฟันเทียมทั้งปาก		1 หน่วยกิต
421714 ท.ปร. 714 ฟันเทียมคร่อมราก		1 หน่วยกิต
421716 ท.ปร. 716 ปริทันต์-ทันตกรรมประดิษฐ์		1 หน่วยกิต
421717 ท.ปร. 717 หลักการของการบดเคี้ยวและชากรรไกร		1 หน่วยกิต
421721 ท.ปร. 721 ทันตกรรมประดิษฐ์สำหรับรากเทียม		1 หน่วยกิต
421722 ท.ปร. 722 วิชาประดิษฐ์ใบหน้าชากรรไกร		1 หน่วยกิต
421751 ท.ปร. 751 คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 1		6 หน่วยกิต
421752 ท.ปร. 752 คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 2		6 หน่วยกิต
421753 ท.ปร. 753 คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 3		2 หน่วยกิต

421781	ท.ปร. 781	สัมมนาวางแผนการรักษาทางทันตกรรมประดิษฐ์	2	หน่วยกิต
421796	ท.ปร. 796	ปัญหาพิเศษทางทันตกรรมประดิษฐ์ 2	3	หน่วยกิต
	1.1.3	กระบวนวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	1 หน่วยกิต
408709	ท.ศป.709	การจัดการภาวะฉุกเฉินทางการแพทย์และทางทันตกรรมในทันตปฏิบัติทั่วไป	1	หน่วยกิต
427705	ท.บศ.705	การเขียนและการนำเสนอเชิงวิชาการ	1	หน่วยกิต
		หรือกระบวนวิชาอื่นๆ ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรประจำแขนงวิชา		
	1.2	กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ	-	ไม่มี -
	2.	กระบวนวิชาระดับปริญญาตรีชั้นสูง (ถ้ามี)	-	ไม่มี -
ข. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม				
	1.	ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย	-	ไม่มี -
	2.	ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา	-	ไม่มี -

ค. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย การจัดสัมมนาวิชาการร่วมระหว่างแขนงวิชา และการนำเสนอผลงานในการสัมมนา อย่างน้อย 1 ครั้ง

8. แผนการศึกษา

แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ (ภาคพิเศษ)

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต
415711	พฤติกรรมศาสตร์และจริยธรรม สำหรับทันตแพทย์ (Behavioral Science and Ethics for Dentists)	1	42171 6	ปริทันต์-ทันตกรรมประดิษฐ์ (Perio-Prosthodontics)	1
422713	วิทยาศาสตร์ช่องปากขั้นสูง (Advanced Oral Sciences)	1	42172 1	ทันตกรรมประดิษฐ์สำหรับราก เทียม (Prosthodontic Implantology)	1
421711	ฟันเทียมติดแน่นประยุกต์ (Applied Fixed Prosthodontics)	1	42172 2	วิชาประดิษฐ์ใบหน้าขากรรไกร (Maxillofacial Prosthetics)	1
421712	ฟันเทียมบางส่วนถอดได้ (Removable Partial Prosthodontics)	1	42175 2	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 2 (Advanced Clinical Prosthodontics 2)	6
421713	ฟันเทียมทั้งปาก (Completed Denture Prosthodontics)	1	421781	สัมมนาวางแผนการรักษาทาง ทันตกรรมประดิษฐ์	2

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต
				(Seminar in Prosthodontics Treatment Planning)	
421714	ฟันเทียมคร่อมราก (Overdenture)	1	421796	ปัญหาพิเศษทางทันตกรรมประดิษฐ์ 2 (Special Problems in Prosthodontics 2)	3
421717	หลักการของการบดเคี้ยวและ ขากรรไกร (Principles of Gnathology)	1			
421751	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 1 (Advanced Clinical Prosthodontics 1)	6			
	วิชาเลือก (Elective Course)	1			
	รวม	14		รวม	14

ภาคการศึกษาพิเศษ		หน่วย กิต
421753	คลินิกทันตกรรมประดิษฐ์ขั้นสูง 3 (Advanced Clinical Prosthodontics 3)	2
	รวม	2

รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต