



มหาวิทยาลัยราชภัฏบรบ
และให้ความเห็นชอบแล้ว

เมื่อวันที่ 19 เม.ย. 2568

สมอ. 08

(รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ) การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2568
คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม เมื่อวันที่
2. สภามหาวิทยาลัย/สภามหาวิทยาลัยฯ ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่ 334 (4/2568) เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2568
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนิสิตรุ่นปีการศึกษา 2568 ตั้งแต่ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2568 เป็นต้นไป

4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

ด้วยหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2568 จะดำเนินการปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการหลักสูตร และให้การบริหารจัดการหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อควบคุมวิทยานิพนธ์ของนิสิต ดังนี้

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. 2568

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ดังนี้

ลำดับที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)	ลำดับที่	อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)	เหตุผลในการขอเปลี่ยนแปลง
1	นายภัทรพล สำเนียง	1	นางสาวศิริลาวัลย์ ไต๊ะนาค	ตัดออก เนื่องจากเพื่อให้มีการหมุนเวียนในการบริหารและดูแลหลักสูตร และเพิ่มเติมนางสาวศิริลาวัลย์ ไต๊ะนาค เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการหลักสูตร และให้การบริหารจัดการหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย
2	นางสาวชลาลัย ชมพูนุท ณ อรุณยา	2	นางสาวกรชนก วยัคฆานนท์	ตัดออก เนื่องจากเพื่อให้มีการหมุนเวียนในการบริหารและดูแลหลักสูตร และเพิ่มเติมนางสาวกรชนก วยัคฆานนท์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการหลักสูตร และให้การบริหารจัดการหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย
3	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	3	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	คงเดิม



เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ดังนี้

ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	ลำดับที่	อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)	เหตุผลในการขอเปลี่ยนแปลง
1	นางสาวกรชนก วยัคฆานนท์	*1	นางสาวกรชนก วยัคฆานนท์	คงเดิม
2	นายทศพล ปิยะปัทมินทร์	2	นายทศพล ปิยะปัทมินทร์	คงเดิม
3	นางสาวพริษา ภูอภิชาติดำรง	3	นางสาวพริษา ภูอภิชาติดำรง	คงเดิม
*4	นายภัชรพล สำเนียง	4	นายภัชรพล สำเนียง	คงเดิม
5	นางรัชดาภรณ์ เค้ามงคลกิจ	5	นางรัชดาภรณ์ เค้ามงคลกิจ	คงเดิม
6	นางสาวรุ่งอรุณ เกรียงไกร	6	นางสาวรุ่งอรุณ เกรียงไกร	คงเดิม
7	นางสาววีรญา ตันทนนาภรณ์กุล	7	นางสาววีรญา ตันทนนาภรณ์กุล	คงเดิม
8	นางสาวศิริโรรัช วัชรานาด	8	นางสาวศิริโรรัช วัชรานาด	คงเดิม
9	นายอนุพันธ์ สิทธิโชคชัยวุฒิ	9	นายอนุพันธ์ สิทธิโชคชัยวุฒิ	คงเดิม
10	นางอิชยา เยี่ยมวัฒนา	10	นางอิชยา เยี่ยมวัฒนา	คงเดิม
11	นางสาวเกษสิริ วิศิษฐ์พรหม	11	นางสาวเกษสิริ วิศิษฐ์พรหม	คงเดิม
12	นางสาวจิตติมา พุ่มกลิ่น	12	นางสาวจิตติมา พุ่มกลิ่น	คงเดิม
13	นางสาวจุฑามาศ ดีโพธิ์	13	นางสาวจุฑามาศ ดีโพธิ์	คงเดิม
14	นายเจษฎา ผลาสุข	14	นายเจษฎา ผลาสุข	คงเดิม
*15	นางสาวชลธิชา วัฒนพูนท ญ อยุธยา	15	นางสาวชลธิชา วัฒนพูนท ญ อยุธยา	คงเดิม
16	นางสาวฐานิต ประสิทธิ์ศักดิ์	16	นางสาวฐานิต ประสิทธิ์ศักดิ์	คงเดิม
17	นายธนพล ศรสุวรรณ	17	นายธนพล ศรสุวรรณ	คงเดิม
18	นางสาวธนิดา โพธิ์ดี	18	นางสาวธนิดา โพธิ์ดี	คงเดิม
19	นายพรพจน์ เจียงกองโค	19	นายพรพจน์ เจียงกองโค	คงเดิม
20	นางสาวมยุรชฎี พิพัฒภาสกร	20	นางสาวมยุรชฎี พิพัฒภาสกร	คงเดิม
21	นางสาวรัชชวรรณ ตันศลารักษ์	21	นางสาวรัชชวรรณ ตันศลารักษ์	คงเดิม
22	นางฤดี สกฤษ์ชตะ	22	นางฤดี สกฤษ์ชตะ	คงเดิม
23	นางสาวศิริลาวัลย์ โต๊ะนาค	*23	นางสาวศิริลาวัลย์ โต๊ะนาค	คงเดิม
24	นางสาวสดี วิโรจนศักดิ์	24	นางสาวสดี วิโรจนศักดิ์	คงเดิม
25	นางสาวสุทธิพลินทร์ สุวรรณกุล	25	นางสาวสุทธิพลินทร์ สุวรรณกุล	คงเดิม
26	นายอริยะ จันทรมณี	26	นายอริยะ จันทรมณี	คงเดิม
27	นางสาวอวัศดาภรณ์ เกตุแห่ง	27	นางสาวอวัศดาภรณ์ เกตุแห่ง	คงเดิม
28	นายกษิตติค รักษาเกียรติ	28	นายกษิตติค รักษาเกียรติ	คงเดิม
29	นางสาวจุฑามาศ อรรถโกมล	29	นางสาวจุฑามาศ อรรถโกมล	คงเดิม
*30	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	*30	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	คงเดิม
31	นางสาวพัชรนันท์ ชัยอมรทรัพย์	31	นางสาวพัชรนันท์ ชัยอมรทรัพย์	คงเดิม
32	นายพีรพงศ์ วามะสิงห์	32	นายพีรพงศ์ วามะสิงห์	คงเดิม
33	นายยศณรงค์ ศรีเมธาวงศ์	33	นายยศณรงค์ ศรีเมธาวงศ์	คงเดิม
34	นายวรายุทธ โชติประกายเกียรติ	34	นายวรายุทธ โชติประกายเกียรติ	คงเดิม
35	นายสันติภาพ เก่งธัญกิจ	35	นายสันติภาพ เก่งธัญกิจ	คงเดิม
36	นางสาวหทัยรัตน์ เลชนะชนะ	36	นางสาวหทัยรัตน์ เลชนะชนะ	คงเดิม
		37	นายวัชรพงษ์ ต้นประสงค์	เพิ่มเติม ทำหน้าที่เพื่อควบคุม วิทยานพนธ์ของนิสิต

หมายเหตุ * หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร



5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

ชื่อ นามสกุล ตำแหน่งทางวิชาการ และคุณวุฒิการศึกษา อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2568)

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา	ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา
1	นายชัชพล สำนึง	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2554	1	นางสาวศิริลาวัลย์ โตะนาค	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D.	Information Technology	The University of Queensland	Australia	2555
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2547				วศ.ม.	วิศวกรรมชีวการแพทย์	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2548
			ท.บ.	-	-	-	-				มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ไทย	2544		
2	นางสาวชลธิชา ชมพูนุท อยุธยา	อาจารย์	D.Sc.	Dentistry	University of Pennsylvania	USA	2564	2	นางสาวกรชนก วัชรานนท์	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral and Maxillofacial Surgery	The University of Sheffield	UK	2554
			Certificate	Oral Medicine	University of Pennsylvania	USA	2561				M.Sc.	Dentistry	Indiana University	USA	2556
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2556				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546
3	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	อาจารย์	Ph.D.	Oral Biology (International Program)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2566	3	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	อาจารย์	Ph.D.	Oral Biology (International Program)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2566
			วท.ม.	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2561				วท.ม.	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2561
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2556				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2556



ชื่อ นามสกุล ตำแหน่งทางวิชาการ และคุณวุฒิการศึกษา อาจารย์ประจำหลักสูตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทันตแพทยศาสตร์ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2568)

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา	ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา
1	นางสาวกรชนก วัชรภานนท์	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral and Maxillofacial Surgery	The University of Sheffield	UK	2554	*1	นางสาวกรชนก วัชรภานนท์	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral and Maxillofacial Surgery	The University of Sheffield	UK	2554
			M.Sc.	Dentistry	Indiana University	USA	2556				M.Sc.	Dentistry	Indiana University	USA	2556
			ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546
2	นายทศพล ปิยะปัทมรินทร์	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2541	2	นายทศพล ปิยะปัทมรินทร์	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2541
			อนุมัติบัตร	ทันตกรรมจัดฟัน	ทันตแพทยสภา	ไทย	2556				อนุมัติบัตร	ทันตกรรมจัดฟัน	ทันตแพทยสภา	ไทย	2556
			ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2533				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2533
3	นางสาวพริษา ภูอภิชาติดำรง	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2547	3	นางสาวพริษา ภูอภิชาติดำรง	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2547
			ป.บัณฑิตทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	วิทยาเอ็นโดดอนต์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2542				ป.บัณฑิตทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	วิทยาเอ็นโดดอนต์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2542
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2538				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2538
*4	นายชัชพล สำเนียง	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2554	4	นายชัชพล สำเนียง	รองศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2554
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2547				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2547
5	นางรัชดาภรณ์ เต็มมงคลกิจ	รองศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยาช่องปาก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2551	5	นางรัชดาภรณ์ เต็มมงคลกิจ	รองศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยาช่องปาก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2551
			อนุมัติบัตร	วิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก (เวชศาสตร์ช่องปาก)	ทันตแพทยสภา	ไทย	2557				อนุมัติบัตร	วิทยาการวินิจฉัยโรคช่องปาก (เวชศาสตร์ช่องปาก)	ทันตแพทยสภา	ไทย	2557
			วท.ม.	เวชศาสตร์ช่องปาก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546				วท.ม.	เวชศาสตร์ช่องปาก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ไทย	2543				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ไทย	2543



อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ การศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จ การศึกษา	ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ การศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จ การศึกษา
6	นางสาวรุ่งอรุณ เกรียงไกร	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2548	6	นางสาวรุ่งอรุณ เกรียงไกร	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2548
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2541				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2541
7	นางสาววีรญา ตันหนานภรณ์กุล	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2551	7	นางสาววีรญา ตันหนานภรณ์กุล	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2551
			อนุมัติบัตร	วิทยาการ วินิจฉัยโรค ช่องปาก (รังสีวิทยา ช่องปาก และแม็กซิล โลเฟเชียล)	ทันตแพทยสภา	ไทย	2558				อนุมัติบัตร	วิทยาการ วินิจฉัยโรค ช่องปาก (รังสีวิทยา ช่องปาก และแม็กซิล โลเฟเชียล)	ทันตแพทยสภา	ไทย	2558
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย ขอนแก่น	ไทย	2543				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย ขอนแก่น	ไทย	2543
8	นางสาวศิริรัช วัชรานาด	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด.	วิทยาศาสตร์ นาโนและ เทคโนโลยี (สหสาขาวิชา)	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2556	8	นางสาวศิริรัช วัชรานาด	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด.	วิทยาศาสตร์ นาโนและ เทคโนโลยี (สหสาขาวิชา)	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2556
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2548				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2548
9	นายอนุพันธ์ สิทธิโชคชัยวุฒิ	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D.	Tissue Engineering	The University of Sheffield	UK	2552	9	นายอนุพันธ์ สิทธิโชคชัยวุฒิ	รอง ศาสตราจารย์	Ph.D.	Tissue Engineering	The University of Sheffield	UK	2552
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2545				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2545
10	นางอิชยา เขียมวัฒนา	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2554	10	นางอิชยา เขียมวัฒนา	รอง ศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2554
			วท.ม.	ปริทันตวิทยา	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2543				วท.ม.	ปริทันตวิทยา	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2543
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2536				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2536
11	นางสาวเกษศิริ วิศิษฐ์พรหม	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Indiana University	USA	2549	11	นางสาวเกษศิริ วิศิษฐ์พรหม	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Indiana University	USA	2549
			ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2542				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2542



อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ การศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จ การศึกษา	ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ การศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จ การศึกษา
12	นางสาวจิตติมา พุ่มกลิ่น	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2558	12	นางสาวจิตติมา พุ่มกลิ่น	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2558
			อนุปริญญาตรี	ทันตกรรม บดเคี้ยวและ ความเจ็บปวด ช่องปากในหน้า	ทันตแพทยสภา	ไทย	2559				อนุปริญญาตรี	ทันตกรรม บดเคี้ยวและ ความเจ็บปวด ช่องปากในหน้า	ทันตแพทยสภา	ไทย	2559
			วท.ม.	ทันตกรรม บดเคี้ยว	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2551				วท.ม.	ทันตกรรม บดเคี้ยว	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2551
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2547				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2547
13	นางสาวจุฑามาศ ดีโพธิ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2561	13	นางสาวจุฑามาศ ดีโพธิ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2561
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2554				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2554
14	นายเชษฐา ผลาสุข	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Indiana University	USA	2559	14	นายเชษฐา ผลาสุข	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Indiana University	USA	2559
			M.Sc.	Dentistry	Indiana University	USA	2553				M.Sc.	Dentistry	Indiana University	USA	2553
			Certificate	Prosthodontics	Indiana University	USA	2553				Certificate	Prosthodontics	Indiana University	USA	2553
			ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2547				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2547
*15	นางสาวชลธิศ ชมพูนุท ณ อยุธยา	อาจารย์	D.Sc.	Dentistry	University of Pennsylvania	USA	2564	15	นางสาวชลธิศ ชมพูนุท ณ อยุธยา	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	D.Sc.	Dentistry	University of Pennsylvania	USA	2564
			Certificate	Oral Medicine	University of Pennsylvania	USA	2561				Certificate	Oral Medicine	University of Pennsylvania	USA	2561
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย มหิดล	ไทย	2556				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย มหิดล	ไทย	2556
16	นางสาวฐานิต ประสิทธิ์ศักดิ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2557	16	นางสาวฐานิต ประสิทธิ์ศักดิ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2557
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2550				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2550
17	นายธนพล ศรีสุวรรณ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Biomaterials Science	The University of Sydney	Australia	2555	17	นายธนพล ศรีสุวรรณ	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Biomaterials Science	The University of Sydney	Australia	2555
			ป.บัณฑิตชั้นสูง วิทยาศาสตร์ การแพทย์คลินิก	ทันต แพทยศาสตร์	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2557				ป.บัณฑิตชั้นสูง วิทยาศาสตร์ การแพทย์คลินิก	ทันต แพทยศาสตร์	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2557
			ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2549				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2549

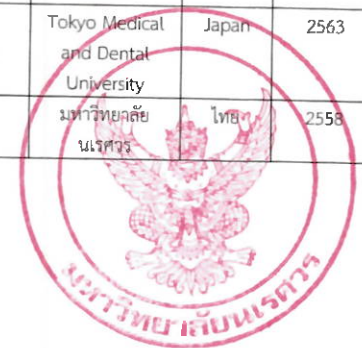
อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา	ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา
18	นางสาวอนิศา โพธิ์ดี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด.	สังคมศาสตร์ การแพทย์และสาธารณสุข	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2554	18	นางสาวอนิศา โพธิ์ดี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด.	สังคมศาสตร์ การแพทย์และสาธารณสุข	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2554
			ศศ.ม.	สังคมศาสตร์ การแพทย์และสาธารณสุข	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2550				ศศ.ม.	สังคมศาสตร์ การแพทย์และสาธารณสุข	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2550
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2543				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2543
19	นายพรพจน์ เจียงกองโค	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ด.	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2561	19	นายพรพจน์ เจียงกองโค	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ด.	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2561
			วท.ม.	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2555				วท.ม.	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2555
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2548				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2548
20	นางสาวมยุรีชัยุ์ ทิพัฒาสกร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2551	20	นางสาวมยุรีชัยุ์ ทิพัฒาสกร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2551
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ไทย	2545				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ไทย	2545
21	นางสาวรัชวรรณ พัฒนศิริรักษ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วุฒิบัตร	ทันตกรรมจัดฟัน	ทันตแพทย์สภา	ไทย	2553	21	นางสาวรัชวรรณ พัฒนศิริรักษ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วุฒิบัตร	ทันตกรรมจัดฟัน	ทันตแพทย์สภา	ไทย	2553
			วท.ม.	ทันตกรรมจัดฟัน	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2552				วท.ม.	ทันตกรรมจัดฟัน	มหาวิทยาลัยมหิดล	ไทย	2552
			Cert. Clinical Fellowship	Craniofacial Orthodontics	Chang Gung Memorial Hospital	Taiwan	2556				Cert. Clinical Fellowship	Craniofacial Orthodontics	Chang Gung Memorial Hospital	Taiwan	2556
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2546				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2546
22	นางฤดี สกฤษ์ชตะ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยาช่องปาก	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2561	22	นางฤดี สกฤษ์ชตะ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วท.ด.	ชีววิทยาช่องปาก	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2561
			อนุมัติบัตร	ทันตกรรมสำหรับเด็ก	ทันตแพทย์สภา	ไทย	2562				อนุมัติบัตร	ทันตกรรมสำหรับเด็ก	ทันตแพทย์สภา	ไทย	2562
			วท.ม.	ทันตกรรมสำหรับเด็ก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546				วท.ม.	ทันตกรรมสำหรับเด็ก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2546
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2541				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2541



อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ การศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จ การศึกษา	ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ การศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จ การศึกษา
23	นางสาวศิริถวัลย์ โตะนาค	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Information Technology	The University of Queensland	Australia	2555	*23	นางสาวศิริถวัลย์ โตะนาค	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Information Technology	The University of Queensland	Australia	2555
			วศ.ม.	วิศวกรรม ชีวการแพทย์	มหาวิทยาลัย มหิดล	ไทย	2548				วศ.ม.	วิศวกรรม ชีวการแพทย์	มหาวิทยาลัย มหิดล	ไทย	2548
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย ขอนแก่น	ไทย	2544				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย ขอนแก่น	ไทย	2544
24	นางสาวสตีโล วิโรจนศักดิ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral Biology	The University of North Carolina at Chapel Hill	USA	2555	24	นางสาวสตีโล วิโรจนศักดิ์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral Biology	The University of North Carolina at Chapel Hill	USA	2555
			วท.ม.	ปริทัศน์วิทยา	มหาวิทยาลัย มหิดล	ไทย	2545				วท.ม.	ปริทัศน์วิทยา	มหาวิทยาลัย มหิดล	ไทย	2545
			ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2542				ท.บ.	-	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2542
25	นางสาวสุทธิพลินทร์ สุวรรณกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral Pathology	The University of Sheffield	UK	2553	25	นางสาวสุทธิพลินทร์ สุวรรณกุล	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Oral Pathology	The University of Sheffield	UK	2553
			วท.ม.	ปริทัศน์ศาสตร์	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2545				วท.ม.	ปริทัศน์ศาสตร์	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2545
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์	ไทย	2541				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์	ไทย	2541
26	นายอริยะ จันทรมณี	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2563	26	นายอริยะ จันทรมณี	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2563
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2558				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2558
27	นางสาวอวิศตารณณ์ เกตุแห่ง	อาจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2564	27	นางสาวอวิศตารณณ์ เกตุแห่ง	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2564
			วท.ม.	ทันต แพทยศาสตร์	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2559				วท.ม.	ทันต แพทยศาสตร์	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2559
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2556				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2556
28	นายกษิตศ รักษาเกียรติ	อาจารย์	Ph.D.	Dental Research	Semmelweis University	Hungary	2566	28	นายกษิตศ รักษาเกียรติ	อาจารย์	Ph.D.	Dental Research	Semmelweis University	Hungary	2566
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2559				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2559



อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา	ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา
29	นางสาวจุฑามาศ อรรถโกมล	อาจารย์	Ph.D.	Clinical and Diagnostic Oral Sciences	Queen Mary University of London	UK	2562	29	นางสาวจุฑามาศ อรรถโกมล	อาจารย์	Ph.D.	Clinical and Diagnostic Oral Sciences	Queen Mary University of London	UK	2562
			M.D.Sc.	Oral Medicine and Oral Pathology	The University of Western Australia	Australia	2552				Diplomate	Researcher Development	Queen Mary University of London	UK	2562
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2542				M.D.Sc.	Oral Medicine and Oral Pathology	The University of Western Australia	Australia	2552
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2542				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไทย	2542
*30	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	อาจารย์	Ph.D.	Oral Biology (International Program)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2566	*30	นายธีรวัฒน์ สุขไผ่ตา	อาจารย์	Ph.D.	Oral Biology (International Program)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2566
			วท.ม.	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2561				วท.ม.	ศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2561
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2556				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2556
31	นางสาวพัชรนันท์ ชัยอมรทรัพย์	อาจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2563	31	นางสาวพัชรนันท์ ชัยอมรทรัพย์	อาจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2563
			อนุมัติบัตร	ทันตกรรมประดิษฐ์	ทันตแพทยสภา	ไทย	2565				อนุมัติบัตร	ทันตกรรมประดิษฐ์	ทันตแพทยสภา	ไทย	2565
			ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2559				ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2559
			ป.บัณฑิตทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2557				ป.บัณฑิตทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก	ทันตกรรมประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ไทย	2557
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2554				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2554
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2554				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2554
32	นายพีรพงศ์ วามะสิงห์	อาจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2563	32	นายพีรพงศ์ วามะสิงห์	อาจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2563
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2558				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัยนเรศวร	ไทย	2558



อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)								อาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)							
ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา	ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัย	ประเทศ	ปีที่สำเร็จการศึกษา
33	นายยศณรงค์ ศิริเมธาวงศ์	อาจารย์	ปร.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2561	33	นายยศณรงค์ ศิริเมธาวงศ์	อาจารย์	ปร.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2561
			วท.ม.	ทันตกรรม ประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2554				วท.ม.	ทันตกรรม ประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2554
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2548				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2548
34	นายวราวุธ โชติประกายเกียรติ	อาจารย์	Ph.D.	Cancer Sciences	University of Southampton	UK	2559	34	นายวราวุธ โชติประกายเกียรติ	อาจารย์	Ph.D.	Cancer Sciences	University of Southampton	UK	2559
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2551				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2551
35	นายสันติภาพ เก่งธัญกิจ	อาจารย์	ปร.ด.	วิทยาศาสตร์ สุขภาพ ช่องปาก	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์	ไทย	2565	35	นายสันติภาพ เก่งธัญกิจ	อาจารย์	ปร.ด.	วิทยาศาสตร์ สุขภาพ ช่องปาก	มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์	ไทย	2565
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2558				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2558
36	นางสาวหทัยรัตน์ เลษะธนะ	อาจารย์	ปร.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2565	36	นางสาวหทัยรัตน์ เลษะธนะ	อาจารย์	ปร.ด.	ชีววิทยา ช่องปาก	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2565
			วท.ม.	ทันตกรรม ประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2553				วท.ม.	ทันตกรรม ประดิษฐ์	จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	ไทย	2553
			ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2547				ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2547
								37	นายวัชรพงษ์ คັນประสงค์	อาจารย์	Ph.D.	Dental Science	Tokyo Medical and Dental University	Japan	2566
											ป.บัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์ การแพทย์คลินิก	ทันต แพทยศาสตร์	มหาวิทยาลัย เชียงใหม่	ไทย	2567
											ท.บ.	-	มหาวิทยาลัย นเรศวร	ไทย	2560

หมายเหตุ * หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร



6. โครงสร้างหลักสูตรภายหลังการปรับปรุงแก้ไข เมื่อเปรียบเทียบกับโครงสร้างเดิม และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2565 ของกระทรวงศึกษาธิการ ปรากฏดังนี้
 - การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวไม่กระทบกับโครงสร้างหลักสูตร

ลำดับ ที่	รายการ	เกณฑ์ อว. พ.ศ. 2565	โครงสร้างเดิม (จำนวนหน่วยกิต)	โครงสร้างใหม่ (จำนวนหน่วยกิต)
		แผน 1 แบบวิชาการ	แผน 1 ว. 2	แผน 1 ว. 2
		1	งานรายวิชา (Course work) ไม่น้อยกว่า	-
	1.1 วิชาบังคับ	-	5	5
	1.2 วิชาเลือก	-	19	19
2	วิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า	12	12	12
3	รายวิชาบังคับไม่นับหน่วยกิต	-	4	4
4	รายวิชาเลือกไม่นับหน่วยกิต	-	2	2
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า		36	36	36

รับรองความถูกต้องของข้อมูล



(รองศาสตราจารย์ ดร.วัฒนา พัดเกตุ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบรจบุรี

วันที่ 16 เดือน ก.ค. พ.ศ. 2568

หมายเหตุ

- แบบฟอร์ม 1 ฉบับ ให้ใช้กับการปรับปรุงแก้ไข 1 หลักสูตรเท่านั้น
- สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จะพิจารณารับทราบเป็นรายหลักสูตร ฉะนั้น การปรับปรุงแก้ไขในเรื่องหนึ่ง หากมีผลกระทบต่อหลักสูตรใดบ้าง มหาวิทยาลัย/สถาบัน จะต้องแจ้งให้สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับทราบเป็นรายหลักสูตรเช่นกัน ยกเว้น การเปิดรายวิชาเลือกเสรี
- ในกรณีที่การปรับปรุงแก้ไขมีจำนวนมากรายการ หรือการปรับปรุงแก้ไขนั้น มีผลกระทบต่อสารสนเทศในเอกสารหลายแห่ง ควรจัดทำเป็นหลักสูตรปรับปรุงใหม่ทั้งฉบับ

ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตรตามประกาศ ก.พ.อ.

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) : รองศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงกรชนก วยัคฆานนท์
(ภาษาอังกฤษ) : Associate Professor Dr.Kornchanok Wayakanon

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี
<p>1. งานวิจัย</p> <p>1.1 รายงานการวิจัย</p> <p>-</p> <p>1.2 บทความวิจัย</p> <p>สุมนา โพธิ์ศรีทอง, พร้อมพงศ์ รัตน์โกคา, และกรชนก วยัคฆานนท์. (2565). ผลของเครื่องตีมนชนิดต่าง ๆ ในประเทศไทยต่อการคงสภาพของสีเรซินคอมโพสิต. <i>วารสารกรมการแพทย์</i>, 47(2), 22-30. (TCI กลุ่ม 2)</p> <p>สุมนา โพธิ์ศรีทอง, สุไมตรี สีส่วน, และกรชนก วยัคฆานนท์. (2565). ผลของการฟอกสีฟันและการขัดซ้ำต่อการกำจัดคราบสีบนผิววัสดุบูรณะฟันชนิดนาโนฟิลด์เรซินคอมโพสิต. <i>วารสารกรมการแพทย์</i>, 47(2), 31-38. (TCI กลุ่ม 2)</p> <p>Rewtrakul, Y., Palasuk, J., <u>Wayakanon, K.</u>, & Jittapiromsak, N. (2024). Accuracy Comparison of Different Chairside Retrofitting CAD/CAM Ceramic Inlays to An Existing Removable Partial Denture. <i>Journal of International Dental and Medical Research</i>, 17(1), 99-103. (Scopus)</p> <p>Wayakanon, P., Narakaew, T., & <u>Wayakanon, K.</u> (2024). Effects of various beverages on characteristics of provisional restoration materials. <i>Clinical and Experimental Dental Research</i>, 10(2), 1-12. (PubMed, Scopus)</p> <p>Channarong, W., Lohawiboonkij, N., Jaleyasuthumkul, P., Ketpan, K., Duangrattanapraphip, N., & <u>Wayakanon, K.</u> (2022). Fracture resistance of bonded ceramic overlay restorations prepared in various designs. <i>Scientific Reports</i>, 12(1), 1-9. (PubMed, Scopus)</p> <p>Kornsombut, N., Totiam, P., Tohnak, S., <u>Wayakanon, K.</u>, Pipatphatsakorn, M., Sungkapreecha, S., & Narakaew, N. (2022). The pilot study of proximal initial dental caries measurement correlates with grayscale values of digital bitewing radiography. <i>Journal of International Dental and Medical Research</i>, 15(1), 103-106. (Scopus)</p> <p>Pheerarangsikul, N., Wayakanon, P., & <u>Wayakanon, K.</u> (2022). Effects of Various Functional Monomers on Adhesion Between Immediate Dentin Sealing and Resin Cement. <i>Operative dentistry</i>, 47(5), 562-573. (PubMed, Scopus)</p> <p>Vattanaseangsiri, T., Khawpongampai, A., Sittipholvanichkul, P., Jittapiromsak, N., Posritong, S., & <u>Wayakanon, K.</u> (2022). Influence of restorative material translucency on the chameleon effect. <i>Scientific Reports</i>, 12(1), 1-11. (PubMed, Scopus)</p> <p>1.3 หนังสือที่เขียนจากงานวิจัย</p> <p>-</p>
<p>2. ตำรา</p> <p>-</p>
<p>3. หนังสือ</p> <p>-</p>
<p>4. บทความวิชาการ</p> <p>-</p>

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

5. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

5.1 ผลงานทางวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม

-

5.2 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้

-

5.3 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ

-

5.4 กรณีศึกษา (Case Study)

-

5.5 งานแปล

-

5.6 พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม และงานวิชาการอื่นในลักษณะเดียวกัน

-

5.7 ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

-

5.8 ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ

-

5.9 สิทธิบัตร

-

5.10 ซอฟต์แวร์

-

6. ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม

-

ขอรับรองว่าผลงานทางวิชาการข้างต้น ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา เป็นผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในการพิจารณาแต่งตั้งให้บุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง และเขียนตามรูปแบบบรรณานุกรม

ลงชื่อ..... *นช ๖*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงกรชนก วยัคฆานนท์)

เจ้าของผลงานทางวิชาการ

ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตรตามประกาศ ก.พ.อ.

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงศิริลาวัลย์ โต้ะนาค
(ภาษาอังกฤษ) : Assistant Professor Dr.Sirilawan Tohnak

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

1. งานวิจัย

1.1 รายงานการวิจัย

-

1.2 บทความวิจัย

- Piriyakhuntorn, R., **Tohnak, S.**, Kriangkrai, R., Norchai, P., Sasimonthon, W., & Sakulratchata, R. (2025). Prospective assessment of premolar eruption rates following extraction of deciduous predecessors affected by pathological root resorption. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 49(1), 143–150. (Scopus)
- Daroonpan, P., Kaomongkolgit, R., Tantanapornkul, W., **Tohnak, S.**, Yiamwattana, I., & Chansamat, R. (2024). Treatment needs of Thai dental patients aged 55 years and older. *Journal of International Dental and Medical Research*, 17(1), 352-356. (Scopus)
- Khummoon, P., **Tohnak, S.**, Deepho, C., Worasakwutiphong, S., & Naivikul, S. (2024). Accuracy of Extraoral Bitewing Compared with Histopathology in Proximal Caries Detection of Primary Molar Teeth. *Asian Health, Science and Technology Reports*, 32(1), 92-101. (TCI กลุ่ม 1)
- Pornprom, A., Pumklin, J., **Tohnak, S.**, Piyapattamin, T., & Wirojchanasak, S. (2024). Association of Bone Loss Severity with Signs of Occlusal Trauma in Teeth with Reduced Periodontium. *Journal of International Dental and Medical Research*, 17(1), 196-202. (Scopus)
- Sakulratchata, R., Saelow, D., Banyat, S., Wongto, S., Sapracha, A., Kriangkrai, R., Norchai, P., & **Tohnak, S.** (2024). Progression of proximal caries in primary molars using the radiographic ICDAS: A retrospective cohort study. *European Archives of Paediatric Dentistry*, 25(3), 327–334. (Pubmed, Scopus)
- Wiwatcharoen, K., **Tohnak, S.**, Deepho, C., Wongviriyaya, A., Ketpan, K., Puapichartdumrong, P., Jarassri, K., Ruksakiet, K., & Wisithphrom, K. (2024). Effect of Mandibular Inclination on CBCT Artifact Presented in Endodontically-Treated Teeth. *Journal of International Dental and Medical Research*, 17(1), 283-290. (Scopus)
- Chompunud Na Ayudhya, C., Teerawong, C., Kaomongkolgit, R., Tantanapornkul, W., Wamasing, P., Deepho, C., & **Tohnak, S.** (2023). Comparison of intraoral sites reached by different mouthwash administration methods. *Journal of International Dental and Medical Research*, 16(4), 1573-1577. (Scopus)
- Tantanapornkul, W., **Tohnak, S.**, Deepho, C., Wamasing, P., & Chansamat, R. (2023). Application of Dental Age Assessment Based on the Radiographic Visibility of the Root Pulp in Lower Molars in Thai Population. *Journal of International Dental and Medical Research*, 16(1), 241-245. (Scopus)

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

- Tohnak, S.**, Tantanapornkul, W., Wongkasikam, C., Chansampao, S., Thongsuk, S., Thiansuwan, T., & Piyapattamin, T. (2023). An association between osteoporosis and the mandibular cortical bone among post-menopausal women as revealed by pixel intensity imagery in panoramic radiograph. *Journal of International Dental and Medical Research*, 16(4), 1647-1651. (Scopus)
- Kornsombut, N., Totiam, P., **Tohnak, S.**, Wayakanon, K., Pipatphatsakorn, M., Sungkapreecha, S., & Narakaew, N. (2022). The pilot study of proximal initial dental caries measurement correlates with grayscale values of digital bitewing radiography. *Journal of International Dental and Medical Research*, 15(1), 103-106. (Scopus)
- Hanmongkhonsin, N., **Tohnak, S.**, Tantanapornkul, W., Wirojchanasak, S., Puapichartdumrong, P., & Piyapattamin, T. (2021). Comparison of Image Negatives and Brightness Enhancement for Temporomandibular Joint Visualisation in Lateral Cephalometric Digital Radiography. *Journal of International Dental and Medical Research*, 14(3), 1073-1078. (Scopus)
- Tantanapornkul, W., Kaomongkolgit, R., **Tohnak, S.**, Deepho., & Chansama, R. (2021). Chronological Age Assessment Based on the Root Pulp Visibility in Lower Third Molars in a Group of Thai Population: Panoramic Radiographic Study. *The Open Dentistry Journal*, 15(1), 591-594. (PubMed, Scopus)
- Tantanapornkul, W., Kaomongkolgit, R., **Tohnak, S.**, Deepho, D., & Chansamat, R. (2021). Dental age assessment based on the radiographic visibility of the periodontal ligament in lower third molars in a Thai sample. *Journal of Forensic Odonto-Stomatology*, 39(2), 32-37. (PubMed, Scopus)

1.3 หนังสือที่เขียนจากงานวิจัย

-

2. ตำรา

-

3. หนังสือ

-

4. บทความวิชาการ

-

5. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

5.1 ผลงานทางวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม

-

5.2 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้

-

5.3 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ

-

5.4 กรณีศึกษา (Case Study)

-

5.5 งานแปล

-

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

5.6 พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม และงานวิชาการอื่นในลักษณะเดียวกัน

-

5.7 ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

-

5.8 ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ

-

5.9 ลิทธิบัตร

-

5.10 ซอฟต์แวร์

-

6. ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม

-

ขอรับรองว่าผลงานทางวิชาการข้างต้น ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา เป็นผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในการพิจารณาแต่งตั้งให้บุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง และเขียนตามรูปแบบบรรณานุกรม

ลงชื่อ.....



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงศิริลาวัณย์ โตะะนาค)

เจ้าของผลงานทางวิชาการ

ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตรตามประกาศ ก.พ.อ.

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) : ดร.ทันตแพทย์หญิงจิตา ปิริยะประสาธน์
(ภาษาอังกฤษ) : Dr.Kajita Piriyaprasath

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี
<p>1. งานวิจัย</p> <p>1.1 รายงานการวิจัย</p> <p>-</p> <p>1.2 บทความวิจัย</p> <p><u>Piriyaprasath, K.</u>, Kakihara, Y., Hasegawa, M., Iwamoto, Y., Hasegawa, Y., Fujii, N., Yamamura, K., & Okamoto, K. (2024). Nutritional strategies for chronic craniofacial pain and temporomandibular disorders: Current clinical and preclinical insights. <i>Nutrients</i>, 16(17), 1-35. (Pubmed, Scopus)</p> <p><u>Piriyaprasath, K.</u>, Kakihara, Y., Kurahashi, A., Taiyoji, M., Kodaira, K., Aihara, K., Hasegawa, M., Yamamura, K., & Okamoto, K. (2023). Preventive roles of rice-koji extracts and ergothioneine on anxiety- and pain-like responses under psychophysical stress conditions in male mice. <i>Nutrients</i>, 15(18), 1-25. (Pubmed, Scopus)</p> <p>Hasegawa, M., <u>Piriyaprasath, K.</u>, Otake, M., Kamimura, R., Saito, I., Fujii, N., Yamamura, K., & Okamoto, K. (2022). Effect of daily treadmill running exercise on masseter muscle nociception associated with social defeat stress in mice. <i>European Journal of Oral Sciences</i>, 130(4), 1-20. (Pubmed, Scopus)</p> <p>Okamoto, K., Hasegawa, M., <u>Piriyaprasath, K.</u>, Kakihara, Y., & Saeki, M. (2021). Preclinical models of deep craniofacial nociception and temporomandibular disorder pain. <i>Japanese Dental Science Review</i>, 57, 231–241. (Pubmed, Scopus)</p> <p>1.3 หนังสือที่เขียนจากงานวิจัย</p> <p>-</p>
<p>2. ตำรา</p> <p>-</p>
<p>3. หนังสือ</p> <p>-</p>
<p>4. บทความวิชาการ</p> <p>-</p>
<p>5. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น</p> <p>5.1 ผลงานทางวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม</p> <p>-</p> <p>5.2 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้</p> <p>-</p> <p>5.3 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ</p> <p>-</p> <p>5.4 กรณีศึกษา (Case Study)</p> <p>-</p>

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

5.5 งานแปล

-

5.6 พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม และงานวิชาการอื่นในลักษณะเดียวกัน

-

5.7 ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

-

5.8 ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ

-

5.9 ลิทธิบัตร

-

5.10 ซอฟต์แวร์

-

6. ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม

-

ขอรับรองว่าผลงานทางวิชาการข้างต้น ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา เป็นผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในการพิจารณาแต่งตั้งให้บุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง และเขียนตามรูปแบบบรรณานุกรม

ลงชื่อ.....

(อาจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงขจิตา พิริยะประสาน)

เจ้าของผลงานทางวิชาการ

ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตรตามประกาศ ก.พ.อ.

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) : ดร.ทันตแพทย์ธิติ โชติรังสรรค์
(ภาษาอังกฤษ) : Dr.Titi Chotirungsan

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี
<p>1. งานวิจัย</p> <p>1.1 รายงานการวิจัย</p> <p>-</p> <p>1.2 บทความวิจัย</p> <p>Saka, N., Chotirungsan, T., Yoshihara, M., Pan, C.-R., Tsutsui, Y., Dewa, N., Magara, J., Tsujimura, T., & Inoue, M. (2024). Functional involvement of the sternohyoid muscle during breathing and swallowing in rats. <i>American Journal of Physiology - Gastrointestinal and Liver Physiology</i>, 327(4), G598–G607. (Pubmed, Scopus)</p> <p>Chotirungsan, T., Tsutsui, Y., Saka, N., Kawada, S., Dewa, N., Magara, J., Tsujimura, T., & Inoue, M. (2024). Short-term and long-term effects of unilateral external carotid artery ligation on orofacial functions in rats. <i>American Journal of Physiology - Gastrointestinal and Liver Physiology</i>, 326(3), G318–G329. (Pubmed, Scopus)</p> <p>Chotirungsan, T., Tsutsui, Y., Saka, N., Kawada, S., Dewa, N., Suzuki, T., Magara, J., Tsujimura, T., & Inoue, M. (2023). Modulation of reflex responses of the anterior and posterior bellies of the digastric muscle in freely moving rats. <i>Journal of Oral Rehabilitation</i>, 50(11), 1270–1278. (Pubmed, Scopus)</p> <p>Nakajima, Y., Tsujimura, T., Tsutsui, Y., Chotirungsan, T., Kawada, S., Dewa, N., Magara, J., & Inoue, M. (2023). Atropine facilitates water-evoked swallows via central muscarinic receptors in anesthetized rats. <i>American Journal of Physiology - Gastrointestinal and Liver Physiology</i>, 325(2), G109–G121. (Pubmed, Scopus)</p> <p>Tsujimura, T., Nakajima, Y., Chotirungsan, T., Kawada, S., Tsutsui, Y., Yoshihara, M., Suzuki, T., Nagoya, K., Magara, J., & Inoue, M. (2023). Inhibition of water-evoked swallowing during noxious mechanical stimulation of the tongue in anesthetized rats. <i>Dysphagia</i>, 38(3), 965–972. (Pubmed, Scopus)</p> <p>1.3 หนังสือที่เขียนจากงานวิจัย</p> <p>-</p>
<p>2. ตำรา</p> <p>-</p>
<p>3. หนังสือ</p> <p>-</p>
<p>4. บทความวิชาการ</p> <p>-</p>
<p>5. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น</p> <p>5.1 ผลงานทางวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม</p> <p>-</p>

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

5.2 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้

-

5.3 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ

-

5.4 กรณีศึกษา (Case Study)

-

5.5 งานแปล

-

5.6 พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม และงานวิชาการอื่นในลักษณะเดียวกัน

-

5.7 ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

-

5.8 ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ

-

5.9 สิทธิบัตร

-

5.10 ซอฟต์แวร์

-

6. ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม

-

ขอรับรองว่าผลงานทางวิชาการข้างต้น ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา เป็นผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในการพิจารณาแต่งตั้งให้บุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง และเขียนตามรูปแบบบรรณานุกรม

ลงชื่อ.....

(อาจารย์ ดร.ทันตแพทย์ธิตี โชติรังสรรค์)

เจ้าของผลงานทางวิชาการ

ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตรตามประกาศ ก.พ.อ.

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย) : ดร.ทันตแพทย์วัชรพงษ์ ต้นประสงค์
(ภาษาอังกฤษ) : Dr.Watcharapong Tonprasong

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี

1. งานวิจัย

1.1 รายงานการวิจัย

-

1.2 บทความวิจัย

Katheng, A., Prawatvatchara, W., **Tonprasong, W.**, Namano, S., & Kongkon, P. (2025). Effect of postrinsing times and methods on surface roughness, hardness, and polymerization of 3D-printed photopolymer resin. *European Journal of Dentistry*, 19(1), 154-164. (PubMed)

Kashiwazaki, K., Komagamine, Y., Uehara, Y., Yamamoto, M., Nakai, H., Bui, N. H. T., Liu, H., Namano, S., **Tonprasong, W.**, Kanazawa, M., & Minakuchi, S. (2024). Effect of gum-chewing exercise on maintaining and improving oral function in older adults: A pilot randomized controlled trial. *Journal of Dental Sciences*, 19(2), 1021–1027. (Scopus)

Tonprasong, W., Inokoshi, M., Tamura, M., Wada, T., & Minakuchi, S. (2024). Does dental material type influence bacterial adhesion under the same polishing conditions? Direct observation using a fluorescent staining technique: An in vitro study. *Dental Materials Journal*, 43(4), 485–494. (PubMed, Scopus)

Inokoshi, M., Liu, H., Yoshihara, K., Yamamoto, M., **Tonprasong, W.**, Benino, Y., Minakuchi, S., Vleugels, J., Van Meerbeek, B., & Zhang, F. (2023). Layer characteristics in strength-gradient multilayered yttria-stabilized zirconia. *Dental Materials*, 39(4), 430–441. (PubMed, Scopus)

Liu, H., Inokoshi, M., Xu, K., **Tonprasong, W.**, Minakuchi, S., Van Meerbeek, B., Vleugels, J., & Zhang, F. (2023). Does speed-sintering affect the optical and mechanical properties of yttria-stabilized zirconia? A systematic review and meta-analysis of in-vitro studies. *Japanese Dental Science Review*, 59, 312–328. (PubMed, Scopus)

Inokoshi, M., Yoshihara, K., Kakehata, M., Yashiro, H., Nagaoka, N., **Tonprasong, W.**, & Xu, K. (2022). Preliminary study on the optimization of femtosecond laser treatment on the surface morphology of lithium disilicate glass-ceramics and highly translucent zirconia ceramics. *Materials*, 15(10), 1-11. (PubMed, Scopus)

Nakai, H., Inokoshi, M., Nozaki, K., Yoshihara, K., Matsukawa, A., Nagaoka, N., **Tonprasong, W.**, & Minakuchi, S. (2022). Osteoblast response of additively manufactured zirconia and alumina-toughened zirconia. *Materials*, 15(23), 1-12. (PubMed, Scopus)

Tonprasong, W., Inokoshi, M., Shimizubata, M., Yamamoto, M., Hatano, K., & Minakuchi, S. (2022). Impact of direct restorative dental materials on surface root caries treatment: Evidence based and current materials development: A systematic review. *Japanese Dental Science Review*, 58, 13-30. (PubMed, Scopus)

Hatano, K., Inokoshi, M., Tamura, M., Uo, M., Shimizubata, M., **Tonprasong, W.**, Wada, T., Takahashi, R., Imai, K., & Minakuchi, S. (2021). Novel antimicrobial denture adhesive containing S-PRG filler. *Dental Materials Journal*, 40(6), 1365-1372. (PubMed, Scopus)

ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี	
1.3 หนังสือที่เขียนจากงานวิจัย	-
2. ตำรา	-
3. หนังสือ	-
4. บทความวิชาการ	<u>Tonprasong, W.</u> , Inokoshi, M., Tamura, M., Hatano, K., & Minakuchi, S. (2023). Impact of surface pre-reacted glass ionomer filler eluate on lipase gene expression in <i>Candida albicans</i> : An in vitro study. <i>Dental Materials Journal</i> , 42(1), 49–54. (PubMed, Scopus)
5. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น	
5.1 ผลงานทางวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม	-
5.2 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้	-
5.3 ผลงานทางวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ	-
5.4 กรณีศึกษา (Case Study)	-
5.5 งานแปล	-
5.6 พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม และงานวิชาการอื่นในลักษณะเดียวกัน	-
5.7 ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
5.8 ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ	-
5.9 ลิทธิบัตร	-
5.10 ซอฟต์แวร์	-
6. ผลงานทางวิชาการรับใช้สังคม	-

ขอรับรองว่าผลงานทางวิชาการข้างต้น ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา เป็นผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในการพิจารณาแต่งตั้งให้บุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผลงานทางวิชาการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง และเขียนตามรูปแบบบรรณานุกรม

ลงชื่อ.....

(อาจารย์ ดร.ทันตแพทย์วัชรพงษ์ ต้นประสงค์)

เจ้าของผลงานทางวิชาการ