

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำปีพิเศษฯได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2564

ระดับปริญญาเอก	20 คน
แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	13 คน
แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	5 คน
แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต	10 คน
ภาคปกติ ป.บัณฑิต	10 คน
ระดับปริญญาโท	44 คน
ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1	1 คน
ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
ภาคปกติ แบบ 2	25 คน
ภาคพิเศษ แบบ 2	3 คน
ภาคปกติ แบบ 3	1 คน
ภาคพิเศษ แบบ 3	11 คน
รวม	<u>74 คน</u>
ในจำนวนนี้เป็นนักศึกษา	
หลักสูตรนานาชาติ	4 คน
นักศึกษาคนไทย	3 คน
- วิทยาศาสตร์	2 คน
- เทคนิคการแพทย์	1 คน
นักศึกษาต่างชาติ	1 คน
- สังคมศาสตร์ (ลาว)	1 คน
หลักสูตรปกติ	70 คน
นักศึกษาคนไทย	66 คน
นักศึกษาต่างชาติ	4 คน
- วิทยาศาสตร์ (ลาว)	1 คน
- วิศวกรรมศาสตร์ (กัมพูชา)	1 คน
- วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี (จีน)	2 คน

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2564

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
ระดับปริญญาเอก		
ศึกษาศาสตร์		
- การศึกษา	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- การศึกษา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
สังคมศาสตร์		
- สังคมศาสตร์ (นานาชาติ)	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท (ลาว)	1 คน
- สังคมวิทยาและมนุษยวิทยา	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
วิทยาศาสตร์		
- เคมี	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	3 คน
- เคมี	แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
- วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- พลังงาน	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- วัสดุศาสตร์ (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมพลังงาน	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท (กัมพูชา)	1 คน
แพทยศาสตร์		
- ระบบวิทยาคลินิก	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
เกษตรศาสตร์		
- เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
- ปฐพีศาสตร์สิ่งแวดล้อม	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน
เทคโนโลยีการแพทย์		
- วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (นานาชาติ)	แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
<u>พยาบาลศาสตร์</u>		
- พยาบาลศาสตร์	แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท	2 คน
<u>สัตวแพทยศาสตร์</u>		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี	1 คน
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต		
<u>ทันตแพทยศาสตร์</u>		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ ป.บัณฑิต	10 คน
ระดับปริญญาโท		
<u>มนุษยศาสตร์</u>		
- ภาษาไทย	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
<u>ศึกษาศาสตร์</u>		
- คณิตศาสตร์ศึกษา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 2	3 คน
- การศึกษา	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
<u>สังคมศาสตร์</u>		
- ภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ แบบ 2		1 คน
<u>วิทยาศาสตร์</u>		
- เคมี	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- ธรณีวิทยา	ภาคปกติ แบบ 2 (ลาว 1 คน ไทย 2 คน)	3 คน
- ธรณีวิทยา (นานาชาติ)	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- พลิกส์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิทยาการคอมพิวเตอร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- พลิกส์ประยุกต์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
วิศวกรรมศาสตร์		
- วิศวกรรมโยธา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ภาคปกติ แบบ 1	1 คน
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
แพทยศาสตร์		
- เภสัชวิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- พิมพิทยา	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
เกษตรศาสตร์		
- พืชไร่	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 2	1 คน
- พืชสวน	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชนบท	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน
ทันตแพทยศาสตร์		
- ทันตแพทยศาสตร์	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
- ทันตกรรมผู้สูงอายุ	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
เทคนิคการแพทย์		
- ความผิดปกติของการสื่อความหมาย	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
พยาบาลศาสตร์		
- การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต	ภาคปกติ แบบ 3	1 คน
อุตสาหกรรมเกษตร		
- การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ภาคปกติ แบบ 2	1 คน
- เกษตร		
- เทคโนโลยีการบรรจุ	ภาคปกติ แบบ 2	2 คน
สัตวแพทยศาสตร์		
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์	ภาคปกติ แผน ก แบบ ก 1	1 คน
บริหารธุรกิจ		
- บริหารธุรกิจ	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
- การตลาด	ภาคพิเศษ แบบ 3	2 คน

คณะและสาขาวิชา	ภาค/แบบ/แผน	จำนวน
วิทยาลัยศิลป์ สื่อ และเทคโนโลยี		
- การจัดการความรู้และนวัตกรรม	ภาคพิเศษ แบบ 3 (จีน)	2 คน

รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์

- การเมืองและการปกครอง	ภาคพิเศษ แบบ 3	1 คน
------------------------	----------------	------

จำนวนนักศึกษาเสนอสำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 74 คน

ตามรายละเอียดดังแนบ

ฝ่ายวิชาการได้ตรวจสอบและตรวจทานถูกต้องและนักศึกษาได้ชำระค่าขึ้นทะเบียนปริญญาแล้ว

(นางสาวัญญา พงศ์ศิริปงกพ)

หัวหน้างานบริการการศึกษา

(รองศาสตราจารย์ ดร.วรรธิดา ชัยณานะ)

รองคณบดี ปฏิบัติการแทน

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

ดร.วันดา ชัยณานะ

รายละเอียดผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
**คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัยได้พิจารณาและตรวจสอบความถูกต้องแล้ว
 มีมติเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2564**

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.2 ฐานปริญญาตรี

ศัลวแพทยศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การศัลวแพทย์)

1 น.ส. ศิริพร ขันวิชัย 571451003 6 ปี 9 เดือน 72 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ปัจจัยของการจัดการฟาร์ม ปัจจัยเมแทบอลิกและลักษณะทางระบบสืบพันธุ์ต่อการผสมติดของแม่โคในสภาวะเครียดจากความร้อน

Factors of Farm Management, Metabolic Factors and Reproductive Characteristics on Fertility of Heat Stress Cows

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.น.สพ.ดร. วิทยา สุริยาสถาพร
2. รศ.น.สพ.ดร. ฉัตร์โชติ ทิราภรณ์
3. ผศ.สพ.ญ.ดร. ศศิธร พนิสากลกุล

รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาเอก แบบ 1.1 ฐานปริญญาโท

ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกสังคมศึกษา

1 น.ส. เกษรากรณ์ สิงห์กะมณี 600251009 3 ปี 4 เดือน 48 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

พลวัตและอัตลักษณ์ภูมิปัญญาเครื่องปืนดินเผาเมือง匡เชียงใหม่

Dynamics and Identity of Local Wisdom on Pottery Production Muangkung of Chiang Mai

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ธงชัย ภูวนາถวิจิตร
2. รศ.ดร. ชรินทร์ มั่งคง
3. รศ.ดร. อัจฉรา สโตรบล

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)							
2	น.ส. ศิรินาถ นุญโพธิ์		560551007	7 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาวิธีการสำหรับการหาปริมาณอะไมโลสในแป้งมันสำปะหลัง							
Development of Methods for Amylose Determination in Cassava Starch							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. สุจิตต์ กังวนคุณาง						
2.	รศ.ดร. สุตเบตต์ นาคะเสถียร						
3.	ผศ.ดร. ศิลดา กิตติวัชนะ						
3	น.ส. งามรี โปธิบ้อ		580551010	5 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
อิเล็ก tro เคมิคอล ไบโอลูเซ็นเซอร์ สำหรับการตรวจวัดไมโครอาร์เอ็นเอที่เป็นตัวบ่งชี้ทางชีวภาพในโรคมะเร็ง							
Electrochemical Biosensors for Detection of microRNA Cancer Biomarker							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. กรรชช อุ่นนันกาศ						
2.	รศ.ดร. จรุณ จักร์มูลี						
3.	ผศ.ดร. สุรินทร์ สายปัญญา						
4.	ผศ.ดร. พิชญา มังกรอัศวกุล						
5.	ดร. ศุภัสสา บำรุงทรัพย์						
4	น.ส. ฤลิริศา กันทะมัง		590551025	4 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาอิเล็ก tro เคมิคอล อิมมูโนเซ็นเซอร์ที่มีอนุภาค nano ทองคำ เป็นฐานสำหรับการตรวจวัดสารบ่งชี้ทางชีวภาพของโรคมะเร็ง							
Development of Electrochemical Immunosensors Based on Gold Nanoparticles for Detection of Cancer Biomarkers							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. กรรชช อุ่นนันกาศ						
2.	ผศ.ดร. พัชณี แสงทอง						
3.	รศ.ดร. จรุณ จักร์มูลี						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พิสิกส์ประยุกต์)							
5	นาย อนุพงษ์ สุจิ		600551033	3 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การสังเคราะห์และการหาลักษณะเฉพาะของอนุภาคนาโนดีบุกออกไซด์และเล่นท่านัมฟอร์ไรท์ถูกเสริมฟังก์ชันด้วยตัวเร่งปฏิกิริยาที่ถูกทำด้วยเปลวไฟสำหรับการประยุกต์ในการรับรู้แก๊ส							
Synthesis and Characterization of Flame-made Catalysts-functionalized SnO ₂ and LaFeO ₃ Nanoparticles for Gas-sensing Applications							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. ชัยakanต์ เลียวหรรษุ						
2.	รศ.ดร. อภิชาต ลิมปีชัยพานิช						
3.	รศ.ดร. แสงร薇 ศรีวิชัย						
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วัสดุศาสตร์)							
6	Mr. Poom Prayoonphokkharat		600555901	3 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การประดิษฐ์และสมบูติเทอร์โมอิเล็กทริกของเซรามิกคิวเพรตออกไซด์							
Fabrication and Thermoelectric Properties of Cuprate Oxide Ceramics							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. อนุชา วัชระภาส						
2.	พศ.ดร. นัดดา เวชชาภุญ						
3.	ดร. เพ็ญพิชชา อมรภัทรคิจ						
7	น.ส. นันทิกานต์ ธรรมนูญ		600551005	3 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของการเจือเดี่ยวและเจือร่วมต่อสมบัติการรับรู้จำเพาะ ไอสารอินทรีย์ระเหยได้ของอนุภาคนาโนทินไ/doออกไซด์และทั้งสัตเคนไ/trออกไซด์							
Effect of Single and co-Doping on Selective Volatile Organic Vapor Sensing Properties of SnO ₂ and WO ₃ Nanoparticles							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. ชัยakanต์ เลียวหรรษุ						
2.	รศ.ดร. อภิชาต ลิมปีชัยพานิช						
3.	รศ.ดร. แสงร薇 ศรีวิชัย						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
เกษตรศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว)							
11	น.ส. สุทธินี ลิขิตะระกุครุ่ง		570851008	6 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ผลของคลอริน ไดออกไซด์จากการผสมกรดเกลือกับโอโซนและกรรมด้วยโอโซน ก่อนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ต่อสีของเปลือกลำไย							
Effects of Chlorine Dioxide from Hydrochloric Acid Mixed with Sodium Chlorite and Ozone Prior to Sulfur Dioxide Fumigation on Color of Longan Fruit Pericarp Browning							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ดร. ธนะชัย พันธ์เกยมสุข						
2.	รศ.ดร. กาനดา หวานชัย						
3.	ผศ.ดร. วิญญา ช่างเรื่อ						
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปฐพีศาสตร์สิ่งแวดล้อม)							
12	นาย ธนานิท ชิชาญ		610851015	2 ปี 9 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
บทบาทของลักษณะดินที่เกิดจากหินต้นกำเนิดดินที่แตกต่างกันต่อการกักเก็บคาร์บอน ธาตุอาหารและน้ำในป่าเต็งรังทางภาคเหนือของประเทศไทย							
Roles of Soil Characteristics Derived from Different Parent Rocks on Carbon, Nutrient, and Water Storages in Dry Dipterocarp Forest, Northern Thailand							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	อ.ดร. นิวัติ อนงค์รักษ์						
2.	รศ.ดร. อัมรินทร์ บุญตัน						
3.	รศ.ดร. ประสิทธิ์ วงศ์วัฒนาวงศ์						
เทคนิคการแพทย์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์)							
13	Ms. Thitiya Wangkawan		581155904	5 ปี 4 เดือน	48	วิทยานิพนธ์	
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาเครื่องมือประเมินความจำปัญญาติการด้านวิชาระบเพื่อใช้สำหรับเด็กไทยในวัยเรียน							
Development of Visuospatial Working Memory Assessment Tool in Thai School-Aged Children							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร. สุภาพร ชินชัย						
2.	ผศ.ดร. พิรยา มั่นเขตวิทย์						
3.	Asst.Prof.Dr. Lai Yuen-Yi Cynthia						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ฐานปริญญาตรี

วิทยาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)

1 น.ส. พัตรพริกา สุขพัฒนาเจริญ 590551084 4 ปี 9 เดือน 73 4.00 4.00

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การศึกษาทางทฤษฎีเกี่ยวกับอิทธิพลของหมุนวนที่เยเทอ อะตอมตัวทำละลายที่มีข้าวและการจัดเรียงโมเลกุลต่อสมบัติเชิงแสงของวัสดุเรืองแสง

Theoretical Insights on the Influence of Heteroatom Substituents, Polar Solvents, and Aggregations on Photophysical Properties of Luminescent Materials

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. นารี กังวาลย์

2. ผศ.ดร. ประพุทธ์ ถาวรยุติการ์

3. ดร. ชนิสร แห่งจำปา

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาเอก แบบ 2.1 ฐานปริญญาโท

ศึกษาศาสตร์

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การศึกษา) วิชาการบริหารการศึกษา

1 นาง ชนัญญา ภูมิวนิชย์ 590252002 4 ปี 9 เดือน 51 3.73 3.73

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการโรงเรียนผู้สูงอายุยุค 4.0 สังกัดเทศบาลนครเชียงใหม่

Development of a Management Model for the 4.0 Era School for Senior Citizens Under Chiang Mai City Municipality

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชูชีพ พุทธประเสริฐ

2. ผศ.ดร. ยงยุทธ ยะนุณยัง

3. ผศ.ดร. ธารณ์ ทองคง

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
สังคมศาสตร์							
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สังคมวิทยาและมนุษยวิทยา)							
2	น.ส. ฤทธิรา คงธรรม		580451002	5 ปี 9 เดือน	60	3.88	3.88
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเมืองเชิงวัฒนธรรมของการสร้างประวัติศาสตร์ในประเพณีการแข่งขันเรือยาวของจังหวัดน่าน							
Cultural Politics of Historical Construction in the Long Boat Racing Festival in Nan Province							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ศ.ดร. ยศ สันตสมบติ						
2.	รศ.ดร. อรัญญา ศิริผล						
3.	รศ.ดร. ไพรожน์ คงทวีศักดิ์						
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สังคมศาสตร์)							
3	Ms. Kesone Kanhalikham		570455802	6 ปี 9 เดือน	51	3.40	3.40
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การให้ความหมายใหม่และการแข่งขันความหมายเพื่อส้าราชการในนครหลวงเวียงจันทน์ สปป.ลาว							
Redefining and Contestation of Public Space in Vientiane Capital, Lao PDR							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	อ.ดร. ชยันต์ วรรณนະภูติ						
2.	พศ.ดร. ชูศักดิ์ วิทยากค						
3.	รศ.ดร. ปุ่น เที่ยงบูรณธรรม						
พยาบาลศาสตร์							
พยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิต							
4	น.ส. วรรธนีย์ แสนยศ		531251005	11 ปี 0 เดือน	65	3.50	3.44
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ปัจจัยทำนายการมีส่วนร่วมของบิดามารดาในการดูแลเด็กป่วยโรคเรื้อรังในโรงพยาบาล							
Factors Predicting Parent Participation in Caring for Hospitalized Children with Chronic Diseases							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. ลินจง โพธิบาก						
2.	พศ.ดร. จุฬารัตน์ มีสุขโภ						
3.	พศ.ดร. ศรีเมนา นิยมค่า						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
1	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (พยาบาลศาสตร์)						

5 น.ส. พรทิพย์ แก้วสิงห์ 571251006 6 ปี 9 เดือน 52 3.25 3.25

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของโปรแกรมการส่งเสริมการจัดการตนเองต่อการควบคุมอาการและคุณภาพชีวิตของผู้เป็นโรคหอบที่ควบคุมไม่ได้

Effects of a Self-management Enhancement Program on Symptom Control and Quality of Life Among Persons with Uncontrolled Asthma

กรรมการที่ปรึกษา

1. ศ.ดร. ดาวารวรรณ ตีปันดา
2. ผศ.ดร. จินดารัตน์ ชัยอาจ
3. ผศ.ดร. ชุมพนุท ศรีรัตน์

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต

หันตแพทยศาสตร์

ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (หันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาปริทันตวิทยา

1 นาย ปัทธพงษ์ โ-domประภากร	630921015	0 ปี 10 เดือน	30	3.54	3.54
2 น.ส. พัทธช์ธีรา อภัยโภ	630921017	0 ปี 10 เดือน	30	3.67	3.67
3 น.ส. อรุณิช บัญญัติรัชต	630921033	0 ปี 10 เดือน	30	3.39	3.39

ประกาศนียบัตรบัณฑิต ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (หันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาเวทนาเอนโคดอนต์

4 น.ส. ฤกษมา ศรีสุข	630921003	0 ปี 10 เดือน	27	3.35	3.35
5 นาย ชนกฤต สุทธาโรจน์	630921011	0 ปี 10 เดือน	27	3.35	3.35
6 น.ส. ธันย์ชนก ศรีประจำนะ	630921012	0 ปี 10 เดือน	27	3.81	3.81
7 น.ส. กัณฑิรา เชื้อทองข้าว	630921021	0 ปี 10 เดือน	27	3.13	3.13
8 นาย วงศกร ธรรมพรหมกุล	630921025	0 ปี 10 เดือน	27	3.44	3.44
9 น.ส. อชิรยา วงศ์ยะรา	630921030	0 ปี 10 เดือน	27	3.33	3.33
10 น.ส. ณฑทัย ถนอมชาติ	630921035	0 ปี 10 เดือน	27	3.38	3.38

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 1

สัตวแพทยศาสตร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)

1 นาย จิรเดช คำไฟพันธุ์ 571431004 6 ปี 9 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ความชุกของโรคติดเชื้อแบคทีเรียทางเดินปัสสาวะและรูปแบบการต้านยาของแบคทีเรียที่แยกได้จากสุนัขและแมวในจังหวัดเชียงใหม่

Prevalence of Bacterial Urinary Tract Infection and Antimicrobial Drug Resistance Pattern of Isolated Bacteria from Dogs and Cats in Chiang Mai

กรรมการที่ปรึกษา

1. อ.น.สพ.ดร. สหัสสพย ตั้งตรงทรัพย์
2. รศ.สพ.ณ.ดร. รสม่า ภู่สุนทรธรรม
3. พศ.ดร. กัญญาฤทธิ์ วงศ์ษามวรรณ

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 1

วิศวกรรมศาสตร์

วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)

1 นาย ชิติพัฒน์ สุขวิญูลย์ 600631032 3 ปี 9 เดือน 36 วิทยานิพนธ์

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การวางแผนสำหรับการจัดเก็บข้อมูลที่เหมาะสมที่สุดผ่านหน่วยเก็บข้อมูลแบบคลาวด์ที่ต่างกัน

Data Placement Optimization Through Heterogeneous Cloud Storage

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. จักรพงศ์ นาทวิชัย

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	----------	---------

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2

ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตร์บัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกวิทยาศาสตร์ศึกษา

1 น.ส. ชนิดา เสียงดัง 580232087 5 ปี 9 เดือน 37 3.58 3.58

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

ผลของการจัดการเรียนรู้แบบเส้าหาความรู้เป็นกลุ่ม ต่อทักษะการทำงานร่วมกันและผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 1

The Effects of Group Investigation on Collaborative Skills and Learning Achievement of Grade 7 Students

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.ดร. สุทธิกัญจน์ ทิพยเกษร

เกษตรศาสตร์

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชไร่)

2 นาย กฤษฎี พุทธารชร 580831051 5 ปี 9 เดือน 36 3.25 3.21

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเปรียบเทียบผลผลิตและองค์ประกอบผลผลิตของสายพันธุ์ก้าวหน้าข้าวกำไม่ໄว์ต่อช่วงแสง

Comparison of Yield and Yield Components of Advanced Purple Rice Lines with Photoperiod Insensitivity

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ศันสนีย์ จำด

2. รศ.ดร. ชนะกานต์ เทโภลต์ พรมหาด

3. พศ.ดร. ต่อนภา ผุสดี

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขาวิชา	GPA รวม
----------	------	------	------	---------------------	----------	--------------	---------

รายชื่อนักศึกษาเสนอjob ระดับปริญญาโท แบบ 2

มนุษยศาสตร์

ศิลปศาสตร์บัณฑิต (ภาษาไทย)

1 นาย พงษธร สุรินทร์ 610131026 2 ปี 9 เดือน 36 3.69 3.69

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

พญาเกี้ยวอีสาร: มุมมองทางวัฒนปัญปติศาสตร์และอุปถัมภ์

"Phaya Keaw Isan": Pragmatic and Metaphor Perspectives

กรรมการที่ปรึกษา

1. ผศ.ดร. ปันดดา บุณยสาระนัย

ศึกษาศาสตร์

ศึกษาศาสตร์บัณฑิต (คณิตศาสตร์ศึกษา)

2 น.ส. ธีรรักษ์ หาญสกุล 590231010 4 ปี 9 เดือน 52 3.59 3.62

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การใช้การเรียนรู้ที่เน้นปัญหาเป็นฐานเพื่อส่งเสริมการกำกับร่วมเชิงการรู้คิดในการเรียนรู้และผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนคณิตศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4

Using Problem-Based Learning to Promote Grade 10 Students' Cognitive Co-Regulated

Learning and Mathematics Achievement

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ดวงทิพย์ กาศวิญญา

ศึกษาศาสตร์บัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการบริหารการศึกษา

3 นาย มาลูต คำรงค์สุวนิย 590232073 4 ปี 9 เดือน 42 3.42 3.42

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การพัฒนากลยุทธ์การส่งเสริมการจัดการศึกษาชั้นพื้นฐานสำหรับโรงเรียนสังกัดเทศบาลนครเชียงใหม่

Developing the Strategies for Providing Basic Education for Schools Under the Supervision
of Chiang Mai Municipality

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.ดร. ชูชีพ พุทธประเสริฐ

2. ผศ.ดร. ยงยุทธ ยะบุญชง

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์							
วิทยาศาสตร์ธรรมชาติบัณฑิต (เคมี)							
7	น.ส. ปวีณา ติกะโภคล		610531016	2 ปี 9 เดือน	37	3.70	3.70
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาโพลิ(แอล-แลกไทด์-โค-ไกลโอลайд) เกรดการแพทย์เพื่อใช้เป็นแผ่นดามกระดูก และสกรูดูดซึมได้							
Development of Medical-grade Poly(L-lactide-co -glycolide) for Use as Resorbable Bone Plates and Screws							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	พศ.ดร. วินิตา บุณโยคุณ						
8	นาย รัฐพล นุญประษัย		610531099	2 ปี 9 เดือน	36	3.60	3.61
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเตรียมและการเพิ่มสมบัติทางไฟฟ้าเคมีให้สูงขึ้นของวัสดุคอมโพสิตซิลิกอน-คาร์บอนที่ได้จากใบไผ่เพื่อใช้เป็นวัสดุอะโนดในแบตเตอรี่ลิเทียมไอออน							
Preparation and Electrochemical Enhancement of Si-C Composites Derived from Bamboo Leaves for Use as Anode Materials in Lithium-ion Batteries							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร. รุปนี้ย์ สารครรชี						
วิทยาศาสตร์ธรรมชาติบัณฑิต (ธรณีวิทยา)							
9	นาย ดาว ไชยวังสา		600531069	3 ปี 9 เดือน	37	3.26	3.26
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
ศึกษาธรณนาและธรณีเคมีของหินอัคนีสีเข้ม จากบริเวณตอนใต้ของเมืองมหาสารคาม แขวงเวียงจันทน์ ตะวันตกเฉียงเหนือของ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว							
Petrography and Geochemistry of Mafic Igneous Rocks from the South of Mune District, Vientiane Province, NW of Lao PDR							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	พศ.ดร. วีระพันธ์ ศรีจันทร์						

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
20	น.ส.	สุวัจนี	แวนไพร	600731038	3 ปี 9 เดือน	36 4.00	3.92
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
กระบวนการอันเสบแบบเฉียบพลันของน้ำพิษ <i>Tetraponera rufonigra</i> ต่อเซลล์เพาะเลี้ยงมาโครฟاج RAW264.7 ผ่านวิถีไซโโคออกซีเจนส์-2 Acute Inflammatory Process of <i>Tetraponera rufonigra</i> Venom on RAW264.7 Macrophage Cell Lines Via Cyclooxygenase-2 Pathway							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	เชิดศักดิ์	ใจแข็ง				
2.	ดร.	ศุภกิจ	คหาอนันต์				
3.	ผศ.ดร.	พรสิริ	พิจการ				
<u>เกษตรศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (พืชสวน)							
21	น.ส.	สุทธิดา	มั่นหมาย	610831005	2 ปี 9 เดือน	38 3.80	3.84
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเปลี่ยนแปลงทางเคมีกายภาพระหว่างการเจริญเติบโตของผลับ Physico-chemical Changes During Growth and Development of Persimmon							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	สุรินทร์	นิตสำราญจิต				
2.	ผศ.ดร.	ฉันทลักษณ์	ติยาณ				
<u>ทันตแพทยศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาทันตกรรมประดิษฐ์							
22	น.ส.	ยศมน	วรีสุรหะณ	610931027	2 ปี 9 เดือน	42 3.78	3.78
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การเปรียบเทียบความต้านทานต่อการสึกระหว่างเรซิโนะคริลิกชนิดบ่มร้อนที่ปรับปรุงด้วยอนุภาคนาโนอะลูมินาที่ผ่านการปรับสภาพด้วยสารกู้คืนไชเลนกับชีฟันเทียมทางการค้า A Comparison of Wear Resistance Between a Heat-Curing Acrylic Resin Modified with Silanized Nanoalumina and Commercially Artificial Tooth							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ทพ.ดร.	พริยะ	yawirach				
2.	อ.ทพ.ดร.	พิสัยศิริกุล	ชัยจรีวนนท์				

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตแพทยศาสตร์) แขนงวิชาศัลยศาสตร์ช่องปากและเมือกช่องโถเพื่อชีวภาพ							
23	นาย พัทธดนย์ อิทธิวิภาต		610931035	2 ปี 4 เดือน	42	3.65	3.65

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเปรียบเทียบความหนาของกระดูกทึบด้านลิ้น ความหนาของขากรรไกรล่าง และลักษณะการกระจายของกระดูกเนื้อไปร่วมบริเวณขากรรไกรล่างส่วนท้ายฟันกราม ระหว่างผู้ป่วยที่มีความสัมพันธ์ของกระดูกขากรรไกรบน-ล่างแบบที่หนึ่ง กับผู้ป่วยที่มีความสัมพันธ์ของกระดูกขากรรไกรบน-ล่างแบบที่สาม ในกลุ่มตัวอย่างชาวไทย

Comparison of Lingual Cortical Thickness, Mandibular Ramus Thickness and Pattern of Cancellous Bone Distribution at The Mandibular Ramus Between Skeletal Class I and Class III in Thai Samples

กรรมการที่ปรึกษา

1. รศ.พญ. สั่งสม ประกายสาคร
2. อ.พ.ดร. คณิช ตรีภูวพุทธิ

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ทันตกรรมผู้สูงอายุ)

24	น.ส. มธุรานต์ ชาลีฟอง	610931046	2 ปี 9 เดือน	39	3.79	3.79
----	-----------------------	-----------	--------------	----	------	------

หัวข้อวิทยานิพนธ์ :

การเปรียบเทียบสัดส่วนของโพรงเนื้อเยื่อในฟันต่อเนื้อฟันและความหนาของเนื้อฟันบริเวณจัมราชฟันของฟันกรามแท้ล่างซี่ที่ 1 ในแต่ละช่วงอายุ โดยใช้ภาพรังสีส่วนตัดอาศัยคอมพิวเตอร์คำนวณสูตร grayscale

Comparison of Pulp/Tooth Ratio and Dentin Thickness in Mandibular First Molars in Different Age Groups: A CBCT Study

กรรมการที่ปรึกษา

1. พศ.พญ. ภูมิศักดิ์ เลาวกุล
2. รศ.พญ. สั่งสม ประกายสาคร

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
เทคนิคการแพทย์							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ความผิดปกติของการสื่อความหมาย)							
25	นาย	ณัฐาศาสตร์ อุณาครี	591131016	4 ปี 9 เดือน	40	3.68	3.71
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาโปรแกรมปรับลดเสียงขึ้นจมูกมากเกินไปในเด็กวัยเรียนที่มีภาวะปากแหว่งเพดานໄห่าว							
Development of the Hypernasality Modification Program in School Aged Children with Cleft Lip/Palate							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	รศ.ดร.	สุภาพร ชินชัย					
2.	ศ.ดร.	เบญจมาศ พระราชนิ					
อุตสาหกรรมเกษตร							
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)							
26	น.ส.	ปราิชาต เคร่งครัด	601331013	3 ปี 9 เดือน	36	3.86	3.86
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาผลิตภัณฑ์เคบหมูลดไขมันพร้อมรับประทานโดยใช้ไมโครเวฟสูญญากาศ							
Development of Ready-To-Eat Reduced Fat Pork Rind Using Microwave Vacumm Process							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	สุจินดา ศรีวัฒนะ					
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการบรรจุ)							
27	น.ส.	ณัฐาณัฐ หอมสะอาด	611331009	2 ปี 9 เดือน	44	3.75	3.80
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
การพัฒนาสารเคลือบไข่จากวัสดุชีวภาพเพื่อรักษาความสดของไข่							
Development of Egg Coating Biomaterials for Maintaining Egg Freshness							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์					
28	น.ส.	อารยา ขอแสงมา	611331012	2 ปี 9 เดือน	44	3.50	3.45
หัวข้อวิทยานิพนธ์ :							
เทอร์โมพลาสติกอีลัสติเมอร์จากเทอร์โมพลาสติกสตาร์ชและยาง							
Thermoplastic Elastomer from Thermoplastic Starch and Rubber							
กรรมการที่ปรึกษา							
1.	ผศ.ดร.	กิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์					

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
รายชื่อนักศึกษาเสนอจบ ระดับปริญญาโท แบบ 3							
<u>ศึกษาศาสตร์</u>							
ศึกษาศาสตร์ มหาบัณฑิต (การศึกษา) วิชาเอกการบริหารการศึกษา							
1	นาย ชนัชชน์ มาตรรอ		590232103	4 ปี 9 เดือน	36	3.70	3.70
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	ผศ.ดร. ยงยุทธ ยะนุณยช					
	2.	ผศ.ดร. ชารณ์ ทองคง					
<u>วิศวกรรมศาสตร์</u>							
วิศวกรรมศาสตร์ มหาบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)							
2	ว่าที่ ร.ต. โภคดิ แสงงาม		590632007	4 ปี 9 เดือน	36	3.66	3.66
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	ผศ.ดร. ภาสกร แซ่บประเสริฐ					
<u>เกษตรศาสตร์</u>							
วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตรและพัฒนาชุมชนบท)							
3	นาย เกษมสันต์ อายากิจ		610832006	2 ปี 9 เดือน	39	3.81	3.73
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	ผศ.ดร. จุฑาทิพย์ เฉลิมพล					
	2.	รศ.ดร. รุจ ศิริสัญลักษณ์					
	3.	ผศ.ดร. อภิรัฐ บันฑิต					
4	น.ส. ณัชชา ยี่ใจ		610832007	2 ปี 9 เดือน	39	3.88	3.91
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	รศ.ดร. รุจ ศิริสัญลักษณ์					
	2.	ผศ.ดร. บุศรา ลีมนิรันดร์กุล					
	3.	ผศ.ดร. ประทานทิพย์ กระมล					
<u>พยาบาลศาสตร์</u>							
พยาบาลศาสตร์ มหาบัณฑิต (การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต)							
5	น.ส. รัชดา อังชนาณกุล		601231078	3 ปี 9 เดือน	37	3.56	3.56
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	ศ.ดร. ดาวารวรรณ ตีะปินตา					
	2.	ผศ.ดร. สมบัติ สกุลพรรณ					

ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	รหัส	ระยะเวลาที่ใช้ศึกษา	หน่วยกิต	GPA สาขา	GPA รวม
บริหารธุรกิจ							
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต							
6	นาย ศุภชัย คงกิจสมบูรณ์		611532104	2 ปี 9 เดือน	43	3.58	3.58
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. ก้องกฎ นิมานันท์					
7	นาย ชนะภัย สถาสา		611532177	2 ปี 9 เดือน	43	3.28	3.28
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	รศ.ดร. อดิศักดิ์ ธีราনุพัฒนา					
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การตลาด)							
8	น.ส. นันทิรา นามสูง		611532135	2 ปี 9 เดือน	45	3.76	3.76
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	อ.ดร. ร่วิ รุ่งเรืองครี					
9	น.ส. พิมพิศา กันทะเทวี		611532140	2 ปี 9 เดือน	45	3.39	3.39
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	พศ.ดร. วรรษ พินิจ					
วิทยาลัยคิลป์ สื่อ และเทคโนโลยี							
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการความรู้และนวัตกรรม)							
10	น.ส. เจียง เพยเพย		612132008	2 ปี 9 เดือน	40	3.61	3.61
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	อ.ดร. ดนัยธัญ พงษ์พัชราธรเทพ					
11	นาย จวง ช่าว		612132015	2 ปี 9 เดือน	40	3.25	3.25
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	อ.ดร. ดนัยธัญ พงษ์พัชราธรเทพ					
รัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์							
รัฐศาสตรมหาบัณฑิต (การเมืองและการปกครอง)							
12	นาย นรเศรษฐ ชุมณอม		611932035	2 ปี 9 เดือน	36	3.25	3.25
	กรรมการที่ปรึกษา						
	1.	ศ.เกียรติคุณ ดร. ธเนศวร์ เจริญเมือง					