

รายชื่อนักศึกษาที่ต้องรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ ประจำปีการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2557

ตั้งแต่วันที่ 09.00 -16.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องบรรยาย E 107

วันอังคารที่ 25 พฤศจิกายน 2557

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
09.00-09.15 น.	นางสาวรัชฎาพร ศิริรัตน์ 5310920006 ขอย้ายไปวันที่ 2 ธค. เนื่องจาก advisor ไม่สะดวก	การผลิตสารโพลีแซคคาไรด์จากเชื้อลินจือในน้ำทิ้งโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม	ผศ.ดร.สุวิทย์ สุวรรณโณ
09.16-09.30 น.	นางสาวจริยาภรณ์ ดาสันทัต 5410920002	การตรึงแบคทีเรียทนร้อน Bacillus thermoleovorans strain A2 บนเม็ดวัสดุพูนจากเถ้าแกลบ เพื่อย่อยสลายสารประกอบฟีนอลิกในน้ำเสียจากโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม	ดร.อรมาศ สุทธิรัตน์ ดร.ไชยวัฒน์ รงค์สยามานนท์
09.31-09.45 น.	นายพลิชฐ์ จารุจาริต 5510920018	การบำบัดสารประกอบฟีนอลิกและสีของน้ำทิ้งโรงงานสกัดปาล์มโดยรากหญ้าซิกแนลเลื้อยที่เติมเชื้อ <i>Methylobacterium</i> sp.NP3 และ <i>Acinetobacter</i> ap. PK1	ดร.อรมาศ สุทธิรัตน์ ผศ.ดร.เอกวิทย์ ลือพร้อมชัย ดร.กรกช นาคคนอง
09.46-10.00 น.	นางสาวนริศรา แก้วชุตินา 5510920011	มาตรการทางกฎหมายในการป้องกันการรั่วไหลของถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงใต้ดินในสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงเอกชน ศึกษาเปรียบเทียบประเทศสหรัฐอเมริกากับประเทศไทย	ดร.อรมาศ สุทธิรัตน์ ดร.ธนพล เพ็ญรัตน์
10.01-10.15 น.	นางสาวสิริณันท์ พรหมมณี 5510920026	มาตรการทางกฎหมายเกี่ยวกับกระบวนการหาผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการบำบัดฟื้นฟูและติดตามตรวจสอบพื้นที่เหมืองทิ้งร้างที่ปนเปื้อนสารอันตรายของประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศไทย	ดร.อรมาศ สุทธิรัตน์ ดร.ธนพล เพ็ญรัตน์

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
10.16-10.30 น.	นางสาววัลยา เพ็ชรศรีสุข 5510920025	อิทธิพลของการเติมอากาศต่อกระบวนการไฮมอลทาเนียสในไตรทเตชัน-ดีในไตรเตชัน โดยใช้แหล่งคาร์บอนภายในระบบฟิล์มชีวภาพร่วมกับจุลินทรีย์แขวนลอย	ดร.ไชยวัฒน์ รงค์สยามานนท์ ดร.บุญญาวิช อินทรพัฒน์
10.31-10.45 น.	นางสาวดารักษ์ บุตรรักษ์ 5510920046	อิทธิพลของการป้องกันน้ำเสียเป็นขั้นตอนต่อกระบวนการไฮมอลทาเนียสในไตรทเตชัน-ดีในไตรเตชันโดยใช้แหล่งคาร์บอนภายในระบบฟิล์มชีวภาพร่วมกับจุลินทรีย์แขวนลอย	ดร.ไชยวัฒน์ รงค์สยามานนท์
10.46-11.00 น.	นายวีรพงศ์ บุตรลักษณ์ 5510920057	การทำชันโปรตีนจากน้ำต้มปลาทUNA ด้วยกระบวนการฟอร์เวิร์ดออสโมซิส	ดร.วัสสา คงนคร รศ.ดร.วิโรจน์ ยูรวงศ์
11.01-11.15 น.	นางสาวรัชดาภรณ์ จิตตารมย์ 5510920023	การศึกษาคุณสมบัติและรูปแบบของแผ่นยางธรรมชาติเพื่อใช้ในการปรับปรุงความสม่ำเสมอภาพเอ็มอาร์ไอของมือ	ดร.บุญญาวิช อินทรพัฒน์ ผศ.ดร.ปราโมทย์ ทานอุทิศ พญ.ธีรนนท์ เลหาทวีริยะกมล
11.16-11.30 น.	นางสาวอุปสร สิริพิงษ์ 5510920032	การใช้น้ำมันเมล็ดสบู่ดำและน้ำมันเมล็ดสบู่ดำอพอกซีไคซ์ทดแทนน้ำมันมิเนอรัลในยางธรรมชาติที่เสริมแรงด้วยเขม่าดำ	ดร.บุญญาวิช อินทรพัฒน์ ดร.ชวนพิศ ขาวคง

รายชื่อนักศึกษาที่ต้องรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ ประจำปีการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2557

ตั้งแต่วันที่ 09.00 -16.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องบรรยาย E 107

วันอังคารที่ 25 พฤศจิกายน 2557

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
13.00-13.15 น.	นายเนรมิต สงแสง 5410920033	การพัฒนาแบบจำลองมาตรการเชิงนโยบายที่เป็นไปได้เพื่อส่งเสริมการปลูก ยางพาราให้ได้เครดิตตามกลไกการพัฒนาที่สะอาด	ผศ.ดร.เกื้ออนันต์ เตชะโต
13.16-13.30 น.	นายสิทธิโชค แซ่พู่ 5410920043	แนวทางการออกแบบการระบายอากาศของอาคารพาณิชย์ แบบซิโนโปรตุกีส ในเขตเมืองเก่า จังหวัดสงขลา เพื่อการออกแบบอาคารพาณิชย์สมัยใหม่	ผศ.ดร.เกื้ออนันต์ เตชะโต
13.31-13.45 น.	นายธีรยุทธ์ สุภาเพ็ชร 5510920047	ความเต็มใจจ่ายสำหรับเครื่องทำน้ำอุ่นฉลากเขียว	ผศ.ดร.เกื้ออนันต์ เตชะโต
13.46-14.00 น.	นางสาวนฤพร ดวงจันทร์ 5610920006	แนวทางการตรวจวัดปริมาณและทิศทางการกระจายของฝุ่นละอองรอบ โรงงานแยกก๊าซ โดยใช้เคราถาชีเป็นจิวตรวจวัด	ผศ.ดร.เกื้ออนันต์ เตชะโต
14.01-14.15 น.	นางสาวนรินทร์ วีระวงศ์ 5610920020	การศึกษาการใช้ประโยชน์จากเคราถาชี กรณีค่าความร้อน	ผศ.ดร.เกื้ออนันต์ เตชะโต
14.16-14.30 น.	นายเกียรติพรรณ หวันไส้ 5610920031	การศึกษาสัดส่วนการดูดซึมและดูดซับของมลพิษโลหะหนักทางอากาศของต้น เคราถาชี	ผศ.ดร.เกื้ออนันต์ เตชะโต
14.31-14.45 น.	นางสาวศิริภัทร ศิริกุลพิทักษ์ 5610920035	การวางแผนการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์จากโรงไฟฟ้าจะนะในชั้นกักเก็บ ปิโตรเลียมของแอ่งสงขลา	ผศ.ดร.โรจน์จรรย์ ด่านสวัสดิ์

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
14.46-15.00 น.	นายเสกสรรค์ ดาราจร 5510920001	การจัดการขยะอินทรีย์แบบบูรณาการในโรงเรียนระดับมัธยมศึกษา จ.นครศรีธรรมราช	ดร.วรางคณา จุติดำรงค์พันธ์
15.01-15.15 น.	นายแสงเจริญ วิศิษฐ์ไพบูลย์ 5510920003	รูปแบบการผลิตของสหกรณ์กองทุนสวนยางที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ จังหวัดสงขลา	รศ.ดร.บัญชา สมบูรณ์สุข ผศ.ดร.อุมาพร มุณีแนม
15.16-15.30 น.	นางสาวจรรยา ขวัญทอง 5510920006	ความเข้มข้นของโลหะหนักในอากาศภายในอาคาร ฝุ่นพื้น ฝุ่นถนน และเส้นผม จากโรงงานแยกชิ้นส่วนขยะอิเล็กทรอนิกส์และชุมชนใกล้เคียงในประเทศไทย	ดร.ดุชฎี หมั่นห่อ รศ.วงศ์พันธ์ ลิ้มปเสนีย์

**รายชื่อนักศึกษาที่ต้องรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ ประจำปีการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2557**  
**ตั้งแต่เวลา 09.00 -16.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องบรรยาย E 107**

วันอังคารที่ 2 ธันวาคม 2557

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
09.00-09.15 น.	นางสาวปาจริย์ เอียดแก้ว 5310920005	การเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานทางสิ่งแวดล้อมของการผลิตถุงมือแพทย์ โดยการประเมินวัฏจักรชีวิต	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์ ดร.วาริท เจาะจิตต์
09.16-09.30 น.	นางสาวศัลยา มานะกล้า 5310920050	การคัดแยกแบคทีเรียที่สามารถผลิตสาลดแรงดึงผิวชีวภาพเพื่อประยุกต์ใช้ บำบัดสภาพแวดล้อมที่ปนเปื้อนน้ำมัน	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
09.31-09.45 น.	นางสาวพิมพ์ใจ ไกรศิลป์ 5410920011	การประเมินความเสี่ยงการได้รับสัมผัสสารฮาโลอะซีติกอะซิดในสระว่ายน้ำ	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
09.46-10.00 น.	นางสาวภาณุมาศ สุนทรวิจิตร 5410920014	ความมั่นคงทางอาหารของชุมชนคลองเตน ตำบลคลองเตน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
10.01-10.15 น.	นางสาวทิพย์นภา เตะหมาน 5410920029	ปริมาณความเข้มข้นของสารหนูในน้ำจากบ่อน้ำตื้น และความเสี่ยงต่อสุขภาพ จากการดื่มน้ำจากบ่อน้ำตื้นของประชาชนในเขตตำบลร่อนพิบูลย์	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
10.16-10.30 น.	นางสาวลลิตา สิ้นไชย 5410920036	ศักยภาพการผลิตก๊าซชีวภาพจากการหมักร่วมของน้ำเสียชุมชนและเศษอาหาร ที่สภาวะมีโซฟิลิกและเทอร์โมฟิลิก	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
10.31-10.45 น.	นางสาวภัณฑิลา จันทพัฒน์ 5510920052	แนวทางต้นแบบเชิงนิเวศเศรษฐกิจในการพัฒนาฟาร์มสุกรอย่างยั่งยืนด้วยการ เทียบเคียงสมรรถนะ	ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์ ดร.ชีระวิทย์ รัตนพันธ์

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
10.46-11.00 น.	นางสาวลลิตา บุหลาด 5510920024	การย่อยสลายน้ำมันและไขมันโดยใช้เอนไซม์ไลเปสตรึงรูป:กรณีศึกษาน้ำเสีย โรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม	ผศ.ดร.ชัยศรี สุขสาโรจน์ ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
11.01-11.15 น.	นางสาวเด่นนภา เส็งมี 5610920033	สภาวะที่เหมาะสมในการผลิตก๊าซไฮโดรเจนจากกลีเซอรอลดิบโดยสาหร่าย <i>Chlorella</i> sp.	รศ.ดร.เบญจมาศ เขียรศิลป์ ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
11.16-11.30 น.	นางสาวเฉลิมภรณ์ กลับคง 5310920001	การใช้สาหร่ายเขากวาง,สาหร่ายเขานกและสาหร่ายผักกาดทะเลในการบำบัด น้ำทิ้งจากการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม	รศ.ดร.สมหมาย เขียววารีสัจจะ รศ.ดร.พนาลี ชีวภิตาการ
11.31-11.45 น.	นางสาวพรวิษา แกสมาน 5510920017	การบำบัดก๊าซจากการอบยางแท่ง STR 20 ด้วยระบบตะกอนจุลินทรีย์แบบ แขวนลอย	ผศ.ดร.สมทิพย์ ด่านธีรวิชัย รศ.ดร.พนาลี ชีวภิตาการ

**รายชื่อนักศึกษาที่ต้องรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ ประจำปีการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2557**  
**ตั้งแต่วันที่ 09.00 -16.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องบรรยาย E 107**

วันอังคารที่ 2 ธันวาคม 2557

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
13.00-13.15 น.	นายเชภาทร จันทร์หอม 5310920002	การขับเคลื่อนสู่ตำบลสุขภาวะของพื้นที่เทศบาลตำบลเขาหัวช้าง อ.ตะโหมด จ.พัทลุง	ผศ.ดร.ชนิษฐา ชูสุข
13.16-13.30 น.	นางสายฝน แสงหิรัญ ทอง ประเสริฐ 5310920051	เครือข่ายองค์กรชุมชนเพื่อการจัดการภัยพิบัติในคาบสมุทรสทิงพระ จังหวัดสงขลา	ผศ.ดร.ชนิษฐา ชูสุข
13.31-13.45 น.	นายอภิเดช นวลเกลี้ยง 5410920026	ทุนทางสังคมกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติของชุมชน: กรณีศึกษาทะเลสาบลำปำ จังหวัดพัทลุง	ผศ.ดร.ชนิษฐา ชูสุข
13.46-14.00 น.	นางสาวจอมขวัญ ชุมชาติ 5410920003	ความมั่นคงทางอาหารของชุมชนโคกพยอม ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล	ผศ.ดร.เสาวลักษณ์ รุ่งตะวันเรืองศรี ผศ.ดร.ปราโมทย์ แก้ววงศ์ศรี
14.01-14.15 น.	นางสาวนุชจรินทร์ ดุณี 5410920044	การสร้างกระบวนการเรียนรู้ในการจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน บ้านปากบางสะกอม หมู่ 1 ตำบลสะกอม อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา	ผศ.ดร.เสาวลักษณ์ รุ่งตะวันเรืองศรี
14.16-14.30 น.	นางสาวศรวิทย์ ชัยศรี 5410920025	การพัฒนากระบวนการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ ในโรงพยาบาลหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช	ผศ.ดร.เยาวนิจ กิตติธรรกุล ผศ.ดร.ฉันทดี สุขสาโรจน์
14.31-14.45 น.	นางพุทธชาติ กาญจนเพ็ญ	การปนเปื้อนยาเสพติดในห้องผ่าตัดและภาวะดีเอ็นเอถูกทำลายของพยาบาล	ผศ.ดร.ฐิติวร ชูสูง

วัน-เวลา	ชื่อสกุล/รหัสนักศึกษา	ชื่อวิทยานิพนธ์	คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
	5410920013	วิสัยัญญี	
14.46-15.00 น.	นางสาวรัฐติกา มะประสิทธิ์ 5310920007	การปรับตัวของชุมชนในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม : กรณีศึกษา ตำบลหน้าเขา อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่	ผศ.ดร.อุมาพร มุณีแนม ผศ.ดร.เชาว์ ยงเฉลิมชัย
15.01-15.15 น.	นางสาวจิตาภา หวันกะเหร็ม 5310920040	การพัฒนาจุดศึกษาธรรมชาติบนเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศ เขาเจ็ดยอด จังหวัดพัทลุง-ตรัง	ผศ.ดร.อุมาพร มุณีแนม
15.16-15.30 น.	นางสาวพรรณิภา มณีเนียม 5310920046	การรับรู้ความเสี่ยงของประชาชนรอบทะเลสาบสงขลา ต่อการสูญพันธุ์ของโลมาอิรวดี	ผศ.ดร.อุมาพร มุณีแนม
15.31-15.45 น.	นางสาวฮัสวานี เล็มกะเต็ม 5310920053	ปัจจัยการรับรู้ต่อการอนุรักษ์สถานภาพมีแนวโน้มใกล้สูญพันธุ์:ปลาตุกล้าพัน (Prophagorus nieuhofii) ในพื้นที่พรุควนเคร็ง จังหวัดนครศรีธรรมราช	ดร.พรพิมล เชื้อดวงมุข ผศ.ดร.อุมาพร มุณีแนม
15.46-16.00 น.	นายกฤษณะ อิวังโส 5410920021	ปัจจัยที่มีผลต่อการเข้ามามีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมทางกายภาพเพื่อการอนุรักษ์วัดคูเต่า: กรณีศึกษา ชุมชนบ้านห้วยอนวัด	รศ.ดร.ปาริชาติ วิสุทธิสมาจาร