

Presentation Schedule

August 7, 2019

Oral Presentation, Group I and II

ห้องประมวลผลมตย

ลำดับ	เวลา	ผลงาน
1	13.30 – 13.50 น.	พิณไฟฟ้ากับวัฒนธรรมดนตรีอีสาน กรณีศึกษาโมดี้ กีตาร์ ขอนแก่น Electric Pin in Modern Isan Music Culture: A Case Study of Mody Guitar Khonkhan ธนิษฐ์ คำมาธีรวิทย์ (Thaninrut Kammateerawit)
2	14.00 – 14.20 น.	การวิพากษ์วาทกรรมความเป็นมนุษย์ในกวีนิพนธ์ซีไรต์เรื่อง “มือนั่นสีขาว” A Critique of Discourse of Humanity in S.E.A. Write Awarded Poetry ‘The White Hand’ สิริศิริระ โชคทวีกิจ (Sirisira Chokthawikit)
3	14.30 – 14.50 น.	การพัฒนาเกมภาษาสำหรับการเรียนรู้ภาษาแบบสหวิทยาการ Development of Language Games for Interdisciplinary Language Learning กิตติธิตา วัฒนกรณ์พิศาล (Kitthitar Wattanakornpisarn)
	15.00 – 15.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
4	15.30 – 15.50 น.	การศึกษาสภาพปัญหาของนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูสาขาศิลปศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง The Study of Problems of Pre-service Art Teachers in The Faculty of Education, Ramkhamhaeng University เกียรติศักดิ์ ล้วนมงคล (Kiattisak Luanmongkol)
5	16.00 – 16.20 น.	บทบาทการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม: กรณีศึกษาจังหวัดนครพนม The Roles of Public Participation in the Conservation of Cultural Tourism: A Case Study of Nakhon Phanom Province รุ่งนภา อินภูวา (Rungnapha Inphuwa)

Oral Presentation, Group III

ห้องประกาศนอวยชัย

ลำดับ	เวลา	ผลงาน
1	13.30 – 13.50 น.	การพัฒนากฎการทำนายผลการเรียนของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 โดยใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูล Development of Rules for Predicting Academic Learning Outcomes of Freshmen Students using Data Mining Techniques พรพิมล ชัยวุฒิศักดิ์ (Pornpimol Chaiwuttisak)

2	14.00 – 14.20 น.	การพัฒนาไฮดรอกซีอะพาไทต์ขนาดนาโนจากของเหลือทิ้งชีวภาพเพื่อประยุกต์ใช้งานในหลายรูปแบบ Development of Nanosized Hydroxyapatite from Biowaste for Variety Applications ณิรณัฐ ควรเชิดชู (Neeranut Kuanchertchoo)
3	14.30 – 14.50 น.	การผลิตสารลิวานด้วยเอนไซม์ลิวานซูเครสเพื่อเพิ่มมูลค่ากากของเสียอุตสาหกรรม Production of Levan by Levansucrase for Value-Added Industrial Waste ธนวัฒน์ ราชภิรมย์ (Tanawat Rachphirom)
	15.00 – 15.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
4	15.30 – 15.50 น.	โปรตีนรอปทรีเน็ค-2 ตัวบ่งชี้จำเพาะใหม่ของเชื้อมาลาเรียชนิดไวแวกซ์ระยะไซซอนต์ในตับและฮิพโนซอยต์ Rhoptry-neck Protein-2, a Novel Marker of <i>Plasmodium vivax</i> Liver Stage Schizont and Hypnozoite ชนมนิภา ไพรงค์คารธรรม (Chonnipa Praikongkatham)

August 8, 2019

Oral Presentation, Group I and II

ห้องประชุมวาลูกุลมาตย์

ลำดับ	เวลา	ผลงาน
1	9.00 – 9.20 น.	การพัฒนาแบบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาท้องถิ่น Development of People Participation in Development Community ปิยนุช เงินคล้าย (Piyanus Ngermklay)
2	9.30 – 9.50 น.	การศึกษาแรงจูงใจและความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวชาวจีนที่เดินทางมาชมการแสดงสาวประเภทสองที่เมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี A Study of Motivation and Satisfaction of Chinese Tourists' Watching Transgender Show in Pattaya Chonburi Province จางเหวย (Wei-Zhang)
	10.00 – 10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
3	10.30 – 10.50 น.	การส่งเสริมวิถีชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชนของกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านชำตาเรือง อำเภอกะเค็ดจันทบุรี Promoting the Way of Life in the Principles of Sufficiency Economy in Community of Ban Cham Ta Rueang Water Users Group, Khao Khitchakut District, Chantaburi พิมพ์กานต์ รัตนา (Pimpakam Rattana)

4	11.00 – 11.20 น.	การศึกษาความตั้งใจอยู่ในงานของพนักงานในภาคอุตสาหกรรมในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล The Study of Industrial Officers' Intention to Stay in Bangkok Metropolitan Region ธัชพงศ์ เศรษฐบุต (Tatchapong Sattabut)
5	11.30 – 11.50 น.	การกระจายอำนาจทางการคลังให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ.2560 Fiscal Decentralization to Local Government : Thai Constitution 2560 พงศ์สันต์ ศรีสมทรัพย์ (Pongsan Srisomsap)

Oral Presentation, Group III

ห้องประภาศน์อวยชัย

ลำดับ	เวลา	ผลงาน
1	9.00 – 9.20 น.	การพัฒนาข้าวหลามกะลาเพื่อสุขภาพ The Study of Healthy Glutinous Rice Roasted in Coconut Shell นลินอร น้อยปลอด (Nalin-on Nuiplot)
2	9.30 – 9.50 น.	การศึกษาเปรียบเทียบกำลังอัดของคอนกรีตที่ใช้มวลรวมหยาบรีไซเคิลแทนที่มวลรวมธรรมชาติด้วยอัตราส่วนผสมเดียวกัน Comparative Study on Compressive Strength of Concrete Using the Recycled Aggregates as Coarse Aggregate Replacement of Stone Aggregates with same Mix Proportion พนารัตน์ แสงปัญญา (Panarat Saengpanya)
	10.00 – 10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
3	10.30 – 10.50 น.	การใช้สมุนไพรรักษาภาวะหมดประจำเดือนของหมอพื้นบ้านในจังหวัดนครศรีธรรมราช Herbs Used of Thai Traditional Healers for Menopause Treatment in Nakhon Si Thammarat Province วิญญู วงศ์วิวัฒน์ (Winyu Wongwiwat)
4	11.00 – 11.20 น.	ความสัมพันธ์ระหว่างกรดลีคานอริกและอะทาโนรินในไลเคน Correlation of Lecanoric Acid with Atranorin in Lichen <i>Parmotrema tinctorum</i> ดวงกมล เสี่ยงมดี (Duangkamon Sangiamdee)

August 7 – 8, 2019

Poster Presentation

ลานหน้าห้องประมวลกุลมตย

Group I and II

ลำดับ	ผลงาน
1	การออกแบบสื่อมัลติมีเดียเพื่อการเรียนรู้ภาษาไทย Multimedia For Learning Lai Sue Thai ฟาริดา วิรุฬหผล (Farida Virunhaphol)
2	การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้ วิชาชีววิทยา เรื่องการศึกษาแบคทีเรีย โปรทิสต์และฟังไจ เพื่อเสริมทักษะการทดลอง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) The Development of Learning Activity Package in Biology in a Lesson on Bacteria Protists and Fungi for Enhance Experiment Skills of Twelfth Grade Students, Bodindecha (Sing Singhaseni) School. กิตติศักดิ์ มโนพัฒนกร (Kittisak Manopattanakron)

Group III

ลำดับ	ผลงาน
1	ปัจจัยทางด้านส่วนประสมการตลาดที่มีอิทธิพลต่อนักท่องเที่ยวเดินทางท่องเที่ยวเชิงวิถีชุมชนกรณีศึกษา: จังหวัดนครนายก Marketing Mix Factors that Influence Tourists Travelling on Community – Based Tourism: A Case Study of Nakhon Nayok Province สุภาพร นันทน์ (Supaporn Nontanum)
2	การวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการและสารต้านอนุมูลอิสระของกล้วยแปปและผักแปป Investigation of nutritional composition and antioxidant activity of <i>Lablab purpureus</i> (L.) Sweet and <i>Acanthopanax trifoliatum</i> Merr. ณัฐริยา ชัยชนะ (Natthiya Chaichana)
3	ปริมาณโลหะหนักในปลาช่อนที่ได้รับผลกระทบจากน้ำชะมูลฝอยในสภาพการเพาะเลี้ยง Heavy metals Concentration in Snakehead Fish (<i>Channa striata</i>) Affected by Landfill Leachate in Aquaculture เมทินี อินทยศ (Methinee Inthuyot)
4	การตรวจสอบอาคารเพื่อการประเมินมูลค่าของอาคารสำนักงานในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร Building Inspection for Valuation of Office Buildings in Bangkok พูลสิน ศรีรัตน์อารี (Poonsin Srirattana-aree)
5	ผลของ 2,4-Dichlorophenoxyacetic acid ต่อการชักนำแคลลัสของข้าวชิวแดง (<i>Oryza sativa</i> L. cultivars Sew Deng) และข้าวหน่อแพร่ (<i>Oryza sativa</i> L. cultivars Nor Prae) ณัฐริยา ชัยชนะ (Natthiya Chaichana)

6	<p>ประเภทการกินอาหารของปลาในแหล่งหญ้าทะเลบริเวณอ่าวคุ้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี</p> <p>Feeding Habits of Fish in Seagrass Beds around Khung Kraben Bay, Chanthaburi Province</p> <p>รัฐธีร์ ธนฐิติวารพงษ์ (Rattee Tanatitivarapong)</p>
7	<p>การคัดแยกและคัดกรองยีสต์สะสมไขมันสูงที่สามารถใช้กลีเซอรอลเป็นแหล่งคาร์บอน</p> <p>Isolation and Screening of Oleaginous Yeasts Capable of Using Glycerol as a Carbon Source</p> <p>พัชรนันท์ อมรรัตนพันธ์ (Patcharanan Amomrattanapan)</p>
8	<p>การสังเคราะห์ไฮโดรเจลของเพคตินจากผลข้าวปັນพระฤาษีสำหรับการปลดปล่อยปุ๋ยไนโตรเจน</p> <p>The Synthesis of Hydrogel from <i>Canthium parvifolium</i> Roxb.'s Pectin for Nitrogen Fertilizer Releasing</p> <p>วลีพรรณ รกติกุล (Walepan Rakitikul)</p>
9	<p>ผลของสารสกัดหยาบพืชสมุนไพรและไคโตซานต่อการยับยั้งเชื้อก่อโรคพืชตระกูลแตง</p> <p>Effect of Herb Crude Extracts Mixed on Chitosan to Inhibit Cucurbitaceae Pathology</p> <p>สมฤทัย ต้นมา (Somruthai Tunma)</p>
10	<p>ผลของปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของมะเขือเทศเชอร์รี่</p> <p>Effect of Vermicompost on Growth and Yield of Cherry Tomato</p> <p>เกศกนก วงศ์ชยานันท์ (Kedkanok Wongchayanun)</p>
11	<p>ผลกระทบเชิงพฤติกรรมของกวางจากการจัดผังตำแหน่งภายในคอกเลี้ยงกวางมาตรฐาน</p> <p>The Impacts of the Layout inside Standard Deer Paddock on Deer Behaviors</p> <p>พรชัย วงศ์वासนา (Pornchai Wongwasana)</p>
12	<p>การใช้ฟางข้าวเป็นแหล่งอาหารหยาบเพื่อลดต้นทุนการเลี้ยงกวาง</p> <p>The Usage of Rice Straw as Roughages for Cost Reduction in Deer Farming</p> <p>จิระวุฒ นาเค (Jirawut Naka)</p>
13	<p>ความหลากหลายของอาหารผสมที่มีต่อผลผลิตเขากวางอ่อน</p> <p>The Effects of Mixed-Feed Diversities on Deer Antler Velvet Productions</p> <p>ธงชัย ช่วยสถิตย์ (Tongchai Chuaysatit)</p>
14	<p>การประยุกต์ใช้เซลล์แสงอาทิตย์สำหรับการจ่ายพลังงานไฟฟ้าในฟาร์มกวางมหาวิทยาลัยรามคำแหง</p> <p>Solar Cell Application for Electric Energy Distribution at Ramkhamhaeng University Deer Farm</p> <p>ศิศิโรจน์ เกตุแก้ว (Siseeroj Ketkaew)</p>
15	<p>การเปรียบเทียบผลผลิตและคุณค่าทางโภชนาการของข้าวฟ่างหวาน 3 สายพันธุ์</p> <p>Comparative Study of Productivity and Nutritive Value of 3 Varieties Sweet Sorghum (<i>Sorghum bicolor</i> L. Moench)</p> <p>ยิ่งยง เมฆลอย (Yingyong Makloi)</p>
16	<p>การพัฒนาเนื้อดินปั้นเซรามิกจากเขากวางแห้ง</p> <p>Development of Ceramics Clay from Antlers</p> <p>เอกสิทธิ์ ชาตินทุ (Eakasit Chatinthu)</p>

17	<p>ผลของการจัดระบบชั้นของสังคมกวางต่อพฤติกรรมของกวางในคอกเลี้ยงกวางมาตรฐาน The Effects of Dominance Hierarchy of Deer Society on Behaviors in Standard Deer Paddock พรชัย วงศ์วานา (<i>Pornchai Wongwasana</i>)</p>
18	<p>อิทธิพลของปุ๋ยอินทรีย์ต่อการเปลี่ยนแปลงปริมาณจุลินทรีย์และผลของหม่อนพันธุ์สกลนคร Effect of Organic Fertilizer on the Changes of Soil Microbial Population and Yield of <i>Morus alba</i> var. Sakhon Nakhon พัชรินทร์ โพธิ์ทอง (<i>Patcharin Phothong</i>)</p>
19	<p>กายวิภาคศาสตร์ของรากสามสิบ Anatomy of <i>Asparagus racemosus</i> Willd. เพชรตะวัน จันทร์ขอนแก่น (<i>Pettawan Jankhonkaen</i>)</p>
20	<p>การศึกษาค่าความร้อนของเชื้อเพลิงอัดเม็ดจากมูลกวาง A Study Heating Value of Pellets Fuel from Deer Dropping เสรีย์ ตู่ประกาย (<i>Seree Tuprakay</i>)</p>
21	<p>การใช้ประโยชน์พืชวงศ์ขิงตามภูมิปัญญาท้องถิ่นอำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงรายและการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเพื่อการอนุรักษ์ Utilization of the Family Zingiberaceae in Chiang Saen District, Chiang Rai and Micropropagation for Conservation จิราภรณ์ ปาลี (<i>Jirapom Palee</i>)</p>