



มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
บัณฑิตวิทยาลัย
รายชื่อนิสิตที่สำเร็จการศึกษา
ภาคต้น ปีการศึกษา 2562

ลำดับที่	รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	ค่าระดับ ชั้นเฉลี่ย สะสม	หมายเหตุ
		ระดับปริญญาเอก		
		ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)		
		สาขาวิชา เคมีประยุกต์		
1	58199120027	นางสาวปวีณา เดือนฉายน		
		สาขาวิชา ฟิสิกส์		
1	54199120113	นายธีรวัฒน์ ชัชวาลธีรัตตต์		
		ปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต (ศศ.ด.)		
		สาขาวิชา ศิลปวัฒนธรรม		
1	56299150019	นางปัทติมา โฆษิตเกษม		
		ระดับปริญญาโท		
		ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต (กศ.ม.)		
		สาขาวิชา คณิตศาสตร์		
1	57199110243	นางสาวปรางฉัตร รัตนโนสถ		
		ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (บธ.ม.)		
		สาขาวิชา การจัดการ		
1	58199130105	นางสาวณิชารีย์ สัลเลขวิทย์		
		ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.)		
		สาขาวิชา ดงวิทยา		
1	59199110069	นางสาวฉัฐวรรณ ลิ่มเจริญวิริยกุล		
		สาขาวิชา ฟิสิกส์		
1	57199110040	นายปราณญ์กิตติ หมายเจริญ		

มีหน้าต่อ

ลำดับที่	รหัสประจำตัว	ชื่อ - ชื่อสกุล	ค่าระดับ ชั้นเฉลี่ย สะสม	หมายเหตุ
1	ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ศศ.ม.) สาขาวิชา ภาษาไทย 59199130368	นางสาว NGUYEN KIEU YEN		

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่

โดยอนุมัติของสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

นายกสภามหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ผู้สำเร็จการศึกษา ภาคต้น ปีการศึกษา 2562

ประจำเดือน ตุลาคม 2562

เข้าที่ประชุม คณะกรรมการการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 11/2562 (วันที่ 8 ตุลาคม 2562)

ลำดับ	รหัสประจำตัว นิสิต	ชื่อ-สกุล	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อปริญญาโท (ภาษาไทย)	ชื่อปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ)	ชื่อบทความ (ภาษาไทย)	ชื่อบทความ (English)	ชื่อวารสาร/ชื่องาน ประชุมวิชาการ	ปีที่ ฉบับ ที่/วันที่ นำเสนอ	วันส่ง ปริญญา นิพนธ์/	บัณฑิตฯ ตอบรับ บทความ	ผลการ ประเมิน การสอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา ปริญญาโทหลัก
คณะบริหารธุรกิจเพื่อสังคม (ป.โท จำนวน 1 ราย)														
1	58199130105	นางสาวณิชาธิ์ย์ สีสเลขวิทย์	คณะบริหารธุรกิจ เพื่อสังคม	การจัดการ	พฤติกรรมการใช้บริการ ที่พิกย่านธุรกิจในพื้นที่ กรุงเทพมหานครของ นักท่องเที่ยวต่างชาติ ที่เดินทางด้วยตนเอง กรณีศึกษา : ถนน สุขุมวิท22 และสุขุมวิท 24	Free Independent Foreign Tourists' Service Usage Behaviors for Accommodation Businesses in Bangkok Metropolis Business Area: A Case Study of Sukhumvit22 and Sukhmvit24 Area	พฤติกรรมการใช้บริการ ธุรกิจที่พิกย่านธุรกิจใน พื้นที่กรุงเทพมหานคร ของนักท่องเที่ยว ชาวต่างชาติที่เดินทาง ด้วยตนเอง กรณีศึกษา: ถนนสุขุมวิท 22 และ สุขุมวิท 24	Free Independent Foreign Tourists' Service Usage Behaviors for Accommodation Businesses in Bangkok Metropolis Business Area: A Case Study of Sukhumvit22 and Sukhmvit24 Area	http://mba.swu.ac.th		17 ก.ย. 62	24 ก.ย. 62	70 คะแนน ระดับ ผ่าน	อ.ดร.ธนภูมิ อติเวทิน
คณะมนุษยศาสตร์ (ป.โท จำนวน 1 ราย)														
1	59199130368	นางสาว NGUYEN KIEU YEN	คณะมนุษยศาสตร์	ภาษาไทย (การ สอนภาษาไทยใน ฐานะ ภาษาต่างประเทศ)	หนังสืออ่านประกอบเรื่อง "วิถีชีวิตไทย" จากวรรณคดี เรื่องขุนช้างขุนแผนสำหรับ ผู้เรียนชาวเวียดนาม	A SUPPLEMENTARY READING BOOK TITLED " THAI WAY OF LIFE" FROM "KHUN CHANG KHUN PHAN" FOR VIETNAMESE STUDENTS	การเรียนการสอนวรรณคดี เรื่องขุนช้างขุนแผนใน สาธารณรัฐสังคมนิยม เวียดนาม	Teaching Thai Literature about Khun Chang Khun Phaen in the Socialist Republic of Vietnam	วารสารศิลปศาสตร์ ปริทัศน์ คณะศิลป ศาสตร์ มหาวิทยาลัยหัว เฉียวเฉลิมพระเกียรติ	ปีที่ 14 ฉบับที่ 2	15 ส.ค. 62	24 ก.ย. 62	84.7 คะแนน ระดับ ดี	ผศ. ดร.สุภัค มหาราการ
คณะแพทยศาสตร์ (ป.โท จำนวน 1 ราย)														
1	59199110069	นางสาวณัฐวรรณ ลิ้มเจริญวิริกุล	คณะแพทยศาสตร์	ตจวิทยา	การศึกษาเปรียบเทียบ ประสิทธิภาพของเลเซอร์คิว สวิตซ์เอ็นดีแควค 1,064 นาโน เมตร แบบพลังงานต่ำ เทียบ กับเลเซอร์คิวสวิตซ์เอ็นดีแควค 532 นาโนเมตร ในการ รักษาริมฝีปากคล้ำ	The comparative study of using low-fluence Q- Switched Nd:YAG 1,064 nanometer laser and Q- switched Ndyag 532 nanometer laser in the treatment of dark lip		low-fluence Q-Switched Nd:YAG 1,064 nm laser versus Q-Switched Nd:YAG 532-nm laser in the treatment of hyperpigmented lips; a prospective, randomized, controlled, evaluator-blinded trial	Lasers in Medical Science	DOI; 10.1007/s10 103-019- 02814-4	15 พ.ค. 61	24 ก.ย. 62	70 คะแนน ระดับ ดี	รศ. นพ.มนตรี อุดม เพทายกุล
คณะศิลปกรรมศาสตร์ (ป.เอก จำนวน 1 ราย)														
1	56299150019	นางปัทมา โฆษิตเกษม	คณะศิลปกรรม ศาสตร์	ศิลปวัฒนธรรม	บทบาทและปัจจัยที่เอื้อให้ เป็นศิลปินหญิงในสังคมไทย	THE ROLES AND FACTORS INSPIRING FEMALE TO BECOME ARTISTS IN THAI SOCIETY	บทบาทและปัจจัยที่เอื้อให้ เป็นศิลปินหญิงในสังคมไทย	THE ROLES AND FATORS OF FEMALE ARTISTS IN THAI SOCIETY	มหาจุฬานารทรรค์	6/3 พฤษภาคม หน้า 1109-1129	19 ก.ย. 62	24 ก.ย. 62	83.80 คะแนน ระดับ ดี	ผศ. ดร.จักรพงษ์ แพทย์หลักฟ้า

ผู้สำเร็จการศึกษา ภาคต้น ปีการศึกษา 2562

ประจำเดือน ตุลาคม 2562

เข้าที่ประชุม คณะกรรมการการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 11/2562 (วันที่ 8 ตุลาคม 2562)

ลำดับ	รหัสประจำตัว นิสิต	ชื่อ-สกุล	คณะ	สาขาวิชา	ชื่อปริญญาโท (ภาษาไทย)	ชื่อปริญญาโท (ภาษาอังกฤษ)	ชื่อบทความ (ภาษาไทย)	ชื่อบทความ (English)	ชื่อวารสาร/ชื่องาน ประชุมวิชาการ	ปีที่ ฉบับ ที่/วันที่ นำเสนอ	วันส่ง ปริญญา นิพนธ์/	บัณฑิตฯ ตอบรับ บทความ	ผลการ ประเมิน การสอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา ปริญญาโทหลัก
คณะวิทยาศาสตร์ (ป.เอก จำนวน 2 ราย ป.โท จำนวน 2 ราย)														
1	58199120027	นางสาวปริมา เดือนฉาย	คณะวิทยาศาสตร์	เคมีประยุกต์	การพัฒนาวิธีการตรวจวัด เชิงสี โดยใช้อนุภาคทองบน นาโนเมตร เพื่อการ วิเคราะห์วิตามินบี 1 และ แคลเซียม	Development of colorimetric methods using gold nanoparticles for analysis of vitamin B1 and Calcium		A transparency sheet- based colorimetric devoce for simple determination of calcium Ion using induced aggregation of modified gold nanoparticles	International Journal of Molecular Sciences	2019/20/Ju ne/2954	16 ก.ย. 62	19 ก.ค. 62	91 คะแนน ระดับ ดี	รศ.ดร.วีณา เสียง เพราะ
2	54199120013	นายธีรวัฒน์ ชัชวาลธีรดี	คณะวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์	การวิวัฒน์เชิงควอนตัมของคู่ คิวบิตเชิงความร้อน	Quantum Evolution of Two Coupled Thermal Qubits		Evolution processes of coupled thermal qubits	Physis Letters A	2019/383/1 25882	11 ก.ค. 62	17 ก.ย. 62	87.5 คะแนน ระดับ ดี	อ.ดร.สุพิชญ์ เขมมณี
3	57199110040	นายปราญญักติ หมายเจริญ	คณะวิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์	อิทธิพลของช่องว่างพลังงาน ที่เกี่ยวข้องต่อสัมประสิทธิ์ ไอโซโทปของตัวนำยวดยิ่ง แบบแวนโอปซิงกูลาริตี้	The influence of psendogap on isotope exponent of van hove singularity superconductor		The investingation on anomalous isotope effect coefficient of laSrCnO superconductor	International Journal of Modern Physis B		17 มิ.ย. 62	17 ก.ย. 62	62.01 คะแนน ระดับผ่าน	รศ.ดร.พงษ์แก้ว อุดม สมุทรศิริ
4	57199110243	นางสาวปรางฉัตร รัตนโนส	คณะวิทยาศาสตร์	คณิตศาสตร์	การศึกษาความสามารถใน การแก้ปัญหาคณิต ศาสตร์ เรื่อง สมการเชิง อนุพันธ์โดยใช้การจัดการ เรียนรู้ด้วยเทคนิค KWDL สำหรับนิสิตปริญญาตรี สาขาวิชาคณิตศาสตร์	A Study Of Mathematical Problem-Solving Abilities On Differential Equations By Using A Learning Management Of KWDL Technique For Undergraduate Mathematics Major Students	การศึกษาความสามารถใน การแก้ปัญหาคณิต ศาสตร์ เรื่อง สมการเชิง อนุพันธ์โดยใช้การจัดการ เรียนรู้ด้วยเทคนิค KWDL สำหรับนิสิตปริญญาตรี สาขาวิชาคณิตศาสตร์	A Study Of Mathematical Problem-Solving Abilities On Differential Equations By Using A Learning Management Of KWDL Technique For Undergraduate Mathematics Major Students	วารสารครุศาสตร์ อุตสาหกรรม	ปีที่ 18 ฉบับที่ 3 เดือน กันยายน- ธันวาคม 2562	12 ก.ค. 62	17 ก.ย. 62	67 คะแนน ระดับ ผ่าน	อ.ดร.สุกัญญา ทยะยี่สา และ

ผู้สำเร็จการศึกษา เดือน ตุลาคม 2562 ทั้งหมด จำนวน 8 ราย

	คณะ / สถาบัน / สำนัก	ป.บัณฑิต	โท	เอก	รวม
1	คณะบริหารธุรกิจเพื่อสังคม		1		1
2	คณะมนุษยศาสตร์		1		1
3	คณะแพทยศาสตร์		1		1
4	คณะศิลปกรรมศาสตร์			1	1
5	คณะวิทยาศาสตร์		2	2	4
	รวม		5	3	8