

สอบโครงร่างวิทยานิพนธ์หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์

รหัสนิสิต	ชื่อ-นามสกุล	อาจารย์ที่ปรึกษา	ชื่อเรื่อง	วัน/เวลาสอบ	สถานที่สอบ
607 03274 21	นายศุภมงคล อัครดำรงรัตน์	ผศ.ดร.สุกรี สิ้นธุภิณฺญ์	การจำแนกประเภท ข้อความโฆษณาบนเฟซบุ๊กโดยใช้เทคนิคการสุ่ม เพิ่มตัวอย่างกลุ่มน้อย	21 มกราคม 2562 เวลา 12.30น.	ห้อง17-13/2 ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
6070956121	นายเมธีส นาคเสนีย์	อ.ดร.กุลวดี ศรีพานิชกุลชัย	การประเมินความเสี่ยงใน การใช้งานโมไบล์แอป พลเคชั่นโดยอิงการการ ปฏิบัติต่อข้อมูลตามหลัก นโยบายความเป็นส่วนตัว	7 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 16.00 น.	ห้อง17-10 ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
607 01782 21	นายณัฐกิตติ์ วิชิต	รศ.ดร.โชติรัตน์ รัตนามหัทธนะ	วิธีการแยกแยะอนุกรม เวลาด้วยส่วนย่อยของ อนุกรมอย่างรวดเร็ว	12 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 10.30-12.30 น.	ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
607 03251 21	นายศุภกร ชูประภาวรรณ	รศ.ดร.โชติรัตน์ รัตนามหัทธนะ	การจัดลำดับกรณีทดสอบ สำหรับการทดสอบการ ถดถอยของซอฟต์แวร์โดย ใช้กระบวนการวิเคราะห์ เชิงลำดับขั้น	12 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 10.30-12.30น.	ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สอบโครงร่างวิทยานิพนธ์หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์

6070964121	นางสาววนิดา ลียงค์	ผศ.ดร.พีรพล เวทีกุล	การทำนายข้อมูลจราจรเชิงพื้นที่และเวลาโดยใช้การตรึงข้อมูลอุบัติเหตุร่วมกับนิเวศเน็ตเวิร์กเชิงลึก	18 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 14.00-16.00 น.	ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
607 09263 21	นายธิตี กองประเสริฐ	ศ.ดร.ประภาส จงสฤษดิ์วัฒนา	การเรียนรู้ค่าพารามิเตอร์ของเครื่องนับคัดธนบัตร BPS เพื่อจำแนกสภาพธนบัตรด้วยวิธีซัพพอร์ตเวกเตอร์แมชชีน	22 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 9.00-12.00 น.	ห้อง17-10 ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
607 09584 21	น.ส.เมลดดา พุฒิศิรกร	ศ.ดร.ประภาส จงสฤษดิ์วัฒนา	การทำนายความผิดปกติของการหยั่งเชิงธรณีของหลุมขุดเจาะน้ำมันและแก๊สโดยใช้ซัพพอร์ตเวกเตอร์แมชชีน	22 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 9.00-12.00 น.	ห้อง17-10 ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
607 09503 21	น.ส.พัชรสุดา วิทยานนท์เอกทวี	ศ.ดร.ประภาส จงสฤษดิ์วัฒนา	ตัวผลิตเอกสารความต้องการเชิงระบบจากเอกสารความต้องการเชิงธุรกิจแบบอัตโนมัติ	22 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 9.00-12.00 น.	ห้อง17-10 ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สอบโครงร่างวิทยานิพนธ์หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์

607 09270 21	นายธีรณัย ศรีภักดี	ศ.ดร.ประภาส จงสถิตย์วัฒนา	การจำแนกทัศนคติต่อ ความเสี่ยงจากพฤติกรรม ของผู้บริโภคด้วยการ เรียนรู้ของเครื่อง	22 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 9.00-12.00 น.	ห้อง17-10 ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
607 10090 21	นายณัฐชัย ทองนิรันดร์	ผศ.ดร.พีรพล เวทีกุล	การทำนายความเร็ว กระแสน้ำในอ่าวไทยด้วย แบบจำลองการเรียนรู้เชิง พื้นที่และเวลาบนข้อมูล เรดาร์ความถี่สูง	10 มิถุนายน 2562 เวลา 09.00–10.00 น.	ชั้น17 ตึก4 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย