

วันที่ 24 มีนาคม 2564 สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จัดสอบความก้าวหน้าของ
โครงการวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 1 ของนักศึกษาชั้นปีที่ 3

ในหัวข้อเรื่อง"การเร่งความเร็วการตรวจจับและรู้จำใบหน้ามนุษย์บนเว็บแอปพลิเคชันโดยใช้หน่วยประมวลผลกราฟิก" คณะผู้จัดทำ ได้แก่ นางสาวกุลปรียา ลากกิจดี นายคัชเชษฐ รัตนบุตรเบญจ และนางสาวอรญา เงามาม โดยมี ผศ.อภิสิทธิ์ รัตนาทรานุรักษ์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา และมีอาจารย์ในสาขาวิชา เป็นคณะกรรมการในการสอบ ผ่านแอปพลิเคชัน Google Meet

March 24, 2021

On the topic "Accelerating Human Face Detection and Recognition on Web Applications Using Graphics Processing Units", the panel included Ms. Kulpriya Lapkitdee, Mr. Katchet Rattanabutbenja and Ms. Orn. Ya Ngoen, with Asst. Prof. Abhisit Rattanatanurak as an advisor and there are teachers in the department as a board in the examination through the Google Meet application

meet.google.com/atn-uzgf-tpm

กุลปรียา ลากกิจดี is presenting

วชิษุณณ์ งามเจริญ... and 4 more

Computer Engineering Department

การเร่งความเร็วการตรวจจับและรู้จำใบหน้ามนุษย์บนเว็บแอปพลิเคชันโดยใช้หน่วยประมวลผลกราฟิก

Accelerated Human Face Detection and Face Recognition on Web Application using Graphics processing unit

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิสิทธิ์ รัตนาทรานุรักษ์
คณะผู้จัดทำ
นางสาวกุลปรียา ลากกิจดี 61122519003
นายคัชเชษฐ รัตนบุตรเบญจ 61122519026
นางสาวอรญา เงามาม 61122519035

สอบ วิชา โครงการงาน บทที่ 2-3

Raise hand

กุลปรียา ลากกิจดี is presenting