

กำหนดการสอบ ความก้าวหน้าโครงงานทางวิศวกรรมการวัดคุม (โครงงาน 2) ประจำปีการศึกษาที่ 2/2565 ณ ห้อง 10610 อาคารปฏิบัติการคณะวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล/เวลาสอบ	ชื่อหัวข้อที่นำเสนอต่อคณะกรรมการสอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา	คณะกรรมการสอง	J
	นายพิชิต เพิ่มศิริบุตร	การพัฒนาแอพพลิเคชั่นแอนดรอยด์สำหรับ	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	ประธาน
		ติดตามมลพิษทางอากาศ		ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ
1	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	กรรมการ
	เวลา 13.00 - 13.30 น.			ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
				ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
	นายวัฒนชัย อยู่เรื่องศรี	หุ่นยนต์แขนกลสามแกนแสดงผลและสั่งการ	อ. สุธี รุกขพันธุ์	ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	ประธาน
	นายนที่ สอนกระต่าย	ระยะไกลผ่านระบบเครือข่าย		ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ
2				ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	เวลา 13.30 - 14.00 น.			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
	นายสิรวิชญ์ แสงสิน	ชุดทดลองการวัดอัตราการไหลแบบ belt scale	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	ประธาน
	นายชวิศ ชนประเสริฐ			ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ
3				ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
	เวลา 14.00 - 14.30 น.			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
4	นางสาวณัตตยา ทุมคำ	หุ่นยนต์ปลูกผักแบบเคลื่อนที่ 3 แกน ควบคุมผ่าน	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	ผศ. โกวิท พิเภก	ประธาน

	นายนครินทร์ นามหาไชย	ระบบออนไลน์		ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ
				ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
	เวลา 14.30 - 15.00 น.			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	นางสาวอรวรรณ ขำเอก	การประยุกต์ใช้เทอร์โมอิเล็กทริกสำหรับเครื่อง	ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	ประธาน
		สอบเทียบอุณหภูมิมาตรฐานแบบอ่าง		ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
5				ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
	เวลา 15.00 - 15.30 น.			ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	กรรมการ
	นางสาวบุษราคัม พงษ์วิเศษ	ระบบเฝ้าสังเกตอาการผู้ป่วยผ่านเทคโนโลยีไอโอที	ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	ประธาน
			ดร.เชิงชาย สมประชา (ที่ปรึกษาร่วม)	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
6	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	เวลา 15.30 - 16.00 น.			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
				ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	กรรมการ
	นายภาคภูมิ สุนกำเนิด	ชุดจำลองการควบคุมอัตราการไหลของของเหลว	ผศ. โกวิท พิเภก	ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	ประธาน
	นายภาสวี นามเสนาะ	2 ชุดในการผสมสารด้วยตัวควบคุมแบบ PID		ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ
7				ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	เวลา 16.00 - 16.30 น.			ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
	นายอดิลักษณ์ ม่วงรุ่ง	ชุดจำลองการควบคุมการผสมสารผ่านระบบ	ผศ. โกวิท พิเภก	ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	ประธาน
		แสดงผล IOT	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ
8	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
	เวลา 16.30 - 17.00 น.			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
				ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ

	นายพลทัต อิสระศิริเสรี	การศึกษาภาชนะจัดส่งสินค้าควบคุมอุณหภูมิด้วย	ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	ประธาน
	นายเขมชาติ ศรีอุดมเดชสกุล	ตัวควบคุมแบบพีไอดี	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
9				ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
	เวลา 17.00 - 17.30 น.			ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	กรรมการ
	นายปฏิภาณ ไชยบุตร	การออกแบบระบบควบคุมประตูน้ำคลองส่งน้ำ	อ. สุธี รุกขพันธุ์	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	ประธาน
		โดยผ่านระบบเนตเวิร์ค		ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
10				ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	เวลา 17.30 - 18.00 น.			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
	นางสาวสุมณฑา สังข์เสวก	ระบบจัดการสถานีชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าด้วย	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	ประธาน
	นายอชิตพล กรปรีชา	เครือข่ายระยะไกลลอรา		อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
11				ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	กรรมการ
	เวลา 18.00 - 18.30 น.			ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
	นางสาวนรีพร ปั้นแจ้งอรุณ	ระบบควบคุมการเข้าออกสถานที่สำหรับ	ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	ประธาน
	นายศุภวิชญ์ ขุนศรี	สถานการณ์โควิด - 19	ดร.เชิงชาย สมประชา (ที่ปรึกษาร่วม)	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
12				ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
	เวลา 18.30 - 19.00 น.			ผศ.ดร.เจษฎาพร สถานทรัพย์	กรรมการ
	นายอธิวัฒน์ อมรปิยสิริกุล	ต้นแบบหุ่นยนต์สำรวจพื้นที่และเคลื่อนที่อัตโนมัติ	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	อ.สุธี รุกขพันธุ์	ประธาน
13	นางสาวหทัยชนก สุขสุทธิ		ดร.เชิงชาย สมประชา (ที่ปรึกษาร่วม)	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	กรรมการ
15				ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ	กรรมการ

	เวลา 19.00 - 19.30 น.			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ
	นายไตรวิทย์ สถิระรัตน์	แบบจำลองกลอนประตูดิจิตอลสั่งงานผ่านระบบ	ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง	ประธาน
	นางสาวศิรประภา ขุนเณร	ไอโอที	ผศ.อดิศักดิ์ แข็งสาริกิจ (ที่ปรึกษาร่วม)	อ.สุธี รุกขพันธุ์	กรรมการ
14				ผศ.ดร.เชิงชาย สมประชา	กรรมการ
	วันอังคารที่ 14 มีนาคม 2566			ผศ. โกวิท พิเภก	กรรมการ
	เวลา 19.30 - 20.00 น.			ดร.ปรัชญา มงคลไวย์	กรรมการ

ประกาศ ณ. วันที่ 9 มีนาคม 2566

Tres progoto

ผศ.ดร.บัญชา เหลือแดง อาจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมการวัดคุม