



คำสั่งคณะกรรมการศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ที่...๕๕.../๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์ Arduino เบื้องต้น

ด้วยคณะกรรมการศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง ได้ดำเนินการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์ Arduino เบื้องต้น ในระหว่างวันที่ ๒-๑๑ กันยายน ๒๕๖๓ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์ Arduino เบื้องต้น เป็นไปอย่างเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ คณะฯ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ ดังต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการฝ่ายอำนวยการ ทำหน้าที่ กำกับดูแล ให้การสนับสนุน เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ประกอบด้วย

- | | |
|--|---------------------|
| ๑.๑ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย | กรรมการ |
| ๑.๓ รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน | กรรมการ |
| ๑.๔ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา | กรรมการ |
| ๑.๕ หัวหน้าสาขาวิศวกรรมศาสตร์ | กรรมการและเลขานุการ |

๒. คณะกรรมการฝ่ายดำเนินงาน ทำหน้าที่ วางแผนการดำเนินงาน ดูแลความพร้อมต่างๆ ในการดำเนินโครงการ เพื่อให้การดำเนินงาน บรรลุตามวัตถุประสงค์ ประกอบด้วย

- | | |
|------------------------------------|---------------------|
| ๒.๑ นางสาวศยมมณ พุทธรังค | ประธานกรรมการ |
| ๒.๒ ผู้ช่วยศาสตราจารย์นเรศ ขวัญทอง | กรรมการ |
| ๒.๓ นายภูมินทร์ อินทร์แป้น | กรรมการและเลขานุการ |

๓. คณะกรรมการฝ่ายติดต่อประสานงาน ทำหน้าที่ ติดต่อประสานงานกับเจ้าของพื้นที่ดำเนินโครงการ ประกอบด้วย

- | | |
|------------------------------------|---------------------|
| ๓.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์นเรศ ขวัญทอง | ประธานกรรมการ |
| ๓.๒ นายสุรินทร์ กาญจนะ | กรรมการ |
| ๓.๓ นางสาวศยมมณ พุทธรังค | กรรมการและเลขานุการ |

๔. คณะกรรมการฝ่ายพิธีการ ทำหน้าที่ดำเนินการในส่วนของการกำหนดรูปแบบขั้นตอนในการดำเนินโครงการให้เป็นไปตามกำหนดการด้วยความเรียบร้อย ประกอบด้วย

- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| ๔.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัยวัฒน์ สากุล | ประธานกรรมการ |
| ๔.๒ นายสุรินทร์ กาญจนะ | กรรมการ |

๔.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์...

๔.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์นเรศ ขวัญทอง กรรมการและเลขานุการ

๕. คณะกรรมการฝ่ายต้อนรับและลงทะเบียน ทำหน้าที่ จัดทำแฟ้มลงทะเบียนสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการฯ ประกอบด้วย

๕.๑ นางสาวศยมมณ พุทธมงคล ประธานกรรมการ
๕.๒ นายสิทธิศักดิ์ ไรจชะยะ กรรมการ
๕.๓ นางสาวมะลิวัลย์ หนูเซ่ง กรรมการ
๕.๔ นางสาวอลิษา อินจันทร์ กรรมการและเลขานุการ

๖. คณะกรรมการฝ่ายจัดการสถานที่ ทำหน้าที่ จัดเตรียมสถานที่ให้พร้อมที่จะทำการจัดโครงการ ประกอบด้วย

๖.๑ นายสุรินทร์ กาญจนะ ประธานกรรมการ
๖.๒ ผู้ช่วยศาสตราจารย์คณิตศร บุญรัตน์ กรรมการ
๖.๓ นางสาวจันทิรา เจือกโ้ว้น กรรมการ
๖.๔ นายต่อเหลบ หมดตา กรรมการ
๖.๕ นายภูทัย เทียนกระสินธ์ กรรมการ
๖.๖ นายเฉลิมวุฒิ แก้วอ่อน กรรมการและเลขานุการ

๗. คณะกรรมการฝ่ายการเงินและพัสดุ ทำหน้าที่ เบิกจ่ายงบประมาณโครงการฯ และดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ และจัดทำเอกสารโครงการฯ ประกอบด้วย

๗.๑ นางสาวศยมมณ พุทธมงคล ประธานกรรมการ
๗.๒ นางสาวมะลิวัลย์ หนูเซ่ง กรรมการ
๗.๓ นางสาวอลิษา อินจันทร์ กรรมการ
๗.๔ นางอุไรรัตน์ กล่อมพงษ์ กรรมการและเลขานุการ

๘. คณะกรรมการฝ่ายติดตามและประเมินผล ทำหน้าที่ ออกแบบแบบประเมินผล จัดเตรียมและรวบรวมแบบประเมินผลและวิเคราะห์ผลของการจัดกิจกรรม พร้อมสรุปผลการประเมินโครงการ จัดทำสรุปเล่มฉบับสมบูรณ์ของโครงการฯ ประกอบด้วย

๘.๑ นายภูมินทร์ อินทร์แป้น ประธานกรรมการ
๘.๒ นายสิทธิศักดิ์ ไรจชะยะ กรรมการ
๘.๓ นางสาวจันทิรา เจือกโ้ว้น กรรมการ
๘.๔ นางสาวทิพย์รัตน์ ช่วยธานี กรรมการ
๘.๕ นางสาวมะลิวัลย์ หนูเซ่ง กรรมการและเลขานุการ

๙. วิทยากร ทำหน้าที่ อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์และ IoT

๙.๑ นางสาวศยมมณ พุทธมงคล
๙.๒ นายนเรศ ขวัญทอง
๙.๓ นายภูมินทร์ อินทร์แป้น

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กิตติกร ชันแก้ว)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี