

ค่ายวิทยาศาสตร์ โรงเรียนจรัสพิชากร
วันที่ 18 ธันวาคม 2562





คำสั่งคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ ๐๖๔/๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานค่ายวิทยาศาสตร์
โรงเรียนจรัสพิซากร

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ได้รับการ
ขอความอนุเคราะห์จากโรงเรียนจรัสพิซากร ให้จัดกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ ให้กับนักเรียนจำนวน ๑๕๑ คน
ครูผู้ควบคุม จำนวน ๖ คน ในระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๒ ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงแต่งตั้ง
คณะกรรมการดำเนินงานดังต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ ประกอบด้วย

๑. นางสาวปานจิต มุสิก	ประธานกรรมการ
๒. นายมนิต พลหลา	รองประธานกรรมการ
๓. นางชวัลรัตน์ ศรีนวลปาน	กรรมการ
๔. นางชนิษฐา กิรติภัทรกาญจน์	กรรมการ
๕. นางอรอนงค์ บุญคล่อง	กรรมการ
๖. นางอภินทรรัตน์ ชันแก้ว	กรรมการ
๗. นายมยุร หล้าสุข	กรรมการ
๘. นางสาวจุรีพร ยืนนาน	กรรมการ
๙. นางอุไรวรรณ วันทอง	กรรมการ
๑๐. นางสิริลักษณ์ สินธุพาชี	กรรมการ
๑๑. นางสาวเดือนใจ คชภูมิ	กรรมการและเลขานุการ

- หน้าที่
๑. ประสานงานอำนวยความสะดวกในการจัดกิจกรรมแต่ละฝ่าย
 ๒. กำกับดูแลให้การดำเนินงานกิจกรรมบรรลุวัตถุประสงค์
 ๓. วินิจฉัยและตัดสินใจปัญหาที่เกิดขึ้นในการดำเนินกิจกรรม

๒. คณะกรรมการฝ่ายดำเนินงาน

๒.๑ กิจกรรมสาขาวิชาชีววิทยา

๒.๑.๑ นางสาววดี รามสูตร	ประธานกรรมการ
๒.๑.๒ นางสาวลัญจกร จันทร์อุดม	กรรมการ
๒.๑.๓ นางสาวมณฑกานต์ ทองสม	กรรมการ
๒.๑.๔ นางสาวสิริกกุล เพชรหวล	กรรมการ
๒.๑.๕ นางสาวโสภณา วงศ์ทอง	กรรมการ
๒.๑.๖ นางสาวสุมาลี เลี่ยมทอง	กรรมการ
๒.๑.๗ นางสาววิไลวรรณ ไชยศรี	กรรมการ
๒.๑.๘ นางสาวรัญชญา ปราปไกรศรี	กรรมการและเลขานุการ

๒.๒ กิจกรรมเคมี

๒.๒.๑ นายประวิทย์ เนื่องมัจฉา	ประธานกรรมการ
๒.๒.๒ นางสาวนงเยาว์ เทพยา	กรรมการ
๒.๒.๓ นางสาวเน่งน้อย แสงเสน่ห์	กรรมการ
๒.๒.๔ นางปวีณา ปรวัฒน์กุล	กรรมการ
๒.๒.๕ นางรุ่งนภา พิมเสน	กรรมการ
๒.๒.๖ นายมยุร หล้าสุข	กรรมการ
๒.๒.๗ นางสาวอานันท์นิตย์ คุ้ยยกสุย	กรรมการ
๒.๒.๘ นางสาวญาณิศา เทพช่วย	กรรมการ
๒.๒.๙ นางณิชภาภา รัตนโกมล	กรรมการและเลขานุการ

๒.๓ กิจกรรมสาขาวิชาฟิสิกส์

๒.๓.๑ นายชัยภรณ์ แก้วอ่อน	ประธานกรรมการ
๒.๓.๒ นางอภินทรรัตน์ ชันแก้ว	กรรมการ
๒.๓.๓ นายอำนาจ น้อยผา	กรรมการ
๒.๓.๔ นางสาวจรีพร ยืนนาน	กรรมการ
๒.๓.๕ นายธีรชิต ดวงมุสิก	กรรมการ
๒.๓.๖ นางอุไรวรรณ วันทอง	กรรมการและเลขานุการ

- หน้าที่
๑. ดำเนินการจัดกิจกรรมในแต่ละฝ่ายที่ได้รับมอบหมาย
 ๒. ประสานงานกับคณะและผู้เกี่ยวข้องเพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพ
 ๓. ประเมินผลกิจกรรมในฝ่ายที่รับผิดชอบ

๒.๔ ฝ่ายสถานที่และบันทึกภาพ

๒.๔.๑ นายมนิต พลทลา	ประธานกรรมการ
๒.๔.๒ นางนวลจันทร์ พูลพิพัฒน์	กรรมการ
๒.๔.๓ นางบุญญา ปรีชาชาญ	กรรมการ
๒.๔.๔ นางบุญอนงค์ เมืองแดง	กรรมการ

	๒.๔.๕ นางสาวศุภมาศ ไทยฤทธิ	กรรมการ
	๒.๔.๖ นางวันเพ็ญ ทองใบใหญ่	กรรมการ
	๒.๔.๗ นางสาวสุนิษา นิติประพันธ์	กรรมการ
	๒.๔.๘ นางสาวติชลา ศรีใหม่	กรรมการ
	๒.๔.๙ นายสถาพร ศรีเพชร	กรรมการและเลขานุการ
หน้าที่	๑. จัดสถานที่การจัดงาน	
	๒. บริการและประสานงานทั่วไป	
	๓. บันทึกภาพกิจกรรมต่าง ๆ	

๒.๕ ฝ่ายการเงิน และธุรการทั่วไป

	๒.๕.๑ นางสาวเตือนใจ คชภูมิ	ประธานกรรมการ
	๒.๕.๒ นายเสกสรร เอี่ยมแสน	กรรมการ
	๒.๕.๓ นางสาวปัทมา คงช่วย	กรรมการ
	๒.๕.๔ นางสาวหัตถ์นีย์ คำวงศ์	กรรมการ
	๒.๕.๕ นางสาวปิยะพร ชูช่วย	กรรมการ
	๒.๕.๖ นางสาวติชลา ศรีใหม่	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่	๑. จัดทำเอกสารต่างๆที่เกี่ยวข้องให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน
	๒. ประสานงานกับส่วนงานที่เกี่ยวข้อง
	๓. จัดทำเอกสารการเบิกจ่ายค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรม

๒.๖ ฝ่ายต้อนรับ ประเมินผล และเกียรติบัตร

	๒.๖.๑ นางสาวเตือนใจ คชภูมิ	ประธานกรรมการ
	๒.๖.๒ นางสาวจรรีรัตน์ เสนาะกรรณ	กรรมการ
	๒.๖.๓ นางสาววาทิภา บุญมาศ	กรรมการ
	๒.๖.๔ นายธูปกร รัชมี	กรรมการ
	๒.๖.๕ นางสาวสุนิษา นิติประพันธ์	กรรมการ
	๒.๖.๖ นางพวงรัตน์ รัตนสุภา	กรรมการ
	๒.๖.๗ นางสาวปิยะพร ชูช่วย	กรรมการ
	๒.๖.๘ นางสาวติชลา ศรีใหม่	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่	๑. ให้การดูแล ต้อนรับ ผู้เข้าร่วมโครงการ
	๒. จัดทำแบบฟอร์มประเมินผลและสรุปผลตามแบบประเมิน
	๓. จัดทำเกียรติบัตรสำหรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม

ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ด้วยความวิริยะ อุตสาหะ และรับผิดชอบ เพื่อให้เกิดผลดีแก่ทาง
ราชการ หลักสูตร คณะ และมหาวิทยาลัยสืบไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๒



(รองศาสตราจารย์ ดร.ปานจิต มือก)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตารางห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์โรงเรียนจรัสพิชการ วันที่ 16 - 20 ธันวาคม 2562

วัน/เดือน/ปี		9.00 น. -12.00 น.	13.00 น. - 16.00 น.
16/12/2562	ม.6/1 จำนวน 42 คน	ไฟฟ้า (ฟิสิกส์) ห้อง _____	การไทเทรต (เคมี) ห้อง _____
	ม.6/2 จำนวน 35 คน	การไทเทรต (เคมี) ห้อง _____	ไฟฟ้า (ฟิสิกส์) ห้อง _____
17/12/2562	ม.6/1 จำนวน 42 คน	เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช (ชีววิทยา) ห้อง 13407	การทดสอบสารชีวโมเลกุล (เคมี) ห้อง _____
	ม.6/2 จำนวน 35 คน	การทดสอบสารชีวโมเลกุล (เคมี) ห้อง _____	เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช (ชีววิทยา) ห้อง 13407
18/12/2562	ม.1/1 จำนวน 44 คน	แรง แรงเสียดทาน (ฟิสิกส์) ห้อง _____	การวัด (ฟิสิกส์) ห้อง _____
	ม.2/1 จำนวน 39 คน	การวัด (ฟิสิกส์) ห้อง _____	แรง แรงเสียดทาน (ฟิสิกส์) ห้อง _____
19/12/2562	ม.6/3 จำนวน 31 คน	ศึกษาโครงสร้างเซลล์ (ชีววิทยา) ห้อง 13409	ทดสอบสารอาหาร (ชีววิทยา) ห้อง 1032
	ม.1/1 จำนวน 44 คน	ทดสอบสารอาหาร (ชีววิทยา) ห้อง 1034	ศึกษาโครงสร้างเซลล์ (ชีววิทยา) ห้อง 13417
20/12/2562	ม.6/3 จำนวน 31 คน	การแยกสาร (เคมี) ห้อง _____	การทดสอบสารชีวโมเลกุล (อย่างง่าย-เคมี) ห้อง _____
	ม.1/1 จำนวน 44 คน	การทดสอบสารชีวโมเลกุล (อย่างง่าย-เคมี) ห้อง _____	การแยกสาร (เคมี) ห้อง _____

พื่อ
ใช้ทดลอง
ห้อง -