



บันทึกข้อความ

คณะกรรมการ
ที่ประชุมที่ 1690
วันที่ ๒๕ ก.ค. ๒๕๖๕
เวลา.....น.

ส่วนราชการ หลักสูตรฟิสิกส์ คณะครุศาสตร์

ที่ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ

เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์

- | | | |
|------------------|-------------|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | ๑. โครงการ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| | ๒. กำหนดการ | จำนวน ๑ ฉบับ |

ด้วยคณะกรรมการจัดโครงการกิจกรรม โดยหลักสูตรครุศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ได้จัดโครงการกิจกรรมฟิสิกส์สัมพันธ์ ให้กับนักศึกษาใหม่ชั้นปีที่ ๑ สาขาวิชาฟิสิกส์ ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๕ จำนวน ๑๙ คน ในวันที่ ๓๐ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๒๐.๓๐ น. ณ โรงอาหารเก่า มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างความสัมพันธ์ระหว่างรุ่นพี่ รุ่นน้อง ซึ่งเป็นประเพณีที่ดีงาม เพื่อหล่อหลอมความเป็นสถาบัน

ทั้งนี้การจัดโครงการเตรียมความพร้อมและพัฒนาพื้นฐานทางด้านวิชาการของนักศึกษาใหม่สู่การผลิตครูชั้นวิชาชีพอย่างมีประสิทธิภาพ ให้เป็นผู้เรียนที่ดี จนเป็นบัณฑิต นักคิด นักปฏิบัติ มีจิตสาธารณะ เพื่อให้กิจกรรมดังกล่าวดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยดังนั้นทาง หลักสูตรฯจึงขออนุมัติโครงการโดยไม่ผูกพันงบประมาณของมหาวิทยาลัย ดังรายละเอียดตามโครงการและกำหนดการที่แนบมา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(.....) (Signature)

(ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญกุล)

ประธานหลักสูตรสาขาฟิสิกส์

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ / *นิจพร ทอดนุก*
- เห็นควรมอบ.....

(.....) (Signature)

(นางสาวศุรดา สมเชื้อ)

ประธานนักศึกษาสาขาวิชาฟิสิกส์ชั้นปีที่๒

(นางสาววิจิตรา ขุนไชยสาร)

นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

๒๕ ก.ค. ๒๕๖๕

ศุภวุฒิ
น.ศ.
๒๕/๖๕

โครงการพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ “บัณฑิตนักคิด นักปฏิบัติ มีจิตสาธารณะ”

หน่วยงาน : คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

(๑) ชื่อกิจกรรม : กิจกรรมสานสัมพันธ์น้องใหม่

(๒) สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๒๕ ของมหาวิทยาลัย

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การผลิตและพัฒนาครู
- เป้าประสงค์ที่ ๒ นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชสมบูรณ์ด้วยคุณลักษณะ
ประการ และ ถ่ายทอด / บ่มเพาะให้ศิษย์แต่ละช่วงวัย
- เป้าประสงค์ที่ ๓ นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชที่เข้าสู่วิชาชีพได้รับการเสริม
สมรรถนะเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง

(๓) สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๒๕ ของหน่วยงาน

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การผลิตและพัฒนาครู
- เป้าประสงค์ที่ ๒ นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชสมบูรณ์ด้วยคุณลักษณะ ๔
ประการ และถ่ายทอด / บ่มเพาะให้แก่ศิษย์แต่ละช่วงวัย
- เป้าประสงค์ที่ ๓ นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชที่เข้าสู่วิชาชีพได้รับการเสริม
สมรรถนะเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑

(๔) สอดคล้องยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏ ระยะเวลา ๒๐ ปี (สำหรับโครงการที่ได้รับงบประมาณ

จากโครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาท้องถิ่น
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การผลิตและพัฒนาครู
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยกระดับคุณภาพการศึกษา
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาระบบการบริหารจัดการ

(๕) ลักษณะโครงการ

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> พัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน | <input type="checkbox"/> พัฒนาอาจารย์/บุคลากร |
| <input type="checkbox"/> บริการทางวิชาการ | <input type="checkbox"/> ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม |
| <input checked="" type="checkbox"/> ด้านบำเพ็ญประโยชน์และรักษาสิ่งแวดล้อม | <input checked="" type="checkbox"/> พัฒนานักศึกษา |
| <input checked="" type="checkbox"/> ด้านคุณธรรมจริยธรรมและบุคลิกภาพ | |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ)..... | |

(๖) ความสอดคล้องกับการพัฒนาบัณฑิตที่พึงประสงค์ตาม TOF : Thai Qualifications Framework for

(เฉพาะกรณีที่มีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ)

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> ความรู้ | <input checked="" type="checkbox"/> ทักษะการวิเคราะห์และการสื่อสาร |
| <input checked="" type="checkbox"/> ทักษะการคิด | <input checked="" type="checkbox"/> การพัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม |
| <input checked="" type="checkbox"/> ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ | |

(๗) ระยะเวลาดำเนินโครงการ : วันเสาร์ ที่ ๓๐ และ วันอาทิตย์ ที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(๘) สถานที่ดำเนินโครงการ : โรงอาหารเก่า และหลาถ้ำหลาน มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

(๙) ผู้รับผิดชอบโครงการ :

๑. นางสาวศุรดา สมเชื้อ ประธานโครงการ
๒. นางสาวจุฑามาศ มากแก้ว รองประธานโครงการ
๓. นางสาวโสภิตา แก้วทงศ์ เลขานุการ
๔. นางสาวชลิตา อดอัฐ ฝ่ายระเบียบ
๕. นางสาวพลอยชวรรณ มณีโชติ ฝ่ายทะเบียนและประเมินผล
๖. นางสาวเพ็ญศิริ ชาบ้วน้อย ฝ่ายประชาสัมพันธ์
๗. นางสาวกชกร ชูเจริญ ฝ่ายประสานงานและเอกสาร
๘. นายฐานันดร ศิริพงศ์ ฝ่ายไอที
๙. นายธเนศ คำสิงห์ ฝ่ายสันทนการ
๑๐. นางสาวชฎารัตน์ โมราศิลป์ ฝ่ายสวัสดิการ
๑๑. นางสาวชาลิตา มุสาเหม ฝ่ายสถานที่
๑๒. นางสาวเพ็ญศิริ ชาบ้วน้อย ฝ่ายประชาสัมพันธ์
๑๓. นางสาวขมาพร ชีแก้ว ฝ่ายพยาบาล
๑๔. นายมณูญศักดิ์ สว่างโลก ฝ่ายโสตทัศนูปกรณ์

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

๑. ดร.ศุภวดี เบ็ญจกุล

(๑๐) หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยการก้าวข้ามจากชีวิตนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายสู่การชีวิตนักศึกษาในรั้วมหาลัยนั้น ถือเป็นก้าวที่สำคัญของชีวิตการศึกษาเล่าเรียน เพราะชีวิตในอุดมศึกษานั้นค่อนข้างแตกต่างจากชีวิตระดับมัธยม ในระดับอุดมศึกษานั้น นักศึกษาใหม่จำเป็นต้องปรับตัวและเรียนรู้การใช้ชีวิตทั้งภายในและภายนอกห้องเรียนและยังมีหลายอย่างที่นักศึกษาน้องใหม่ต้องเรียนรู้และปรับตัว

ด้วยเหตุนี้การต้อนรับอย่างอบอุ่น การทำความรู้จักและสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างรุ่นพี่รุ่นน้อง และเพื่อนๆ จึงเป็นสิ่งที่มีความสำคัญมาก เพื่อให้นักศึกษาใหม่ได้มีการเตรียมความพร้อมได้อย่างเหมาะสม สามารถทำให้นักศึกษาปรับตัวได้ดีและสามารถใช้ชีวิตได้อย่างเหมาะสม รวมถึงการสร้างมิตรภาพกับเพื่อนและนักศึกษารุ่นพี่ในสาขาฟิสิกส์ คณะครุศาสตร์ โดยการจัดกิจกรรมสานสัมพันธ์น้องใหม่ การฝึกความพร้อมในการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย การสร้างความสามัคคี ความสัมพันธ์และมิตรภาพที่ดีงาม ได้รู้จักกัน ได้รับความอบอุ่นและความประทับใจ อันจะนำไปสู่ความสามัคคีและความสัมพันธ์อันดีระหว่างรุ่นพี่กับรุ่นน้อง

ดังนั้นผู้จัดทำโครงการจึงเล็งเห็นถึงความสำคัญดังกล่าวจึงได้จัดโครงการสานสัมพันธ์น้องใหม่ขึ้น เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนักศึกษาให้มีความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกัน ให้นักศึกษาได้มีโอกาสพบปะและทำกิจกรรมร่วมกันซึ่งเป็นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือในอนาคตตลอดจน เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะและศักยภาพของนักศึกษา ทางด้านความคิด และทัศนคติอันดีที่จำเป็นต่อการนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันและการปรับตัวในชีวิตมหาวิทยาลัยได้อย่างเหมาะสม

(๑๑) วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อเป็นการสานสัมพันธ์ของนักศึกษาใหม่หลักสูตรครุศาสตร์บัณฑิต สาขาฟิสิกส์
๒. เพื่อให้นักศึกษาน้องใหม่มีความอบอุ่นและประทับใจ อันจะนำไปสู่ความสามัคคีและความสัมพันธ์อันดีระหว่างพี่กับน้องในสาขาฟิสิกส์
๓. เพื่อให้นักศึกษาใหม่ ได้ทำกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ร่วมกันกับเพื่อนๆ และรุ่นพี่
๔. เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะในการดำเนินชีวิตของนักศึกษาใหม่ในมหาวิทยาลัย
๕. เพื่อเสริมสร้างทักษะการทำงานอย่างเป็นระบบ กระบวนการทำงานเป็นกลุ่ม และเสริมสร้างค่านิยมในการเป็นนักศึกษาที่ดี

(๑๒) กลุ่มเป้าหมาย และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

(๑๒.๑) กลุ่มเป้าหมาย/จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์ ชั้นปีที่ ๑ จำนวนทั้งหมด ๑๙ คน

นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์ ชั้นปีที่ ๒ จำนวนทั้งหมด ๒๒ คน

จำนวนทั้งหมด ๔๑ คน

(๑๒.๒) ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

อาจารย์ประจำหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวนทั้งหมด ๕ คน

นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์ ชั้นปีที่ ๑ จำนวนทั้งหมด ๑๙ คน

นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์ ชั้นปีที่ ๒ จำนวนทั้งหมด ๒๒ คน

จำนวนทั้งหมด ๔๖ คน

(๑๓) เป้าหมาย ผลลัพธ์ และผลกระทบของโครงการ

(๑๓.๑) เป้าหมาย หรือผลผลิตของโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี ๒๕๖๕
๑. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ	๕
๒. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	๙๐
เป้าหมาย		
๑. ความรู้ และทักษะในการดำเนินชีวิตของนักศึกษาใหม่และเกิดความรัก ความสามัคคีในหมู่คณะ มีสัมพันธภาพและทัศนคติที่ดี	ร้อยละ	๙๐
๒. มีทักษะการทำงานอย่างเป็นระบบ เป็นกลุ่ม และค่านิยมในการเป็นนักศึกษาที่ดี	ร้อยละ	๙๐

(๑๓.๒) ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เกิดความสัมพันธ์อันดีระหว่างนักศึกษาใหม่และรุ่นพี่หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาฟิสิกส์

๒. นักศึกษาน้องใหม่มีความอบอุ่นและเกิดความประทับใจ นำไปสู่ความสามัคคีและความสัมพันธ์อันดี ระหว่างรุ่นพี่กับรุ่นน้อง เกิดมิตรภาพที่ดี มีความรักใคร่กลมเกลียวกัน

๓. นักศึกษาใหม่ ได้ทำกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ร่วมกันกับเพื่อนๆและรุ่นพี่และเกิดความสนุกสนาน

๔. นักศึกษาใหม่มีความรู้และทักษะในการดำเนินชีวิตในชีวิตรวมมหาวิทยาลัย นักศึกษาใหม่มีทักษะการทำงานอย่างเป็นระบบ การทำงานเป็นทีมและมีค่านิยมในการเป็นนักศึกษา

(๑๓.๓) ผลกระทบ

เชิงบวก : นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม และทักษะในการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย

เชิงลบ : ไม่มี

(๑๔) แผนการดำเนินโครงการ (PCDA)

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ช่วงเวลาดำเนินงาน			ผู้รับผิดชอบ
	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	
๑.ประชุม วางแผนกำหนดการ	↔			นักศึกษาชั้นปีที่ ๒
๒.ประชุมแบ่งหน้าที่	↔	↔		
ขั้นดำเนินงาน (A)				
๑.ดำเนินจัดแผนกิจกรรม		↔		นักศึกษาชั้นปีที่ ๒
๒.ดำเนินกิจกรรม		↔	↔	
ขั้นสรุปและประเมินผล (C)				
๑.ใช้แบบสอบถามความพึงพอใจ		↔	↔	นักศึกษาชั้นปีที่ ๒
๒.สรุปผลการจัดกิจกรรม			↔	
ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน (A)				
๑.ประชุมผลการดำเนินงาน			↔	นักศึกษาชั้นปีที่ ๒
๒.นำผลที่ได้ไปใช้ครั้งต่อไป			↔	

(๑๕) งบประมาณดำเนินการ งบประมาณดำเนินการทั้งสิ้นเป็นเงิน ๔๐๐๐ บาท (ไม่เกี่ยวข้องกับ งบประมาณมหาวิทยาลัย)

(๑๕.๑) สรุปค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ไม่เกี่ยวข้องกับงบประมาณมหาวิทยาลัย กิจกรรมสานสัมพันธ์น้องใหม่ งบประมาณ ๔๐๐๐ บาท

งบรายจ่าย	งบประมาณ	สรุปค่าใช้จ่าย
๑.งบดำเนินงาน	๔๕๐๐	
๑.๑ ค่าตอบแทน	-	
๑.๒ ค่าใช้สอย		
๑.๒.๑ ค่าน้ำแข็ง	๘๐	-ค่าน้ำแข็ง ๘๐ บาท
๑.๒.๒ ค่าน้ำดื่ม	๓๐๐	-ค่าน้ำเปล่าจำนวน ๔ ถัง ถึง ละ

๑.๒.๒ ค่าน้ำดื่ม	๓๐๐	-ค่าน้ำเปล่าจำนวน ๔ ถัง ถังละ ๑๕ บาท ราคา ๖๐ บาท -ค่าน้ำเฮลซ์บลูบอย จำนวน ๔ ขวด ขวดละ ๖๐ บาท ราคา ๒๔๐ บาท
๑.๒.๓ ค่าอาหารว่าง	๑๔๘๐	-ขนมเบรค ๔ มี้อ ขนมโดนัท จำนวน ๓๗๐ ชิ้น ราคา ๑๔๘๐ บาท
๑.๓ ค่าวัสดุ		
๑.๓.๑ ค่าวัสดุ	๒๕๒๐	-ค่าวัสดุ/อุปกรณ์ในการจัดกิจกรรมเป็นเงิน ๒๕๒๐ บาท
รวมทั้งสิ้น	๔๐๐๐	

(รวมเงินของโครงการ/กิจกรรมทั้งสิ้น ๔๐๐๐ บาท)

(๑๖) ปัญหา อุปสรรคและข้อจำกัด

๑. นักศึกษาใหม่ ไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้ เนื่องจากภารกิจส่วนตัว
๒. เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID - ๑๙) ทำให้ไม่สามารถจัดกิจกรรมได้เต็มรูปแบบ ตามที่กำหนดไว้

(๑๗) แนวทางการแก้ไข

๑. จัดสรรเวลาให้เหมาะสมกับกิจกรรม
๒. จัดทำเอกสารเนื้อหาย้อนหลัง เพื่อให้ให้นักศึกษาที่ไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้มาศึกษาเรียนรู้จากกิจกรรมได้ภายหลัง
๓. ในการทำกิจกรรมต่างๆ จะมีมาตรการป้องกัน COVID - ๑๙ ตลอดเป็นระยะ ๆ
๔. ใช้สถานที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก เพื่อเว้นระยะห่างทางสังคมตามมาตรการการป้องกัน
๕. ใช้การประชุมออนไลน์เพื่อทำให้ร่นระยะเวลาในการซ้อมกิจกรรม และวางแผนกำหนดการ

(๑๘) ผู้เสนอโครงการ ผู้ให้ความเห็นชอบโครงการ และอนุมัติโครงการ

(๑๘.๑) ผู้เสนอโครงการ

ลงชื่อ.....*ศรุต สมเชื้อ*.....
(นางสาวศรุตตา สมเชื้อ)
ตำแหน่ง ประธานโครงการ
วันที่ *๒๗* / *กรกฎาคม* / *๒๕๖๕*

(๑๘.๒) อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

ลงชื่อ.....*ศุภวุฒิ เบ็ญกุล*.....
(ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญกุล)
ตำแหน่ง ประธานหลักสูตรสาขาฟิสิกส์
วันที่ *๑๑* / *กรกฎาคม* / *๒๕๖๕*

(๑๘.๓) ผู้เห็นชอบโครงการ

ลงชื่อ.....*ศุภวุฒิ เบ็ญกุล*.....
(ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญกุล)
ตำแหน่ง ประธานหลักสูตรสาขาฟิสิกส์
วันที่ *๑๑* / *กรกฎาคม* / *๒๕๖๕*

(๑๘.๔) ผู้เห็นชอบโครงการ

ลงชื่อ.....*วิญญู อินทวงศ์*.....
(นายวิญญู อินทวงศ์)
ตำแหน่ง รองคณบดีคณะครุศาสตร์
วันที่ *๑๕* / *ก.ค* / *๖๕*

(๑๘.๕) ผู้ให้อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....*นพรัตน์ ชัยเรือง*.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)
วันที่ *๒๕* / *กค* / *๖๕*



กำหนดการโครงการ “ กิจกรรมสานสัมพันธ์น้องใหม่ ”

คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาฟิลิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

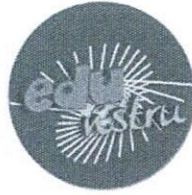
ตั้งแต่วันที่ ๓๐ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

วันเสาร์ ที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	เวลา	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
๑	๐๘:๓๐ - ๐๙:๐๐ น.	ลงทะเบียน	นางสาวศุรดา สมเชื้อ	
๒	๐๙:๐๐ - ๐๙:๔๕ น.	พิธีเปิดโดยอาจารย์สาขาวิชาฟิลิกส์	อาจารย์สุดารัตน์ ฉีรพิสิฐู	
๓	๐๙:๔๕ - ๑๐:๐๐ น.	กิจกรรมสันทนนาการ	ดร.ศุภวดี เบ็ญจกุล	
๔	๑๐:๐๐ - ๑๐:๓๐ น.	กิจกรรมต่อดึกสานสัมพันธ์ วิธีขั้นตอน ๑. ให้น้องแบ่งกลุ่มกัน ๔ กลุ่ม ๒. พี่ ๆ แจกอุปกรณ์ให้น้อง ๓. ให้น้อง ๆ ช่วยกันคิดหาวิธีใช้ อุปกรณ์ที่ให้ไปต่อเป็นตึกให้สูงและ แข็งแรง ๔. เมื่อเสร็จแล้วพี่ ๆ จะตัดสินว่า กลุ่มใดสร้างตึกได้สูงและแข็งแรง ที่สุด จะเป็นกลุ่มชนะ ๕. สรุปกิจกรรม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษมศักดิ์ แซ่ตั้ง	
๕	๑๐:๓๐- ๑๐:๕๐ น.	กิจกรรม E เมโลดี้ วิธีขั้นตอน ๑. ให้น้องแบ่งเป็น ๔ กลุ่ม ๒. พี่ ๆ มีเนื้อเพลงมาให้น้อง	อาจารย์สุดารัตน์ ฉีรพิสิฐู	

		ตัวแทนกลุ่มออกมาร้องเพลงเป็น สระออีให้เพื่อน ๆ ในกลุ่มทายเป็น เพลงอะไร ทายถูกก็จะได้คะแนน ๓. ให้น้องเล่นทีละ ๒ กลุ่ม กลุ่มที่ ชนะมาแข่งกัน หากกลุ่มที่ชนะ ๑ กลุ่ม ๔. สรุปกิจกรรม		
๖	๑๐:๕๐ - ๑๑:๐๐ น.	พักเบรก	นางสาวชฎารัตน์ โมราศิลป์	
๗	๑๑:๐๐ - ๑๑:๑๐ น.	กิจกรรมสันทนาการ	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญกุล	
๘	๑๑:๑๐ - ๑๑:๔๕ น.	กิจกรรมทำธงสามสัมพันธ์ วิธีขั้นตอน ๑. ให้น้อง ๆ รวมกลุ่มกันทำธง ขึ้นมา ๑ ธง ๒. แล้วให้น้องรักษาธงไว้จนเสร็จ กิจกรรมรับน้อง ๓. สรุปกิจกรรมทำธง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษมศักดิ์ แซ่ตั้ง	
๙	๑๑:๔๕ - ๑๒:๐๐ น.	น้องปี ๑ สรุปกิจกรรมที่ทำในช่วง เช้า	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษมศักดิ์ แซ่ตั้ง	
๑๐	๑๒:๐๐ - ๑๓:๐๐ น.	รับประทานอาหาร	นางสาวชฎารัตน์ โมราศิลป์	
๑๑	๑๓:๐๐ - ๑๓:๓๐ น.	กิจกรรมจับบัดดี้ วิธีขั้นตอน ๑. ให้น้องหาขนมทิวลี่ตามจุดต่าง ๆ ๒. เมื่อน้องหาขนมทิวลี่ได้แล้ว ให้ อ่านคำใบ้ที่ขนมทิวลี่ ๓. หาบัดดี้ตามคำใบ้ที่ได้ ๔. สรุปการจับบัดดี้	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญกุล	
๑๒	๑๓:๓๐ - ๑๓:๕๐ น.	กิจกรรมสันทนาการ	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญกุล	
๑๓	๑๓:๕๐ - ๑๔:๐๕ น.	พักเบรก	นางสาวสุจิตรา งามใจ	

๑๔	๑๔:๑๐ - ๑๔:๓๐ น.	กิจกรรมจับสายเทค วิธีขั้นตอน ๑. ให้นำน้อง ๆ จับสายเทคตามลำดับ โดยจะมีกล่องใส่คำใบ้สายเทค ๒. สรุปกิจกรรมจับสายเทค	อาจารย์สุดารัตน์ ธีรพิสิฐ	
๑๕	๑๔:๓๐ - ๑๕:๐๐ น.	ให้นำน้องปี ๑ สรุปกิจกรรม	อาจารย์สุดารัตน์ ธีรพิสิฐ	



กำหนดการโครงการ “ กิจกรรมสานสัมพันธ์น้องใหม่ ”

คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ตั้งแต่วันที่ ๓๐ - ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

วันอาทิตย์ ที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	เวลา	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
๑	๐๘:๓๐ - ๐๙:๐๐ น.	ลงทะเบียน	นางสาวศรดา สมเชื้อ	
๒	๐๙:๐๐ - ๐๙:๒๐ น.	กิจกรรมสันทนาการ	อาจารย์สุดาร์ตน์ ธีรพิสิฐ	
๓	๐๙:๒๐ - ๐๙:๕๐ น.	กิจกรรมฐานที่ ๑ เกมหนังสือพิมพ์ วิธีขั้นตอน ๑. แบ่งกลุ่มน้องเป็น ๔ กลุ่ม ให้น้องยืนบนหนังสือพิมพ์ ๒. แล้วพับครึ่งไปเรื่อย ๆ ๓. กลุ่มที่ยืนได้นานที่สุดจะชนะ ๔. สรุปกิจกรรม	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญจกุล	
๔	๐๙:๕๐ - ๑๐:๒๐ น.	กิจกรรมฐานที่ ๒ เกมที่ ๑ ปิงปองสู้ชีวิต วิธีขั้นตอน ๑. ให้น้อง ๆ แต่ละกลุ่มแข่งกันคิบบ ปิงปองส่งต่อกัน จนกว่าคนสุดท้าย ของแต่ละกลุ่มนำลูกปิงปองนั้นไปใส่ใน ที่พีตังไว้ให้ ๒. กลุ่มไหนถึงก่อนก็ชนะ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษมศักดิ์ แซ่ตั้ง	

		<p>เกมที่ ๒ ปะแป้งกันสักหน่อย</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. ให้น้องยืนต่อแถวกันหันหลัง</p> <p>๒. คนแรกไปดูสุภาชิตที่พี่</p> <p>๓. ใ้สุภาชิตให้เพื่อนโดยมีแป้งอยู่ในมือ และทำท่าทางใ้และส่งแป้งต่อให้คนต่อไป จนถึงคนสุดท้าย</p> <p>๔. คนสุดท้ายทายว่าเป็นสุภาชิตอะไร ทายถูกก็ชนะ</p> <p>๕. สรุปรกิจกรรม</p>		
๕	๑๐:๒๐ - ๑๐:๓๕ น.	พักเบรก	นางสาวชฎารัตน์ โมราศิลป์	
๖	๑๐:๓๕ - ๑๑:๐๕ น.	<p>กิจกรรมฐานที่ ๓</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. แบ่งน้องออกเป็น ๒ กลุ่ม</p> <p>๒. ให้น้องต่อขวดใ้เป็นรางใ้ให้ลูกปิงปองไหลเข้าไปในแก้วน้ำใ้</p> <p>๓. สรุปรกิจกรรม</p>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษมศักดิ์ แซ่ตั้ง	
๗	๑๑:๐๕ - ๑๑:๓๕ น.	<p>กิจกรรมฐานที่ ๔</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. แบ่งน้องออกเป็น ๒ กลุ่ม</p> <p>๒. พี่ในฐานะใ้น้องคนแรกดูคำใ้</p> <p>๓. ใ้น้องใ้ต่อ ๆ กันในกลุ่ม</p> <p>๔. ใ้น้องคนสุดท้ายหาของในกะละมังที่ฐานเตรียมไว้ใ้ตรงกับคำใ้</p> <p>๕. สรุปรกิจกรรม</p>	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญจกุล	
๘	๑๑:๓๕ - ๑๑:๔๕ น.	น้องปี ๑ สรุปรกิจกรรมที่ใ้ทำในช่วงเช้า	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญจกุล	
๙	๑๑:๔๕ - ๑๒:๐๐ น.	กิจกรรมสันทนาการ	อาจารย์สุดารัตน์ อีร์พิสิฐ	
๑๐	๑๒:๐๐ - ๑๓:๐๐ น.	รับประทานอาหาร	นางสาวชฎารัตน์ โมราศิลป์	

๑๑	๑๓:๐๐ - ๑๔:๓๐ น.	<p>กิจกรรมกีฬาสามสัมพันธ์</p> <p>-กีฬาแชร์บอล</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. แบ่งทีมเป็น ๖ ทีม ทีมละ ๑๐ คน</p> <p>๒. เริ่มการแข่งขัน</p> <p>๓. ชิงชนะเลิศกีฬาแชร์บอล</p> <p>-กีฬาชักกะเย่อ</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. แบ่งเป็น ๔ ทีม ทีมละ ๑๓ คน</p> <p>๒. เริ่มการแข่งขัน</p> <p>๓. ชิงชนะเลิศกีฬาชักกะเย่อ</p> <p>-กีฬาลากกบหมาก</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. แบ่งเป็น ๕ คู่ จำนวน ๑๐ คน</p> <p>๒. เริ่มการแข่งขัน</p> <p>๓. ชิงชนะเลิศกีฬาลากกบหมาก</p>	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญจกุล	
๑๒	๑๓:๓๐ - ๑๕:๐๐ น.	ให้น้องปี ๑ สรุปลักษณะ	ดร.ศุภวุฒิ เบ็ญจกุล	
๑๓	๑๕:๐๐ - ๑๘:๓๐ น.	ให้น้องกลับไปพักผ่อนที่หอ	นางสาวศรดา สมเชื้อ	
๑๔	๑๘:๓๐ - ๒๐:๓๐ น.	<p>บายศรีสู่ขวัญ</p> <p>-ความในใจคุณครูในอุดมคติ</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. ให้น้อง ๆ นั่งเป็นวงกลม</p> <p>๒. แจกโพสท์อิทโดยมี ๓ สี ได้แก่</p> <p>สีชมพู ให้เขียนเกี่ยวกับ ครูในอดีตที่ประทับใจ</p> <p>สีเหลือง ให้เขียนเกี่ยวกับ ครูในปัจจุบัน ที่ชื่นชอบ</p> <p>สีเขียว ให้เขียนเกี่ยวกับ ครูในอนาคต ที่อยากจะเป็น</p> <p>๓. ให้น้อง ๆ นำโพสท์อิทแต่ละสีไปติด</p>	อาจารย์สุดารัตน์ ธีรพิสิฐ	

		<p>ในแผ่นกระดาษชาร์ตแต่ละสี</p> <p>๔. สรุปกิจกรรม</p> <p>-บายศรีสู่ขวัญครอบครัวฟิสิกส์</p> <p>วิธีขั้นตอน</p> <p>๑. แจกเทียนน้อง ๆ คนละ ๑ เล่มและจุดเทียน</p> <p>๒. ให้น้อง ๆ เดินเข้าไปวางเทียนในกรอบที่พี่ ๆ วาดไว้</p> <p>๓. ให้น้อง ๆ เดินไปให้พี่ ๆ ผูกข้อไม้ข้อมือ</p> <p>๔. สรุปกิจกรรม</p>		
--	--	--	--	--