

ฉบับแก้ไข

กมสศปศาสตร์และวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยนครพนม

๒๓๑

รับที่

๒๖ กพ ๒๕๖๑

วันที่

๑๒.๒.๒๔

เวลา

๑๗.๐๐

จำนวน

๑๗



# คู่มือสู่ บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยนครพนม โทร ๐๔๙-๔๘๗๗๑๑-๑

ที่ ศธ ๐๔๙.๙/๖๕๓

วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ การเขียนบทความระดับชาติ ระดับนานาชาติ

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ

ตามที่ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยนครพนม ได้กำหนดการประชุมเชิงปฏิบัติการ การเขียนบทความระดับชาติ ระดับนานาชาติขึ้น เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการประเมินผลรายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการวิจัยอุดหนุนการวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ แก่ผู้รับทุน และให้ผู้ที่สนใจเข้าร่วมประชุมฯดังกล่าว ในวันพุธที่สุด ที่ ๒๖  
มีนาคม ๒๕๖๑

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา จึงขอนำส่วนรายชื่อผู้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและพัฒนานักวิจัยใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ ตามที่ระบุในสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัยฯ และขอให้เข้าร่วมโครงการฯ ตามเงื่อนไขของกรรับทุน โดยนักวิจัยต้องส่งบทความวิจัยหรือ manuscript Majority อีเมล research.npu@npu.ac.th ภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑ เวลา ๑๖.๓๐ น. ผู้ประสานงาน : นางสาวรัตนา สุวรรณทิพย์ (กานต์) เปอร์โทรคัพท์ ๐๔๙-๔๘๗๗๑๑๑๑ รายละเอียดดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

กมสศปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมตามวันเวลาดังกล่าว

สำนักงานคณบดีพิษณุ

ผู้อำนวยการ  
๒๖ กพ ๒๕๖๑

ผู้อำนวยการ  
มนต์ราษฎร์ คงกระพัน  
รักษาสำนักงานคณบดี  
๒๖ กพ ๒๕๖๑

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัญลยา มีขะมา)

รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



ลำดับ ลัญญา	หน่วยงาน/สังกัด	ชื่อ - สัญลักษณ์	หัวหน้าโครงการ	ผู้ร่วม	
				ผู้ร่วมโครงการ	ผู้รับผิดชอบ
01	วิทยาลัยการบริหารฯ	รองศาสตราจารย์ ดร. ฤทธิ์ บำรุงผลาริพรย์	รายงานผลหัวหน้าโครงการที่รับผิดชอบ	รายงานผลหัวหน้าโครงการที่รับผิดชอบ	รายงานผลหัวหน้าโครงการที่รับผิดชอบ
03	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	นางสาวพัชราวดี เพ็งธรรมรงค์	ศูนย์พัฒนาศักยภาพนักเรียนเชิงคุณภาพ	ศูนย์พัฒนาศักยภาพนักเรียนเชิงคุณภาพ	ศูนย์พัฒนาศักยภาพนักเรียนเชิงคุณภาพ
04	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	นางสาวจิตาลักษณ์ แสนโพ	แนวทางการดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในงบประมาณ	แนวทางการดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในงบประมาณ	แนวทางการดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในงบประมาณ
05	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	นายภาณุ คำเรือง	กระบวนการแลกเปลี่ยนความรู้ในภาระนักเรียน	กระบวนการแลกเปลี่ยนความรู้ในภาระนักเรียน	กระบวนการแลกเปลี่ยนความรู้ในภาระนักเรียน
06	วิทยาลัยการบริหารฯ	ผู้อำนวยการสถาบันฯ ดร. จิรกร ตั้งประเสริฐ	การศึกษาในภาคปฏิบัติ	การศึกษาในภาคปฏิบัติ	การศึกษาในภาคปฏิบัติ
08	วิทยาลัยการบริหารฯ	นายพิชร์ คงรัตน์	ความตื่นเต้นที่จะเรียนรู้	ความตื่นเต้นที่จะเรียนรู้	ความตื่นเต้นที่จะเรียนรู้
09	วิทยาลัยการบริหารฯ	นางสาวณัฏฐ์ พนมพาส	บุคลิกภาพและการบริการของพนักงาน	บุคลิกภาพและการบริการของพนักงาน	บุคลิกภาพและการบริการของพนักงาน
10	วิทยาลัยการบริหารฯ	ดร.นนทรศรี เรืองอริย์กัล	รูปแบบความต้องการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาที่ดีที่สุดขององค์กร	รูปแบบความต้องการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาที่ดีที่สุดขององค์กร	รูปแบบความต้องการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาที่ดีที่สุดขององค์กร
11	วิทยาลัยราชภัฏพะเยา	นางประชาสาติ อ่องคำ	การสร้างแบบจำลองการพัฒนาสมรรถภาพทางคุณภูมิคุ้มครองในเชิงเชิงลึก	การสร้างแบบจำลองการพัฒนาสมรรถภาพทางคุณภูมิคุ้มครองในเชิงเชิงลึก	การสร้างแบบจำลองการพัฒนาสมรรถภาพทางคุณภูมิคุ้มครองในเชิงเชิงลึก
12	วิทยาลัยการบริหารฯ	นายศรษษ์ ชาญพัชร	การศึกษาการทำงานที่ดีจริงๆ	การศึกษาการทำงานที่ดีจริงๆ	การศึกษาการทำงานที่ดีจริงๆ
13	คณะวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวดาวดวงฤทธิ์ นครพนม	กลยุทธ์การบริหารค่าตอบแทนที่ไม่ต่างกันเท่าใด	กลยุทธ์การบริหารค่าตอบแทนที่ไม่ต่างกันเท่าใด	กลยุทธ์การบริหารค่าตอบแทนที่ไม่ต่างกันเท่าใด
14	คณะวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นายพันธรัช แสงจันทร์	การศึกษาความพร้อมของสำนักงานบัญชีในการใช้งานตรวจสอบรายการเดือน	การศึกษาความพร้อมของสำนักงานบัญชีในการใช้งานตรวจสอบรายการเดือน	การศึกษาความพร้อมของสำนักงานบัญชีในการใช้งานตรวจสอบรายการเดือน
15	คณะวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	ดร.สาทิตย์ พะโน	เป้าหมายที่มีผลกระทบต่อประสิทธิภาพการเรียนรู้ของนักเรียน	เป้าหมายที่มีผลกระทบต่อประสิทธิภาพการเรียนรู้ของนักเรียน	เป้าหมายที่มีผลกระทบต่อประสิทธิภาพการเรียนรู้ของนักเรียน
16	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	นางสาวติริยาพร สารีพันธ์	พัฒนาระบบฐานข้อมูล : นำรายละเอียดรายตัวมาดำเนินการประวัติศาสตร์ท่องถิ่นผู้ติดต่อสื่อสารต่อไป	พัฒนาระบบฐานข้อมูล : นำรายละเอียดรายตัวมาดำเนินการประวัติศาสตร์ท่องถิ่นผู้ติดต่อสื่อสารต่อไป	พัฒนาระบบฐานข้อมูล : นำรายละเอียดรายตัวมาดำเนินการประวัติศาสตร์ท่องถิ่นผู้ติดต่อสื่อสารต่อไป
17	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	นางสาวรanya วิภาดา	การดำเนินการตามมาตรฐานสากล	การดำเนินการตามมาตรฐานสากล	การดำเนินการตามมาตรฐานสากล

ชื่อ - สกุล หัวหน้าโครงการ		หน่วยงาน/สังกัด		ผู้ดูแล	
นายวิรบุญ กัญญา	18 คณบดีสถาบันราชภัฏวิทยาศาสตร์	นายคงพันธ์ ฤทธิวงศ์	นายคงพันธ์ ฤทธิวงศ์	นายคงพันธ์ ฤทธิวงศ์	นายคงพันธ์ ฤทธิวงศ์
19 วิทยาลัยการศึกษาฯ	นางสาวทวีนา อนุสินธ์	นักวิชาการเชิงวิจัยและประเมินผล	นักวิชาการเชิงวิจัยและประเมินผล	นักวิชาการเชิงวิจัยและประเมินผล	นักวิชาการเชิงวิจัยและประเมินผล
20 สถาบันวิจัยและพัฒนาฯ	นางสาวไกรารย์ ตุ่รบรรท	นักวิชาชีพ มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์	นักวิชาชีพ มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์	นักวิชาชีพ มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์	นักวิชาชีพ มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
21 คณบดีวิชาการนศตฯ	นายเฉลิมชัย ชีระวิรัษ	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
22 คณบดีสถาบันราชภัฏวิทยาศาสตร์	นางสาวกานตินา จรรยาพาณิช	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
23 คณบดีคณะเทคโนโลยี	ดร. อรุณวรา แสงจันทร์	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
24 คณบดีวิทยาการและนวัตกรรมฯ	นางสาวอรุณ พลสุข	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
25 คณบดีวิทยาการและนวัตกรรมฯ	นายภานุพันธ์ รวมมนู	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
26 คณบดีสถาบันราชภัฏฯ	ดร.กัญญา พงษ์พิริยะวนิช	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
27 วิทยาลักษณ์บ้านเมืองฯ	ดร.อวิญญา ศักดาโค้ร์รัตน์	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
28 คณบดีวิทยาการและนวัตกรรมฯ	นายนรណัช สงวนสังกัด	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
29 คณบดีวิทยาการและนวัตกรรมฯ	นางสาวอรุณ พลสุข	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
30 มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
31 ศูนย์วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมฯ	นางสาวสุวิสา เวชภัณฑ์	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย
32 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	นายสุทธิรักษ์ วัฒน์สังข์	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย	นักวิชาการและนักวิจัย

番 號	項目 名 稱	項目 名 稱	備註	
			備註	備註
33	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวนริศรา ประเสริฐ	เอกสารให้ครุ่นดำเนินการรับหน้าที่งานอย่างรวดเร็วทันท่วงทายตามที่ได้รับมอบหมาย	เอกสารที่ได้รับมอบหมายทำให้ต้องใช้เวลาในการทำงานอย่างรวดเร็วทันท่วงทายตามที่ได้รับมอบหมาย
34	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวพญพักตร์ สีบัวร์	การทำงานที่มีความซับซ้อนและต้องใช้ความคิดสร้างสรรค์ในการแก้ไขปัญหาที่มีความซับซ้อน	การทำงานที่มีความซับซ้อนและต้องใช้ความคิดสร้างสรรค์ในการแก้ไขปัญหาที่มีความซับซ้อน
35	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสุพรรษ สุขไกร	การศึกษาการบริหารจัดการให้มีวิธีการและผู้ประกอบการต้องคำนึงถึงวิสาหกิจชุมชนเป็นสำคัญ	การศึกษาการบริหารจัดการให้มีวิธีการและผู้ประกอบการต้องคำนึงถึงวิสาหกิจชุมชนเป็นสำคัญ
36	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางกรรณิศา ลิงหศรี	การศึกษาเรื่องการพัฒนาเศรษฐกิจของก่อตุ้นวิสาหกิจชุมชนในภูมิภาคอีสาน	การศึกษาเรื่องการพัฒนาเศรษฐกิจของก่อตุ้นวิสาหกิจชุมชนในภูมิภาคอีสาน
37	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวพัชรินภานุ พงษ์รุ้ง	การวิเคราะห์ผลติดตามการเรียนรู้ที่ต้องดูแลอยู่ต่อไปในมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์ ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	การวิเคราะห์ผลติดตามการเรียนรู้ที่ต้องดูแลอยู่ต่อไปในมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์ ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
38	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางขอรักษ์ สายติynchana	การพัฒนาไปรับเกณฑ์มาตรฐานสำหรับการค้นคว้าและทุนในครอบพื้นที่	การพัฒนาไปรับเกณฑ์มาตรฐานสำหรับการค้นคว้าและทุนในครอบพื้นที่
39	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวอรักษ์ยิ่งโน ใจมาศ	นำไปใช้เพื่อทดสอบคุณภาพของงานที่ได้ก่อตั้งขึ้นจากการจัดทำโดยสถาบันฯ ให้มีประสิทธิภาพ	นำไปใช้เพื่อทดสอบคุณภาพของงานที่ได้ก่อตั้งขึ้นจากการจัดทำโดยสถาบันฯ ให้มีประสิทธิภาพ
40	คณวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางนันดากร พุภารวงศ์	ความตื้นเข้มในการจัดการห้องเรียนที่มีนักเรียนจำนวนน้อย	ความตื้นเข้มในการจัดการห้องเรียนที่มีนักเรียนจำนวนน้อย
41	คณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาว นรัตน์ พยอม	ผลของการสอนดังในอาหารต่อต้นเรือนและการผลิตแต่ละทักษะของโรงเรียน	ผลของการสอนดังในอาหารต่อต้นเรือนและการผลิตแต่ละทักษะของโรงเรียน
42	คณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	นายชาติรัช ท่านยศตี	การศึกษานี้เป็นต้นแบบการตรวจสอบตัวต่อตัวของวิรัตน์ก้าวในพื้นที่นำเมือง จังหวัดนครพนม	การศึกษานี้เป็นต้นแบบการตรวจสอบตัวต่อตัวของวิรัตน์ก้าวในพื้นที่นำเมือง จังหวัดนครพนม
43	คณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	นายวิเศษ แสงสุข	การสอนแบบแต่ละรุ่นเฉพาะอยู่ร่องรอยของแต่ละรุ่น	การสอนแบบแต่ละรุ่นเฉพาะอยู่ร่องรอยของแต่ละรุ่น
44	คณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	นายพิวัฒน์ แก้วศรีดี	การสอนวิธีการหนัง โดยใช้พื้นที่ในห้องเรียนและห้องเรียนของนักเรียน	การสอนวิธีการหนัง โดยใช้พื้นที่ในห้องเรียนและห้องเรียนของนักเรียน
45	วิทยาลัษเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาวนิติศักดิ์ มะลิปัตย์	การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนจากการปฏิบัติงานพื้นที่ที่ทำบันทุนที่ต้องการในจังหวัด	การวิเคราะห์ต้นทุนและการผลิตและผลตอบแทนจากการปฏิบัติงานพื้นที่ที่ทำบันทุนที่ต้องการในจังหวัด
46	วิทยาลัษเทคโนโลยีสารสนเทศ	นางสาววิจิตร์รัตน์ ธนาศรี	การวิเคราะห์ต้นทุนและการผลิตและผลตอบแทนจากการปฏิบัติงานพื้นที่ที่ต้องการในจังหวัด	การวิเคราะห์ต้นทุนและการผลิตและผลตอบแทนจากการปฏิบัติงานพื้นที่ที่ต้องการในจังหวัด

หมายเลข	หน่วยงาน/สังกัด	ชื่อ - สกุล หัวหน้าโครงการ	ผู้ดูแล
47	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นางสาวอัจฉรา พิพิช	นายอภิรักษ์ ชุมธรรม
48	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นางสาวอัจฉรา พิพิช	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
49	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายอภิรักษ์ ชุมธรรม	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
50	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายอภิรักษ์ ชุมธรรม	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
51	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายพัชราษฎร์ นันทน์เจริญ	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
53	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายอภิชาติ ถังส่ง	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
54	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายอธิษฐ พันธุ์ เกตุวงศ์	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
55	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายอุดuct์ เครือแก้ว	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
56	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายสมยศ สีแยณฑุย	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
57	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	คุณศรีลักษณ์ วงศ์สุขอนันต์	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
59	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศรีสัชนาลัย โนนไทย	นายสิทธิ์ศักดิ์ สมรรถรักษ์	นางสาวนันท์วรรณ ใจดี
60	คณบดีวิศวกรรมศาสตร์	ดร.นสส.สุรีย์ พวงเบง	น้ำจั่งเสี้ยวเดชา
61	คณบดีศึกษาดูงาน	นางสาวอรุณรุ่ง บัวบาน	วิทยาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



## ปฏิทินการนำเสนอรายงานความก้าวหน้าและรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐

ประชุมของรายงาน	จำนวน	การซักถาม	องค์ประกอบของรายงาน	ระบบเวลา	วันที่
1. รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 (เงินเดือนที่ 1 ได้รับไม่ถึง 1 เดือนหลังเดือนในสัญญา)	3 ชุด และ CD 1 เม็ด	เข้ามาดู เอกสาร รายงานการเงิน	- รายงานความก้าวหน้า (ภาคผนวก 4) - รายงานการเงิน (ภาคผนวก 4)	ภายใน 3 เดือน หลังวันลงนามในสัญญา	ระบบทั่วไปที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐ จนถึง
2. (ร่าง) รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์	3 ชุด	เข้ามาดู หน้าเปิดใบ แผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) โดยบรรจุเพลิด รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ทั้ง MS-Word และ PDF รายละเอียดการสร้างรายงานการวิจัยฉบับ สมบูรณ์	- บทนำ การดำเนินการ ตัวมโนสืบสาน - หน้าเปิดใบ - แผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) โดยบรรจุเพลิด รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ทั้ง MS-Word และ PDF รายละเอียดการสร้างรายงานการวิจัยฉบับ สมบูรณ์ (ภาคผนวก 4)	ภายใน 6 เดือน หลังวันลงนามในสัญญา	ระบบทั่วไปที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐ จนถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑
3 รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์					จนถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑
3.1 รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ที่ได้มาตาม ผู้ทรงคุณวุฒิแล้ว (พร้อมเบิก เงินงานเดิมท้าย)	3 ชุด และ CD 1 เม็ด	ไส้สันทนาการ	- ภาคผนวก 4	หลังส่งรายงานการวิจัย ฉบับสมบูรณ์แล้วไม่เกิน ๖ เดือน	จนถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑
3.2 รายงานการใช้ประโยชน์ จากการวิจัย (ถ้ามี)	3 ชุด	ไส้สันทนาการ	- ภาคผนวก 4		จนถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑

หมายเหตุ

- การติดต่องบประมาณวิจัยในครั้งต่อไป เมื่อผู้ทรงคุณวุฒิเห็นชอบในรายงานความก้าว
- ระยะเวลาอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม หากนักวิจัย ทำการขอขยายระยะเวลาการดำเนินงานวิจัย ตามเงื่อนไขที่ระบุในสัญญา

**โครงการที่ได้รับอนุมัติจากสภาน้ำวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยนครพนม ปีงบประมาณ 2560**

ลำดับ	เรื่อง	ผู้วิจัย	คณิต/สถาปัตย
1	การศึกษาคุณลักษณะเชิงปริมาณและคุณภาพของสัตว์ฟาร์มห้องรักษาพยาบาลเพื่อเป็นต้นแบบสู่ภาคพื้นที่ สำหรับประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้าน	ดร.นันธ์ชัย เที่ยงธรรม	คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี
2	ระบบเบ็ดเตล็ดทางไฟฟ้าจัดทำฟาร์มขนาดใหญ่ ขนาดกลางและขนาดเล็กที่เหมาะสมกับการเลี้ยงฯลฯ กระซิบในแนวโน้มที่จะมาพร้อมกับความต้องการของมนุษย์ในทุกๆ ด้าน กรณีศึกษา: ก่อนอื่นพื้นที่อย่าง平原ในกรุงปัจจุบันนั้นตั้งแต่ปัจจุบันมาถึง ตามเอกสาร อ่านเมือง จังหวัดนครพนม	ผศ.นฤทธิ์ยุ่ง ยศรีรุ่งศักดิ์	คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี
3	แนวทางในการสร้างเครื่องคำนวณสำหรับใช้ในการดำเนินงานด้านนาฬิกาในยุคดิจิทัล กรณีศึกษาจังหวัดนราธิวาส	น.ส.ศรีรัตน์ อินทร์เงิน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
4	การศึกษาคุณภาพสัตว์ฟาร์มพืชพืชชนิดต่างๆ ที่หัวตุ่นนครพนม ผลิตต้นที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจและสังคมในเขตหัวตุ่นนครพนม	ดร.ชัชชาติ แสงสิงหนี	คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี
5	การจัดตั้งหน่วยงานด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมจัดทำอาหารแบบมาตรฐานเพื่อรองรับการขยายตัวของประเทศไทยและประเทศไทยในอนาคต ภายใต้การสนับสนุนของรัฐบาล นำร่องในจังหวัดนครพนม	ว่าที่ร้อยตรีหญิงนรีรา บุตรรัชชาร	คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี
6	การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนสำหรับบุญชู กรณีศึกษา บ้านชุมชน ต.ชุมชนท่า อ.เมือง จ.นครพนม	นางสาวชนิดา ยุบสโตร์	สถาปัตยกรรมและทัศนศิลป์
7	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ช่างเครื่องผ้าปูรัง	นางสาวทรายา วงศ์วารา	สถาปัตยกรรมและทัศนศิลป์
8	กิจกรรมน้ำท่วมในกรุงรัตนโกสินทร์และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: การศึกษา บ้านปูนใหญ่ บ้านปูนหลัง ตำบลดอนครเพลย์	พันจ่าเอกวัฒน์ บุญพาณิช	สถาปัตยกรรมและทัศนศิลป์
9	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการงานบริจิญพืชที่อุบลราชธานี	ผศ.ว่าที่ร้อยตรีภูมิทรัพย์ ยงนา	คณิตวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี
10	การร่วมบูรณาการและสืบสานวัฒนธรรมวิจัยของบุคลากรในมหาวิทยาลัยนครพนม	นางสาวชนิดา ยุบสโตร์	สถาปัตยกรรมและทัศนศิลป์

กำหนดการ  
การประชุมเชิงปฏิบัติการ การเขียนบทความระดับชาติ ระดับนานาชาติ  
วันพุธที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๑  
ณ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยนครพนม

\*\*\*\*\*

เวลา ๐๙.๔๕ น. – ๐๙.๓๕ น.	ลงทะเบียน
เวลา ๐๙.๓๕ น. – ๐๙.๓๐ น.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สังคม ภูมิพันธุ์ รักษาการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนครพนม กล่าวเปิดงาน
เวลา ๐๙.๓๐ น. – ๑๐.๔๐ น.	ขั้นตอนและวิธีการนำร่างสารเรื่องสู่ระบบฐานข้อมูล ThaiJO (อาจารย์กิตติธนัตถ์ ญาณพิสิษฐ์ บรรณาธิการวารสารวิถี สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์)
เวลา ๑๐.๔๐ น. – ๑๐.๕๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา ๑๐.๕๐ น. – ๑๒.๐๐ น.	หลักการและแนวทางการเขียนบทความเพื่อให้ผลงานวิจัยได้รับการ ตีพิมพ์ (รองศาสตราจารย์ ดร.กุลธิดา ท้วมสุข คณบดีคณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น)
เวลา ๑๒.๐๐ น. – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
เวลา ๑๓.๐๐ น. – ๑๗.๐๐ น.	แบ่งกลุ่มประชุมเชิงปฏิบัติการ <ul style="list-style-type: none"><li>- บทความวิจัยสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รองศาสตราจารย์ ดร.รัชพล สันติวรากร ผู้อำนวยการโปรแกรมสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและ นวัตกรรม (ITAP) (สวทช.)</li><li>- บทความวิจัยสาขาวิชากษาศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รองศาสตราจารย์ ดร.กุลธิดา ท้วมสุข คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น)</li></ul>

หมายเหตุ ๑. ผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการต้องส่งบทความไปยังอีเมล [research.npu@npu.ac.th](mailto:research.npu@npu.ac.th)  
ภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑

๒. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม