# คู่มือการรายงานผลการดำเนินงานวิจัย งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ 2561 ในระบบ NRMS ส่วนที่ 2 : รายงานตัวชี้วัดรายไตรมาส (ไตรมาส 2) <u>สำหรับนักวิจัย</u>

เปิดบราวเซอร์ Google Chrome แล้วพิมพ์ URL : <u>www.nrms.go.th</u> จะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 1



รูปที่ 1 หน้าจอหลักเมื่อเข้าสู่ระบบ NRMS

จากรูปที่ 1 เมื่อเข้าสู่หน้าจอหลักของระบบ NRMS ให้เลือกเมนู **นักวิจัยเข้าสู่ระบบ** เพื่อเข้าสู่หน้าจอ การ Log in ดังรูปที่ 2



# รูปที่ 2 หน้าจอการ Log in เข้าสู่ระบบสำหรับนักวิจัย

จากรูปที่ 2 เมื่อนักวิจัย Log in เข้าสู่ระบบ จะปรากฎหน้าจอหลักของนักวิจัย ดังรูปที่ 3

เครอชายองคกรบรท	ารงานวจยแทงชาต		Version.z.ut (201
S:UUU NRMS Nationa	ริหารจัดการงานวิจัยแห่งชาติ al Research Management System		DRMS
นักวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงดล อีสาน(1872)	หน้าแรก	-	
🚖 หน้าแรก	🎔 ข้อเสนอการวิจัย (Proposal assessment)		🥒 ทุนที่เปิดรับข้อเสนอโครงการ
<ul> <li>mission mission</li> </ul>	ข้อเสนอการวิจัย		
🕋 หน่วยงานของท่าน	🎟 ทุนงบประมาณแผ่นดินประจำปี 2561 (รอบ template)(เงินงบประมาณแผ่น	🛷 โครงการวิจัย	
🔦 - จัดท่างบบูรณาการปี 2562	ดิน)		🥒 นำเข้าโครงการที่อยู่ระหว่างดำเนินการ
Proposal assessment	■ 574707 : การ		
🗏 ข้อเสนอการวิจัย	<b>1</b> หัวหน้าโครงการ	🔅 โครงการใหม่	📕 เงินรายได้ งปม.2561-คณะ
_	🏲 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอิสาน	เจาหนาทกำลงครวจสอบ(วช)	วิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสต (มหาวิทยาลัยเทคโมโลยีราชบงคออีสา
Super Clusters	🏢 ทุนงบประมาณแผ่นดินประจำปี 2561 (รอบ template)(เงินงบประมาณแผ่น	🛷 โครงการวิจัย	🎬 ตั้งแต่ 23 กุมภาพันธ์ 2561 - 30 เม
Ongoing & monitoring	ທິນ)		2561
รายงานผลการค่าเนินงานปี	705970 :	de Samuel al	☆ หนวยงาน: มหาวทยาลยเทค เน เลย มงดลอีสาน
	<u>ม</u> หวหนาเครงการ ⊪. แนวริมแอร์แนอร์มโอลีสวนแอออีสวน	รายาาร์ เครงการ เหม	😝 แหล่งทุน: เงินรายได้มหาวิทยาลัย
61	TH FILE INTERING THE INTERIOR IN		นำเข้าโครงการ
Ongoing & monitoring	Nu Nite	💉 โครงการวิจัย	
Super Clusters	🔣 เลือกรายงานผลการ		ทุ่นงบบระมาณแผนดนบระจาบ 255 (สำหรับโครงการที่เข้าใหม่) (สำนักงานเ
	6 ¥21	สะ โครงการใหม่	กรรมการวิจัยแห่งชาติ (กมว.)(หน่วยงาน
Research evaluation		ประกาศผลการพิจารณาแล้ว	ระบบ)) 🦛 ด้มแต่ 15 ดับยวยม 2557 - 12 เมษะ
Research evaluation		15	2561
<ul> <li>ทุนวิจัย</li> </ul>	D 240	Berel Ithens 🍬	NRCT 🏫 หน่วยงาน: สำนักงานคณะกรรมการ
🔳 รายงาน	ประวัติ มิชั่งหน้าโครงการ	🏩 โครงการใหม่	แหงชาต (กมว.)(หมวยงานดูแลระบบ) 🖪 แหล่งทุน: เงินงบประมาณแผ่นดิน
🗏 ระบบค้นหา 🔻	🏲 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	ประกาศผลการพิจารณาแล้ว	🖉 น่าเข้าโครงการ
🗘 ເວົ້າຫເລຣ໌ດ	โอรงการนี้ได้รับสอสรรมประบาณ (Ongoing & monitoring)		📕 ทุนงบประมาณแผ่นดินประจำปี 255 (สำหรับโครงการที่เข้าใหม่) (สำนักงานเ
@ FAQ	มา (การการการการการการการการการการการการการก		กรรมการวิจัยแห่งชาติ (กมว.)(หน่วยงาน
<b>v</b>	100 2561A17352098		ระบบ))
ຈຳນວນຜູ້ໃช້ Online	□ 671285 : n 10100 - 10100 - 10100 - 10100 - 10100		2561
137 👥 คน	มัวหน้าโครงการ	กลุ่มโครงการ : โครงการที่เข้าใหม่	NRCT 🏫 หน่วยงาน: สำนักงานคณะกรรมการ

#### รูปที่ 3 หน้าจอหลักของนักวิจัย

จากรูปที่ 3 เมื่อเข้าสู่หน้าจอหลักแล้วให้คลิกเลือกเมนู Ongoing & monitoring →รายงานผลการ ดำเนินงานปี 2561 จะเข้าสู่หน้าจอดังรูปที่ 4

#### มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน(1872) Version.2.01 (2016.07.30) แผนบูรณาการการวิจัยและนวัดกรรม E Logout นักวิจัย รายงานผลการดำเนินงาน 🕈 🕨 โครงการที่อยู่ระหว่างตำเนินงาน หน้าแรก(NRMS) Proposal assessment 🗬 โครงการที่ต้องแก้ไข Download Template จำนวน 0 โครงการ ข้อเสนอโครงการ . เป้าหมาย ส่งโครงการ แก้ไข รหัสโครงการ โครงการ Ongoing & monitoring เลือกดำเนินการ Download คู่มือการใช้งาน โครงการที่อยู่ระหว่างสำเนินการ รายงานผลการดำเนินงานปี จำนวน 1 โครงการ 2561 ดำเนินการ รหัสโครงก เป้าหมาย โครงการ ? ดู่มือการใช้งาน เป้าหมาย: 3.วิจัยและพัฒนา เพื่อสร้าง/สะสมองค์ 2990 ความรู้ที่มีศักยภาพ ผู้รับผิดธอบเ D ເວັ້ນນອร໌ດ แนวทาง: 3.1 วิจัยพื้นฐานเพื่อสร้าง/สะสมองค์ความรู้ งปม.หน่วยงาน: 180,800 บาท ทางด้านวิชาการเชิงลึกที่มีศักยภาพตามสาขาการวิจัย หน่วยงานรับผิดชอบ: ( 7 FAQ ด่าเนินการ โดยเน้นด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม สถานะงาน: โครงการอยู่ร....งตาเน็นการ (5) คณธรรมและจริยธรรม อย่างเหมาะสม ร้อยละความสำเร็จ : , ร้อยละเบิกจ่าย : ส่านวนผู้ใช้ Online กลุ่ม: วิศวกรรมและเทคโนโลยี (Engineering and แก้ไขล่าสุด: 31 ธ.ค. 2560 เวลา 00:51 น. 170 1 คน Q technology) แผนงาน : 100 , แผนเงิน : 100 180,800 งบประมาณรวม ✔ โครงการที่รอการยืนยันการยกเลิก จำนวน 0 โครงการ รหัสโครงการ เป้าหมาย โครงการ ไม่พบโครงการ 🗬 โครงการที่สิ้นสุดการตำเนินการแล้ว

# รูปที่ 4 หน้าจอแผนบูรณาการการวิจัยและนวัตกรรม

จากรูปที่ 4 เป็นหน้าจอแผนบูรณาการการวิจัยและนวัตกรรม นักวิจัยจะพบชื่อโครงการของตนเอง ภายใต้หัวข้อ โครงการที่อยู่ระหว่างดำเนินการ ให้คลิกเลือกคำว่า "ดำเนินการ" หน้าชื่อโครงการวิจัย แล้ว จะปรากฎหน้าจอดังรูปที่ 5

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราร	ชมงคลอีสาน(1872)																Ň	/ersion.2.01 (201
แผนบูรณาการการวิจํ	จัยและนวัดกรรม																T.F.	· G
นักวิจัย	รายงานผลการดำเนินงาน																	🔒 🖡 จัดการโต
😭 หน้าแรก(NRMS)																		
Proposal assessment	2000		a 19 8	, ຢ			d											
Download Template	2330	A CONTRACTOR	เลอกรูปดันสอหน์	าข้	นต	อน	ท่											
ข้อเสนอโครงการ	รายสะเอียดโครงการ/งาน แลการง																	
Ongoing & monitoring	🕅 แผน-ผลการด่	ำเนินงาน สัดส่ว	MONULISOMPAINO	อ่าง	a –					เพิ่มแดนการต่างน						แการดำเนินงานวิจัอ		
Download ดู่มือการใช้งาน	แก้ไข	/	RA.	พย.	59.	มด.	กพ.	มืด.	เมย.	พด.	ม๋ย.	กค.	สด.	กย.	12	สัดส่วนของ งานต่อ	ดวามสำเร็จ ต่อกิจกรรม	เรียงสำคับ
รายงานผลการดำเนนงานป	$\sim$	ศึกษาปัญหาระ	บบการกระจายโลหิด	-	-											10		^ ¥
? ดูมือการใช้งาน	🖉 ศึกษาทฤษฎิแล		าะงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	-	-											10		<b>^ v</b>
C ເວັ້ນນອຣ໌ສ	1	กำหนดตัวแบบ แบบทางคณิตศ	ทางคณิตศาสตร์ปัญหา VRP โดยพิจารณาการตัว หาสตร์สำหรับปัญหา VRP ทั่วไป+		-	-										10		~ ~
🕑 FAQ	1	เก็บและรวบรวม	เข้อมูล •			-	-	-								15		^ ¥
านวนผู้ใช้ Online	1	ปรับปรุงตัวแบบ	ทางคณิตศาสตร์ ให้เหมาะสมกับข้อมูลจริง∙					-	-							5		^ v
48 👤 คน Q	1	การแก้ปัญหา \ ขนาดของปัญห	/RP ด้วยวิธีการหาค่าเหมาะสมที่สุด โดยพิจารณา เาที่เป็นไปได้•							-						15		^ v
	1	ศึกษาหาวิธีการ	แก้ปัญหา VRP ด้วยวิธีการ Heuristics•						-	-						5		^ v
วช. พหะศัสวทน	1	ทดลองวิธีการ known solutio	Heuristics ที่เสนอ กับปัญหาที่ทราบค่า (well n) เพื่อเปรียบเทียบประสิทธิภาพของศาตอบ∙							-	-	-				10		^ v
	1	วิเคราะห์และสร เสนอ•	ปผลการแก่ปัญหา VRP ด่วยวิธีการ Heuristic ที่								-	-	-			10		<b>^ v</b>
	0												_			1020		

### รูปที่ 5 หน้าจอรายงานผลการดำเนินงาน

จากรูปที่ 5 เมื่อเข้าสู่หน้าจอการรายงานผลการดำเนินงานแล้ว นักวิจัยต้องดำเนินการอัพเดทข้อมูล ได้แก่

#### 2 ส่วน ได้แก่

- 1. ผลการดำเนินงาน
- 2. รายงานตัวชี้วัด

#### ส่วนที่ 1 : อัพเดทผลการดำเนินงาน

เมื่อเข้าสู่หน้าจอการรายงานผลการดำเนินงานโครงการ ให้นักวิจัยดำเนินการอัพเดทผลการ ดำเนินงาน ว่าแผนการดำเนินงานที่วางแผนไว้ ดำเนินการถึงขั้นตอนใดแล้ว และมีเปอร์เซ็นต์ความสำเร็จกี่ เปอร์เซ็นต์ โดยคลิกเลือกที่รูปดินสอหน้าขั้นตอนที่ต้องการอัพเดทข้อมูล แล้วจะปรากฏช่องให้อัพเดทข้อมูล ท้ายตารางดังรูปที่ 6



# รูปที่ 6 หน้าจอการอัพเดทผลการดำเนินงานตามแผน

จากรูปที่ 6 เมื่อนักวิจัย**คลิกที่รูปดินสอ**หน้าขั้นตอนที่ต้องการอัพเดทข้อมูล แล้วจะปรากฏช่องให้ อัพเดทข้อมูลท้ายตาราง ซึ่งนักวิจัยต้องอัพเดทข้อมูล 2 หัวข้อ ดังนี้

1.เดือนที่ดำเนินการจริง หากขั้นตอนใดได้ดำเนินการแล้วให้คลิกเลือกเดือนที่ดำเนินการตามความ เป็นจริง ซึ่งเดือนที่ดำเนินการจริงอาจจะเร็วหรือช้ากว่าแผนที่วางไว้ได้

 ความสำเร็จต่อกิจกรรม จากข้อ 1 เมื่อเลือกเดือนที่ดำเนินการจริงแล้วให้มากรอกความสำเร็จต่อ กิจกรรมว่าขั้นตอนนั้นๆ สำเร็จไปแล้วกี่เปอร์เซ็นต์ โดยการคิดเปอร์เซ็นต์ความสำเร็จให้คิดเปอร์เซ็นต์ ความสำเร็จต่อขั้นตอนนั้นๆ เลย เช่น หากขั้นตอนใดที่นักวิจัยทำเสร็จแล้วต้องใส่ความสำเร็จเป็น 100 หรือ หากขั้นตอนใดที่ทำแล้วแต่ยังไม่เสร็จให้ใส่เปอร์เซ็นต์ความสำเร็จตามความเป็นจริง

เมื่อดำเนินการตามข้อที่ 1 และ 2 เรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่มบันทึก แล้วจะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 7



รูปที่ 7 หน้าจอการอัพเดทผลการดำเนินงานตามแผน (ต่อ)

จากรูปที่ 7 เมื่อนักวิจัยดำเนินการอัพเดทข้อมูลแล้ว จะปรากฏหน้าจอซึ่งแสดงผลการดำเนินงานตาม แผนที่วางไว้ โดยจะปรากฏข้อมูลดังนี้

- เมื่อมีการเลือกเดือนที่ดำเนินการจริงจะปรากฏผลการดำเนินงานเป็นแถบสีเขียวขึ้น ซึ่งแถบสี
   เขียวอาจจะตรงหรือไม่ตรงแผนก็ได้ กล่าวคือเดือนที่ดำเนินการจริงอาจจะเร็วหรือช้ากว่าแผนก็
   ได้
- คอลัมน์ความสำเร็จต่อกิจกรรมจะปรากฏเปอร์เซ็นต์ความสำเร็จของขั้นตอนต่างๆ ที่มีการ ดำเนินการไปแล้ว ขั้นตอนใดที่ทำเสร็จแล้วจะขึ้น 100 หรือขั้นตอนใดที่อยู่ระหว่างดำเนินการจะ ขึ้นเลขเปอร์เซ็นต์ตามจริงที่นักวิจัยได้อัพเดท ส่วนขั้นตอนที่ยังไม่ได้ทำจะไม่มีการอัพเดทและไม่มี เลขใดๆ ขึ้นในคอลัมน์นี้

#### ส่วนที่ 2 : รายงานตัวชี้วัด

	<mark>รายงานผ</mark> ลกา	<mark>ารดำเนินง</mark> า	าน					🔒 🖡 จัดการโครงกา
ทน้าแรก(NRMS)								
roposal assessment	2990 6				-			
Download Template								
ข้อเสนอโครงการ	รายละเอียดโคร	รงการ/งาน	ผลการดำเนินงาน	รายงานดัวชี้วัด	ประวัติการแก้ไขข้อมูล			
ngoing & monitoring	5ายงาน	ด้วชี้วัดรายไ	ตรมาส					
Download คู่มือการใช้งาน	จัดการ	ไตรมาส	ข้อมูลระหว่า	งวันที่	ร้อยละความสำเร็จ	ร้อยละเบิกจ่าย	กำหนดส่งรายงาน	วันที่แก้ไขล่าสุด
รายงานผลการดำเนินงานปี		1	1 ต.ค. 60 - 31	ธ.ค. 60			15 มกราคม 2561	11 มกราคม 2561
L		2	1 ม.ค. 61 - 31	มี.ค. 61		Contract (1)	15 เมษายน 2561	
		3	1 เม.ย. 61 - 30	มิ.ย. 61			15 กรกฎาค 2561	
? ดู่มือการใช้งาน	1	4	1 ก.ค. 61 - 30	ก.ย. 61			15 ตุลาคม 256	
🖸 ເວັ້ນນອຣ໌ຄ	/		รวม					
⑦ FAQ	ลือกรูปดิน	สอหน้	เ้า ไตรมาส	2		ต้อง	อัพเดทข้อมูลร	าายใน 15 เม.ย.
<ul> <li>⑦ FAQ</li> <li>๒</li> <li>๒</li> <li>๒</li> <li>๓</li> <li>๓&lt;</li></ul>	ลือกรูปดิน ด้านวิชาก ด้านเสรษ ต้านสังคม	สอหน้ การ เรลิกิจ/พาณิชย ม/ชุมชน	ข้า ไตรมาส <sup>มีอุตสาหกรรม</sup>	2		ต้อง	อัพเดทข้อมูลร	าายใน 15 เม.ย.
⊕ FAQ пилия/té Online 142 ⊥ пи Q 100 дания Q	ลือกรูปดิน ด้านริยา ด้านเสรม ด้านเหนีย ถ้านเกย มันพีค	สอหน้ การ ชุธกิจ/พาณิชย ม/ชุมชน มาย กนร่วมดำเนิน	<b>ู้เำ ไตรมาส</b> <sub>1/อุดสาหกรรม</sub> เการและการบริหารจัดศ	2		ต้อง	อัพเดทข้อมูลร	าายใน 15 เม.ย.
Э FAQ     Ба       излийтей Online     142       142     яни Q       Элад, ласт     артни	ลือกรูปดิน ด้านริชา ด้านสังค ด้านสังค ด้านนโย บันทึก	สือหน้ าาร รฐกิจ/พาณิชย ม/ชุมชน มาย	<b>ย้า ไตรมาส</b> <sup>1</sup> /2ุดสาหกรรม เการและการบริหารจัด <i>ก</i>	2	Succession	ต้อง	อัพเดทข้อมูล <i>เ</i>	าายใน 15 เม.ย.
⊕ FAQ ານວນຟ/ີນຢ້ Online 142 ຼ≱ ກະບ Q	ลือกรูปดิน ด้านริยา ด้านสรค ด้านสรค ด้านมัย บันทึก	สอหน้ าาร หฐกิจ/พาณิชะ ม/ชุมชน มาย านร่วมศาเนิน ะเภท	<b>ย้า ไตรมาส</b> <sup>ป</sup> อุตสาหกรรม เการและการบริหารจัด <i>ก</i> ชื่อหน	2 การ เ่วยงาน	โทรศัพท์ - ไม่มีน้อมูอ	ต้อง 	อัพเดทข้อมูล <i>เ</i> พนังสือยินยอม	าายใน 15 เม.ย. เพิ่มซอมุต จัดการ
⑦ FAQ ทนามมุใช้ Online 142 L คม Q	ลือกรูปดิน ด้านริยา ด้านสรม ด้านสงม ด้านหโย บันทึก มระ ปร	สอหน้ าาร รฐกิจ/พาณิชะ เ/ชุมชน บาย านร่วมศาเนิน ะเภท	<b>ย้า ไตรมาส</b> 1/2ุดสาหกรรม เการและการบริหารจัดศ ชื่อหน ารร่วมมือกับภาคเอกชา	2 าาร ม	โทรศัพท์ - ไม่มีข้อมูง	ต้อง -	อัพเดทข้อมูล <i>เ</i> พนังสือบินยอม	าายใน 15 เม.ย. เช่มช่อมูล จัดการ

# รูปที่ 8 หน้าจอรายงานตัวชี้วัด

จากรูปที่ 8 เป็นหน้าจอของการรายงานตัวชี้วัด โดยนักวิจัยต้องทำการรายงานข้อมูลตัวชี้วัด ไตรมาส 2 <u>ภายในวันที่ 15 เมษายน 2561 เท่านั้น หากพ้นกำหนดระบบจะล็อคอัตโนมัติซึ่งนักวิจัยจะไม่</u> <u>สามารถรายงานข้อมูลในไตรมาสนั้นได้แล้ว</u> ซึ่งนักวิจัยสามารถรายงานตัวชี้วัดได้ด้วยการคลิก**เลือกรูป** ดินสอหน้าไตรมาส 2 เพื่อดำเนินการอัพเดทข้อมูล แล้วจะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 9

	รายง	งานผลการดำเนินงาน	<b>A</b> , :	จัดกา
in(NRMS)			×	
sessment	2990	ผลการดำเนินงานไตรมาส 2		
load Template				
นอโครงการ	ราย	<ul> <li>01310001100113</li> </ul>		
monitoring		ผลงานที่ได้เผยแพร่ในระดับชาติจำนวน 2 เรื่อง		
load คู่มือการใช้งาน				
เลการล่าเห็นงานปี		✔ ประสิทธิผลของโครงการ(สะสม)	1 กรากข้างเก็ยหรักข้ารถยายกายการ	เสด 2561
CONTRACTOR		ร้อยละเบิกจ่าย -	<ol> <li>1'บรถบุฏิอาที่ย เหม. 1.003. เอง. เหพียบ. 12</li> </ol>	
		2รายงานผลการตำเนินงานตามตัวขึ้วัดของโครงการ	ดำเนินงานตามตัวชี้วัดของโครงการ	
ารใช้งาน				
เริ่ด				
				1
Online	[		2.กรอกขอมูลเนหวขอบญหา/อุบสรรค/	
คน Q	i.	2 ปัญหา/อุปสรรด/ข้อเสนอแนะของการดำเนินโครงการ	ข้อเสนอแนะของการดำเนินโครงการ (ถ้ามี)	
	6	มันทึก		
	l		1.12	anga
			จัดกา	5
	[	🗅 ประโยชน์ที่ได้จากการร่วมมือกับภาคเอกชน		
		พัฒนาบุคลากร		

### รูปที่ 9 หน้าจอรายงานตัวชี้วัด (ต่อ)

จากรูปที่ 9 นักวิจัยต้องทำการรายงานตัวชี้วัด 2 หัวข้อ ได้แก่

1.รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของโครงการ โดยให้กรอกข้อมูลผลการดำเนินงาน ว่าขณะนี้โครงการวิจัยดำเนินการถึงไหนแล้ว มีความก้าวหน้าหรือไม่อย่างไร

2.ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะของการดำเนินโครงการ หากในการดำเนินโครงการวิจัย เกิดปัญหาหรืออุปสรรคใดที่มีผลกระทบต่อการดำเนินโครงการวิจัยให้นักวิจัยกรอกข้อมูลในหัวข้อนี้ นอกจากนั้นเมื่อดำเนินโครงการวิจัยไปแล้วมีข้อเสนอแนะใดๆที่เกี่ยวข้องก็สามารถกรอกข้อมูลในหัวข้อนี้ได้ หรือหากไม่มีปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ ก็ไม่ต้องกรอกข้อมูลในหัวข้อนี้

เมื่อกรอกข้อมูลข้างต้นแล้วให้คลิกปุ่มบันทึก ระบบจะแจ้งว่าท่านได้บันทึกข้อมูลแล้ว ให้คลิก ปุ่ม OK เพื่อยืนยันการบันทึกข้อมูล แล้วจะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 10



# รูปที่ 10 หน้าจอเมื่อรายงานตัวชี้วัดเรียบร้อยแล้ว

จากรูปที่ 10 เมื่อนักวิจัยรายงานตัวชี้วัดเรียบร้อยแล้วจะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 10 จะสังเกตุเห็นได้ว่า รูปดินสอหน้าไตรมาส 2 เปลี่ยนเป็นรูปกระดาษ และคมลัมน์วันที่แก้ไขข้อมูลล่าสุดจะปรากฏวันที่ที่นักวิจัย รายงานข้อมูล

กรณียังไม่สิ้นสุดไตรมาส 2 (15 เมษายน 2561) นักวิจัยยังสามารถแก้ไขข้อมูลที่ตนเองรายงานไปแล้ว ได้ด้วยการคลิกที่ปุ่มกระดาษหน้าไตรมาส 2 แล้วแก้ไขข้อมูล และ<mark>เมื่อพ้นกำหนดคือวันที่ 15 เมษายน 2561</mark> <u>ระบบจะล็อคอัตโนมัตินักวิจัยจะไม่สามารถรายงานข้อมูลในไตรมาสนั้นได้แล้ว</u>