

# คู่มือการใช้งาน

# ระบบบริหารโครงการภายในหน่วยงาน MIS (SMART MIS)

# ผู้ใช้งาน

หัวหน้า และบุคลากร สถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)

จัดทำโดย

สถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

# สารบัญ

หัวหน้าสถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)5
1. การเข้าสู่ระบบ
2. รายงานภาพรวมของระบบ
3. รายงานคะแนนรวมตัวชี้วัดของทุกคน
4. รายงานจำนวนโครงการที่รับผิดชอบของทุกคน
5. รายงานระยะเวลาที่ใช้ของทุกโครงการ7
6. จัดการประเภทตัวชี้วัด
6.1 ค้นหาข้อมูลประเภทตัวชี้วัด
6.2 เพิ่มข้อมูลประเภทตัวชี้วัด
6.3 แก้ไขข้อมูลประเภทตัวชี้วัด9
6.4 ลบข้อมูลประเภทตัวชี้วัด9
7. จัดการตัวชี้วัด
7.1 ค้นหาข้อมูลตัวชี้วัด
7.2 เพิ่มข้อมูลตัวชี้วัด
7.3 แก้ไขข้อมูลตัวชี้วัด
7.4 ลบข้อมูลตัวชี้วัด
8. จัดการโครงการ
8.1 ค้นหาข้อมูลโครงการ
8.2 เพิ่มข้อมูลโครงการ
8.3 เพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลผู้รับผิดชอบโครงการ15
8.4 แก้ไขข้อมูลโครงการ
8.5 ลบข้อมูลโครงการ
9. จัดการฟังก์ชัน
9.1 ค้นหาข้อมูลฟังก์ชัน

9.2 เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
9.3 เพิ่มข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน
9.4 แก้ไขข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน
9.5 ลบข้อมูลฟังก์ชัน
10. จัดการข้อมูลผู้ดูแลระบบ
10.1 ค้นหาข้อมูลผู้ดูแลระบบ
10.2 เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ
10.3 ลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ
11. จัดการข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน
11.1 ค้นหาข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน
11.2 เพิ่มข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน
11.3 ลบข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน
12. จัดการข้อมูลผู้ใช้
12.1 ค้นหาข้อมูลผู้ใช้
12.2 เพิ่มข้อมูลผู้ใช้
12.3 แก้ไขข้อมูลผู้ใช้
12.4 ลบข้อมูลผู้ใช้
13. Dashboard แสดงรายการงานที่ต้องทำในแต่ละวัน และงานที่ทำยังไม่เสร็จ
14. กราฟ BurnUp BurnDown chart
15. หัวหน้าหน่วยงานสามารถจัด <sub>Task</sub> ประจำสัปดาห์
16. หัวหน้าหน่วยงานสร้างช่วงเวลาการวางแผน
17. หัวหน้าหน่วยงาน หัวหน้าทีม สามารถดูแผนงาน
บุคลากรสถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)
1. การเข้าสู่ระบบ
2. หน้าจอหลัก Board Head
2.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Board Head36

	2.2 หน้าจอแสดงข้อมูลฟังก์ชันในโครงการ Board Head	36
	2.3 หน้าจอเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน Board Head	37
	2.4 หน้าจอเพิ่มข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน Board Head	40
	2.5 หน้าจอแก้ไขข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน Board Head	40
	2.6 หน้าจอลบข้อมูลฟังก์ชัน Board Head	41
3.	หน้าจอหลัก Board	42
	3.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Board	42
	3.2 หน้าจอแสดงข้อมูลฟังก์ชันในโครงการ Board	43
	3.3 หน้าจอเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน Board	44
	3.4 หน้าจอลบข้อมูลฟังก์ชัน Board	47
4.	หน้าจอหลัก Service	48
	4.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Service	48
	4.2 หน้าจอแสดงข้อมูลงานบริการในโครงการ Service	49
	4.3 หน้าจอเพิ่มข้อมูลงานบริการ Service	50
5.	หน้าจอผู้พัฒนาวางแผนงาน	51
	ผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบ	52
1.	ผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบจัดการข้อมูลฟังก์ชัน	52
	1.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Board Test	52
	1.2 หน้าจอเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน Board Test	53

# หัวหน้าสถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)

### 1. การเข้าสู่ระบบ

หน้าจอที่ใช้ยืนยันตัวตนเพื่อเข้าสู่ระบบ โดยผู้ใช้งานจะใช้ Username คือ รหัสพนักงาน และ Password จากนั้นกดปุ่ม Login

มหาวิทยาศิยเกลโนโลยีสุรบารี รสมมณฑ แหลงสาของโลยสาย เหติยาศัยเศราชสาของโลยสอบ	Welcome Bignin to your Account	
	รทัศษนี้กราม การการที่เหน้กราม รทัศษ่าน Email การการชัดฝาน Email Forget Password? Login	
Suranaree University of Technology สถานส์จลรีมและพัฒนาระบบสารสนสหเด็อการจัดการ SuT-MIS Detabase Unit (SUT-MIS)		

เข้าสู่ระบบ

#### 2. รายงานภาพรวมของระบบ

หน้าจอรายงานภาพรวมระบบ เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนู Dashboard ใช้ในการดู รายงานภาพรวมของระบบ เช่น จำนวนผู้ใช้ทั้งหมด บุคลากรในหน่วยงาน ผู้ดูแลระบบ ผู้ทดสอบระบบ โครงการ ทั้งหมด มอบหมายโครงการแล้ว ยังไม่มอบหมายโครงการ จำนวนตัวชี้วัด

мі	S TRACKING SYSTEM	=		e' 4' 🤇	🕽 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินิ กิจวัฒนาอาวร ~
0A8HB	Dashboard Y	Dashboard			
Fennet	Dashboard รายงานภาพรวม Soga	<ul> <li>จำนวนผู้ใช้ทั้งหมด</li> <li>2,039</li> </ul>	มูคลากรในหน่วย งาน 11	2 นัฐแลระบบ 1	🔹 ยู่หคสอบระบบ 1
\$	จัดการประเภทตัวซี้วัด				
ŵ	จัดการตัวขี้วัด	โครงการทั้งหมด	มอบหมายแล้ว	ยังไม่มอบหมาย	จำนวนตัวขี้วัด 28
$i \equiv$	จัดการโครงการ	3	3		20
1	จัดการฟังก์ชัน				
8	จัดการข้อมูลผู้ดูแล				
<u>#1</u>	บุคลากรในหน่วยงาน				
	จัดการข้อมูลผู้ใช้				
ж	Credits				
*	Documentation				
		MIS@SUT @ 2020 v.1.0		มหาวิทยาลัยเทคโนโคยีสุรน ที่อยู่: 111, ถนน มหาวิทยาลัย	าซี   Suranaree University of Technology ต่านล สุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา นครราชสีมา 30000

รายงานภาพรวมของระบบ

# 3. รายงานคะแนนรวมตัวชี้วัดของทุกคน

หน้าจอรายงานคะแนนรวมตัวซี้วัดของทุกคน โดยคลิกที่เมนู Dashboard และ รายงานภาพรวม เป็น หน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ ใช้ในการดูรายงานคะแนนรวมตัวชี้วัดที่ทำได้ของทุกคน



รายงานคะแนนรวมตัวชี้วัดของทุกคน

# 4. รายงานจำนวนโครงการที่รับผิดชอบของทุกคน

หน้าจอรายงานจำนวนโครงการที่รับผิดชอบของทุกคน เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ ใช้ในการดูรายงาน จำนวนโครงการที่รับผิดชอบของทุกคน



รายงานจำนวนโครงการที่รับผิดชอบของทุกคน

# 5. รายงานระยะเวลาที่ใช้ของทุกโครงการ

หน้าจอรายงานระยะเวลาที่ใช้ของทุกโครงการ เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ ใช้ในการดูรายงาน ระยะเวลาที่ใช้พัฒนาระบบตั้งแต่ต้นจนถึงปัจจุบัน



รายงานระยะเวลาที่ใช้ของทุกโครงการ

# 6. จัดการประเภทตัวชี้วัด

หน้าจอจัดการประเภทตัวชี้วัด เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนูจัดการประเภทตัวชี้วัด ใช้ใน การจัดการข้อมูลประเภทตัวชี้วัด โดยจะแสดงรายการข้อมูลของประเภทตัวชี้วัดที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน

MIS TRACKING SYSTEM	=	🖂 🗘 💽 สวัสลี, อาจารย์ สร.พิษญสินี กิจวัลมาอาวร -
DASHBOARD		
C Dashboard	ประเภทตัวชีวัด	
จัดการข้อมูล		
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด		⊞ รายการข้อมูลประเภทตัวขี้วัด 🔷 เพิ่มข้อมูลประเภทตัวขี้วัด
🕸 จัดการตัวซี้วัด		
i≣ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี	
≦⊐ จัดการฟังก์ชัน	SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY มหาวิทยาศัยแห่งการศร้างศรรค์นวัดกรรม	
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล		Search
🎎 บุคลากรในหน่วยงาน		
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้	# ชื่อประเภท	=
🗱 Credits	1 Requirement Analysis	
	2 Planning	
et a commentation	2 Analysis	
	3 Analysis	
	4 Design	
	5 Implementation	۷
	จัดก	ารประเภทตัวชีวัด

## 6.1 ค้นหาข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลประเภทตัวชี้วัด โดยระบุชื่อของประเภทตัวชี้วัดที่ต้องการค้นหา จากการใส่ชื่อของประเภทตัวชี้วัดที่ต้องการในช่องค้นหา

MIS TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 🤷 สวัสลี, อาจารย์ คร.พิษญสินิ กิจวัฒนาธารร -
DASHBOARD	-		1
Cashboard >	<b>ประเภทตัวช</b> ี้	วัด	
จัดการขึบมูล			
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด			III รายการข้อมูลประเภทสัวขี้วัด O เพิ่มข้อมูลประเภทสัวขี้วัด
🖙 จัดการตัวขี้วัด			
i≣ จัดการโครงการ	A UK1	งิทยาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี	
🗊 จัดการฟังก์ชัน		มากับแห่งการสร้างสรรค์นวัดกรรม	
& จัดการข้อมูลผู้ดูแล			PI Q
🌲 บุคลากรในหน่วยงาน		4	
📽 จัดการข้อมูลผู้ใช้	"	ซือประเภท	=
% Credits	2	Planning	
	5	Implementation	× 💶
2 Documentation			
			แสดงผล 20 / ทั้งหมด7รายการ

# ค้นหาข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

# 6.2 เพิ่มข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลประเภทตัวชี้วัด โดยกรอกข้อมูลชื่อประเภทตัวชี้วัด จากนั้นทำการ คลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

МІ	S TRACKING SYSTEM	🚍 🖂 🗘 🤷 สรัสส, อาจารย์ คร.พิษญติปี กิจรัสมมายาวร -
DASHE	Dashboard >	ประเภทตัวชี้วัด
จัดการ	ข้อมูล	
¢	จัดการประเภทตัวซี้วัด	🎛 รายการข้อมูลประเภทสัวชี้รัด 🔷 เพิ่มข้อมูลประเภทสัวชี้รัด
습	จัดการตัวชี้วัด	4 m · · · · · · ·
i=	จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลประเภทตัวชีวัด
<u>.</u>	จัดการฟังก์ชัน	<b>Outrune *</b> :
8	จัดการข้อมูลผู้ดูแล	💉 ลักงข้อมล 😝 ปันทึกข้อมล
<u></u>	บุคลากรในหน่วยงาน	
2 <u>8</u> 1	จัดการข้อมูลผู้ใช้	
×	Credits	
_		
۲	Documentation	
		MIS@SUT © 2020 v.1.0
		เพิ่มข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

### 6.3 แก้ไขข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถแก้ไขข้อมูลประเภทตัวชี้วัด โดยกรอกข้อมูลชื่อประเภทตัวชี้วัดที่ต้องการ จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	😑 🖂 🗛 🤷 หรัดลี, อาจารย์ ดร.พิษญติมี ถึงวัดเมาอาวร -
Dashboard >	ประเภทตัวขี้วัด
จัดการข้อมูล	
จัดการประเภทตัวชีวัด จัดการตัวชี้วัด	🖽 รายการรัอมูลประเภพสัวชี้รัด 🔷 เพิ่มข้อมูลประเภพสัวชี้รัด
I≣ จัดการโครงการ	แก้ไขข้อมูลประเภทตัวชี้วัด
จัดการฟังก์ชัน	Contraint *: Requirement Analysis
2 จัดการข้อมูลผู้ดูแล	🖋 ลักงสังบูล 🗎 ลบร้อนูล 🔒 บันทึกข้อมูล
บุคลากรในหน่วยงาน จัดการข้อมูลผู้ใช้	
🛠 Credits	
✓ Documentation	
	MIS@SUT © 2020 v1.0 มหาวิทยาโดยหนึ่งไดยี่สุนาที่ / Summerse University of Technology
	แก้ไขข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

# 6.4 ลบข้อมูลประเภทตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลประเภทตัวชี้วัด โดยเลือกข้อมูลประเภทตัวชี้วัดที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการคลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลประเภทตัวชี้วัด จะถูกลบออกจากฐานข้อมูลระบบ

MIS TRACKING SYSTEM	≡	203.158.3.4 says คณแน่ไจว่าต้องการถบข้อมูล ใช่หรือไม่?		🖂 🗘 📿 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินิ กิจวัฒนาอาวร -
DASHBOARD	ง โตาม อากตัว นี้ตัว		Cancel OK	
C Dashboard	028191003030			
จะการของและ จัดการประเภทตัวขึ้วัด				
า่า จัดการตัวชี้วัด			ш	о индеринутелинизети с индеринутелинизети
i≡ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิท	ขาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี		
🗊 จัดการฟังก์ชัน	SURANAREE มหาวิทยาลัย	UNIVERSITY OF TECHNOLOGY แห่งการสร้างสรรค์นวัดกรรม		
2 จัดการข้อมูลผู้ดูแล				Search Q
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน				
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้	*	ซือประเภท		=
X Credits	1	Requirement Analysis		
	2	Planning		2 🗉
ocumentation	3	Analysis		
	4	Design		
	5	Implementation		
	5	ลบข้อมูล	ประเภทตัวชี้วัด	

# 7. จัดการตัวชี้วัด

หน้าจอจัดการตัวชี้วัด เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนูจัดการตัวชี้วัด ใช้ในการจัดการข้อมูล ตัวชี้วัด โดยจะแสดงรายการข้อมูลของตัวชี้วัดที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน



# 7.1 ค้นหาข้อมูลตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลตัวชี้วัด โดยระบุชื่อของตัวชี้วัดที่ต้องการค้นหา



ค้นหาข้อมูลตัวชี้วัด

# 7.2 เพิ่มข้อมูลตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลตัวชี้วัด โดยเลือกหมวดหมู่ตัวชี้วัด จากนั้นกรอกข้อมูลรายละเอียด ของตัวชี้วัด เช่น ชื่อตัวชี้วัด และคะแนนตัวชี้วัด จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	≡	🖂 🗘 🙆 สวัสลี, อาจารย์ สร.พิษญสินี ถึงวัฒนาอาวร -
Cashboard >	ตัวชี้วัด	
จัดการข้อมล		
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด		H รายการร้อมตัวขึ้น O เช่นต้อนตัดซีวิต
🌣 จัดการตัวขี้วัด		
i≡ จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลตัวชี้วัด	
🖅 จัดการฟังก์ชัน	หมวดหมู่ตัวขี้วัด * :	กรุณาเลือกหมวดหมู่ของตัวชี้วัด 🔹
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล	ชื่อตัวชี้วัด * :	
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน	คะแนนตัวซี้วัด * :	
🏝 จัดการข้อมูลผู้ใช้		
X Credits		🛩 ลักงข้อมูก 🖬 บันทึกข้อมูก
✓ Documentation		
	MIS@SUT © 2020 v.1.0	มศาวิทยาได้ของเป็นได้ได้มีคุณหรือ Linking Constrainty of Technology พืชยุ่ะ 11, เอนน มหาวิทยาได้ เค่าและ สามาริ ตัวแอนไปด้วยเหาะราชเป็น วนกราชเป็น 20000
		เพิ่มข้อมูลตัวชี้วัด
		40
MIS TRACKING SYSTEM	≡	🖂 🗘 🔍 สวัสลี, อาจารย์ สร.พิษญสินี ถึงวัฒนาอาวร -
DASHBOARD	अ- व <u>े</u> अ-	
C Dashboard	ตวชวด	
จัดการข้อมูล มิ อัดการประเภทตัวตี้วัด		
จัดการอ้ายี้วัด		E รายการข้อมูลด้วยัง
เ≡ จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลตัวชี้วัเ	9
🗊 จัดการฟังก์ชัน	หมวดหมู่ตัวขี้วัด * :	กรุณาเลือกหมวดหมู่ของดัวซี้วัด
2 จัดการข้อมลผัดแล	ชื่อตัวขี้วัด • :	า กรุณาเสีอาหมวดหมู่ของดัวชั้วัด
🚨 บุคลากรในหน่วยงาน	คะแบบตัวสี้รัด • -	Requirement Analysis
· จัดการข้อมลผู้ใช้		Ptanning Analysis
% Credits		Design
		Implementation
4 Documentation		
	MIS@SUT © 2020 v.1.0	ມາກັກສາໂຮຍກະໂນໂລໂຊກາກຳ (Surnares University of Technology ທີ່ຜູ້ 11, ເວລ ມາກຳໃຫຍ່ ແລະ ຊາບາດີ ກັບແລໂມຈະມາກາະສົມາ ມອກກະສົມາ 30000
		เลือกหมวดหมู่ตัวชีวัดเพื่อเพิ่มข้อมูลตัวชีวัด

# 7.3 แก้ไขข้อมูลตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถแก้ไขข้อมูลตัวชี้วัด โดยเลือกหมวดหมู่ตัวชี้วัดที่ต้องการแก้ไข จากนั้นกรอก ข้อมูลรายละเอียดของตัวชี้วัดที่ต้องการแก้ไข เช่น ชื่อตัวชี้วัด และคะแนนตัวชี้วัด จากนั้นทำการคลิกปุ่ม บันทึกข้อมูล

	TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 🎑 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิษญสินิ กิจวัฒนากาวร -
DASHBOAI	RD	An	ray ( )	
¢ 0	Dashboard	>	ตัวชี้วัด	
จัดการข้อมู	iu -			
\$	งัดการประเภทตัวซี้วัด			III รายการสัญเตอิร์ชัง
습 혁	จัดการตัวชี้วัด			
i≡ ∛	งัดการโครงการ		แก้ไขข้อมูลตัวช <sup>ื</sup> ้	วัด
ন্থ ব	จัดการฟังก์ชัน		หมวดหมู่ตัวชี้วัด = :	Requirement Analysis v
2 4	งัดการข้อมูลผู้ดูแล		ชื่อตัวชี้วัด • :	ประชุมเก็บรวบรวมความต้องการ
≞± ų	บุคลากรในหน่วยงาน		owww.wood.o.	
<u>18</u> 1 Š	จัดการข้อมูลผู้ใช้		NOUTEN 1010	4
<b>%</b> C	Credits			🖌 ภัณร์อนุภ 🛛 สินร้อนุภ
4	Documentation			
			MISØSUT © 2020 v10	มหรือหาศัสราชไปได้มีสามารี (Suranzea University of Technolow
			mi36301 6 2020 4.10	ที่อยู่ 11, อนน มหาวิทยาลัย ส่านต สุรษารี อำเภอเมืองมหรรรดสีมา นครรรดสีมา 30000
				แบกดอมียุญ.าณ
MISI	TRACKING SYSTEM	≡	1	🖂 🇘 🙆 สวัสลี, อาจารย์ ลระพิษญสินี กิจวัฒนาอาวร -
	RACKING SYSTEM	An	ray ()	🖂 🗘 💽 ตวัสดี, อาจารย์ ดร.พิชญสินิ กิจวัฒนาอาวร -
	RACKING SYSTEM	An	<sub>ey ()</sub> ตัวขี้วัด	🖂 🗘 🙆 สวัสสี, อาจารย์ คร.พิษญติปี กิจวัฒนาอาวร -
MIS I DASHBOAI С [ Фалттбоц 2 2 2	TRACKING SYSTEM สอ ป้องhboard เล มีออกระประเภทข้าสี้ห้อ	An	∞ () ตัวชี้วัด	🖂 🇘 🙆 หรัสสี, อาจารย์ ลร.พิษญติปี กิจรัฒนาอาวร -
MIS I DASHBOAI С [] С [] С [] С [] С [] С [] С [] С []	<b>TRACKING SYSTEM</b> กอ Dashboard เก รัดการประเภทดัวซี้วัด โลกระดักซี้รัด		๗ () ตัวขี้วัด	E 4 ผู้ ครัสส์, อาจารย์ คร.พิชญสินี ถึงรัสมารถารร -
MIS I DASHBOAI Ф С Ф 3 С С С С С С С С С С С С С	TRACKING SYSTEM กบ Jashboard เค รัดการประเภทตัวซี้วัด รัดการศึวซี้วัด	۲ ۵۸۳	∞.0 ตัวชี้วัด	
М IS I DASHBOAI Ф 0 Ф 0 Ф 0 Ф 0 П Ф 0 П Ф 0 Ф 0 Ф 0 Ф 0 Ф 0 Ф 0 Ф 0 Ф 0	TRACKING SYSTEM กอ Dashboard เก รัดการประเภทดัวซี้วัด รัดการกัวซี้วัด รัดการโครงการ รัดการโครงการ	An	ey () ตัวขี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวขึ้	
MIS I DASHBOAI Canter Ca	TRACKING SYSTEM กอ Jashboord เค รัดการประเภทดัวชี้วัด รัดการโครงการ รัดการโครงการ รัดการโครงการ		(พ.) ตัวชี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวขึ้ พมวลหมู่สะชั่วด • :	
МІЗ І DASHBOAI Ф 0 Ф 1 Ф 1 Ф 1 Ф 1 Ф 1 Ф 1 Ф 1 Ф 1	TRACKING SYSTEM กอ Dashboard เก รัดการประเภทดัวซี้วัด รัดการโครงการ รัดการโครงการ รัดการโครงการ รัดการจัญญญูณฑ	> An	ev () ตัวขี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวซี้ <sup>หมวลหมูสารีรั</sup> ก • : ข่อสารีรัก • :	
MIS I     DASHBOAI     C	FRACKING SYSTEM #D Dashboard # รัดการบ้ระเภทตัวซี้วัด รัดการที่องชี้วัด รัดการโครงการ รัดการโดงการ รัดการจัญลผู้ดูแต มุคลากรในหน่วยงาน มุคลากรในหน่วยงาน มุคลากรในหน่วยงาน มุคลากรในหน่วยงาน	> >	ตร () ตัวชี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวขึ้ พบวลหมู่สำรัง • : ย่งสำรัง • : คะแบนสำรัง • :	C Δ ελεξ, στοττά εκ.θεομβί βολεμοποτος -
MIS I DASHBOAI CASHBOAI	TRACKING SYSTEM กะ วองhboord เก รัดการประเภทดัวชี้วัด รัดการโครงการ รัดการโครงการ รัดการโองมูลผู้สูแต เรดการซิงมูลผู้สูแต เมืองการใบหน่วยงาน รัดการซิงมูลผู้ใช้	> An	ex () ตัวชี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวขึ้ พบวลหมู่สำรัก • : ส่อสำรัก • : คะแบนฟ้าชัก • :	Image: Second Secon
MIS I DASHBOAL Canardou C Canardou C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	FRACKING SYSTEM #D 20ashboard (# รัดการประเภทดัวซี้วัด รัดการที่วิชี้วัด รัดการพืชบุลชังก์ชัน รัดการพืชบุลชังก์ชัน มุคลากรในหน่วยงาน รัดการขอมูลชังชั		ey () ตัวขี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวซี้ พบวลหมู่สวชัง • : ช่งสวชัง • : คะแนนสวชัง • :	<ul> <li>A ແມ່ນ ເຊິ່ງ ເຊິ</li></ul>
DASHADAAAA Saariya Saa	TRACKING SYSTEM #D Dashboard # รัดการประเภทตัวซี้วัด รัดการทั้วซี้วัด รัดการพิงภ์ชัน รัดการพิงภูลผู้สูแต มุคลากรในหน่วยงาน รัดการข้อมูลผู้ใช้ Credits	> >	ตร () ตัวชี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวขึ้ พมาคมสู่สาขัง • : ช่อสาขัง • : คะแนนสาขัง • :	Print Constraint Analysis          Requirement Analysis       Constraint
MIS         I           0         DASHBOAN           0         D           0         D           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I           0         I	TRACKING SYSTEM กะ Dashboard เการประเภทดัวซี้วัด รัดการสิวชี้วัด รัดการโครงการ รัดการโครงการ รัดการจิงมูลผู้ดูแล มุคลากรในหน่วยงาน รัดการข้อมูลผู้ใช้ Credits Decumentation		ey () ตัวซี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวขึ้ หมวดหมู่สาชัรค • : จ่อดำชัรค • : คะแบนทำชัรค • :	<ul> <li>A Dequirement Analysis</li> <li>Requirement Analysis</li></ul>
MIS         I           0         DASHBOAN	TRACKING SYSTEM #D Dashboard (# รัดการประเภทดัวซี้วัด รัดการที่ว <b>ชี้วัด</b> รัดการพืบ รัดการพืบมูลผู้ รัดการพืบมูลผู้ใช้ เวลากรในหน่วยงาน รัดการขอมูลผู้ใช้ Credits		my () ตัวชี้วัด แก้ไขข้อมูลตัวซี้ พบวลหมู่สำรัง • : ช่อสารีวัด • : คะแนนสำรัง • :	<ul> <li>A static control art Recytill firstauronoor</li> <li>If trunting aftering of the state of th</li></ul>
MIS J DASHBOAL Cantelou Cantel	TRACKING SYSTEM #D Dashboard # รัดการประเภทตัวซี้วัด รัดการทิงที่ชัน รัดการพิงท์ชัน รัดการพิงมูลผู้ดูแต มุคลากรในหน่วยงาน รัดการข้อมูลผู้ใช้ Credits Decumentation		ey () <b>ตัวขี้วัด</b> แก้ไขข้อมูลตัวขี้ พบวดมุลาชัก • : ช่อตัวชัก • : คะแบบหัวชัก • :	الله المعالية المعالية المعالية المعالية المعاليقالية المعالية المعالية المعالية المعالية المعالية المعالية المعا

## 7.4 ลบข้อมูลตัวชี้วัด

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลตัวชี้วัด โดยเลือกข้อมูลตัวชี้วัดที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการ คลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลตัวชี้วัดจะถูกลบออกจาก ฐานข้อมูลระบบ

MIS TRACKING SYSTEM =		≡	203.158.3.4 says คณแบ่ไจว่าต้องการอบต้อนอ ใช่หรือไม่?		🖂 🎝 💽 สวัสดี, อาร	กรย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนาถาวร -
DASHB	OARD	2	-1			
¢	Dashboard >	ตัวชีวัด		Cancel OK		
จัดการร่	វិចអូត					
\$	จัดการประเภทตัวซี้วัด				🎛 รายการข้อมูลตัวชี้วัด	O เพิ่มข้อมูลตัวซี้วัด
ŵ	จัดการตัวซี้วัด					
ł≡	จัดการโครงการ		ยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี UNIVERSITY OF TECHNOLOGY			
<u>£</u> 7	จัดการฟังก์ชัน	มหาวิทยาลัเ	วแห่งการสร้างสรรค์นวัตกรรม			
8	จัดการข้อมูลผู้ดูแล				Search	٩
<u>*</u> 1	บุคลากรในหน่วยงาน	#	ชื่อด้วซี้วัด		คะแนนตัวซี่วัด	=
101	จัดการข้อมูลผู้ใช้	B	1-			
×	Credits	Requirement Analys	15			
		FP000006	ประชุมเก็บรวบรวมความต้องการ		4	🖉 🗖
۲	Documentation	FP000007	ศึกษาเอกสารที่เกี่ยวข้อง		4	
		Planning				
		FP000008	วางแผนแบ่งรอบการพัฒนาโครงการ		1	2
			ลบข้	<i>โ</i> อมูลตัวชี้วัด		

### 8. จัดการโครงการ

หน้าจอจัดการโครงการ เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนูจัดการโครงการ ใช้ในการจัดการ ข้อมูลโครงการ โดยจะแสดงรายการข้อมูลโครงการทั้งหมด

мі	S TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 💽 สวัสลี, อาจารย์ คร.พิษญลินี กิจวัฒนาอาวร -
DASHB	OARD			
¢	Dashboard >	โปรเจค		
จัดการ	ข้อมูด			
\$	จัดการประเภทตัวซี้วัด			🖽 รายการข้อมูลไปรเจค 🛛 (พื่มข้อมูลไปรเจค
슈	จัดการตัวขี้วัด			
ł≡	จัดการโครงการ	🙏 มหาวิท	ยาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี	
<u>.</u>	จัดการฟังก์ชัน	SURANARE มหาวิทยาส์	E UNIVERSITY OF TECHNOLOGY เขเห่งการสร้างสรรกันวัดกรรม	
8	จัดการข้อมูลผู้ดูแล			Search
<u>*</u> *	บุคลากรในหน่วยงาน		4.0.	
101	จัดการข้อมูลผู้ใช้	#	ซื่อไประจด	=
×	Credits	PJ000001	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	
_		PJ000002	ระบบ KM-Cloud SUT	Ø 🖊 🔋
۴	Documentation	PJ000003	TEUU SMART-CSTE	• > •
				แสดงผล 20 / ทั้งหมด 3 รายการ
			จัดการโครงการ	

### 8.1 ค้นหาข้อมูลโครงการ

ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลโครงการ โดยระบุชื่อของโครงการที่ต้องการค้นหา

MIS TRACKING SYSTEM		🖂 🗘 🧔 สวัสลี, อาจารย์ คร.พิชญลินี ถึจวัดเมากาวร -
DASHBOARD	Set to a set	
Dashboard >	เบรเจค	
<sup>จัลการข้อมูล</sup> ⊅ จัดการประเภทตัวซี้วัด		สารายการข้อมลไปรเจล
น่า จัดการตัวซี้วัด		
i≡ จัดการโครงการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	
🔊 จัดการฟังก์ชัน	มหลงผลสะยายางการสร้างสรรกับวัดกรรม	
2 จัดการข้อมูลผู้ดูแล		AUN
🌲 บุคลากรในหน่วยงาน	# ซึ่งไปรเจค	=
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้		
🗱 Credits	PJ0000001 ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	
Pocumentation		แสดงผล 20 / ทั้งหมด 3 รายการ
	ค้นหาข้อมูลโครงกา	5

## 8.2 เพิ่มข้อมูลโครงการ

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลโครงการ โดยกรอกข้อมูลชื่อโปรเจคจากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึก

ข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM			🖂 🗘 🙆 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHE	IOARD		
C.	Dashboard >	เปรเจค	
≦80111	<sup>ขอมูล</sup> จัดการประเภทตัวชี้วัด		
÷.	จัดการตัวชี้วัด		⊞ รายการข้อมูลไปรเจค O เดิมข้อมูลไปรเจค
1=	จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลโปรเจค	
£	จัดการฟังก์ชัน	ชื่อไประจะ	
2	จัดการข้อมูลผู้ดูแล		
<u>_</u> 1	บุคลากรในหน่วยงาน		รั้ง ขางขอมูล 🖬 ปนหกออมูล
: <u>0</u> :	จัดการข้อมูลผู้ใช้		
×	Credits		
_			
<b>e</b>	Documentation		
		MIS@SUT © 2020 v1.0	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรมารี   Suranaree University of Technology
			ทอยู: 111, ถนน มหาวทยาลย ตาบล สุรนาร อาเกอเมืองนครราชสีมา นครราชสีมา 30000

เพิ่มข้อมูลโครงการ

# 8.3 เพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลผู้รับผิดชอบโครงการ

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่ม แก้ไข ลบข้อมูลผู้รับผิดชอบโครงการ โดยเลือกชื่อผู้รับผิดชอบหลัก สมาชิกทีมพัฒนา และผู้ทดสอบ จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM			) สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHBOARD	รายละเอียดโปรเจค	×	
C Dashboard	<b>ใ</b> ข้อมูลผู้รับผิดขอบโครงการ		
รัดการรังมูล 🌣 จัดการประเภทตัวชี้วัด	ผู้รับผิดขอบหลัก 🛛 🗶 นาย คณาพล อมรรัตนเ	ศ 🛛 🗙 นางสาว ปรียากรณ์ สมยา	เมูลโปรเจล 🛛 เห็มข้อมูลโปรเจล
<ul> <li>จัดการดัวขี้วัด</li> <li>จัดการโละงาวร</li> </ul>	สมาชิกทีมพัฒนา รวมสายธรรรม์ ตร. บับทุกร	บุญเทิด ลักษณ์ สตะพับต์	
<ul> <li>จัดการฟังก์ชับ</li> </ul>	รับงหาเสตราจารย์ ตร. กันหือการย์ ตร. กันหือการย์ ตร. กัน	ลแอน สุดอานอ รชัย ชุน โชยเสนะ	
& จัดการข้อมูลผู้ดูแล	มูทผลงบ ศาสตราจารย์ คร. กฤษณะ รองศาสตราจารย์ คร. พร	สาคริก ชิ จงกล	Search
บุคลากรในหน่วยงาน			=
X Credits		Close Save changes	
Pocumentation			
	PJ000003 Tatus SMART-CSTE		
		шяечна	20 <b>/ ทั้งหมด 3 รายการ</b>

#### เลือกผู้รับผิดชอบหลัก สมาชิกทีมพัฒนา และผู้ทดสอบ

міз	S TRACKING SYSTEM							) สวัสดี, อาจาร	ย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนาถาวร 🍝
DASHB	GARD	•	รายละเอียดโปรเจค				×		
C	Dashboard >	ີ	ซ้อมูลผู้รับผิดชอบโครงเ	าาร					
จัดการร่	ร้อมูด								
≎	จัดการประเภทตัวซี้วัด		ผู้รับผิดชอบหลัก	× นาย คณาพล อมรรัตนเกศ	× นางสาว ปรียากรณ์ สมยา			มูลโปรเจค	🗢 เพิ่มข้อมูลโปรเจค
☆	จัดการตัวขี้วัด			6					
IE	จัดการโครงการ		สมาชิกทีมพัฒนา	× นาย สิริวัฒน์ ทรัพย์สุฤทธิ					
1	จัดการพึงก์ชัน		No	🗸 ນວາສາດ ອິສິດລ ວັນຫອົ່ນອັດ					
2	จัดการข้อมูลผู้ดูแล		ผู้ทดสอบ	A RIVELLI ANNULL				Search	٩
<u></u>	บุคลากรในหน่วยงาน								-
201	จัดการข้อมูลผู้ใช้								-
×	Credits					Close Save cha	inges	0	
							_	0	2
٩	Documentation	R	J000003	22UU SMART-CSTE				0	20
							แสดงผล	20	/ ทั้งหมุด 3 รายการ
			1				CONTRACTOR OF	20	7 141141 0 7 101111

เพิ่ม แก้ไข และลบผู้รับผิดชอบหลัก สมาชิกทีมพัฒนา และผู้ทดสอบ

#### 8.4 แก้ไขข้อมูลโครงการ

ผู้ดูแลระบบสามารถแก้ไขข้อมูลโครงการ จากนั้นกรอกข้อมูลชื่อโปรเจคที่ต้องการแก้ไข จากนั้น ทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	≡	🖂 🗘 💽 สวัสลี, อาจารย์ คร.พิษญลิปี กิจวัฒนาอาวร -
DASHBOARD		
Cashboard >	โปรเจค	
จัดการข้อมูล		
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด		🎛 รายการข้อมูลโปรเจค 🗢 เพิ่มข้อมูลโปรเจค
🖙 จัดการตัวซี้วัด		
i≡ จัดการโครงการ	แก้ไขข้อมูลโปรเจค	
จัดการฟังก์ชัน	ชื่อโปรเจค • : ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล		🖉 อ้างสัญหลุ 🛱 สาเสียงเล 🕞 มันชื่อสัญหล
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน		
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้		
🗶 Credits		
ocumentation		
	MIS@SUT © 2020 vl.0	มหาวิทยาลัยเทคโนโลมีสุรนารี   Suranaree University of Technology ซึ่อย์ 111 อาหา เพราริทยาลัย สำหลังสายารี สำนอนนี้ออเออรรรษมีนา นอรรรษมีนา 30000
	แก้ไขข้อมูลโครงการ	

#### 8.5 ลบข้อมูลโครงการ

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลโครงการ โดยเลือกข้อมูลโครงการที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำ การคลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลโครงการจะถูกลบออก จากฐานข้อมูลระบบ

MIS TRACKING SYSTEM	≡	203.158.3.4 says คุณแม่ใจว่าต้องการลบข้อมูล ใช่หรือไม่?	🖂 🗘 🙆 สวัสลี, อาจารย์ คร.พิชญสินิ กิจวัฒนาอาวร -
Dashboard	โปรเจค	Cancel OK	
จัดการข้อมูล			
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด			🆽 รายการข้อมูลโปรเจค 🛛 (พื่มข้อมูลโปรเจค
นำ จัดการตัวชี้วัด			
i≡ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิท	เยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	
🔊 จัดการฟังก์ชัน	SURANAREI มหาวิทยาลั	E UNIVERSITY OF TECHNOLOGY เขแห่งการสร้างสรรค์นวัดกรรม	
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล			Search
🖴 บุคลากรในหน่วยงาน		4.5	
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้	*	ซื่อโปรเจค	=
🗱 Credits	PJ000001	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	🗠 🔀 🗖
	PJ000002	ระบบ KM-Cloud SUT	
e Documentation	PJ000003	TEUU SMART-CSTE	<b>@</b> / <b>1</b>
			แสดงผล 20 / ทั้งหมด 3 รายการ
		ลบข้อมูลโครงการ	

### 9. จัดการฟังก์ชัน

หน้าจอจัดการฟังก์ชัน เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนูจัดการฟังก์ชัน ใช้ในการจัดการ ข้อมูลฟังก์ชัน โดยหน้าหลักจะแสดงรายการข้อมูลโครงการทั้งหมด เมื่อคลิกปุ่มแสดงข้อมูลระบบจะแสดงข้อมูล ของฟังก์ชันที่อยู่ในโครงการทั้งหมด

MIS TRACKING SYSTEM			⊴° ¢° (	🕽 สวัสดี, อาจารย์	คร.พิชญสินี กิจวัฒนาถาวร -
DASHBOARD					
C Dashboard	ฟังก์ขัน				
จัดการข้อมูด					
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด			🖽 รายการ	ข้อมูลฟังก์ชัน	O เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
🕸 จัดการตัวชี้วัด					
i≣ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทยาลัยเทคโบ	มโคยีสุรนารี			
รัว จัดการฟังก์ชัน	มหาวักยาสัยแห่งการสร้างสร	ECHNOLOGY sríužanssu			
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล				Search	٩
🎎 บุคลากรในหน่วยงาน					
🏜 จัดการข้อมูลผู้ใช้	# ชื่อโครงการ				=
% Credits	1 ระบบรายงานการ	ประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)			
	2 ระบบ KM-Cloud	SUT			<b>@</b>
e Documentation	3 ຈະບບ SMART-CS	STE			0
			แสดงผล	20	/ ทั้งหมด 3 รายการ

จัดการฟังก์ชัน

S TRACKING SYSTEM	u. 6u		
OARD	พงกชน		
Dashboard > <sup>Faya</sup> จัดการประเทศดัวขี้วัด จัดการหัวขี้วัด	- Board ขัญหมีพิษมตร่างๆค ณ วันที่ 4 และกรม 2504 กล่า 15:04:59		🗄 ຈານດາຈຈັດຖະລັດຕໍ່ສົນ Ocksengestad
จัดการโครงการ จัดการฟิงก์ชัน	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)		Gearch Q
จัดการข้อมูลผู้ดูแล บุคลากจรไบหน่วยงาน	70.00 👔	Some 👔	DONE 👔
จัดการข้อมูลผู้ใช้ Gredits	18 n.x. 2564	29 ил. 2564 (Z alfoţivânov) 🚺 ()	29 II.R. 2564 (2 stieftsässe) 1
Documentation	18 n.H. 2564	กระหว่าง เพราะ (การ กระหว่าง กระหว่าง เกมร์ กระหว่าง เพราะ กระหว่าง คระหว่างกระหว่างกระหว่างการ กระหว่าง เพราะ กระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว เพราะกิจากกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว่างกระหว	18 n.w. 2564
	<b>ชื่อพิศภัชม</b> า จัดการข้อมูลผู้ชุมกระดับสาขาวิชา โดยสามารถ เห็น ลบ ผู้ดูแก ระดับสาขาวิชา	ซ้าโมงในดาข 1 ซึ่วไมง พัฒนา :	<b>ชื่อสิงก์จั</b> ด เ เข้างราทัส ส่วยรับบุงคอเพิ่ไม่มีราทัศษณีกงาน
	ซ้าไม่เงในอาท 1 ซั่วไม่ง พัฒนา :	ผู้รับมีสรอน : นายคณาหล อนรารักแกด ตอานเสิงก์รัน : (อรู่รวมว่าเงือนกร	ชั่วโองในการ 4ชั่วโอง พิสงนา :
	ผู้รับมีครอบ: นายสิริวัลณ์ หรังปกุญหยั่	Yuthu: (10 Ex 2004)	ผู้รับผิดของ: นายกิวโลนมี หวังย่างกอี สถามมพิษภ์ชัน: (พลดอนสาปร์จ
	สถานแหลงขน : สินเพิ่ม : ซีฟิปส์การเล		7449 1 10 EA 2004 - 10 EA 2004
get/function_project/show/f	000001/		

จัดการฟังก์ชัน

### 9.1 ค้นหาข้อมูลฟังก์ชัน

ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลฟังก์ชัน โดยระบุชื่อของฟังก์ชันที่ต้องการค้นหา

IS TRACKING SYSTEM		
NBOARD	ฟังก์ชัน	
<ul> <li>Dashboard</li> <li>งารัยแข</li> <li>จัดการประเภทตัวขี้วัด</li> <li>จัดการทั่วขี้วัด</li> </ul>	Board ข้อมูลที่พมดท่างุล ณ วันที่ 4 แลกรอบ 2564 กลา 15.04.59	🗄 transfogsödda 🛛 O diebogsödda
จัดการโครงการ จัดการพิงก์ชัน	ระบบราษรามการประเมินกายในระสับหลัดสูตร (AUN-GA)	terrs Q
จัดการข้อมูลผู้ดูแล บุคลากรในหน่วยงาน	70.00 👔	KONG 👔 CONK 🗿
จัดการข้อมูลผู้ใช้ Credits	18 n.H. 2504 (Z alingi Manro) 🚺 📧	29 U.R. 2504 (26 st. Tieft Adress.) 🚺 🕗
Documentation	ข้อสิปส์ขัน ซึ่งการใญญัญและมีเมาระวิชา โดยสามาระ เห็นขน ผู้ดูแล รอโบสารว่ารา ข้าไหนโนราช ได้ว่าในเ	ชิงพิษที่จะ จัดการปัญหามณกำราวรามใน JUR-QA เห็น หรือ ราย จังโลงโลงระ (ได้มีเอง
	สู่ในมีครอบ: นายให้ไหม่ หรังก่อุญายั สถานซินร์ใน: (อีปได้เป็นหา)	ผู้กับสีดของ: มายสมราชสายบาริกมาต สะบนสินกับ: (การการการการการการการการการการการการการก
	tuda: (ettiduae)	5wfw: 18A 2004 - 19 \$A 2004
	MIS@SUT @ 2020 v.LD	San January (1997) Ben Maria Mari Maria Maria Ma Maria Maria Ma Maria Maria Ma Maria Maria Mari Maria Maria Mari

ค้นหาข้อมูลฟังก์ชัน

# 9.2 เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน โดยเลือกชื่อโครงการที่ต้องการเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน จากนั้น ทำการกรอกรายละเอียดฟังก์ชัน เช่น ชื่อของฟังก์ชัน และทำการเลือกผู้รับผิดชอบ โดยจะทำการเลือก ผู้รับผิดชอบหรือไม่ก็ได้ จากนั้นทำการเลือกตัวชี้วัดที่ใช้ในการชี้วัด โดยตัวชี้วัดสามารถเลือกได้หลาย ตัวชี้วัด

MIS TRACKING SYSTEM	≡ ⊠ 4	🝳 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHBOARD	a, fa	
Dashboard >	พึ่งก็ชิน	
จัดการข้อมูล		
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด	שרד 🎛	การข้อมูลฟังก์ชัน 🗢 เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
🕸 จัดการตัวชี้วัด	d 2	
i≡ จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชั้น	
£⊐ จัดการฟังก์ชัน	ชื่อโครงการ •: กรุณาเลือกโครงการ	Y
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล		🖋 ล้างข้อมูล 🔂 ปันทึกข้อมูล
🎎 บุคลากรในหน่วยงาน		
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้		
X Credits		
	มเกลย เร ต. กอก	seur® I Suranaraa Liniuareitu of Tachanlagu
	พางพรงา ๒ 2020 พ.ม ที่อยู่ 11, อนน มหารีพะ	กลัย ต่าบล สุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา นครราชสีมา 30000
	เพมขอมูลพงกอน	
MIS TRACKING SYSTEM	-	
DASHBOARD	= 4	สวสต, อาจารย ตร.พชญสน กจวฒนากาวร -
VAGNEVARU		

¢	Dashboard	,	ฟังก์ชัน	
จัดการ	ร้อมล			
¢	จัดการประเภทตัวซี้วัด			🎛 รายการข้อมูลหิงก์ชัน 🔷 เพิ่มข้อมูลหิงก์ชัน
☆	จัดการตัวชี้วัด			
1	จัดการโครงการ		เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัเ	8
ø	จัดการฟังก์ชัน		ชื่อโครงการ * :	กรุณาเสือกโครงการ ^
2	จัดการข้อมูลผู้ดูแล			กรุณาเลือกโครงการ
<u></u>	บุคลากรในหน่วยงาน			ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)
2001	จัดการข้อมูลผู้ใช้			Sour Amound Sol
×	Credits			
4	Documentation			
			MIS@SUT © 2020 v.1.0	มพาวิทยามัยเหตุโนโลยีสุขมาชี  Suranaree University of Technology ที่อยู่: 11, ถนน มหาวิทยาลัย ด่านล สุรนาซี ยำมดเมืองนตรราชมีมา มครราชมีนา 30000
				เลือกชื่อโครงการ

MIS TRACKING SYSTEM	≡		🗘 🙆 สวัสดี, อาจารเ	ว์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHBOARD				
Cashboard >	ฟังก์ชัน			
จัดการข้อมูล				
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด			🖽 รายการข้อมูลฟังก์ชัน	♥ เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
🎲 จัดการตัวชี้วัด				
!≡ จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน			
£⊐ จัดการฟังก์ชัน	ชื่อโครงการ * :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)		v
2 จัดการข้อมูลผู้ดูแล	รายละเอียดฟังก์ชัน * :			
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน				
🎎 จัดการข้อมูลผู้ใช้				4
🛠 Credits	ผู้รับผิดชอบ :	กรุณาเลือกผู้รับผิดชอบ		v
✤ Documentation	ตัวซี้วัด * :	กรุณาเลือกตัวขี้วัด		
			สรัสาง	ข้อมูล 🖻 บันทึกข้อมูล

กรอกรายละเอียดฟังก์ชัน

МІ	S TRACKING SYSTE	м	≡		⊠	¢,	🝳 สวัสดี, อาจารย่	คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHB	OARD							
¢	Dashboard	>	ฟังก์ชัน					
จัดการร่	ອັດນູຄ							
\$	จัดการประเภทตัวซี้วัด					<b>II</b> \$1	ยการข้อมูลฟังก์ชัน	🖸 เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
☆	จัดการตัวชี้วัด							
I	จัดการโครงการ		เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน					
£	จัดการฟังก์ชัน		ชื่อโครงการ • :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)				T
2	จัดการข้อมูลผู้ดูแล		รายละเอียดฟังก์ชัน * :					
<u>*</u> *	บุคลากรในหน่วยงาน							
:0:	จัดการข้อมูลผู้ใช้							li
×	Credits		ผู้รับผิดขอบ :	กรุณาเลือกผู้รับฝิดขอบ 				<u>^</u>
4	Documentation		ตัวซี้วัด • :	า กรุณาเลือกผู้รับผิดชอบ				
				นาย คณาพล อมรร์ตนเกศ				
				นางสาว บรยาภรณ สมยา บาย 38วัฒน์ พรัพย์สถางซื้				
				น.เขาสามแน่ สามผู้ปลาย				

เลือกผู้รับผิดชอบ

MIS TRACKING SYSTEM	≡	🖂 🗘 🤷 สวัตลี, อาจารย์ ดร.พิษญลินี ถึงวัฒนาอาวร -
CASHBOARD	ฟังก์ชัน	
จัดการข้อมูล		
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด		🖽 รายการช้อมูลพิงก์ชัน 🔷 เพิ่มข้อมูลพิงก์ชัน
🗘 จัดการตัวชี้วัด		
!≣ จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน	
🗊 จัดการฟังก์ชัน	ชื่อโครงการ • :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA) 🔹
9 อัลกกระจานสมัญเล	รายละเอียดฟังก์ชัน • :	
<	,	Requirement Analysis
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน		ประชุมเก็บรวบรวมความต้องการ สื่อมหาวดสุดซีนี่สันหลักง
🏜 จัดการข้อมูลผู้ใช้	,	Planning
% Credits	ผู้รับผิดขอบ :	
		สำดับความสำคัญของแต่ละฟังก์ชันการใช้งาน
2 Documentation	ดัวชีวัด * :	
		🛩 ลักะช้อนูก 🖬 บันทึกข้อมูก

เลือกตัวชี้วัด

міз	TRACKING SYSTEM	≡		🗘 🔍 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHB	OARD			
¢	Dashboard >	ฟังก์ชัน		
จัดการข้	ខែរូរូន			
۵	จัดการประเภทตัวซี้วัด			🖽 รายการข้อมูลฟังก์ชัน 🛛 O เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
☆	จัดการตัวชี้วัด	d 11 11 41		
I	จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชั่น		
£	จัดการฟังก์ชัน	ชื่อโครงการ * :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	*
2	จัดการข้อมูลผู้ดูแล	รายละเอียดฟังก์ชัน * :		
<u>*</u> *	บุคลากรในหน่วยงาน			
201	จัดการข้อมูลผู้ใช้			li.
×	Credits	ผู้รับผิดขอบ :	นาย สิริวัฒน์ หรัพย์สุฤทธิ์	v
4	Documentation	ลัวซี้วีด • :	x coding 7 days   x coding 1 day  	
				🖋 ล้างข้อมูล 🕒 ปันทึกข้อมูล

เลือกตัวชี้วัดหลายตัว

# 9.3 เพิ่มข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน โดยทำการคลิกปุ่มเพิ่มผู้รับผิดชอบของ ฟังก์ชันที่ต้องการเพิ่มผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM OAtweaAna Dashbaand	= ฟังก์ชัน	รายละเอียดฟังก์ชัน เพิ่มข้อมูลผู้รับผิดขอบพิ	เกียน	×	Ei 🗘 🙆 stall, overed en Snadt Britaanserer -
Secretary     Secretary     Secretary     Secretary     Secretary     Secretary     Secretary     Secretary	Board     ชื่อมูลถึงแต่ก่อุประ ให้ได้ ของรอง 2554 กลา 10.5155     ระบบสารองรายการประเม็นการสโปรรสโปรกได้สูงสร (AE	ผู้รับมีครอบ	กรุณามิตรรู้ในโครงม   กรุณามิตรรู้ในโครงม มาย คัวทิดมาร์ที่ในสา มาย ที่ที่ผนไฟทั่งค่อยซื่	9	Enurritupildir Odvingstate
<ul> <li>spannshandsernu</li> <li>sannskagnigité</li> <li>Credite</li> </ul>	10 no 2	Alfoffulzenu 👔 🗊	00mg . (: 29 LLA: 2804	nffusieru) 🕕 🔹 29 11.0. 25	oor a
Porumantation	18 n.w. 2564 O	chuğtullarırı 🔘 🙂		18 n.w. 250	14 (Zelfojházer) 🚺 🕃
	endiumperiden Aluxiaere tätise Auno (Alukiaere) Auno (Alukiaere)			10 I.a. 250	34 Craftalana 💽 🗊
	norusikelišu ; Ektidentisere Suctu ; Ektidentus				

# 9.4 แก้ไขข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน

ผู้ดูแลระบบสามารถแก้ไขข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน โดยทำการคลิกปุ่มแก้ไขผู้รับผิดชอบของ ฟังก์ชันที่ต้องการแก้ไขผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	=					🖾 🍳 🙆 สรัสสี, อาจารย์ ลร.พิษญสินิ ถึงรัสแนาอาาร -
OASHBOARD		รายละเอียดฟังก์ชัน		3	×	
C Dashboard	ฟังก์ชัน	แก้ไขผู้รับมิดขอบฟังก์ชัน				
factrings.	- And					
🗴 จัดการประเททดังชี้วัด	Board ข้อมูลอัพษตสาขุด ณ วันที่ 6 และายน 2564 เวลา 19:513:	ผู้รับผิดขอบ	กรุณาเลือกผู้รับผิดขอบ	Q		
ประวัติการสิวสี่วัด			บระหลังรัฐกรริมากรา			
10 จัดการโครงการ			นาย สิริวัฒน์ ทรัพย์สุดุทธิ์			Hi sumusiofinnuan Orimoofinnuan
🗗 จัดการสิงก์สัน	ระบบรายงานการประเมินกายในระดับพลักสูตร (AL			Class Save changes		Search Q
& Encorrelagian						
44 มูลสามหรือหาย่าง	TO DO (2)					DONE (1)
🗢 Senntéoyagté						
X Credits	18 п.н. 2564	Regilidever 🖸 💿	29 u.s. 2564	(2ª aliniji ulionov)	29 u.n. 2564	(g' affrajfvaireeu)
Cocumentation	18 n.w. 2564	414271.644444 🚺 🔇	40Hoffer:	พมิกงามมหาวิทยาลัยสามารถเข้าสู่ระบบ โดยใช้ อย่างกลุยม่ คณะหิวออร์	18 n.w. 2564	(2'effeqtedareu)
			⊎้าโมงใบการ พืฒนา :	าซ้าโดย		
			ผู้รับผิดขอบ :	ราชหนาหล ของวิที่หลาง	19 îl.a. 2564	(K affajfalasa)
			สอามะพิงก์สัม :	(generalised and		
			วันเชิ่ม :	(1) IA 2544		

#### 9.5 ลบข้อมูลฟังก์ชัน

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลฟังก์ชัน โดยเลือกข้อมูลฟังก์ชันที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการ คลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลฟังก์ชันจะถูกลบออกจาก ฐานข้อมูลระบบ

MIS TRACKING SYSTEM		localhost says คุณหมีหว่าประการสมปริยุล โซฟรีปม?	🖾 🗘 🚨 कॉस्स, प्रण्याचे का सम्बद्धी	ใส้จวัดการาวร -
C Deshboard	ฟังก์ชัน	OK Cancel		
รอารารขัยแข • จัดการประมาทสิวชิรัด ญ จัดการสัวชิรัด 15 จัดการโครงการ	- Board ชัญหมีพลตกำลุง ณ วันที่ 6 เมษายน 2564 กลา 19:8135		Brunnfagalidetu Odd	vtoyskeltu
5 จัดการสิงก์ชัน	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)		Saaroh	٩
<ol> <li>จัดการรัชบุลผู้ดูแล</li> <li>บุคภากรับเหน่วยงาน</li> <li>จัดการรัชบุลผู้ใช้</li> </ol>	TO DO 👔		Some (3)	
🛠 Credits	18 n.m. 2564	29 HR. 2564 (2 shTaiftuRay	29 L.R. 2564 (2 ufile) Tufine (1 ufile)	0
Paramentation	10 n.H. 2004 Orderholmer	Do	18 n.x. 2004 (2 #1546/ndown)	00
	M065UT 0 2020 V		າດປະທານັກເປັນທີ່ຜູ້ທີ່ການປີ (ປະທານາດ ປະການປາ) ທີ່ ໃນການການປ	

### 10. จัดการข้อมูลผู้ดูแลระบบ

หน้าจอจัดการข้อมูลผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนูจัดการข้อมูลผู้ดูแล เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ ใช้ใน การจัดการข้อมูลผู้ดูแลระบบ โดยจะแสดงรายการข้อมูลผู้ดูแลระบบทั้งหมด

Dashboard >	ស្តីគារ១៩មាន													
C Dashboard >	ຍັດແລະບານ		DASHBOARD											
	Num 1000													
จัดการข้อมูล														
🌣 จัดการประเภทด้วยี้วัด			สายการข้อมูลผู้ดูแลระบบ	🔿 เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ										
น่า จัดการตัวขี้วัด														
i≡ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี													
จัดการพึงก์ชัน	SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY มหาวิทยาศัยแห่งการศร้างศรรค์นวัดกรรม													
😂 จัดการข้อมูลผู้ดูแล			Search	٩										
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน		deres to	N. N.											
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้	# ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	-										
X Credits	1 อาจารย์ ดร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร	อาจารย์	สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม											
Documentation			แสดงผล 20	/ พังหมด 1 รายการ										

## 10.1 ค้นหาข้อมูลผู้ดูแลระบบ

ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลผู้ดูแลระบบ โดยระบุชื่อของผู้ดูแลระบบที่ต้องการค้นหา

MIS TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 🙆 สวัสดี, อา	เจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนาถา
C Dashboard	ผู้ดูแลระบบ			
ัดการข้อมูล				
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด			สายการข้อมูลผู้ดูแลระบบ	🔿 เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ
นำ จัดการตัวซี้วัด				
I≡ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี			
🗊 จัดการฟังก์ชัน	SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY มหาวิทยาหัยแห่งการสร้างสรรค์นวัตกรรม			
🖉 จัดการข้อมูลผู้ดูแล			คือญี่	٩
🚉 บุคลากรในหน่วยงาน	# สื่อ - นอมสอด	สถางรอบได	ă.Xa	=
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้	₩ 00 - ы เมกา]ยา	PT INFINA	1941109	_
X Credits	1 อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร	อาจารย์	สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	
✓ Documentation			<b>цяруна</b> 20	/ ทั้งหมด 1 รายการ

## 10.2 เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ โดยทำการคลิกปุ่มเพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ แล้วทำการ เลือกรายชื่อผู้ดูแลระบบที่ต้องการ จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM							) สวัสลี, อาจาา	าย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนาการร -
DASHBOARD	_	ผู้ดูแลระเ	UL			×		
Cashboard	> _ 6	เพิ่มข้อ	มูลผู้ดูแลระบบ					
จัดการสืบมูล								
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด		ผู้ดูแลระ	ບບ	กรุณาเลือกผู้รับผิดชอบ 		* Q	172VU	O เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลงรบบ
น่า จัดการด้วขึ้วัด	100			กรุณาเลือกผู้รับผิดขอบ				
เ≣ จัดการโครงการ				ศาสตราจารย์ ดร. นันทกร บุถุ	แก๊ด			
ฐม จัดการพึงก็ชั่น				รองศาสตราจารย์ ดร. วัมลลัก อาจารย์ ดร. กัณฑิมา ศิริจีระชั	ษณ์ สุดะพันธ์ ม			
8 จัดการข้อมลผัดแต				ผู้ช่วยศาสตราจารย์ คร. อรชุน	ไซยเสนะ	_		_
				ศาสตราจารย์ ดร. กฤษณะ สา	ลริก		พียญ	٩
41 บุคลากรในหน่วยงาน			ชื่อ - นามตกุล		ตำแหน่ง	สังกัด		=
🏶 จัดการข้อมูลผู้ใช้								_
X Credits		1	อาจารย์ คร.พิชญสี่ที่	ปี กิจวัฒนากาวร	อาจารย์	สำนักวิชาเทคในโลยีสังส	าม	
Pocumentation						LERVIN	20	/ ทั้งหมด 1 รายการ

### 10.3 ลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ โดยเลือกข้อมูลผู้ดูแลระบบที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการคลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลผู้ดูแลระบบจะ ถูกลบออกจากฐานข้อมูลระบบ

MIS TR	ACKING SYSTEM	4	=	203.158.3.4 says		🖂 🗘 💽 สวัสลี, อา	จารย์ คร.พืชญสินี กิจวัฒนาถาวร
DASHBOARD				มีเขแข เลง เพองน เวตาออทิต เอมวอเทง	Concernant Providence		
🕼 Das	shboard	>	ผู้ดูแลระบ	U	Cancel OK		
ลการข้อมูล							
୍ଷ ବିନମ	การประเภทตัวซี้วัด					🎛 รายการข้อมูลผู้ดูแลระบบ	• เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ
นำ จัดก	การตัวขี้วัด						
เ≣ จัดก	การโครงการ			าวิทยาลัยเทคโนโลยีสุธนาธี			
ฏ จัดก	การฟังก์ชัน		ени 🥮	สพิสสะช บที่เกี่ยงการสร้างสรรค์มวัดกรรม วิทยาศัยแห่งการสร้างสรรค์มวัดกรรม			
<u>ଛ ଏ</u> ଲୀ	การข้อมูลผู้ดูแล					พชญ	٩
🚉 yar	ลากรในหน่วยงาน			สื่อ - มอมสออ	doumia	#+X-	-
🚓 ស័គ្គព	การข้อมูลผู้ใช้			อก - ซ เทยโน	PF ILL PLAY	64110	-
X Cre	adits		1	อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนากาวร	อาจารย์	สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	
<i>a</i> 0							
	ocommencation					<b>11894W8</b> 20	/ ทงหมด 1 รายการ

# 11. จัดการข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน

หน้าจอจัดการข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ ใช้ในการจัดการข้อมูลบุคลากร ในหน่วยงาน โดยจะแสดงรายการข้อมูลบุคลากรในหน่วยงานทั้งหมด

IS TRACKING SYSTEM	=			🖾 A 🙆 🖷	วัสดี, อาจารย์ คร.พิชญสินิ กิจวัฒนาถา
SHBOARD					
C Dashboard >	บุคลาเ	กรในหน่วยงาน			
การข้อมูล					
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด				🖽 รายการข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน	• เพิ่มข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน
น่า จัดการด้วขี้วัด					
≡ จัดการโครงการ	A	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี	สุรนารี		
🗊 จัดการพึงก์ชัน		SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNOl มหาวิทยาศัยแห่งการสร้างสรรก์มวัด	LOGY nssu		
😂 จัดการข้อมูลผู้ดูแล					
11 บคลากรในหน่วยงาน				S	aarch
ະ ສະ ອັດກາງຮ້ອນເຄຍີໃຫ້		ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	=
	1	นายสิริวัฒน์ ทรัพย์สุฤทฮิ์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเ	ия ч (MIS)
Credits			x x t		
2 Documentation	2	นายคณาพล อมรรตนเกศ	เจ้าหน้าที่วิเคร้าะหระบบคอมพิวเตอร์	ส.สจเสริมและพลมกระบบสารสนเ	nn 4 (MIS)
	3	นางสาวปรียากรณ์ สมยา	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเ	ия ч (MIS)
	4	นางสาวทองปาน ดาษจันทึก	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเ	MR H (MIS)
	5	นายยิฟริว แก้วเชาว์รับย์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเ	na 4 (MIS)

### 11.1 ค้นหาข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน

ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน โดยระบุชื่อของบุคลากรในหน่วยงานที่ ต้องการค้นหา

MIS TRACKING STSTEM			🖂 🕂 💽 sžaž,	อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนา
ASHBOARD	บุคลากรในหน่วยงาน			
เการข้อมูล				
🌣 จัดการประเภทตัวซี้วัด			ธายการข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน	🔿 เพิ่มข้อมูลบุคลากรในหน่วยงา
นั่ว จัดการตัวซี้วัด				
≡ จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยิ	มีสุรนารี		
🗊 จัดการฟังก์ชัน	SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNO มหาวิทยาศัยแห่งการสร้างสรรค์นวัง	DLOGY		
🛯 จัดการข้อมูลผู้ดูแล			(R9)	٩
💶 บุคลากรในหน่วยงาน				
😂 จัดการข้อมูลผู้ใช้	# ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	=
Credits	1 นายสิริวัฒน์ ทรัพย์สูฤทธิ์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ ฯ (	MIS)

# 11.2 เพิ่มข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน โดยทำการคลิกปุ่มเพิ่มข้อมูลบุคลากรใน หน่วยงาน แล้วทำการเลือกรายชื่อที่ต้องการ จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM								) สวัสดี, อาจารย์ คร.พิ	
DATHEDARD		บุคลา	กรในหน่วยงาน				х		
Cashboard	· - 1	เพิ่ม	มข้อมลบคลากรในหน่วยง	าน					
รัสการสังมูล	100								
🌣 จัดการประเภทด้วยี้วัด		yer	ลากร	กรุณาเลือกข้อมูล I	บุคลากร	c	â	0 เพิ่มข้อมูล	<b>เคลวกรในหน่วยงาน</b>
นัว จัดการตัวชี้วัด	100			กรุณาเลือกซ้อมูล	พุคลากร				
i≣ จัดการโครงการ				ศาสตราจารย์ คร	r. นันทกร บุญเกิด				
£⊐ จัดการพิงก์ชัน				รองศาสตราจาร	ย์ ดร. วิมลลักษณ์ สุตะพันธ์ ดินา สิติธีตะสัม				
<ol> <li>จัดการขัดมอมัดแต</li> </ol>				ผู้ช่วยศาสตราจา	รย์ ดร. อรชุน ไชยเสนะ				
**				ศาสตราจารย์ คร	r. กฤษณะ สาคริก			Search	٩
			ชื่อ - นามสกุล		inumia	สังกัด			=
🖘 งอยารออภัยดีเล		1	นายสิริวัฒน์ ทรัพย์สถุทลี่		ร้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒน	กระบบสาร	RUINE Y (MIS)	
X Credits									_
-		2	นายคณาพล อมรรัตนเกศ	L.	จ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒน	กระบบสาร	สนเทศ ฯ (MIS)	
Documentation		з	นางสาวปรียากรณ์ สมยา	a d	จ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒน	กระบบสาร	สนเทศ ฯ (MIS)	
		4	นางสาวทองปาน ดาษจันที	in i	จ้าหน้าที่วี่เคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์	ต. <del>ต่</del> งเคริมและพัฒ	กระบบสาร	สนเทศ ฯ (MIS)	
		5	นายยิฟริว แก้วเซาว์รัมย์	L <sup>4</sup>	จ้าหน้าที่วิเคราะห่ระบบตอมพิวเตอร์	ส.ส่งเสริมและพัฒน	กระบบสาร	สนเทศ ฯ (MIS)	

#### 11.3 ลบข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน โดยเลือกข้อมูลบุคลากรในหน่วยงานที่ ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการคลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลบุคลากรในหน่วยงานจะถูกลบออกจากฐานข้อมูลระบบ

МІЗ	S TRACKING SYSTEM	=	203.158.3.4 says คุณแน่ใจว่าต้องการถบข้อมูล ใช่หรือไม	17	🖂 🗘 🧕 สวัสดี	, อาจารย์ คร.พิชญสินี กิจวัฒนาถาวร -
CASHB	Dashboard >	บุคลากรในหน่ว		Cancel		
จัดการร	រីចដូត					
\$	จัดการประเภทตัวซี้วัด			<b>田</b> รายการร	ข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน	🗢 เพิ่มข้อมูลบุคลากรในหน่วยงาน
습	จัดการตัวขี้วัด					
I	จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทย	าลัยเทคโนโลยีสุธนาธี			
<u>s</u>	จัดการฟังก์ชัน	SURANAREE เ มหาวิทยาลัย	JNIVERSITY OF TECHNOLOGY เห่งการสร้างสรรค์นวัดกรรม			
2	จัดการข้อมูลผู้ดูแล				Searc	h Q
44	บุคลากรในหน่วยงาน				v.	
101	จัดการข้อมูลผู้ใช้	# ชอ-นาม	สกุล ตาแหนง	841	ne	=
×	Credits	า นายสิริวัฒ	น์ ทรัพย์สุฤทฮิ์ เจ้าหน้าที่วิเ	คราะห์ระบบคอมพิวเตอร์ ส.ส	iงเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ •	(MIS)
_		2 นายคณาท	เล อมรรัตนเกศ เจ้าหน้าที่วิเ	คราะท์ระบบคอมพิวเตอร์ ส.ส่	lงเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ •	(MIS)
*	Documentation	3 นางสาวปร	รยาภรณ์ สมยา เจ้าหน้าที่วิเ	คราะห์ระบบคอมพิวเตอร์ ส.ส่	\งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ •	(MIS)
		4 นางสาวทร	งงปาน ดาษจันทึก เจ้าหน้าที่วิเ	คราะท์ระบบคอมพิวเตอร์ ส.ส	lงเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ •	1 (MIS)
		5 นายยิฟริว	แก้วเขาว์รัมย์ เจ้าหน้าที่วิเ	คราะห์ระบบคอมพิวเตอร์ ส.ส	ังเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ •	1 (MIS)

# 12. จัดการข้อมูลผู้ใช้

หน้าจอจัดการข้อมูลผู้ใช้ โดนคลิกที่เมนูจัดการข้อมูลผู้ใช้ เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยคลิกที่เมนู จัดการข้อมูลผู้ใช้ ใช้ในการจัดการข้อมูลผู้ใช้ โดยจะแสดงรายการข้อมูลผู้ใช้ทั้งหมด

MIS TRACKING SY	STEM	=					⊠ ¢ <b>⊘</b>	สวัสดี, อาจารย์ คร	7.พีขญสินี กิจวัฒนาถา
C Dashboard	>	Ŷ	<b>íอมูลสมา</b> จ	ขิก					
ลการข้อมูล									
🌣 จัดการประเภทตัวซื่	ไว้ค						🖽 รายการข้อมูลข้อมูลสมา	i8n 🔹	เพิ่มข้อมูลข้อมูลสมาชิก
นำ จัดการตัวชี้วัด									
i≡ จัดการโครงการ			🙏 UP	าาวิทยาลัยเทคโนโลยี	ศุรนารี				
±⊐ จัดการฟังก์ชัน			SUR CHIL	ANAREE UNIVERSITY OF TECHNO วิทยาศัยแห่งการสร้างสรรค์นวัด	LOGY				
🛆 จัดการข้อมูลผู้ดูแล								Search	٩
🚢 บุคลากรในหน่วยงา	าน			ชื่อ - นามสดอ	Note	หน่วยงาน	email	โทรสัพท์	-
🏩 จัดการข้อมูลผู้ใช้				oo - n mulu	0141101	110-30-4-10	emait	CHIPHIN	-
S Credits			146354	ศาสตราจารย์ ดร.นันทกร บุญเกิด	สำนักวิชาเทคโนโลยี การเกษตร	สาขาวิชาเทคโนโลยี ชีวภาพ	nantakon@sut.ac.th	4501	Image: A start and a start
	_		146362	รองศาสตราจารย์ ดร.วิมล ลักษณ์ สุตะพันฮ์	สำนักวิชา วิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาวิศวกรรม พอลิเมอร์	wimonlak@sut.ac.th	4435	Image: A start and a start
Documentation			146364	อาจารย์ คร.กัณทีมา ศิริจี ระชัย	สำนักวิชา วิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาวิศวกรรม เคมี	guntima@sut.ac.th	4497	× 💶
			146365	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ คร.อรชุน ไชยเสนะ	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	สาขาวิชา คณิตศาสตร์	apc@sut.ac.th	4285	× 💶
			146366	ศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ สาวอิจ	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	สาขาวิชาเคมี	kritsana@sut.ac.th	4635	× 🗖

# 12.1 ค้นหาข้อมูลผู้ใช้ ผู้ดูแลระบบสามารถค้นหาข้อมูลผู้ใช้ โดยระบุชื่อของผู้ใช้ที่ต้องการค้นหา

BOARD Dashboard > รัฐบูล จัดการประเภทศัวชิ้วัด	ข้อมูลสมาชิก			
Dashboard >	ข้อมูลสมาชิก			
<sup>รร้อมูล</sup> จัดการประเภทตัวชี้วัด				
จัดการประเภทตัวซี้วัด				
			🎛 รายการข้อมูลข้อมูลส	มาชิก 🔿 เพิ่มข้อมูลข้อมูลตมาชิก
จัดการตัวซี้วัด				
จัดการโครงการ	🙏 มหาวิทยาลัยเทคโนโ	ลขีสุรนารี		
จัดการฟังก์ชัน	SURANAREE UNIVERSITY OF TEC มหาวิทยาลัยแห่งการสร้างสรรภ์	HNOLOGY lužanssu		
จัดการข้อมูลผู้ดูแล				त्रभ
บุคลากรในหน่วยงาน			หน่วย	
จัดการข้อมูลผู้ใช้	# ชื่อ - นามสกุล	តិកាល	งาน email	ไทรสัพท์ 🗮
Credits	บายสิริวัฒน์ ทรัพย์สุ ฤทธิ์	ส.ส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศ ฯ (MIS)	siriwat.s@sut.ac.th	4022
Documentation	« < 57 > »		แสดงผล	20 / ทั้งหมด 1180 รายการ

# 12.2 เพิ่มข้อมูลผู้ใช้

ผู้ดูแลระบบสามารถเพิ่มข้อมูลผู้ใช้ โดยกรอกข้อมูลรายละเอียดของผู้ใช้ เช่น รหัสพนักงาน email คำนำหน้าชื่อ ชื่อ นามสกุล โทรศัพท์ สังกัด และหน่วยงาน จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	Ξ 😅 🗘 🙆 efect, envrré en Strajit Christennem -
CASHEOARD	ข้อมูลสมาชิก
จัดการข้อมูล	
🌣 จัดการประเภทตัวขี้วัด	III ระบารรัญสลัญสสมาร์ก 🛛 เมื่อรัญสสมาร์ก
🖙 จัดการตัวซี้วัด	
i≡ จัดการโครงการ	เพิ่มข้อมูลข้อมูลสมาชิก
รัตการพิงก์ชัน	văndovu *:
A จัดการข้อมูลผู้ดูแล	emili
🚢 บุคลากรในหน่วยงาน	คำหังที่ที่จะ
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้	
X Credits	6o :
	1 AMART
Pocumentation	Terofiel :
	ěda :
	where :
	🖌 Brokoga 🖬 Oscheniga

### 12.3 แก้ไขข้อมูลผู้ใช้

ผู้ดูแลระบบสามารถแก้ไขข้อมูลผู้ใช้ โดยกรอกข้อมูลรายละเอียดของผู้ใช้ที่ต้องการแก้ไข เช่น รหัสพนักงาน email คำนำหน้าชื่อ ชื่อ นามสกุล โทรศัพท์ สังกัด และหน่วยงาน จากนั้นทำการคลิกปุ่ม บันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	=	🖂 🗘 🙆 रॉस्स, प्रण्यार्थ वर्ग्स	ญสินี กิจวัฒนากาวร -
DASHBOARD			
Cashboard >	ข้อมูลสมาชิก		
จัดการข้อมูล			
🌣 จัดการประเภทดัวขี้วัด		🖽 รายการข้อมูลข้อมูลสมาชิก 🔷 เพิ่ม	ข้อมูลข้อมูลสมาชิก
นำ จัดการตัวซี้วัด			
i≣ จัดการโครงการ	แก้เขขอมูลขอมูลสมาชก		
รัตการพิงก์ชัน	รพัสพนักงาน * :	563230	
🛎 จัดการข้อมูลผู้ดูแล	email :	siriwat.s@sut.ac.th	
🏜 บุคลากรในหน่วยงาน	คำนำหน้าชื่อ :	บาย	
🛎 จัดการข้อมูลผู้ใช้			
X Credits	6o :	RP5aní	
	นามสกุล :	ทวัพย์สุญทธิ์	
Documentation	โทรพัพท์ :	4022	
	គីមព័ត :	ส.ส่งสริวัมสระพัฒนาระบบสารสนอพ ฯ (MIS)	
	หน่วยงาม :		
		🖌 Britaya 🗃 Butlaya	🖬 ขันพึกข้อมูล

### 12.4 ลบข้อมูลผู้ใช้

ผู้ดูแลระบบสามารถลบข้อมูลผู้ใช้ โดยเลือกข้อมูลผู้ใช้ที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการคลิกปุ่ม ลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลผู้ใช้จะถูกลบออกจากฐานข้อมูลระบบ

MIS	MIS TRACKING SYSTEM		203.158.3.4 says คณแม่ไจว่าต้องการอบช่	203.158.3.4 says		🖂 🗘 🙆 สวัสดี, อาจารย์ คร.พิชญลินี กิจ		ญสินี กิจวัฒนาถาวร ~
DASHB	OARD							
¢	Dashboard >	ข้อมูลสมาชิก			Cancel OK			
Senned	โอมูล							
\$	จัดการประเภทตัวซี้วัด					🆽 รายการข้อมูลข้อมูลสมา	ชิก 🗢 เพิ่ม	ข้อมูลข้อมูลสมาชิก
坹	จัดการตัวขี้วัด							
1	จัดการโครงการ	🙏 มหาวิ	ภิทยาลัยเทคโนโลยีสุเ	ธนาธี				
<u>s</u> .	จัดการฟังก์ชัน		REE UNIVERSITY OF TECHNOLOG เาลียแห่งการสร้างสรรค์นวัดกร	an 14				
8	จัดการข้อมูลผู้ดูแล					8	learch	٩
<u>*</u> *	บุคลากรในหน่วยงาน		4					
424	จัดการข้อมูลผู้ใช้	# 1	ชื่อ - นามสกุล	สิงกัด	หน่วยงาน	email	ไทรศัพท์	=
ж	Credits	146354	ศาสตราจารย์ ดร.นันทกร บุญเกิด	สำนักวิชาเทคโนโลยี การเกษตร	สาขาวิชาเทคโนโลยี ชีวภาพ	nantakon@sut.ac.th	4501	Image: A state of the state
_		146362	รองศาสตราจารย์ คร.วิมล ลักษณ์ สุดะพันธ์	สำนักวิชา วิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาวิศวกรรม พอลิเมอร์	wimonlak@sut.ac.th	4435	2
*	Documentation	146364	อาจารย์ ดร.กัณทีมา ศิริจี ระชัย	สำนักวิชา วิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาวิศวกรรม เคมี	guntima@sut.ac.th	4497	2
		146365	มู้ช่วยศาสตราจารย์ คร.อรชุน ไชยเสนะ	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	สาขาวิชา คณิตศาสตร์	apc@sut.ac.th	4285	2
		146366	ศาสตราจารข์ ดร.กฤษณะ ?^^?^	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	สาขาวิชาเคมี	kritsana@sut.ac.th	4635	

# 13. Dashboard แสดงรายการงานที่ต้องทำในแต่ละวัน และงานที่ทำยังไม่เสร็จ

หน้าจอ Dashboard แสดงรายการงานที่ต้องทำในแต่ละวัน และงานที่ทำยังไม่เสร็จ เป็นหน้าจอสำหรับ ผู้ดูแลระบบ โดยจะแสดงรายการข้อมูลโครงการทั้งหมด

	bieted out of 10				Show	r. This week 👻	Burn Up Burn Down Chart	Show
23 Septem	nber, Friday						Closed deals	
Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	200	
23	24	25	26	27	28	29	100	B
Login De	esign and Conne	oct Api HR				พึก	50	
Due date:	September 23, 202	22					0	16 Sep
🧕 ບາຍສັ	ารีวัฒน์ ทรัพย์สุฤทธิ์					DONE	Core core	
Connect	t Api Teacher					998	Tasks	Show: T
Due date:	September 23, 202	22	8m				$\frown$	
() u.a.d	ปรียาภรณ์ สมยา		U		00 / 1	TO DO		
Send Mo	ail To Employee					อ้อง	60%	0 DO 0 DC
	Contombor 22, 202	22						0 10

# 14. กราฟ BurnUp BurnDown chart

หน้าจอ กราฟ BurnUp BurnDown chart เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยจะแสดงรายการข้อมูล โครงการทั้งหมด



### 15. หัวหน้าหน่วยงานสามารถจัด Task ประจำสัปดาห์

หน้าจอ หัวหน้าหน่วยงานสามารถจัด Task ประจำสัปดาห์ เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยเป็น หน้าจอที่ใช้ในการจัดการข้อมูลงานที่ต้องทำประจำของแต่ละสัปดาห์ของบุคลากรภายในหน่วยงานแต่ละคน

MIS	Q, search						4
0	01900ຊີວັນຍ໌ ເຈັຍຮຽວຮຣດ 23 6ep 2022, 12.24 ວ່າມາເຫັນຮ້ອງທີ່ຫຼາຍແພນອອກກາດຍົງ	🗍 ชื่อระบบ	รายละเอียดฟังภ์ชัน	ระยะเวลาในการทำ	comment	เปอร์เซ็นโครง	าาร
88	🚳 น.ส.ปรียาภรณ์ สมยา 30 sop 2022, 11.12	ระบบหอพักนักศึกษา	เชื่อมต่อ API ข้อมูลนักศึกษา	3 ສັ່ວໂມຈ	1	80 %	5 Minutes ago
	จำนวนฟังก์ชันที่วางในแผนของอาทิตย์นี้ 2	ระบบหอพักนักศึกษา	นักศึกษาจองหอพัก	8 ສົ່ວໂມຈ	1	80 %	14 Minutes ago
	ຢູ່ ບາຍປຽການ ສຶກຣັຄຸນ 29 Sep 2022, 18:05 ສຳເວັ້ຈກິ່ນหມດ	ระบบหอพักนักศึกษา	ผู้ดูแลระบบตั้งค่าเปิด – ปิดห้องพัก	2 ສົ່ວໂມຈ	1	80 %	6 Hours ago
	บายสิริวัฒน์ กรัพย์สุฤทธิ์         28 Sep 2022, 1805           ไม่พบการวางแผนดำเนินการ         []	ระบบหอพักนักศึกษา	กำหนดเจ้าหน้าประจำหอพัก	1 ชั่วโมง	1	80 %	Aug 14, 2022
		ระบบหอพักนักศึกษา	เลือกตั้งกรรมการหอพัก	8 ชั่วโมง	1	80 %	Aug 12, 2022
	มายเศรษฐา อำนาญหัด 29 Sep 2022, 13:37 จำนวนฟังท์ชันที่วางในเผนของอาทิตย์นี้	ระบบแจ้งช่อมหอพักนักศึกษ	า นักศึกษากรอกรายละเอียดแจ้งซ่อม	8 ชั่วโมง	1	90 %	Aug 11, 2022
	🍪 นายคณาพล อมรรัตนเกศ 29 Sep 2022, 12:48 รำนวมฟังท์ยัมที่ว่าชุ้นแหนยออจทัตย์มี	sະບບ Impack Ranking	แบ่งสิทธิการเข้าใช้งานระบบ	3 ສົ່ວໂມຈ	7	95 %	Jul 9, 2022
	() นายชาญชัย คำภา 28 sep 2022, 15:27	sະບບ Impack Ranking	🔥 ออกแบบหน้าจอการเข้าใช้งานระบบ	2 ສົ່ວໂມຈ	2	95 %	Jun 6, 2022
	จำนวยพิงก์ชันที่วางในแผนของอาทิตย์นี้ 🥑	SEUU Impack Ranking	เชื่อมต่อ API การเข้าสู่ระบบจากศูนย์คอมพิวเตอร์	2 ຍັ່ວໂມຈ	1	95 %	Jun 30, 2022
	จำนวนพังภ์ชันที่วางในแผนของอาทิตย์นี้ 10	seuu Impack Ranking	เชื่อมต่อ API ข่อมูลบุคคลจาก สบค.	5 ສັ່ວໂມຈ	1	95 %	May 26, 2022
	<ul> <li>ม.ส.บุษบงก์ ปั่นเพ็ชร 27 Sep 2022, 21:22</li> <li>จำนวบฟังก์ชันที่วางในเหนของอาทิตย์นี้</li> </ul>						

# 16. หัวหน้าหน่วยงานสร้างช่วงเวลาการวางแผน

หน้าจอหัวหน้าหน่วยงานสร้างช่วงเวลาการวางแผน เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยเป็นหน้าจอที่ใช้ ในการจัดการข้อมูลงานสัปดาห์ที่ต้องให้บุคลากรในการเลือกลงของแต่ละงานที่ต้องทำ

MIS	Q search					( <b>‡</b>
٢	Company: All ~					เพิ่มสัปดาห์การทำงาน
88	🗋 ວັນກີ່ເຮັ່ນຕ້ນ	วันที่สิ้นสุด	จำนวนวันหยุด	จำนวนวันทำงาน	วันที่สร้าง	
	3 ตุลาคม 2565	7 ตุลาคม 2565	0	5	3 ตุลาคม 2565	× 1
	<ul> <li>По датям 2565</li> </ul>	14 ตุลาคม 2565	2	3	3 ตุลาคม 2565	× 1
	<ul> <li>П7 датям 2565</li> </ul>	21 ตุลาคม 2565	0	5	3 ตุลาคม 2565	× 1
	24 ตุลาคม 2565	28 ตุลาคม 2565	1	4	3 ตุลาคม 2565	× 1
	31 ตุลาคม 2585	4 พฤศจิกายน 2565	0	5	3 ตุลาคม 2565	× 1
	🗌 7 พฤศจีกายน 2565	11 พฤศจิกายน 2565	0	5	3 qanau 2565	× 1
	14 พฤศจิกายน 2565	18 พฤศจิกายน 2565	0	5	3 ตุลาคม 2565	× 1
	21 พฤศจิกายน 2565 ป	<b>ว</b> 25 พฤศจิกายน 2565	0	5	3 qanau 2565	× 1
	📄 28 พฤศจิกายน 2565	2 ธันวาคม 2565	0	5	3 ตุลาคม 2565	2 T
a	5 ธันวาคม 2565	9 ธันวาคม 2565	1	4	3 qareu 2565	× 1

# 17. หัวหน้าหน่วยงาน หัวหน้าทีม สามารถดูแผนงาน

หน้าจอหัวหน้าหน่วยงาน หัวหน้าทีม สามารถดูแผนงาน เป็นหน้าจอสำหรับผู้ดูแลระบบ โดยเป็นหน้าจอ ที่ใช้ในการดูรายงานประจำสัปดาห์ของบุคลาภายในหน่วยงาน ละการวางแผนการทำงานของบุคลากรภายใน หน่วยงาน

ep, 2022	เลือกโครงการ ทั้งหมด		*	เลือกมุคลากร ทั้งหมด	· ·	
SUN	MON	THE	WED	THIID	EDI	SAT
0011	Mort	TOL	TLD	THOR	1.151	- Crai
1	2	3	4	5	6	7
	ณัฐวิชช์ (เชือมต่อ AP	ข ข้อมูลนักศึกษา, นักศึกษาจองห	อพัก, ผู้ดูแลระบบตั้งค่าเปิด - ปิด	่งลงพัก, กำหนดเจ้าหน้าประจำหอพัก	, เลือกตั้งกรรมการหอพัก)	
	สิริวัฒน์ (ยังไม่ดำเนิน	การวางแผน)				
	คณาพล (ผูดูแลระบบ	เพมสถานทลงเวลาเขางาน, ผูดูแล	ระบบกาหนดพบกงานกบจุดลงเวล	ท, ผูดูแลระบบเพมขอมูลลงเวลายอเ	ikav)	
8	9	10	11	12	13	14
	ณัฐวิชช์ (นักศึกษากร	อกรายละเอียดแจ้งซ่อม, แบ่งสิทธิ		จอการเข้าใช้งานระบบ, เชื่อมต่อ API	ข่อมูลบุคคลจาก สบค.)	
	สิริวัฒน์ (เพิ่มหัวข้อ "เ	ປຣະເນັນໂດຍໃช้ຣະບບคุณภาพอื่น", <mark>ເ</mark>	เก้ไขรูปแบบรายงาน AUN-QA, เง	ขึ่มปุ่ม export document ที่เมนู "	ประเมินคุณภาพการศึกษา")	
	ปรียากรณ์ (รวบรวบเล	อกสารที่เกี่ยวข้องกับระบบทั้งหมด	า, ศึกษาเอกสารประกอบกอบการพ่	ัฒนาระบบ, แยกประเภทของเอกสาร	ที่เที่ยวข้องกับระบ)	
15	16	17	18	19	20	21
	คณาพล (เชื่อมต่อ API ข้อมูลบุคลากรกายในหน่วยงาน + จุดเช็คอิม, การเชื่อมต่อ API ข้อมูลบุคลากรโดยการค้นหาจากรหัสพนักงาน)					
	ชาญชัย (พนักงานจอ	งวัคซีน, Export ข้อมูลรายการจะ	องวันฉีดวัคซีน, <mark>เพิ่มช่วงเวลาในกา</mark> ะ	เจองฉีดวัคซีน)		
	เศรษฐา (ดึงข้อมูลลง	เวลาเข้างานจากระบบลงเวลา เข้าร	ะบบ MIS, ส่งข้อมูลลงเวลาจากเค	รื่องสแกนนิ้วสู่ระบบลงเวลา)		
22	23	24	25	26	27	28
	เสาวลักษณ์ (Auto R	eport ข้อมูลระบบประเมินไควิด,	รายงานการประเมินโควิดประจำวัน	ตามหน่วยงาน)		
	ชิฟรีว (จัดเตรียมระบบการกรอกภาระงาม, <mark>Black up</mark> ข้อมูลประจำว <mark>ัน, Gen Server)</mark>					
	ปฏิภาณ (ปรับปรุงโปร	รแกรม E-Signatrue ตามข้อเสม	เอแนะฯ, <mark>Service</mark> การใช้งานระบบ	SUT E-OFFICE / MA)		

# MIS Q search

ep, 2022	ทั้งหมด		~	ทั้งหมด	~	
SUN	MON	TUE	WED	THUR	FRI	SAT
	2	3	4	5	6	7
	สิริวัฒน์ (ยังไม่ดำเนินการ:	างแผน)				
	คณาพล (ผู้ดูแลระบบเพิ่มส	สถานที่ลงเวลาเข้างาน, ผู้ดูแล	ระบบกำหนดพนักงานกับจุดลงเว	ลา, ผู้ดูแลระบบเพิ่มข้อมูลลงเวลาย้อเ	เหลัง)	
3	9	10	11	12	13	14
	คณาพล (เชื่อมต่อ API ข้อ	มมูลบุคลากรภายในหน่วยงาม	+ จุดเช็คอิน, การเชื่อมต่อ API	ข้อมูลบุคลากรโดยการค้นหาจากรหัสพ	เนักงาน)	
	สิริวัฒน์ (เพิ่มหัวข้อ "ประเ	มินโดยใช้ระบบคุณภาพอื่น", <b>เ</b>	เก้ไขรูปแบบรายงาน AUN-QA, เ	พิ่มปุ่ม export document ที่เมนู "	ประเมินคุณภาพการศึกษา")	
15	16	17	18	19	20	21
	คณาพล (การเชื่อมต่อ AP	1 ข้อมูลบุคลากรโดยการค้นห	าจากรหัสพนักงาน)			
	สิริวัฒน์ (เพิ่มหัวข้อ "ประเ	มินโดยใช้ระบบคุณภาพอื่น")				
22	23	24	25	26	27	28
	คณาพล (ยังไม่ดำเนินการ	วางแผน)				
	ສີຣີວັໝນ໌ (ເພິ່ມປຸ່ມ export	document ที่เมนู "ประเมิน	คุณภาพการศึกษา")			
20	0.0					
29	30					

(

# บุคลากรสถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)

## 1. การเข้าสู่ระบบ

หน้าจอที่ใช้ยืนยันตัวตนเพื่อเข้าสู่ระบบ โดยผู้ใช้งานจะใช้ Username คือ รหัสพนักงาน และ Password จากนั้นกดปุ่ม Login

มหาวิทยาลัยเกลโนโกยีศุธษาช มหางสม เพราะสายเกลโนโกยีศุธษาช มหางสม เพราะสายเสียงสมมัย มหางสม เพราะสายเสียงสมมัย มหางสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงสายเสียงสายเสียงสมมัย มหางสายเสียงส สายเสียงสายสายเสียงสายเสียงสายสายเสียงสายส สายเสียงสายสายสายสายสายสายสายส สายเสียงสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายสายส	Welcome Signin to your Account	
	รพัสพมักงาม	
Suranaree University of Technology สถามศ์นตรีมและพัฒนาระบบสารสนเทพเพื่อการรังการ SUT-MIS Database Unit (SUT-MIS)		



### 2. หน้าจอหลัก Board Head

หน้าจอหลัก Board Head เป็นหน้าจอสำหรับหัวหน้าทีม โดยคลิกที่เมนู Board Head ใช้ในการจัดการ ข้อมูลฟังก์ชัน โดยหน้าหลักจะแสดงรายการข้อมูลโครงการที่ได้รับมอบหมายให้เป็นหัวหน้าทีมทั้งหมด และ สามารถค้นหาข้อมูลโครงการตามเงื่อนไขที่ระบุ คือ ชื่อโครงการ เมื่อคลิกปุ่มแสดงข้อมูลระบบจะแสดงข้อมูลของ ฟังก์ชันที่อยู่ในโครงการทั้งหมด

MIS TRACKING SYSTEM	=	🖂 🗘 🙆 สวัสดี, นายคณาหล อมรรัสมเกศ -
හරහා HEAD හි Board Head	Board	
₽ Board X Credits		(1) รายการข้อมูลReก์ชั่น 🗘 เพิ่มข้อมูลReก์ชั่น
Pacamentation	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี     มผลผลย มหาริทราว ารเว่างารอง มหาริทธาร์จาร์จาร์จารองในวิจกรรม     โครงการที่รับผิดของ	Search Q
	# ชื่อโครงการ	=
	1 TEUU SMART-CSTE	@
	2 ระบบรายงามการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	
		แสดงผล 20 / ทั้งหมด 2 รายการ

# 2.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Board Head

หัวหน้าทีมสามารถค้นหาข้อมูลโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดยระบุชื่อของโครงการที่ต้องการ

ค้นหา

MIS TRACKING SYSTEM			🥥 สวัสดี, นายคณาพล อมรรัตนเกศ -
BOARD HEAD	Board		
≦⊐ Board			
X Credits		🆽 รายการข้อมู	มูลฟังก์ชัน 🛛 🛛 เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน
Pocumentation	มหาวักยาลัยเกคโนโลยีสุร     มหมงสะย เพงเชสงาง or สะเหงเมดง     มารักยาพัยสงการสร้างสระหนีวัดกระ     โครงการที่รับผิดของ	นาช 	sw/ Q
	# ชื่อโครงการ		=
	1 72UU SMART-	OSTE	<b>0</b>
		แสดงผล	20 <b>/ ทั้งหมด 2 รายการ</b>
			an a

## 2.2 หน้าจอแสดงข้อมูลฟังก์ชันในโครงการ Board Head

หัวหน้าทีมสามารถดูข้อมูลฟังก์ชันในโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดยคลิกปุ่มแสดงข้อมูลใน ระบบจะแสดงข้อมูลฟังก์ชันที่อยู่ในโครงการทั้งหมด

S TRACKING SYSTEM						🖾 🗘 🙆 ตวัดดี, นายคณาหล อมารัดนเก
Board Head	Board					
Board Credits Documentation	Board Head ຮັບມູກດັ່ງແອກທ່າງອາ ເມ	Yafi 6 และหมน 2564 กลา 17:51:35				🗄 runvilagašielės 🛛 Odolegašielės
	ระบบรายงานการปร	ะเมินภายในระสับหลัดสูตร (AUN-QA) то оо 🍙	_	сома 🛞		Search Q
	18 n.w. 2564	(Z'alleğiydanıcı) 🚺 🗷	29 u.g. 2564	(d'allejfsässer)	29 u.a. 2564	(ชี แก็งรู้กับลังระบ
	18 n.w. 2564 18 n.w. 2564	(Z slichsterer) () ()	29 11.0. 2564 Šokućeu :	() มริษณ์หม่าน พร้องานมาร์ไหนโหนาการรับร่าน ไฟฟ์ จุร่างกรุมม์ คณศึณษา	29 U.A. 2564 18 n.H. 2564	(2 hlighdess) 1 3
	18 n.H. 2564 18 n.H. 2564 dekedu :	Construction of the second sec	29 ม.ค. 2564 ซึ่งสิงชีน : ซั่วโมงโรกรา ลิเมรา :	📿 สถียรู้ในโดยหม 💽 💽 หนึ่งเรณะทรัพราร์แสนะเทรอร์กรู่เรณะ โดยใช้ คุย หายดูแล้ คณะสินแก่ 1 ชั่วในร	29 11.a. 2564 18 n.n. 2564 ÉsRedéu :	(f 154ftdener) () () (f 154ftdener) () () aftersis derivqueeftderederen
	18 n.x. 2564 18 n.x. 2564 6sket8u : 6studiuerr Securi	Califolderers () () Califolderers () () Califolderers () () Semmlungliguersekonserber Leonaurse ülu au ügun reducerserber telefat	20 ม.ค. 2564 ซึ่งสิงชัย : ซ้าโนงโหาง พิสมา : ผู้ในสิงชอ : พรามามิเสีย :	California	29 LLR. 2564 18 n.H. 2564 \$sReftu : \$tButterr Heur:	Catightions () () (Catightions () () atherist statightions () atherist statightions () ()
	18 ก.พ. 2504 18 ก.พ. 2504 ชื่อสิงค์ชะ : ร้าไปเรียงๆ : สู้ในโรงง :	(É sthighdann) () () () fuighdann) () () Grindighdann) () () Genrrfungdigurstalumstrin laururs silu su égun subarstrins 1 Star 1 Star	29 11.0. 2504 608+664 : 614+664 : 84447 : 84447 : 84447 : 84447 : 84447 :	C streftsterer Maarsaartheveltensonsengensuu leelik sei vooguk suuraarak Helse voononee suurfinson (Personalisen (PER 2004)	20 ม.ค. 2504 18 ก.ศ. 2504 ซึ่งสิงส์ชะ ซ้าไขโนงาร สิมหา : สู้รับมีครอบ :	(* 154)täenen (* 1) (* 154)täenen (* 1) (* 154)täenen (* 1) (* 1)

## 2.3 หน้าจอเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน Board Head

หัวหน้าทีมสามารถเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน โดยเลือกชื่อโครงการที่ต้องการเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน จากนั้น ทำการกรอกรายละเอียดฟังก์ชัน เช่น ชื่อฟังก์ชัน และทำการเลือกผู้รับผิดชอบ โดยจะทำการเลือก ผู้รับผิดชอบหรือไม่ก็ได้ จากนั้นทำการเลือกตัวชี้วัดที่ใช้ในการชี้วัด โดยตัวชี้วัดสามารถเลือกได้หลาย ตัวชี้วัด

MIS TRACKING SYSTEM		🖂 🗘 🤷 สรัสสี, นายคณาหล อมรรัสนเกส -
BOARD HEAD	94.59e.	
🕸 Board Head	พงกชน	
≦⊒ Board		
🗱 Credits		田 รายการข้อมูลพิงก์ชัน O เพิ่มข้อมูลพิงก์ชัน
Pocumentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน	
	ชื่อโครงการ • : กรุณาเลือกโครงการ	
		🖌 สังงร้อมูล 🖬 บันทึกร้อมูล
	MIS@SUT © 2020 v10	มหาวิทยาลัยธทลโนโลยีสุรบารี   Suranaree University of Technology สื่อผู้: 11, ธอม มหาวิทยาลัย ต่านด ธุรษารี อำเภอเมืองมหรราชสีมา มหรราชสีมา 30000

S TRACKING SYSTEM			🖂 🗘 🔍 สวัสดี, นายคณาหล อมรรัตนเก
Board Head	ฟังก์ชัน		
Board			
Credits			E รายการข้อมูลพิงก์ชัน I เพิ่มข้อมูลพิงก์ชัน
Documentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน		
	ชื่อโครงการ * :	กรุณาเลือกโครงการ	<u>ـ</u>
		 กรณาเสือกโครงการ	Ч.
		ระบบ SMART-CSTE	
		ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	
	MIS@SUT @ 2020 v.1.0	มา ที่ย	ทวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี   Suranaree University of Technology อยู่: 111, ถนน มหาวิทยาลัย ต่าบล สุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา นครราชสีมา 3001
TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 🔕 สวัสลี, นายคณาหล อมรรัสนเก
TRACKING SYSTEM	≡ ฟังก์ชัน		🖂 🗘 💽 สรัสส์, นายคณาหล อบรรัสนเก
HEAD Board Head	≡ ฟังก์ชัน		🖂 🗘 🔕 สรัสลี, บายคณาหล อมารัสนเก
TRACKING SYSTEM HEAD Board Head Board Credits	≡ พึงก์ชัน		A A สร้าสส์, นายคณาหล อมรรัสนก สร้าสส์, นายคณาหล อมรรัสนก สร้าสส์, นายคณาหล อมรรัสนก
TRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits	≡ ฟังก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน		<ul> <li>C (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)</li></ul>
TRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Decumentation	≡ ฟังก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน	ระบบรายงานการประเมินภายในระภับหลักสูตร (AUN-QA)	<ul> <li>Д Д สร้สลี, บายคณาหล อมรรัสนก</li> <li>สร้มส์, บายคณาหล อมรรัสนก</li> <li>เส้นร้อมูลให้เรีย</li> </ul>
ETRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Documentation	ฟังก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน ช่อโครงกระ:	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	<ul> <li>ผู้สำคัญ มายคณาหล อบรรัสขมถ</li> <li>มายการข้อมูลสิงก์ชื่น</li> <li>เพิ่มข้อมูลสิงก์ชื่น</li> </ul>
ETRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Documentation	= ฟังก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน ร่วเลงการ *:	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-GA)	<ul> <li>C (มีแข้อมูลพิงก์ชัน)</li> <li>รายการข้อมูลพิงก์ชัน</li> <li>เห็นข้อมูลพิงก์ชัน</li> </ul>
ETRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Documentation	= พึงก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน <sup>ช่อโลรงกร</sup> •: รายอะเชียดพิงก์ชัน •:	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	<ul> <li>ผ้างคณาหล อมรรัสมถ</li> <li>มายคณาหล อมรรัสมถ</li> <li>เพิ่มข้อมูลหิงก์รับ</li> <li>เพิ่มข้อมูลหิงก์รับ</li> </ul>
ETRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Decumentation	= พึงก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน ช่อโครงกร <b>ะ</b> : รายอะเชียดพิงก์ชัน •:	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	<ul> <li>มายคณาหล อบรรัสบลก</li> <li>มายคณาหล อบรรัสบลก</li> <li>รายการข้อมูลสิงก์ชื่น</li> <li>เริ่มเข้อมูลสิงก์ชื่น</li> </ul>
ETRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Documentation	พึงก์ชัน          เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน         ร่อโครงกระระ         รายสะเบียดพิงก์ชัน *:	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-GA)	<ul> <li>ครัสส์, นายคณาหล อบรรัสมถ</li> <li>สรัสส์, นายคณาหล อบรรัสมถ</li> <li>เส้นร้อมูลสิงก์ธัน</li> <li>เส้นร้อมูลสิงก์ธัน</li> </ul>
ETRACKING SYSTEM HEAD Board Head Credits Decumentation	มี พึงก์ชัน เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน รับเลงกระ: รายละเบียดพิงก์ชัน •: ผู้รับมิดของ : สังชั้น •:	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสุตร (AUN-QA)	<ul> <li>ผู้สำคัญ มายคณาหล อบรรัสขมถ</li> <li>เป็นของแทหล่าย</li> <li>เป็นของแทหล่าย</li> <li>เป็นของแทหล่าย</li> <li>เป็นของแทหล่าย</li> </ul>
HEAD Board Head Credits Decumentation	พึงก์ชัน           พึงก์ชัน           เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน           ช่อโลรงอารู • :           รายธะเบียดพิงก์ชัน • :           ผู้รับผิดของ :           ผู้วยั้วด • :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA) (กรุณาเลือกผู้รับผิดขอบ กรุณาเลือกตัวขั้วด	<ul> <li>ผ้าร์ดี, บายคณาหล อบรรัสนก</li> <li>ท้าร์ดี, บายคณาหล อบรรัสนก</li> <li>เริ่มข้อมูลหิงก์ชื่น</li> <li>เริ่มข้อมูลหิงก์ชื่น</li> </ul>

MIS TRACKING SYSTEM	=	🖂 🗘 🎝 สรัสสี, บายคณาหล อมรรัสมเกศ -
BOARD HEAD		
🕸 Board Head	ฟังก์ชัน	
≦⊐ Board		
% Credits		🖽 รายการข้อมูลหิงก์ชัน 🔷 เพิ่มข้อมูลหิงก์ชัน
	เพิ่มข้อมลฟังก์ชัน	
	ชื่อโครงการ * :	ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)
	รายละเอียดฟังก์ชัน * :	
	ผู้รับผิดขอบ :	กรุณาเสือกผู้รับผิดขอบ
	ตัวซี้วัด • :	 กรณาเลือกผู้รับผิดขอบ
		นาย คณาพล อบุรรัตนเกศ
		นางสาว ปรียากรณ์ สมยา
		นาย สิริวัฒน์ ทรัพย์สุดทธิ์

MIS TRACKING SYSTEM		
ARD HEAD	ฟังก์ชัน	
7 Board Head		
Board		ธายการข้อมูลฟังก์ชัน
Credits	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน	
Documentation	ชื่อโครงการ * : ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	x
	รายอะเอียดพิงก์รับ * : Requirement Analysis ประชุมสกับรายรวมด้วงสาวร ศึกษาแอกสาวรั้นก็ยาช้อง Planning	
	ผู้รับมิดขอบ : วางแผนแบ่งรอบการพัฒนาโครงการ ส่วนับอานเช่นถึงของมเส่นขึ้นการใช้งาน	
	ด้วยั้งค * :	
		🖋 ล้างข้อมูล 🕢 บันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	≡		🖂 🗘 🙆 สวัสดี, นายคณาพล อมรรัตนเกศ -
BOARD HEAD	ฟังก์ทัน		
Board			
X Credits			E รายการข้อมูลหิงก์ชัน O เพิ่มข้อมูลหิงก์ชัน
2 Documentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชั <sup>6</sup> อโครงการ • : รายตะเอียดRedréu • :	₩ ระบบรายงามการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	•
	ผู้รับผิดขอบ :	นาย คณาพล อมรรัตนเกศ	v
	ด้วชี้วัด • :	โห ออกแบบหน้าจอ เข้าสู่ระบบ โห coding 4 hours	
			🖌 ล้างข้อมูล 🗃 บันทึกข้อมูล

### 2.4 หน้าจอเพิ่มข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน Board Head

หัวหน้าทีมสามารถเพิ่มข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน โดยทำการคลิกปุ่มเพิ่มผู้รับผิดชอบของฟังก์ชัน ที่ต้องการเพิ่มผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน และเลือกผู้รับผิดชอบที่ต้องการให้รับผิดชอบฟังก์ชัน จากนั้นทำการ คลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	= Board	รายกะเอียดฟังก์ชัน เพิ่มข้อมูกผู้รับมีคชอบฟั	งก์ชัน	×		53 🗘 🔘 eftel, unemerne surritment -
E Credita Credita Creduta	Board Head     Supplementage or Sulf a current 2564 con 265     supplementage or Sulf a current 2564 con 265     supplementage of Sulf a current 2564 con 265	ผู้รับมีครอบ AN	กรุณาเลือกผู้รับมีสารอบ    กรุณาเลือกผู้รับมีสารอบ มาย คณาหล อมารัคมเกส นาย ฟิริลม์ หรัพปลุญทธิ์	q		Browniegeladte Sawri ()
	10 00 (p 18 n.w. 2504	0f editugfværen. 🕕 🗊	29un 2604	COME () (2 affedfickerer)	29 II.A. 2504	DONE 🗊
	18 n.w. 2504 Seitetite : Secretagaigeandurer	🔿 ເຮັນຢູ່ໃນມີຂອນນ 🕕 🕐			18 n.w. 2564	(d' effrejftaderen) 🚺 🛪
	enternervers dener: dener: dener:				10 Ila 2504	
	nerverfterfær: Ertildrærer Turfæ: Ertildrære					

### 2.5 หน้าจอแก้ไขข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน Board Head

หัวหน้าทีมสามารถแก้ไขข้อมูลผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน โดยทำการคลิกปุ่มแก้ไขผู้รับผิดชอบของ ฟังก์ชันที่ต้องการแก้ไขผู้รับผิดชอบฟังก์ชัน จากนั้นทำการคลิกปุ่มบันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	E Board	รายละเอียคฟิงก์ชัน แก้ไซผู้รับผิดขอบฟิงก์ชัน		×		53° Q <sup>°</sup> 🥥 stat, vasoonsa aurtavon -
Board     Credity     Occumuntation	Board Head     degedineerings to Tell a service door can teat an	ผู้รับมีครอบ	ດກຸດມາເລືອດຜູ້ຈັບມີສະອບ ດກຸດມາເລືອດຜູ້ຈັບມີສະອບ ນາຍ ທີ່ຈັສແດ່ ທຳແຍ່ສຸດູກ່	Q States		Ersenfeptiefe Oidelegitefe
	10 0.1 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		29 u.a. 2504	com a	29 114. 2504	
	18 n.w. 2504	duqt/daary	ซึ่งพิงภัยน : ซึ่งโมงในการ ที่สมมา :	พร้างกามอาวัทชาสไหกามารรณ์ที่สู่ระบบ โทยใช้ และ จากคูมมี อายังสีวลอย์ 1 ซำโนล	18 n.n. 2864 10 Sin. 2864	
			สู่ขันมีออกม : ครามเสียงใช้น : สันสรีน :	unanzan auf Falor (Tracestation) (Tracestation)		

### 2.6 หน้าจอลบข้อมูลฟังก์ชัน Board Head

หัวหน้าทีมสามารถลบข้อมูลฟังก์ชัน โดยเลือกข้อมูลฟังก์ชันที่ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการ คลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลฟังก์ชันจะถูกลบออกจาก ฐานข้อมูลระบบ

MIS TRACKING SYSTEM		localho ຄຸກແກນໃຈ	ost says ว่าต้องการลบข้อมูล โซ่หรือไม่?	or Cond		🖾 👌 🙆 абай, изологина синтёлькол -
ි Board Head	Board			Cancer		
외 Board K Credits	Board Head ข้อมูลข้างเลตอ่าสุด ณ วันที่ 6 เมละา	nu 2564 izan 19:51:35				
Pocumentation						สามารรับบูลพิงก็ชัน
	ระบบรายงานการประเมินภายใ	ะระดับหลักสูตร (AUN-QA)				Search Q
		TO DO 🧿		рана 👔		DONE
	18 n.w. 2564	(2' แก้ไรรู้รับมือของ)	29 u.g. 2564	(Ballaftularov) 🚺 🜒	29 u.a. 2564	(2 แก้ไขยู่รับพิดขอบ
	18 n.w. 2564	🔿 เล่นรู้รับมีลของ 🚺 💽			18 n. <del>n</del> . 2564	(E allegitularee)
					19 มี.ค. 2564	(ຊີ ມີຄະຊີຈັນມີລະບານ
		MISØSUT Ø 2020 V.D		ແທກທີ່ຫລາຍໃຫຼເຫຍາໃນ ໂທຍີສຸກາ ທີ່ແຫຼ່ງ: TR, ແຜນ ແທກທີ່ຫລາຍໃນ	กซี้ ( Suranama University of Technology เส่านก สุรษณี อำเภอนี้ออเลกรารเสียา และรารเสียา	30300

### 3. หน้าจอหลัก Board

หน้าจอหลัก Board เป็นหน้าจอสำหรับหัวหน้าทีม โดยคลิกที่เมนู Board หรือผู้พัฒนาระบบ ใช้ในการ จัดการข้อมูลฟังก์ชัน และอัปเดตสถานะของฟังก์ชัน โดยหน้าหลักจะแสดงรายการข้อมูลโครงการที่ได้รับ มอบหมายให้เป็นหัวหน้าทีม หรือผู้พัฒนาระบบทั้งหมด และสามารถค้นหาข้อมูลโครงการตามเงื่อนไขที่ระบุ คือ ชื่อโครงการ เมื่อคลิกปุ่มแสดงข้อมูลระบบจะแสดงข้อมูลของฟังก์ชันที่อยู่ในโครงการทั้งหมด



### 3.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Board

หัวหน้าทีม หรือผู้พัฒนาระบบสามารถค้นหาข้อมูลโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดยระบุชื่อของ โครงการที่ต้องการค้นหา



#### 3.2 หน้าจอแสดงข้อมูลฟังก์ชันในโครงการ Board

หัวหน้าทีม หรือผู้พัฒนาระบบสามารถดูข้อมูลฟังก์ชันในโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดยคลิกปุ่ม แสดงข้อมูลใน ระบบจะแสดงข้อมูลฟังก์ชันที่อยู่ในโครงการทั้งหมด โดยสามารถอัปเดตสถานะของ ฟังก์ชันที่ยังไม่ดำเนินการ การจะอัปเดตสถานะของฟังก์ชันได้นั้น ต้องยังไม่มีข้อมูลผู้รับผิดชอบ หรือถูก มอบหมายให้เป็นผู้รับผิดชอบเท่านั้น สามารถอัปเดตสถานะของโครงการที่ยังไม่ดำเนินการ โดยคลิกปุ่ม start ฟังก์ชันดังกล่าวจะเข้าสู่สถานะอยู่ระหว่างดำเนินการ ถ้าต้องการยกเลิกการพัฒนาให้คลิกปุ่ม cancel ฟังก์ชันจะเข้าสู่สถานะยังไม่ดำเนินการ แต่ถ้าพัฒนาฟังก์ชันสำเร็จให้ดำเนินการคลิกปุ่ม Done ฟังก์ชันจะเข้าสู่สถานะดำเนินการสำเร็จและรอการทดสอบต่อไป แต่ถ้าต้องการยกเลิกให้คลิกปุ่ม cancel ฟังก์ชันจะเข้าสู่สถานะยังไม่ดำเนินการ ฟังก์ชันที่อยู่สถานะดำเนินการสำเร็จถ้าชั่วโมงในการพัฒนาอยู่ ในช่วงของตัวชี้วัดจะมีสถานะเป็นสีเขียว แต่ถ้าเกิดช่วงของตัวชี้วัดจะมีสถานะเป็นสีแดง

TRACKING SYSTEM					🖾 🗘 🙆 איזאא עראאנעראא איזאא 💭 איזאא א
Board Head	Board				
Board Credits	Board ชัฒนุยรีพเทพท่าสุด ณ วันที่ 6 เมษายน 2564 เวลา 19:5135				
Documentation	ระบบรายงามการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-GA) รอบ		ромо 👔		Search
	18 n.w. 2564	<b>3</b> 29 и.я. 2564		29 u.a. 2564	Canal () ()
	18 n.w. 2564		หนักงานแหาวิทยาลัยสามารถเข้าสู่ระบบ โดยใช้ ออ่ จากสูนย์ คอมพิวเตอร์	ชื่อฟิงก์ชัน : ชั่วโมงในการ	จัดการข้อมูลเกณะที่การประเมิน AUN-QA เพิ่ม แก้ไข ตบ
	ชื่อพิงดีชัด : จัดการข้อมูลผู้ดูแตรงดับสาขาวิชา โดยสามารถ ระดับสาขาวิชา	ชั่วโองในการ เพิ่ม ลบ ผู้พูแล ฟัฒนา :	1 ชั่วโมง	พัฒนา : ผู้รับผิดขอบ :	นายคณาหล ธมกรัฐมแกศ
	ชั่วในงในการ 1ชั่วโมง พัฒนา :	ผู้รับมิดขอบ : สอานะฟังก์ชัน :	นายคณาพล อนุราโดนเกต (อยู่เราะร่วงให้ปัญรา	สถานชพิงก์ชัน :	อยู่ระหน่างมาระดองม
	ผู้รับมีสของ :	รับเรลาเพิ่ม :	10 EA 2564 18:02:22	รันเชิ่ม :	1 E.A. 2564 - 19 E.A. 2564
	สอานอริสปรีม : เสรมมีกำลังอาจจะ วันเริ่ม : เริ่มไม่กำลุ่มเต	รับประวดิบลุด :	10 E.A. 2864 1462:22	18 п.н. 2564	Q
				19 II.a. 2564	0

## 3.3 หน้าจอเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน Board

หัวหน้าทีม หรือผู้พัฒนาระบบสามารถเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน โดยเลือกชื่อโครงการที่ต้องการเพิ่ม ข้อมูลฟังก์ชัน จากนั้นทำการกรอกรายละเอียดฟังก์ชัน เช่น ชื่อฟังก์ชัน และทำการเลือกผู้รับผิดชอบ โดย จะทำการเลือกผู้รับผิดชอบหรือไม่ก็ได้ จากนั้นทำการเลือกตัวชี้วัดที่ใช้ในการชี้วัด โดยตัวชี้วัดสามารถ เลือกได้หลายตัวชี้วัด

MIS TRACKING SYSTEM		🖂 🗘 🔍 สวัสดี, นายคณาหล อมรรัตนเกศ -
හරහා HEAD	ฟังก์ชัน	
되 Board		
🗱 Credits		III รายการข้อมูลพิงก์ชัน 🗢 เพิ่มข้อมูลพิงก์ชัน
Pocumentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน <sup>ส</sup> งโลรงการ • : กรุณาเสีอกโลรงการ	Shefaya
	MIS@SUT @ 2020 v10	มหาวิทยาลัยบาคโนโบบีสูานาที่ (Suranaree University of Technology ที่อยู่: 11, อนน มหาวิทยาลัย ส่านคลูบาร์ ปากคนป้อนเกราราชสินา มหาราชสินา 30000

MIS TRACKING SYSTEM			🖂 🗘 🔕 สวัสดี, นายคณาหล อมรรัสนเกศ -
BOARD HEAD ☆ Board Head	ฟังก์ชัน		
🗐 Board			
X Credits			E รายการข้อมูลหิงก์ขัน O เพิ่มข้อมูลหิงก์ขัน
Decumentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชั <sup>ขอโลรงการ</sup> •:	ไม่ กรุณาเลือกโครงการ เรุณาเลือกโครงการ ระบบรายงามการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA) ระบบ SMART-CSTE	 م
MIS TRACKING SYSTEM	MIS@SUT © 2020 v.1.0		บหาวิชยาโอเหล่าไม่ไปไรบารี   Sursaves University of Technology ที่อยู่ 111, ออน และวิทยาไซ ส่วนส.สุรบารี ส่วนสมโดยเศรราชสีมา นครราชสีมา 30000 🖂 🎝 🔘 สรัสลี, นายคณาหล อมระรัตนเกศ -
BOARD HEAD			
☆ Board Head	ฟังก์ชัน		
<ul><li>Board</li><li>Credits</li></ul>			E รายการข้อมูลพิงก์ชัน
Documentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชั	u	
	ชื่อโครงการ * :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	*
	รายละเอียดฟังก์ชั่ม * :		
	ผู้รับผิดขอบ :	กรุณาเลือกผู้รับผิดชอบ	
	ตัวขี้วัด * :	กรุณาเลือกตัวขั้วัด	
			🖋 ดังจรือบูล 记 บันพึกข้อบูล

MIS TRACKING SYSTEM	≡		🖂 🗘 🖾 🖬	ดี, นายคณาพล อมรรัตนเกศ ~
BOARD HEAD				
☆ Board Head	ฟังก์ชัน			
<b>≦</b> ⊐ Board				
X Credits			สายการข้อมูลฟังก์ขัน	🕒 เพิ่มข้อมูลฟังก์ขัน
Documentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน			
	ชื่อโครงการ * :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)		v
	รายละเอียดฟังก์ชัน * :			
	ผู้รับผิดขอบ :	กรุณาเลือกผู้รับผิดชอบ เ		A
	ตัวซี้วัด * :	 กรณาเลือกผู้รับผิดชอบ		
		นาย คณาพล อมรรัตนเกศ		
		นางสาว ปรียาภรณ์ สมยา		
		นาย สิริวัฒน์ ทรัพย์สุฤทธิ์		
		7		

MIS TRACKING SYSTEM	=	🖂 🗘 🤷 สวัสลี, นายคณาหล อบารัสมเกส -
BOARD HEAD		
ර Board Head	ฟังก์ชัน	
되 Board		
🛠 Credits		🖽 รามการข้อมูลฟังก์ชัน 🔷 เพิ่มข้อมูลพิงก์ชัน
Pocumentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน	
	ชื่อโครงการ * :	ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA) *
	รายละเอียดฟังก์ชัน * :	
		Requirement Analysis
		ประชุมเก็บรวบรวมความต้องการ
		ศึกษาเอกสารที่เกี่ยวข้อง
		Planning
	ผู้รับผิดขอบ :	วางแผนแบ่งรอบการพัฒนาโครงการ
		สำคับความสำคัญของแต่ละฟังก์ชันการใช้งาน
	ตัวซี้วัด * :	
		🖋 ด้างข้อมูล 🔒 บันทึกข้อมูล

MIS TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 🔊 אזזי	ดี, นายคณาพล อมรรัตนเกศ 🍷
soard Head ú Board Head	ฟังก์ชัน			
<ul><li>Board</li><li>Credits</li></ul>			<b>⊞</b> รายการข้อมูลพิงก์ชัน	O เพิ่มข้อมูลฟังก์ขัน
Pacumentation	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน ข่อโครงกรร *: รายคะเมียดฟังก์ชัน * :	] ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)		
	ผู้รับผิดขอบ : สัวขี้รัด * :	ับาย สิจวัลเป้ พรัพปัสุฤทธิ์ [x coding 1 hours] [x coding 1 day] 	~ 4	1. 1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

#### 3.4 หน้าจอลบข้อมูลฟังก์ชัน Board

หัวหน้าทีม หรือผู้พัฒนาระบบสามารถลบข้อมูลฟังก์ชัน โดยการจะลบข้อมูลฟังก์ชันต้องเป็น ฟังก์ชันที่ยังไม่กำหนดผู้รับผิดชอบ หรือถูกมอบหมายให้เป็นผู้รับผิดชอบ จากนั้นเลือกข้อมูลฟังก์ชันที่ ต้องการลบข้อมูล จากนั้นทำการคลิกปุ่มลบข้อมูล ระบบจะแจ้งเตือนยืนยันการลบ เมื่อคลิกปุ่มยืนยัน ข้อมูลฟังก์ชันจะถูกลบออกจากฐานข้อมูลระบบ

MIS TRACKING SYSTEM	≢	localhost says คุณแป้งว่ามังการคบข้อลูก โซฟรีชัมก	אמנא עראפאניזאים מערלאנגמא -
☆ Board Head	Board	OK Cancel	
Board     Credits     Ortunestation	Board     Sound สองสาย 15 ที่ต่ 8 เอาาอง 2564 กลา 195135     รอบการเอานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-GA)		Sareh
	10 cm 2864	2006. () 20 HA 2504 (2000) () ()	20 KA 2564
	18 ณพ. 2564 (เมษา 🌒 🖉 🚺 👘 🕲 🖉 🖓 เมษา 2564 (เมษา 2564) ((110) (110) ((110) (110) (110) ((110) (110) (110) (110) (110) ((110) (110) (110) (110) (110) (110) ((110) (110) (110) (110) (110) (110) ((110) (110	<ul> <li>จังสินส์จินะ หนังกามมารับกามการสำนักงาน โดยใช้ อย่างการแป คระสำนักสายที่</li> <li>จังโละไหลงระ เข้าร้างไมะ</li> <li>จังโละไหลงระ เข้าสายคระคะการสายครับแรงระ</li> </ul>	ร้องสินส์ระ รังการร้อมกองทำการว่ารมัน AUH-BA เริ่มนกโร คน ร้ารแปนการ รังการโอการว่ารมัน AUH-BA เริ่มนกโร คน สิรับสีเสนา ระบาทสามาย อนารีสนาก
	ซึ่งในปลากา ใช้เป็น( สินมา: ซู้ในโลรสนุ) สถามพิสซิน ซึ่งไม่กับเหลือไปเรื่อง	growers Data in Data i	asunilefes : (184,2004-10.24.2004) Farfes : (184,2004-10.24.2004)
	teala:		18 a.x. 2564
			19 II.n. 2564

### 4. หน้าจอหลัก Service

หน้าจอหลัก Board เป็นหน้าจอสำหรับผู้พัฒนา โดยคลิกที่เมนู Service ใช้ในการจัดการข้อมูลงานบริการ และอัปเดตสถานะของงานบริการ โดยหน้าหลักจะแสดงรายการข้อมูลโครงการที่ได้รับมอบหมาย และสามารถ ค้นหาข้อมูลโครงการตามเงื่อนไขที่ระบุ คือ ชื่อโครงการ เมื่อคลิกปุ่มแสดงข้อมูลระบบจะแสดงข้อมูลของฟังก์ชันที่ อยู่ในโครงการทั้งหมด

MIS TRACKING SYSTEM			😂 🗘 🙆 stati, unstittand setualgeni -
รีลการรักมูล I≣ จัดการโครงการ	Service		
งานบริการ			
රා Service			🖽 รายดารข้อมูลพิสต์ชัน 🔷 ไม่ในข้อมูลพิสต์ชัน
Board     Export WFH     Credits	มหาวิ รมสมเล	วัณยาลัยเกลโนโคยีสุรมาชี สะยงพระราง or transcoor หรียหล่างกระทั่งสระหน่วงกระบ	
Pocumentation	โครงการที่รับมี	NADO -	Search
and considerations a		ชื่อโครงการ	=
	1	ระบบรายงามการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-GA)	
	2	ระบบรายงานผลรวมการปฏิบัติงานตามข้อตกลงการปฏิบัติงานรายบุคตล(ส่านักวิชาวิตวกรรมศาสตร์)	
	3	ระบบระบบฐามข้อมูลหลักสูตร	
	4	ระบบนัณฑิตศึกษา	٥
	5	MIS Tracking System	۵
			มสิตรมก 20 / สิ้งหมด 5 รายการ
		MIS65UT 6 2020 VL0	performformfullafoppett formanie (stained) at technology

### 4.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Service

ผู้พัฒนาระบบสามารถค้นหาข้อมูลโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดยระบุชื่อของโครงการที่ต้องการ ค้นหา

MIS TRACKING SYSTEM	=	🖂 🗘 🙆 atal, unattani ntraiqqué -
รัดการข้อมูด i≣ จัดการโครงการ	Service	
eานนรัการ		
D Board		III รายการข้อมูลสิงก์รับ O เพิ่มข้อมูลสิงก์รับ
Export WFH     Credits	มหาวิทยาคัยเทคโนโคยีสุรมารี     มผมผสย เมพบรรทาง ายตพอเดอา     มหาวิทยาศัยหรือส่วยธอธิเนื้อกรอย	
Pocumentation	โครงการที่รับมีคขอบ	Search
	# ซึ่งโครงการ	=
	1 รระบบรายงารแกระประเมโทรสโตรส์ไปสระสโตรส์โกสูตร (AUH-QA)	
	2 ระบบรายงานและรวมการปฏิบัติงานตามข้อตลองการปฏิบัติงานรายบุษตอ(ส่านีกรังรวิทรามศาสตร์)	<b>e</b>
	3 ระบบระบบฐามรัญลาสักสูตร	
	4 รายบบัณฑ์ตศึกษา	
	5 MIS Tracking System	
		แตดงแก 20 / ทั้งหมด 5 รายการ
	MIS65UT 6 2020 vLD uv/ñe to 2020 vLD deg to 20	rilleanfululilitytyf (Suonava Urivesin) ef Techniogy . na amherile rhan gwirf frunclin amhraithn sannalltri 20000

#### 4.2 หน้าจอแสดงข้อมูลงานบริการในโครงการ Service

ผู้พัฒนาระบบสามารถดูข้อมูลงานบริการในโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดยคลิกปุ่มแสดงข้อมูล ใน ระบบจะแสดงข้อมูลงานบริการที่อยู่ในโครงการทั้งหมด โดยสามารถอัปเดตสถานะของงานบริการที่ยัง ไม่ดำเนินการ การจะอัปเดตสถานะของงานบริการได้นั้น ต้องยังไม่มีข้อมูลผู้รับผิดชอบ หรือถูกมอบหมาย ให้เป็นผู้รับผิดชอบเท่านั้น สามารถอัปเดตสถานะของโครงการที่ยังไม่ดำเนินการ โดยคลิกปุ่ม start งาน บริการดังกล่าวจะเข้าสู่สถานะอยู่ระหว่างดำเนินการ ถ้าต้องการยกเลิกการพัฒนาให้คลิกปุ่ม cancel งาน บริการจะเข้าสู่สถานะยังไม่ดำเนินการ แต่ถ้าพัฒนางานบริการสำเร็จให้ดำเนินการคลิกปุ่ม Done งาน บริการจะเข้าสู่สถานะยังไม่ดำเนินการ แต่ถ้าพัฒนางานบริการสำเร็จให้ดำเนินการคลิกปุ่ม cancel งานบริการจะเข้าสู่สถานะยังไม่ดำเนินการ งานบริการที่อยู่สถานะดำเนินการสำเร็จถ้าชั่วโมงในการพัฒนา อยู่ในช่วงของตัวชี้วัดจะมีสถานะเป็นสีเขียว แต่ถ้าเกิดช่วงของตัวชี้วัดจะมีสถานะเป็นสีแดง

MIS TRACKING SYSTEM	≡	🖂 🗘 🙆 stat, unattani stralqqal -
จะการขอมูล i≡ จัดการโครงการ	Service	
งามบริการ	Board Service	
Board	ข้อมูลอัทเดตก่าสุด ณ วันที่ 13 อันวาคม 2564 เวลา 08:40:36	
Export WFH		🖽 รายการข้อมูลงานบริการ 🛛 () เป็นข้อมูลงานบริการ
X Credits	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	Search Q
Occumentation	7000 🕚	Cond ()) Cont ())
	Export Excel ผลการประเมินทุกสำนัก และหลักลูดร	เจ้าหน้าที่โครงอารที่ไม่มีระโดงเรืองน สามารณรักฐ์ระบบได้
		หนักงานมหาวิทยาโมหามารถเจ้าสู่ รายนา โดยใช้ อุป รากศูนย์ กอบหิวมอร์
		จัดการข้อมูลเกณฑ์การประเมิน AUN- GA พังช่อไหญ่ เห็ม แก้ไร ตบ
		รัดการารับมูมผู้ดูแรระมันทำนักริชา โดยสามารถ เห็ม ลบ รับมูลผู้ดูแลระมับ สำนักริชา

# 4.3 หน้าจอเพิ่มข้อมูลงานบริการ Service

ผู้พัฒนาระบบสามารถเพิ่มข้อมูลงานบริการ โดยเลือกชื่อโครงการที่ต้องการเพิ่มข้อมูลงานบริการ จากนั้นทำการกรอกรายละเอียดงานบริการ เช่น ชื่องานบริการ และทำการเลือกผู้รับผิดชอบ โดยจะทำ การเลือกผู้รับผิดชอบหรือไม่ก็ได้ จากนั้นทำการเลือกตัวชี้วัดที่ใช้ในการชี้วัด โดยตัวชี้วัดสามารถเลือกได้ หลายตัวชี้วัด

MIS TRACKING SYSTEM	=		🖂 🗘 🙆 atali, unaittiad nitudegni -
จัดการข้อมูล i≡ จัดการโครงการ	งานบริการ		
งานบริการ			
☆ Service			🖽 รายการรับมูลงามบริการ 🔷 เพิ่มรับมูลงามบริการ
🞜 Board	- d a		
Export WFH	เพิ่มข้อมูลงานบริการ		
X Credits	€oTer+n17 * :	ระบบรายงานการประเมินภายในระดับหลักสูตร (AUN-GA)	*
	รายละเอียดฟังก์ชัน * :		
Documentation			
	ผู้รับผิดของ :	กรุณาเพื่อกผู้รับผิดขอบ	
	anite .	4 × 8	
		กรุณาแลอกตรขวด	
			🖋 Strefoyn 😝 Uufiofayn
		MIS@SUT @ 2020 v10	servieweihuneihulafeprozit (suovano University of Technology Bala III, nau serviewihe dra gevit draudikenerrender verveihin 2000

# 5. หน้าจอผู้พัฒนาวางแผนงาน

หน้าจอหลักสำหรับผู้พัฒนา เพื่อใช้ในการวางแผนการทำงานของแต่โครงการ และแต่ละฟังก์ชันงานในแต่ ละสัปดาห์ เพื่อใช้ในการติดตามงานของหัวหน้าหน่วยงาน

MIS TRACKING SYSTEM	≡	🖂 🗘 🙆 attal, unalttani attalqual -				
<sup>จดการขอมูล</sup> i≣ จัดการโครงการ	Board					
BOARD HEAD	- Board Head ขัญแก้ษณะท่าสุด ณ วันที่ 13 ธันราคม 2564 เวลา 0.8:40:36					
<ul> <li>Board</li> <li>Export WFH</li> </ul>	🖪 y marri fegañiolás 🖉 disebagañiolás					
X Credits	ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	Search Q				
Pocumentation	TO DO 1	CONG (B)				
	Export Excel ผลการประเมินทูกล่ามัก และหมักลูตร	ะรักหน้าที่โครงการที่ไม่มีรหัสหนัดงาน สามารณรัฐระบบได้				
	จิษส์ : 13 ย.ค. 2864 ซ้าโมปนหาร 40 ซ้าโมน พัฒนา :	พมีกงานมหาวิทยามัยงานรางเข้าสู่ ระบบ โดยใช้ อุล่ จากรูขม์ คอมพิวเตอร์				
	สู้รับมีลงระ นายสิรัสณ์ หรับอังรูกย์ รางแหน : [	จัดการข้อมูลเกณฑ์การประเมิน AUN- GA หัวข้อใหญ่ เกิ่ม แก้ไข ลบ				
	Forfu : EtZdraun	ชัดการขึ้อมูลผู้รูณธระดับสำนักวิชา โดยหามารถ เห็ม มง ช้อมูลผู้ดูแลระดับ สำนักวิชา				



# ผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบ

# 1. ผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบจัดการข้อมูลฟังก์ชัน

หน้าจอหลัก Board Test เป็นหน้าจอสำหรับผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบ โดยสามารถ เพิ่มฟังก์ชัน แก้ไขฟังก์ชัน ค้นหาฟังก์ชัน และลบฟังก์ชันที่ต้องการได้

MIS TRACKING SYSTEM	=		🖂 🐥 🙆 eliek, unerrigilen kuerhein -
BOARD TEST			
Deard Test	Board		
X Credits			
Pocumentation		าว <b>ักยาก็ยุเกคโนโลยีสุรมาร์</b> พพษณะ แพนซุรหาง r ticoleoloor ภณาในหล่างสติมพรศเว็จกระบ	
	โครงการที่	รับมีคขอบ	Search
		ชื่อไครงการ	
	1	ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-QA)	
			แสดงหล 20 / ทั้งหมด 1 รายการ
		MISØSUT © 2020 v10	ນຈາກັກຮາກີແລກເປັນໃນຊື່ກາວຖື ( Summers University of Technology

### 1.1 หน้าจอค้นหาข้อมูลโครงการ Board Test

ผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบสามารถค้นหาข้อมูลโครงการที่ได้รับมอบหมาย โดย ระบุชื่อของโครงการที่ต้องการค้นหา

MIS TRACKING SYSTEM		53 👃 🙆 stali, unangkan kuarhah -
Deard Test	Board	
X Credits		
Pocumentation	มหาวิทยาศัยเทคโนโลยีศูรนารี มหางแหน่งสามหรือเหนือกระบ มหาวิทยาศัยหรังหารสร้างสระที่เมือกระบ	
	โครงการที่รับผิดขอบ	Search Q
	# ชื่อโครงการ	
	1 ระบบรายงานการประเมินกายในระดับหลักสูตร (AUN-GA)	
		แสดงแก 20 / สั้งหมด 1 รายการ
	MIS@SUT © 2020 v1.0	aprilarationalisation (adopting) (Sumane University of Technology

## 1.2 หน้าจอเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน Board Test

ผู้ทดสอบระบบ หรือผู้ให้ความต้องการระบบสามารถเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน โดยเลือกชื่อโครงการที่ ต้องการเพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน จากนั้นทำการกรอกรายละเอียดฟังก์ชัน เช่น ชื่อฟังก์ชัน และทำการเลือก ผู้รับผิดชอบ โดยจะทำการเลือกผู้รับผิดชอบหรือไม่ก็ได้ จากนั้นทำการเลือกตัวชี้วัดที่ใช้ในการชี้วัด โดย ตัวชี้วัดสามารถเลือกได้หลายตัวชี้วัด

MIS TRACKING SYSTEM				🔘 สวัสลี, นางสาวรู้ดิกา จับหร่างล้า -
BOARD TEST	ฟังก์ชัน			
Credits	11100			
			🖽 รายการรังบุ	yaสิงก์ชัน O เพิ่มข้อมูลสิงก์ชัน
	เพิ่มข้อมูลฟังก์ชัน ซะเอานาร *: รามแลเซืองสิงรัย *:	(ระบบราย งามการประเมินกายใบรายใบเทยโญหา (AUN-QA)		x x fordaya
		MIS@SUT © 2020 v.1.0	มหาวิทยาลัยมหนับโลยีสุรบารี (Surannee University of Technology ซึ่งปะ111 เฉมน และวิทยาลัย ต่านอาหาราชี ก่านอากมีอามมราชพิศา นอรรรษ์นา 20000	