

คู่มือ

การใช้งาน “ระบบฐานข้อมูล ด้านการประกันคุณภาพ CHE QA ONLINE ระดับหลักสูตร



สำนักงานประกันคุณภาพ
มหาวิทยาลัยรังสิต

คู่มือการใช้งาน

“ระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ CHE QA ONLINE **ระดับหลักสูตร**”

ตามมาตรฐานคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยรังสิต พ.ศ. 2563 [ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2565]

และหลักสูตรที่ใช้เกณฑ์มาตรฐานอื่นๆ

ประจำปีการศึกษา 2567

การเตรียมข้อมูล และทำความเข้าใจก่อนการกรอก CHE QA ONLINE

1. USERNAME & PASSWORD ในการเข้าใช้งานระบบ จำกัด 1 หลักสูตร ต่อ 1 USER ในกรณีที่ทางหลักสูตรมีผู้กรอกข้อมูลมากกว่า 1 ท่าน ให้หมุนเวียนในการเข้าใช้งาน **ห้ามเข้าใช้งานพร้อมกันใน USERNAME เดียวกันโดยเด็ดขาด**

2. ขอให้หลักสูตรเข้าใช้งานระบบ CHE QA Online [ผ่าน Google chrome เท่านั้น] และสามารถเข้าสู่ระบบได้ที่ เว็บไซต์สำนักงานประกันคุณภาพ <https://qa.rsu.ac.th/> เลือก >> ระบบสารสนเทศ >> เลือกลิงค์ระบบ CHE QA Online

3. การบันทึกข้อมูลการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร มหาวิทยาลัยรังสิต เลือกใช้ระบบประกันคุณภาพอื่นๆ คือ มาตรฐานคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยรังสิต พ.ศ. 2563 [ฉบับปรับปรุง พ.ศ.2565] โดยข้อมูลที่จะต้องบันทึกในระบบ CHE QA Online มีดังนี้

3.1 บันทึกข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set [CDS] จำนวน 9 ชุดข้อมูล ตามข้อมูลในภาคผนวก รายการข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set ในเล่ม RQF.7 ระดับหลักสูตรของหลักสูตรท่าน

3.2 บันทึกข้อมูลหลักสูตร หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป ในแถบเมนู Input ประกอบด้วย อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร อาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ผู้สอน และสถานที่จัดการเรียนการสอน ให้ครบถ้วน

3.3 บันทึกประเมินตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร

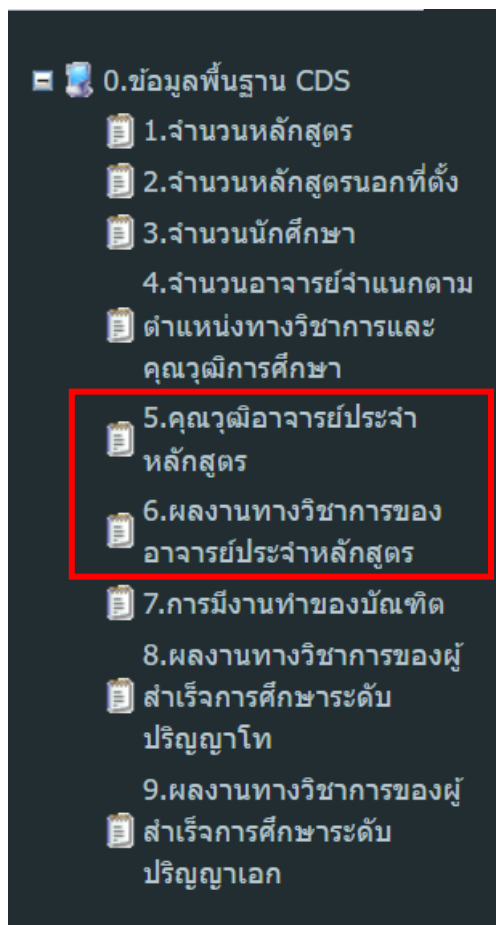
3.4 บันทึกรายงานการประเมิน ทางหลักสูตรต้องเตรียมไฟล์เอกสาร หรือ Link เอกสาร ดังนี้

- Link: RQF.7 ปีการศึกษา 2567 ฉบับสมบูรณ์ ที่ผ่านเลขานุการตรวจประเมินฯ
- Link: รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ปีการศึกษา 2567 [จากระบบ IP]
- Link: รายการเอกสารบนระบบฐานเอกสารกลาง [DBS] ของหลักสูตร

นียมศัพท์ ในข้อมูลพื้นฐาน CDS

ข้อ 5 จำนวนอาจารย์ประจำหลัก ให้หมายความถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ที่ระบุในตัวบ่งชี้ที่ 1.1 ข้อ 1 (ป.ตรี ไม่น้อยกว่า 5 ท่าน และ ป.โท/ป.เอก ไม่น้อยกว่า 3 ท่าน)

ข้อ 6 ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร ให้หมายความถึง จำนวนผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ที่ระบุในตัวบ่งชี้ที่ 4.2 ข้อ 4.2.3 (ผลงานทางวิชาการในปีการศึกษา 2567 เท่านั้น) **ไม่ใช่ผลงานย้อนหลัง 5 ปี**



ส่วนที่ 1 การเข้าระบบ

1. การเข้าระบบผ่านหน้าเว็บไซต์สำนักงานประกันคุณภาพ มหาวิทยาลัยรังสิต

เปิด Browser [Google Chrome] พิมพ์ URL : <https://qa.rsu.ac.th/> เลือก >> ระบบสารสนเทศ >> เลือก ลิงค์ระบบ CHE QA Online [ดังภาพประกอบด้านล่าง]

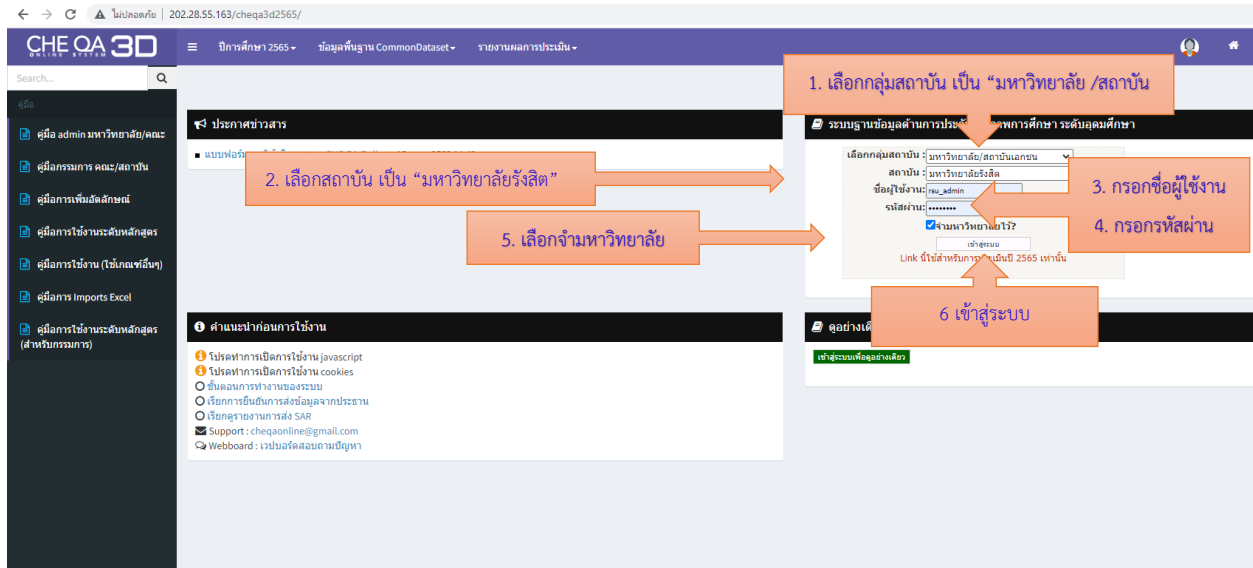
The screenshot shows the homepage of the Quality Assurance of Rangsit University. Three callout boxes provide instructions:

- 1. <https://qa.rsu.ac.th/>**: Points to the browser's address bar.
- 2. คลิก Dropdown List เลือก ระบบ CHE QA Online**: Points to the 'ระบบสารสนเทศ' (Information System) dropdown menu, which is open to show 'ระบบ CHE QA ONLINE' and 'ระบบ DBS'.
- 3. คลิก ระบบฐาน CHE QA ONLINE**: Points to the 'ระบบฐาน CHE QA ONLINE' link in the dropdown menu.

จะปรากฏหน้าจอสำหรับการใช้งานระบบ CHE QA Online ประจำปีการศึกษา 2566

The screenshot shows the login page of the CHE QA Online system. The main content area displays a notice: **ประกาศ หลักสูตรที่ใช้เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2565 ไม่ต้องกรอกข้อมูลระดับหลักสูตร ในระบบ CHE QA Online**. On the right, there is a login form with fields for 'เลือกกลุ่มสถาบัน' (selected as 'มหาวิทยาลัย/สถาบันเอกชน'), 'ชื่อผู้ใช้งาน' (username: 'แอมู_admin'), and 'รหัสผ่าน' (password: '*****'). A checkbox for 'จำมหาวิทยาลัย?' is checked. Below the form, there are links for 'คู่มือการใช้งานระบบ' and 'คู่มือการนำเข้า/ทดสอบระบบ'.

2. การ Login เข้าใช้งานระบบ



1. เลือกกลุ่มสถาบัน ให้เลือกเป็น มหาวิทยาลัย /สถาบันเอกชน
2. เลือกสถาบัน ให้เลือกเป็น มหาวิทยาลัยรังสิต
3. ชื่อผู้ใช้งาน ใส่รหัสผู้ใช้งานที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้
4. รหัสผ่าน ใส่รหัสผ่านที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้
5. ในกรณีที่ต้องการให้ระบบจำกลุ่มสถาบันและมหาวิทยาลัย เพื่อความสะดวกในการใช้งานครั้งต่อไป “☑” เลือกจำมหาวิทยาลัยไว้
6. คลิก “เข้าสู่ระบบ”

จะปรากฏหน้าจอการใช้งานระดับหลักสูตรให้สังเกตแถบ **เมนูด้านบนจะเป็นสีแดง** ซึ่งประกอบด้วยเมนูการใช้งานต่างๆ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



3. การกำหนดข้อมูลเบื้องต้นของหลักสูตร

ก่อนที่จะทำการเลือกหลักสูตร เพื่อทำการกรอกข้อมูลของหลักสูตร ผู้ดูแลระบบระดับหลักสูตรต้องกำหนดข้อมูลเบื้องต้นของหลักสูตรให้ครบถ้วนก่อน โดยคลิก “Edit” เพื่อเพิ่ม/แก้ไขข้อมูลเบื้องต้นของหลักสูตร [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

The screenshot shows the CHEQ system interface. At the top, there's a navigation bar with 'ปีการศึกษา 2565', 'ข้อมูลพื้นฐาน CommonDataset', and 'รายงานผล'. Below that, a search bar contains 'ข้อมูลหลักสูตร' and 'วิชาเอก/วิชาเขต'. A table lists course details with columns: #, รหัสหลักสูตร, ชื่อหลักสูตร, ระดับการศึกษา, เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน, กลุ่ม ISCED, การเปิดสอน, เลือกใช้เกณฑ์ปี, ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558), หลักสูตร, พ.ศ.(จะดูตามหน้าปกหลักสูตร), สถานะการเปิด-ปิด, ผลการประเมิน, พิจารณารายงานประเมินตนเอง, and #. The first row has an 'Edit' button highlighted in red. Below the table, an orange box contains the text: 'คลิก Edit เพื่อเพิ่ม/แก้ไขข้อมูลเบื้องต้นของหลักสูตร'.

#	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์ปี	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(จะดูตามหน้าปกหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ผลการประเมิน	พิจารณาการประเมินตนเอง	#
25480681105678		หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาโท	อื่นๆ	Biology	นอกเวลา	เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	เปิด	✗	พิจารณาการประเมินตนเอง	

เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน:*	อื่นๆ	กลุ่ม ISCED:*	Biology
การเปิดสอน:*	นอกเวลา	เลือกปีเกณฑ์ปี:*	เกณฑ์ปี 2558
ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558):*	วิชาการ	หลักสูตร:*	ปรับปรุง
พ.ศ.(จะดูตามหน้าปกหลักสูตร):*	2563	สถานะการเปิด-ปิด:*	เปิด

Update Cancel

1. เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน ให้เลือกเป็น เกณฑ์อื่น ๆ
2. การเปิดสอน ให้เลือก ลักษณะการเปิดสอนของหลักสูตร
3. ประเภทหลักสูตร ให้เลือก ประเภทของหลักสูตร [เฉพาะเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. 2558 เท่านั้น]
4. พ.ศ. ให้ระบุเลข พ.ศ. ตามหน้าปกเล่ม มคอ.2 ของหลักสูตร
5. กลุ่ม ISCED ให้เลือกการอ้างอิงกลุ่มสาขาวิชาตามมาตรฐานสากลการจัดจำแนก การศึกษา ISCED Fields of Education and Training 2013 [ISCED-F 2013]
6. เลือกใช้เกณฑ์ปี ให้เลือกเกณฑ์มาตรฐานของหลักสูตร [เกณฑ์ พ.ศ. 2548 / เกณฑ์ พ.ศ.2558]
7. หลักสูตร ให้เลือกสถานะของหลักสูตร
8. สถานะการเปิด-ปิด ให้เลือกสถานะการเปิด/ปิดของหลักสูตร
9. จากนั้น คลิก “Update”

จะปรากฏหน้าจอแสดงรายละเอียดของหลักสูตร ประกอบด้วย

1. เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน

เลือกเกณฑ์ที่หลักสูตรใช้ประเมิน ประกอบด้วย “สกอ.” หรือ “CUPT” หรือ “อื่นๆ” สำหรับหลักสูตรของมหาวิทยาลัยรังสิต ให้เลือกเป็น “อื่นๆ” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

# รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุดำเนินหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	เลือก	Chemistry	ในเวลา	เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	เปิด	✗	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	

เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน: การเปิดสอน, ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558), พ.ศ.(ระบุดำเนินหลักสูตร)

กรณีสกรน: Chemistry

เลือกใช้เกณฑ์ปี: 2558

หลักสูตร: ปรับปรุง

สถานะการเปิด-ปิด: เปิด

Update Cancel

2. การเปิดสอน

เลือกช่วงเวลาให้หลักสูตรจัดการเรียนการสอน ประกอบด้วย “ในเวลา” หรือ “นอกเวลา” หรือ “ทั้งในและนอกเวลา” ตามเล่ม มคอ.2 ที่ได้ระบุไว้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

# รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุดำเนินหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	เลือก	Chemistry	ในเวลา	เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	เปิด	✗	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	

เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน: การเปิดสอน, ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558), พ.ศ.(ระบุดำเนินหลักสูตร)

กรณีสกรน: Chemistry

เลือกใช้เกณฑ์ปี: 2558

หลักสูตร: ปรับปรุง

สถานะการเปิด-ปิด: เปิด

Update Cancel

3. ประเภทหลักสูตร

สำหรับหลักสูตรที่ดำเนินการตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. 2558 ให้ระบุประเภทของหลักสูตรเป็น “วิชาการ” หรือ “ปฏิบัติการหรือวิชาชีพ” สำหรับหลักสูตรที่ดำเนินการตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. 2548 ให้ระบุ “ไม่เลือก” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

# รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุดำเนินหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	เลือก	Chemistry	ในเวลา	เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	เปิด	✗	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	

เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน: การเปิดสอน, ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558), พ.ศ.(ระบุดำเนินหลักสูตร)

กรณีสกรน: Chemistry

เลือกใช้เกณฑ์ปี: 2558

หลักสูตร: ปรับปรุง

สถานะการเปิด-ปิด: เปิด

Update Cancel

4. พ.ศ. [ระบุตามหน้าปกหลักสูตร]

เลือกปี พ.ศ. ของหลักสูตรตามที่ระบุในหน้าปกของเล่มหลักสูตร RQF.2 [ไม่ใช่เลือกตามปีการศึกษาปี
ที่ประเมิน] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

#	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุตามหน้าปกหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
	25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต		อื่นๆ					กลุ่ม ISCED	Chemistry	เปิด	<input checked="" type="checkbox"/>	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	

เลือก พ.ศ. [ระบุตามหน้าปก]

พ.ศ.(ระบุตามหน้าปกหลักสูตร)

- 2560
- 2561
- 2562
- 2563
- 2564
- 2565
- 2566

5. กลุ่ม ISCED

เลือกกลุ่มสาขาวิชาของหลักสูตร ตามการจัดกลุ่มสาขาวิชา ISCED FIELDS OF EDUCATION AND TRAINING 2013 [ISCED-F 2013] กรณีที่กลุ่ม ISCED ไม่ปรากฏให้เลือกเป็น กลุ่มอื่นๆ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

Label

เลือกหลักสูตร

#	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุตามหน้าปกหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
	25650684000742	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์	ปริญญาตรี	อื่นๆ	Sports	ในเวลา	เกณฑ์ปี 2558				เปิด	<input checked="" type="checkbox"/>	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	

เลือกกลุ่ม ISCED

กลุ่ม ISCED:*

- Sports
- Training for per-school teachers
- Transport services
- Travel,tourism and leisure
- Veterinary
- Wholesale and retail sales
- Work skills
- กลุ่มอื่นๆ

ตารางข้อมูลกลุ่ม ISCED Fields of Education and Training 2013 [ISCED-F 2013]

Appendix I. ISCED fields of education and training

Broad field	Narrow field	Detailed field
00 Generic programmes and qualifications	001 Basic programmes and qualifications 002 Literacy and numeracy 003 Personal skills and development	0011 Basic programmes and qualifications 0021 Literacy and numeracy 0031 Personal skills and development
01 Education	011 Education	0111 Education science 0112 Training for pre-school teachers 0113 Teacher training without subject specialisation 0114 Teacher training with subject specialisation
02 Arts and humanities	021 Arts	0211 Audio-visual techniques and media production 0212 Fashion, interior and industrial design 0213 Fine arts 0214 Handicrafts 0215 Music and performing arts
	022 Humanities (except languages)	0221 Religion and theology 0222 History and archaeology 0223 Philosophy and ethics
	023 Languages	0231 Language acquisition 0232 Literature and linguistics
03 Social sciences, journalism and information	031 Social and behavioural sciences	0311 Economics 0312 Political sciences and civics 0313 Psychology 0314 Sociology and cultural studies
	032 Journalism and information	0321 Journalism and reporting 0322 Library, information and archival studies
04 Business, administration and law	041 Business and administration	0411 Accounting and taxation 0412 Finance, banking and insurance 0413 Management and administration 0414 Marketing and advertising 0415 Secretarial and office work 0416 Wholesale and retail sales 0417 Work skills
	042 Law	0421 Law
05 Natural sciences, mathematics and	051 Biological and related sciences	0511 Biology 0512 Biochemistry

Broad field	Narrow field	Detailed field
statistics	052 Environment	0521 Environmental sciences 0522 Natural environments and wildlife
	053 Physical sciences	0531 Chemistry 0532 Earth sciences 0533 Physics
	054 Mathematics and statistics	0541 Mathematics 0542 Statistics
06 Information and Communication Technologies (ICTs)	061 Information and Communication Technologies (ICTs)	0611 Computer use 0612 Database and network design and administration 0613 Software and applications development and analysis
07 Engineering, manufacturing and construction	071 Engineering and engineering trades	0711 Chemical engineering and processes 0712 Environmental protection technology 0713 Electricity and energy 0714 Electronics and automation 0715 Mechanics and metal trades 0716 Motor vehicles, ships and aircraft
	072 Manufacturing and processing	0721 Food processing 0722 Materials (glass, paper, plastic and wood) 0723 Textiles (clothes, footwear and leather) 0724 Mining and extraction
	073 Architecture and construction	0731 Architecture and town planning 0732 Building and civil engineering
08 Agriculture, forestry, fisheries and veterinary	081 Agriculture	0811 Crop and livestock production 0812 Horticulture
	082 Forestry 0821 Forestry	0821 Forestry
	083 Fisheries 0831 Fisheries	0831 Fisheries
	084 Veterinary 0841 Veterinary	0841 Veterinary
09 Health and welfare	091 Health	0911 Dental studies 0912 Medicine 0913 Nursing and midwifery 0914 Medical diagnostic and treatment technology 0915 Therapy and rehabilitation 0916 Pharmacy

Broad field	Narrow field	Detailed field
		0917 Traditional and complementary medicine and therapy
	092 Welfare	0921 Care of the elderly and of disabled adults 0922 Child care and youth services 0923 Social work and counselling
10 Services 101 Personal	101 Personal services	1011 Domestic services 1012 Hair and beauty services 1013 Hotel, restaurants and catering 1014 Sports 1015 Travel, tourism and leisure
	102 Hygiene and occupational health services	1021 Community sanitation 1022 Occupational health and safety
	103 Security services	1031 Military and defence 1032 Protection of persons and property
	104 Transport services	1041 Transport services

In addition to the detailed fields in the table above; “0”, “8” and “9” may be used (see also the guidelines in Sections 7 and 8):

‘8’ is used at the narrow and detailed field level when classifying inter-disciplinary or broad programmes and qualifications to the broad field in which the greater part of the intended learning time is spent (e.g. 0288 ‘Inter-disciplinary programmes and qualifications involving arts and humanities’). ‘0’ is used when no further information is available about the field than the field description at the next higher level of the classification hierarchy (i.e. at the broad field or at the narrow field level).

‘9’ is used at the detailed field level when classifying programmes and qualifications which do not fit within any of the listed detailed fields.

‘9999’, ‘999’ or ‘99’ can be used in data collections, especially in surveys if the field is not known.

6. เลือกใช้เกณฑ์ปี

เลือกเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่หลักสูตรใช้ในการประเมิน เป็น “เกณฑ์ปี 2548” หรือ “เกณฑ์ปี 2558” [ตามภาพประกอบด้านล่าง] [สำหรับหลักสูตรที่สภามหาวิทยาลัยอนุมัติหลักสูตร โดยหลักสูตรที่ปิดใหม่ หรือปรับปรุงตั้งแต่ พ.ศ. 2560 เป็นต้นไป ให้เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558 และหลักสูตรที่ปิดใหม่ หรือปรับปรุงตั้งแต่ พ.ศ. 2567 ให้เลือกใช้เกณฑ์ปี 2565

เลือกหลักสูตร

#	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์ปี	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	ปีปรับปรุง	สถานะการเปิด-ปิด	ชื่อหน่วยงานการประเมินตนเอง	#
	25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	อื่นๆ	Chemistry	ในเวลา	เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563		ทีมทำงานการประเมินตนเอง	
เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน		อื่นๆ		กลุ่ม ISCED		Chemistry							
การเปิดสอน		ในเวลา		เลือกใช้เกณฑ์ปี		เกณฑ์ปี 2558							
ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)		วิชาการ		หลักสูตร		เกณฑ์ปี 2558							
พ.ศ.(ระบอบเก่าปกรอง)		2563		สถานะการเปิด-ปิด		เปิด							

Update Cancel

7. หลักสูตร

เลือกหลักสูตร เป็น “ใหม่” หรือ “ปรับปรุง” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

# รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์ปี	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุดมหนักหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	อื่นๆ	Chemistry	ในเวลา	เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	หลักสูตร	ปรับปรุง	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#

เลือกประเภทหลักสูตร

เลือกใช้เกณฑ์ปี

8. สถานะการเปิด-ปิด

เลือกสถานะการเปิด-ปิด หลักสูตร เป็น “เปิด” หรือ “งดรับนักศึกษา” หรือ “ปิดแบบมีเงื่อนไข” หรือ “ปิดสมบูรณ์” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

# รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์ปี	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุดมหนักหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	อื่นๆ	Chemistry	ในเวลา	เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	เปิด		พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#

เลือก สถานะการเปิด / ปิด

สถานะการเปิด-ปิด

เมื่อดำเนินการเลือกข้อมูลครบทุกช่องแล้ว ให้คลิก **Update** ทางด้านล่างขวามือ เพื่อบันทึกข้อมูลทั้งหมด ถ้าไม่ต้องการบันทึก หรือยกเลิกข้อมูลให้คลิก **Cancel** [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

เลือกหลักสูตร

# รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ระดับการศึกษา	เกณฑ์ที่ใช้ประเมิน	กลุ่ม ISCED	การเปิดสอน	เลือกใช้เกณฑ์ปี	ประเภทหลักสูตร(สำหรับเกณฑ์ปี 2558)	หลักสูตร	พ.ศ.(ระบุดมหนักหลักสูตร)	สถานะการเปิด-ปิด	ส่งผลการประเมิน	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#
25480681101279	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ปริญญาตรี	อื่นๆ	Chemistry	ในเวลา	เกณฑ์ปี 2558	วิชาการ	ปรับปรุง	2563	เปิด	✗	พิมพ์รายงานการประเมินตนเอง	#

Update Cancel

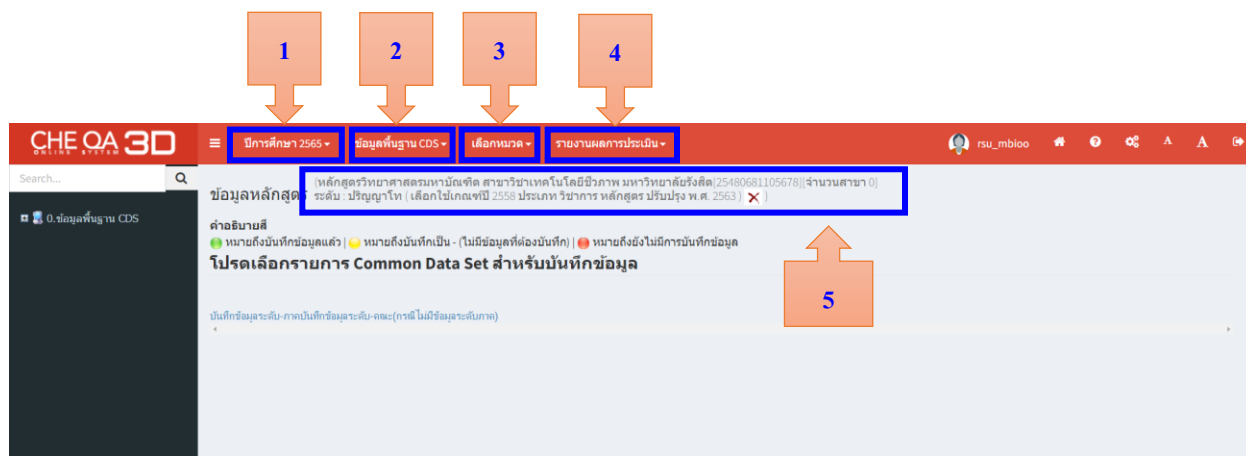
เมื่อทำการกำหนดรายละเอียดหลักสูตรแล้ว ให้คลิกเลือกทำการประเมินหลักสูตรที่ “Select” [แถบสีส้ม จะปรากฏขึ้น ถือเป็น การ Active] กรณีที่หลักสูตรไม่บันทึกรายละเอียดของหลักสูตรก่อนทำการประเมิน หรือ บันทึกรายละเอียดไม่ครบถ้วน ระบบจะแจ้งเตือนการบันทึกรายละเอียดก่อนทำการประเมินทุกครั้ง ให้หลักสูตร กลับไปดำเนินการกรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามข้อ 1-8 แล้วถึงกดปุ่ม “Select” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

The screenshot shows the CHEQ system interface. At the top, there is a header with 'CHEQ' and 'ปีการศึกษา 2566'. Below the header, there is a search bar and a section for 'ข้อมูลหลักสูตร' (Course Information). A table of courses is displayed, with the first row highlighted in orange and labeled 'Select'. A dialog box is overlaid on the table, displaying the text '202.44.139.56 says' and 'กรุณาระบุเกณฑ์การประเมิน กลุ่ม ISCED การเปิดสอน และสถานะการเปิด-ปิด ก่อนจึง จะประเมินได้ครับ' (Please specify the evaluation criteria, ISCED group, teaching status, and open/close status before evaluating). An 'OK' button is visible in the dialog box. An orange arrow points from the 'Select' button in the table to a text box below the screenshot.

คลิก Select เพื่อเข้าไปดำเนินการกรอกข้อมูลของหลักสูตร

ส่วนที่ 2 การบันทึกข้อมูลในระบบ

จะปรากฏหน้าจอการใช้งานระดับหลักสูตร ให้ทำการตรวจสอบความถูกต้องของรายละเอียดหลักสูตร ให้เรียบร้อย ก่อนทำการประเมิน ซึ่งเมนูในหน้าจอหลักของการประเมินหลักสูตร ประกอบด้วย [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



- | | |
|-----------------------|--|
| 1. ปีการศึกษา | ตรวจสอบให้เป็นปีการศึกษาที่ประเมิน |
| 2. ข้อมูลพื้นฐาน CDS | แสดงเมนูการบันทึกข้อมูลพื้นฐาน CDS ของหลักสูตร |
| 3. เลือกหมวด | แสดงเมนูการบันทึกหมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป |
| 4. รายงานผลการประเมิน | แสดงเมนูการบันทึกรายงานผลการประเมิน |
| 5. ข้อมูลหลักสูตร | แสดงรายละเอียดข้อมูลของหลักสูตรที่จะทำการประเมิน |

การบันทึกข้อมูลพื้นฐาน [Common Data Set : CDS]

เลือกเมนู “ข้อมูลพื้นฐาน CDS” และคลิกเลือกเมนูย่อย “บันทึกข้อมูลพื้นฐาน CDS” [เมนูข้อมูลพื้นฐาน CDS จะปรากฏในแถบเมนูด้านซ้ายมือ] จากนั้นให้คลิกเครื่องหมาย + จะปรากฏรายการข้อมูลพื้นฐาน CDS ที่หลักสูตรจะต้องบันทึกทั้งหมด จำนวน 9 ข้อ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. คลิกเลือกเมนู ข้อมูลพื้นฐาน CDS

2. เมื่อทำการกดที่ปุ่ม + จะปรากฏข้อมูลพื้นฐาน CDS ข้อมูลจำนวน 9 ข้อ

ให้ทำการบันทึกข้อมูลทุกข้อ โดยคลิกหัวข้อที่ต้องการบันทึก จะปรากฏรายการข้อมูลด้านขวา เช่น

1. จำนวนหลักสูตร จะปรากฏรายการข้อมูลจำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อย

ให้คลิกเครื่องหมาย + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด จะปรากฏรายละเอียด ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบายสี

● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

- ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set
 - () จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด
 - --ระดับปริญญาตรี
 - --ระดับ ป.บัณฑิต
 - --ระดับปริญญาโท
 - --ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
 - --ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ให้หลักสูตรบันทึกข้อมูลพื้นฐาน CDS เฉพาะข้อมูลที่เป็นของหลักสูตรเท่านั้น เช่น หลักสูตรระดับปริญญาโท ก็ให้บันทึกจำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนเฉพาะระดับปริญญาโท โดยการคลิกที่ “ระดับปริญญาโท” จะปรากฏรายชื่อหลักสูตรในระดับปริญญาโท ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบายสี
● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

- ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set
 - () จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด
 - --ระดับปริญญาตรี
 - --ระดับปริญญาโท
 - --ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
 - --ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)

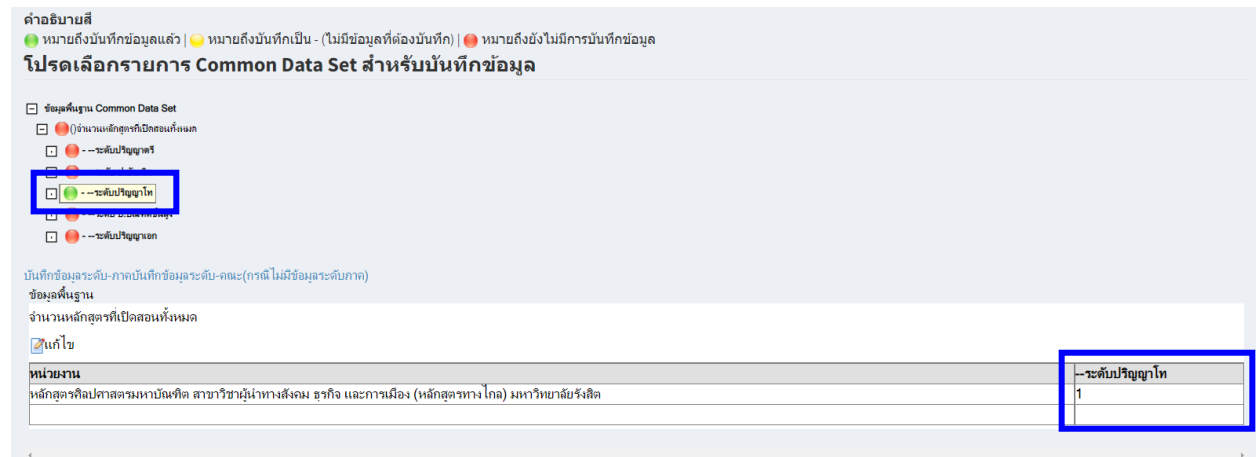
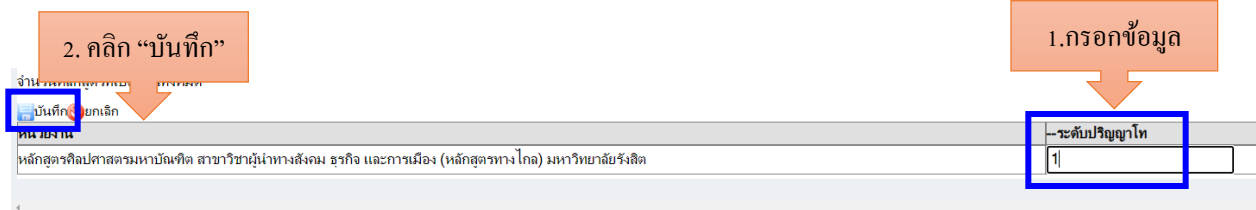
ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด

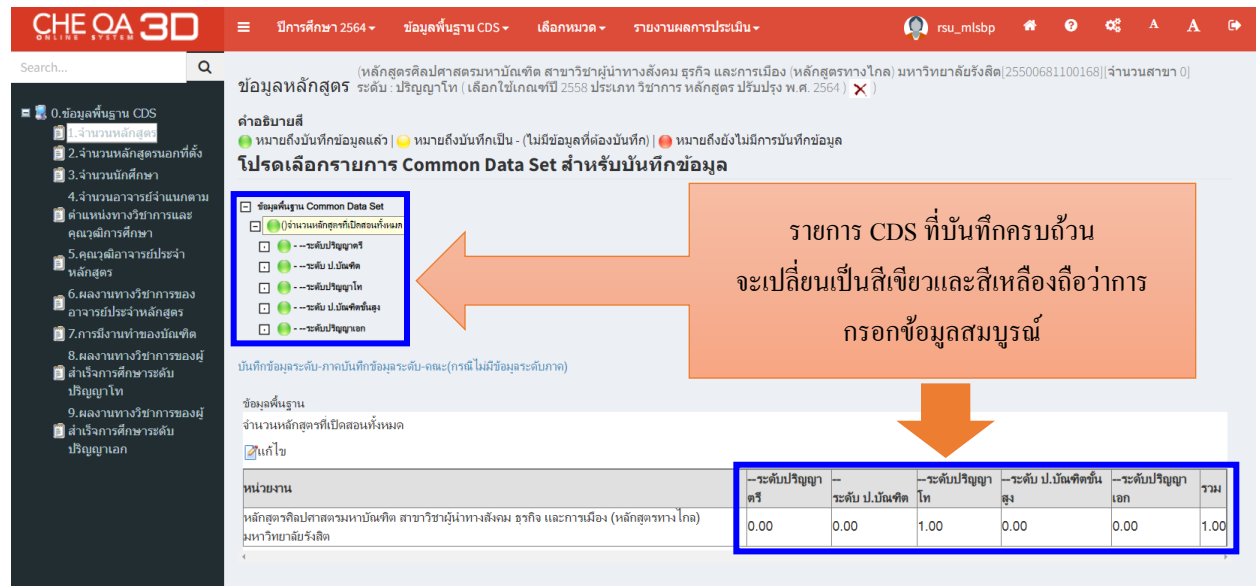
แก้ไข

หน่วยงาน	--ระดับปริญญาโท
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาผู้นำทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	

ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุข้อมูลจำนวนหลักสูตรแล้วกดที่ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก ● สีแดง เป็น ● สีเขียว [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



กรณีรายการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง ให้บันทึกข้อมูลด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล



2. จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกที่ตั้ง จะปรากฏรายการข้อมูลจำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง ทั้งหมด [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

The screenshot shows the CHE QA 3D system interface. The left sidebar contains a menu with '2. จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกที่ตั้ง' highlighted. The main content area displays the 'โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล' section. A blue box highlights the 'ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set' section, which includes a red circle icon and the text '() จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง'. An orange callout box with an arrow points to this icon, containing the text 'คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อย'.

ให้คลิกเครื่องหมาย + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง ทั้งหมด จะปรากฏรายละเอียด ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

This screenshot provides a detailed view of the 'ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set' section. It shows a list of course levels, each with a red circle icon and a minus sign, indicating that they are expandable. The list includes:

- () จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง
- --ระดับปริญญาตรี
- --ระดับ ป.บัณฑิต
- --ระดับปริญญาโท
- --ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
- --ระดับปริญญาเอก

 Below the list, the text 'บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)' is visible.

ให้หลักสูตรบันทึกข้อมูลพื้นฐาน CDS เฉพาะข้อมูลที่เป็นของหลักสูตรเท่านั้น เช่น หลักสูตรระดับปริญญาโท ก็ให้บันทึกจำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนเฉพาะระดับปริญญาโท โดยการคลิกที่ “ระดับปริญญาโท” จะปรากฏรายชื่อหลักสูตรในระดับปริญญาโท [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- (0)จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่
- --ระดับปริญญาตรี
- --ระดับ ป.บัณฑิต
- --ระดับปริญญาโท
- --ระดับปริญญาเอก
- --ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)
 ข้อมูลพื้นฐาน
 จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง

แก้ไข

หน่วยงาน	--ระดับปริญญาโท
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานักบริหารสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	

ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุข้อมูลจำนวนหลักสูตร แล้วกดที่ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก ● สีแดง เป็น ● สีเขียว [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

2. คลิก “บันทึก”

1. กรอกข้อมูล

จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หน่วยงาน	--ระดับปริญญาโท
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานักบริหารสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	1

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- (0)จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่
- --ระดับปริญญาตรี
- --ระดับ ป.บัณฑิต
- --ระดับปริญญาโท
- --ระดับปริญญาเอก
- --ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)
 ข้อมูลพื้นฐาน
 จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง

แก้ไข

หน่วยงาน	--ระดับปริญญาโท
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานักบริหารสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	1

ในกรณีที่หลักสูตรไม่มีการจัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง ต้องให้บันทึกข้อมูลด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือ ใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0) จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง
- ระดับปริญญาตรี
- ระดับ ป.บัณฑิต
- ระดับปริญญาโท
- ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
- ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน
 จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง
 แก้ไข

หน่วยงาน	--ระดับปริญญาตรี	--ระดับ ป.บัณฑิต	--ระดับปริญญาโท	--ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง	--ระดับปริญญาเอก	รวม
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานำทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	0	0	0	0	0	0

รายการ CDS ที่บันทึกครบถ้วน จะเปลี่ยนเป็นสีเขียวและสีเหลืองถือว่าการกรอกข้อมูลสมบูรณ์

3. จำนวนนักศึกษา จะปรากฏรายการข้อมูลจำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

CHE QA 3D

ปีการศึกษา 2565 | ข้อมูลพื้นฐาน CDS | เลือกหมวด | รายงานผลการประเมิน | rsu_chm

ข้อมูลหลักสูตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต[25480681101279][จำนวนสาขา 0] ระดับ : ปริญญาตรี (เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558 ประเภท วิชาการ หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2563) X)

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0) จำนวนนักศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษา

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อย

ให้คลิกเครื่องหมาย + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา จะปรากฏรายละเอียด ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบายสี

● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

- ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set
 - (●) จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาตรี
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิต
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ให้หลักสูตรบันทึกข้อมูลพื้นฐาน CDS เฉพาะข้อมูลที่เป็นของหลักสูตรเท่านั้น เช่น หลักสูตรระดับปริญญาโท ก็ให้บันทึกจำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด -ระดับปริญญาโท โดยการคลิกที่ “ระดับปริญญาโท” จะปรากฏรายชื่อหลักสูตรในระดับปริญญาโท [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบายสี

● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

- ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set
 - (●) จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาตรี
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
 - (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาเอก

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา

แก้ไข

หน่วยงาน

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาผู้นำทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท

ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุข้อมูลจำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด -ระดับปริญญาโท แล้วกดที่ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก ● สีแดง เป็น ● สีเขียว [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

2. คลิก “บันทึก”

ข้อมูลพื้นฐาน

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา

บันทึก

หน่วยงาน

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาผู้นำทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท
	50

1. กรอกข้อมูล

กรณีรายการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง ให้บันทึกข้อมูลด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- (●) จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา
- (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาตรี
- (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิต
- (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท
- (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
- (●) --จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาเอก

รายการ CDS ที่บันทึกครบถ้วน
 จะเปลี่ยนเป็นสีเขียวและสีเหลืองถือว่าการ
 กรอกข้อมูลสมบูรณ์

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ (กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน
 จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา

แก้ไข

หน่วยงาน	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาตรี	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิต	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง	--จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาเอก	รวม
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ผู้นำทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตร ทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	0	0	50	0	0	50

4. จำนวนอาจารย์จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการและคุณวุฒิการศึกษา จะปรากฏรายการข้อมูลจำนวนอาจารย์จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการและคุณวุฒิการศึกษา [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ทั้งนี้ คำจำกัดความในข้อมูลพื้นฐาน CDS บนระบบ CHE QA Online คำว่า “อาจารย์ประจำหลักสูตร” กรณีที่หลักสูตรเป็นหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2548 ให้หมายความถึง อาจารย์ประจำหลักสูตร ส่วนหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2558 ให้หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เท่านั้น

CHE QA 3D ปีการศึกษา 2565 ข้อมูลพื้นฐาน CDS เลือกหมวด รายงานผลการประเมิน rsu_chm

Search... ข้อมูลหลักสูตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต[25480681101279][จำนวนสาขา 0] ระดับ : ปริญญาตรี (เลือก ใช้เกณฑ์ปี 2558 ประเภท วิชาการ หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2563) X)

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- (●) จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร รวมที่เกษียณอายุและลาศึกษาต่อ
- (●) จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรสายสอนอาจารย์
- (●) จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรสายดูแลช่วยเหลือนักเรียน
- (●) จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรสายดูแลจิตสวามิภักดิ์
- (●) จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรสายดูแลศิษย์เก่า

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ (กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อย

ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุข้อมูลจำนวนอาจารย์ประจำตามตำแหน่งทางวิชาการและคุณวุฒิการศึกษาให้ครบทุกข้อ แล้วกดที่ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก **● สีแดง** เป็น **● สีเขียว** [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ [ทั้งนี้อาจารย์ประจำ หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

1. กรอกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ

บันทึก ออกเลิก

หน่วยงาน

2. คลิก “บันทึก”

–จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2. จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์ [ทั้งนี้อาจารย์ประจำ หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

1. กรอกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์

บันทึก ออกเลิก

หน่วยงาน

2. คลิก “บันทึก”

–จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า
0 <input type="text"/>	0 <input type="text"/>	0 <input type="text"/>

3. จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ [ทั้งนี้อาจารย์ประจำ หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

1. กรอกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์

บันทึก ออกเลิก

หน่วยงาน

2. คลิก “บันทึก”

–จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า
0 <input type="text"/>	0 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>

4. จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ [ทั้งนี้อาจารย์ประจำ หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

1. กรอกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์

บันทึก ออกเลิก

หน่วยงาน

2. คลิก “บันทึก”

–จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	–จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า
0 <input type="text"/>	0 <input type="text"/>	2 <input type="text"/>

5. จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ [ทั้งนี้อาจารย์ประจำ หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

1. กรอกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

บันทึกข้อมูล

2. คลิก "บันทึก"

จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า	จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า
0	0	0

คำอธิบายสี

● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีกรบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0 จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งไม่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ
- จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า
- จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า
- จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า
- 0 จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์
- 0 จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งช่วยศาสตราจารย์
- 0 จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์
- 0 จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ

แก้ไข

หมายเหตุ

หมายเหตุ	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า	รวม
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี ประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	0.0	0.0	5.0	

รายการ CDS ที่บันทึกครบถ้วน จะเปลี่ยนเป็นสีเขียวและสีเขียวทุกหัวข้อ ถือว่าการกรอกข้อมูลสมบูรณ์

5. คุณวุฒิอาจารย์ประจำหลักสูตร จะปรากฏรายการข้อมูลคุณวุฒิอาจารย์ประจำหลักสูตร [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ทั้งนี้ คำจำกัดความในข้อมูลพื้นฐาน CDS คำว่า “**อาจารย์ประจำหลักสูตร**” กรณีที่หลักสูตรเป็นหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2548 ให้ความหมายถึง อาจารย์ประจำหลักสูตร ส่วนหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2558 ให้ความหมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เท่านั้น

The screenshot shows the CHE QA 3D system interface. On the left, a navigation menu is visible with 'ข้อมูลพื้นฐาน CDS' selected. The main content area displays 'ข้อมูลหลักสูตร' (Course Information) for a specific program. A blue box highlights the 'ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set' section, which contains a list of data points. An orange callout box with an arrow points to this section, containing the text: 'คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อย' (Click + red circle icon will show sub-information).

ให้คลิกเครื่องหมาย + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา และจำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีดำรงตำแหน่งทางวิชาการ จะปรากฏรายละเอียด ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

This screenshot provides a detailed view of the 'ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set' section. It shows a list of data points with expandable sub-categories. The first sub-category is 'จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา' (Number of faculty by degree level), which includes: ระดับปริญญาตรี (Bachelor's), ป.บัณฑิต (Postgraduate diploma), ระดับปริญญาโท (Master's), ป.บัณฑิตชั้นสูง (Advanced postgraduate diploma), and ระดับปริญญาเอก (Doctoral). The second sub-category is 'จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีดำรงตำแหน่งทางวิชาการ' (Number of faculty with academic positions), which includes: ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ (No academic position), ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (Assistant professor), รองศาสตราจารย์ (Associate professor), and ศาสตราจารย์ (Professor).

ให้หลักสูตรบันทึกข้อมูลพื้นฐาน CDS ให้ครบทุกหัวข้อย่อยๆ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบาย
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีกรบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา
 - ระดับปริญญาตรี
 - ระดับ ป.บัณฑิต
 - ระดับปริญญาโท
 - ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
 - ระดับปริญญาเอก
- จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งทางวิชาการ
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งช่วยศาสตราจารย์
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งศาสตราจารย์
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งศาสตราจารย์

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณี ไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา

แก้ไข

หน่วยงาน	-ระดับปริญญาตรี	-ระดับ ป.บัณฑิต	-ระดับปริญญาโท	-ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง	-ระดับปริญญาเอก	รวม
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยศรีสคิล						

ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุคุณวุฒิอาจารย์ประจำให้ครบทุกข้อ แล้วกดที่ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก ● สีแดง เป็น ● สีเขียว [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา [ทั้งนี้อาจารย์ประจำหลักสูตร หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา

บันทึก ยกเลิก

2. คลิก “บันทึก”

1. กรอกข้อมูล

หน่วยงาน	-ระดับปริญญาตรี	-ระดับ ป.บัณฑิต	-ระดับปริญญาโท	-ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง	-ระดับปริญญาเอก
ระยาศ มหาวชิราวุธศรีสคิล	0	0	0	0	5

2. จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีดำรงตำแหน่งทางวิชาการ [ทั้งนี้อาจารย์ประจำหลักสูตร หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร]

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

บันทึก ยกเลิก

2. คลิก “บันทึก”

1. กรอกข้อมูล

หน่วยงาน	-จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ	-จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งช่วยศาสตราจารย์	-จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งรองศาสตราจารย์	-จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งศาสตราจารย์
ระยาศ มหาวชิราวุธศรีสคิล	0	3	2	0

คำอธิบายสี

● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีกรบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0 จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา
 - ระดับปริญญาตรี
 - ระดับ ป.บัณฑิต
 - ระดับปริญญาโท
 - ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง
 - ระดับปริญญาเอก
- 0 จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งทางวิชาการ
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งศาสตราจารย์
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งรองศาสตราจารย์
 - จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีตำแหน่งศาสตราจารย์

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรแยกตามวุฒิการศึกษา

แก้ไข

หน่วยงาน	--ระดับปริญญาตรี	--ระดับ ป.บัณฑิต	--ระดับปริญญาโท	--ระดับ ป.บัณฑิตชั้นสูง	--ระดับปริญญาเอก	รวม
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานานาชาติทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง (หลักสูตรทางไกล) มหาวิทยาลัยรังสิต	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0

รายการ CDS ที่บันทึกครบถ้วน จะเปลี่ยนเป็นสีเขียวและสีเหลืองทุกหัวข้อ ถือว่าการกรอกข้อมูลสมบูรณ์

6. ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร จะปรากฏรายการข้อมูลผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ทั้งนี้ คำจำกัดความในข้อมูลพื้นฐาน CDS คำว่า “**อาจารย์ประจำหลักสูตร**” กรณีที่หลักสูตรเป็นหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2548 ให้หมายความถึง อาจารย์ประจำหลักสูตร ส่วนหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ.2558 ให้หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เท่านั้น

CHE QA 3D ONLINE SYSTEM

มีการศึกษา 2565 | ข้อมูลพื้นฐาน CDS | เลือกหมวด | รายงานผลการประเมิน

rsu_chm

Search...

ข้อมูลหลักสูตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต[25480681101279][จำนวนสาขา 0] ระดับ : ปริญญาตรี (เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558 ประเภทวิชาการ หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2563) X)

คำอธิบายสี
● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีกรบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

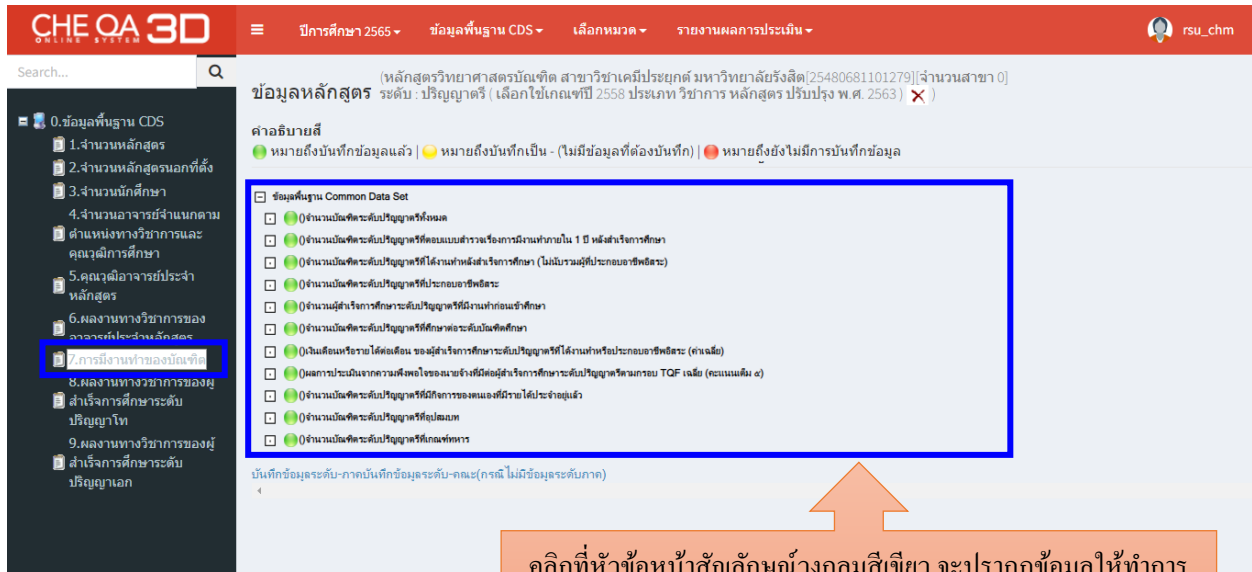
ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0 จำนวนรองผู้อำนวยการของอาจารย์ประจำหลักสูตร

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)

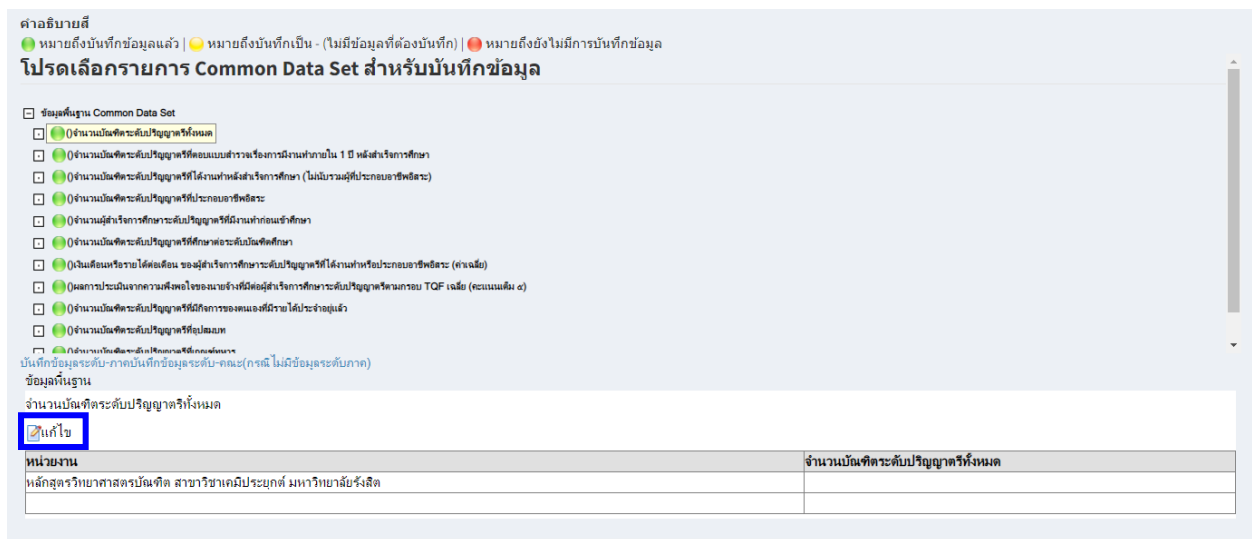
คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อ

7. การมีงานทำของบัณฑิต จะปรากฏรายการข้อมูลการมีงานทำของบัณฑิต ระบบจะ default เป็นสีเขียวมาให้ทั้งหมด หลักสูตรต้องเข้าไปดำเนินการ **บันทึก** ข้อมูลให้ครบถ้วน [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



คลิกที่หัวข้อหน้าสัญลักษณ์วงกลมสีเขียว จะปรากฏข้อมูลให้ทำการบันทึก โดยจะต้องดำเนินการบันทึกให้ครบทุกหัวข้อ

ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุข้อมูลพื้นฐานการมีงานทำของบัณฑิต ให้ครบทุกข้อ แล้วกดที่ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก **สีแดง** เป็น **สีเขียว** [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด

1. กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด

10

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ตอบแบบสำรวจเรื่องการเมืองการทำงานภายใน 1 ปี หลังสำเร็จการศึกษา

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ตอบแบบสำรวจเรื่องการเมืองการทำงานภายใน 1 ปี หลังสำเร็จการศึกษา

1. กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ตอบแบบสำรวจเรื่องการเมืองการทำงานภายใน 1 ปี หลังสำเร็จการศึกษา

10

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา [ไม่นับรวมผู้ที่ประกอบอาชีพอิสระ]

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา (ไม่นับรวมผู้ที่ประกอบอาชีพอิสระ)

1. กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา (ไม่นับรวมผู้ที่ประกอบอาชีพอิสระ)

2

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ประกอบอาชีพอิสระ

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ประกอบอาชีพอิสระ

1. กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ประกอบอาชีพอิสระ

0

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา

1. กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา

0

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

1. กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

4

บันทึก ยกเลิก

หน่วยงาน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือน ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ [ค่าเฉลี่ย]

ข้อมูลพื้นฐาน

เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือน ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ (ค่าเฉลี่ย)

1.กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือน ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ (ค่าเฉลี่ย)
20000

ผลการประเมินจากความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีตามกรอบ TQF เฉลี่ย [คะแนนเต็ม ๕]

ข้อมูลพื้นฐาน

ผลการประเมินจากความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)

1.กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

ผลการประเมินจากความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)
4.35

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้ว

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้ว

1.กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำอยู่แล้ว
4

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่อุปสมบท

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่อุปสมบท

1.กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่อุปสมบท
0

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่เกณฑ์ทหาร

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่เกณฑ์ทหาร

1.กรอกข้อมูล

2. คลิก “บันทึก”

จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่เกณฑ์ทหาร
0

หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ให้บันทึกข้อมูลในหัวข้อนี้ด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ตอบแบบสำรวจการมีงานทำภายใน 1 ปี หลังสำเร็จการศึกษา
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา (ไม่มีรวมผู้ที่ประกอบอาชีพอิสระ)
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ประกอบอาชีพอิสระ
- 0จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา
- 0เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือน ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ (ค่าเฉลี่ย)
- 0ผลการประเมินจากกรมส่งเสริมของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีกิจกรรมของตนเองหรือรายได้ประจำอยู่แล้ว
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่อุปสมบท
- 0จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่เกษียณทหาร

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)
 ข้อมูลพื้นฐาน
 จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด
 ทั่วไป

หน่วยงาน	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ มหาวิทยาลัยรังสิต	10

รายการ CDS ที่บันทึกครบถ้วน จะเปลี่ยนเป็นสีเขียวและสีเหลืองทุกหัวข้อ ถือว่าการกรอกข้อมูลสมบูรณ์

8. ผลงานทางวิชาการของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท จะปรากฏรายการข้อมูลผลงานทางวิชาการของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ระบบจะ default เป็นสีเขียวในหัวข้อจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททั้งหมดมาให้ หลักสูตรต้องเข้าไปดำเนินการ บันทึก ข้อมูลให้ครบถ้วน [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

CHE QA 3D ONLINE SYSTEM

ปีการศึกษา 2565 | ข้อมูลพื้นฐาน CDS | เลือกหมวด | รายงานผลการประเมิน | rsu_macc

ข้อมูลหลักสูตร (หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรังสิต[25480681104868]|จำนวนสาขา 0)
 ระดับ : ปริญญาโท (เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558 ประเภทวิชาการ หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2564)

คำอธิบายสี
 ● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีการบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

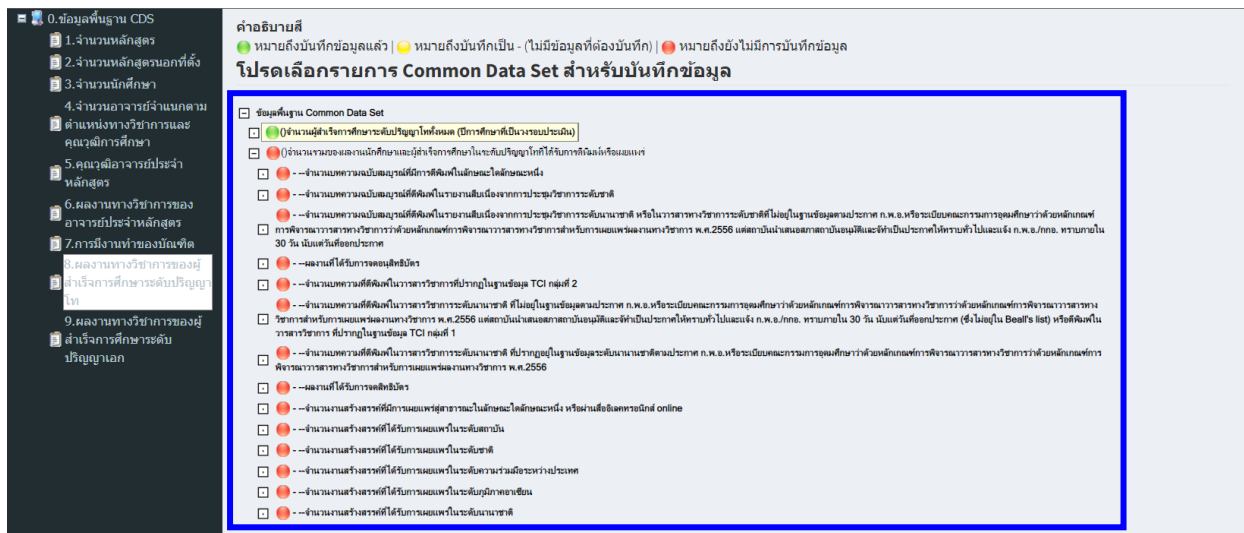
ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- 0จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททั้งหมด (ปีการศึกษาที่เป็นรอบประเมิน)
- 0จำนวนรองผลงานนักศึกษาระดับปริญญาโทและระดับปริญญาโทที่ได้รับการจัดอันดับของเนเธอร์แลนด์

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)

คลิก + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จะปรากฏข้อมูลย่อย

ให้คลิกเครื่องหมาย + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จำนวนผลงานทางวิชาการของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโท จะปรากฏรายละเอียด ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

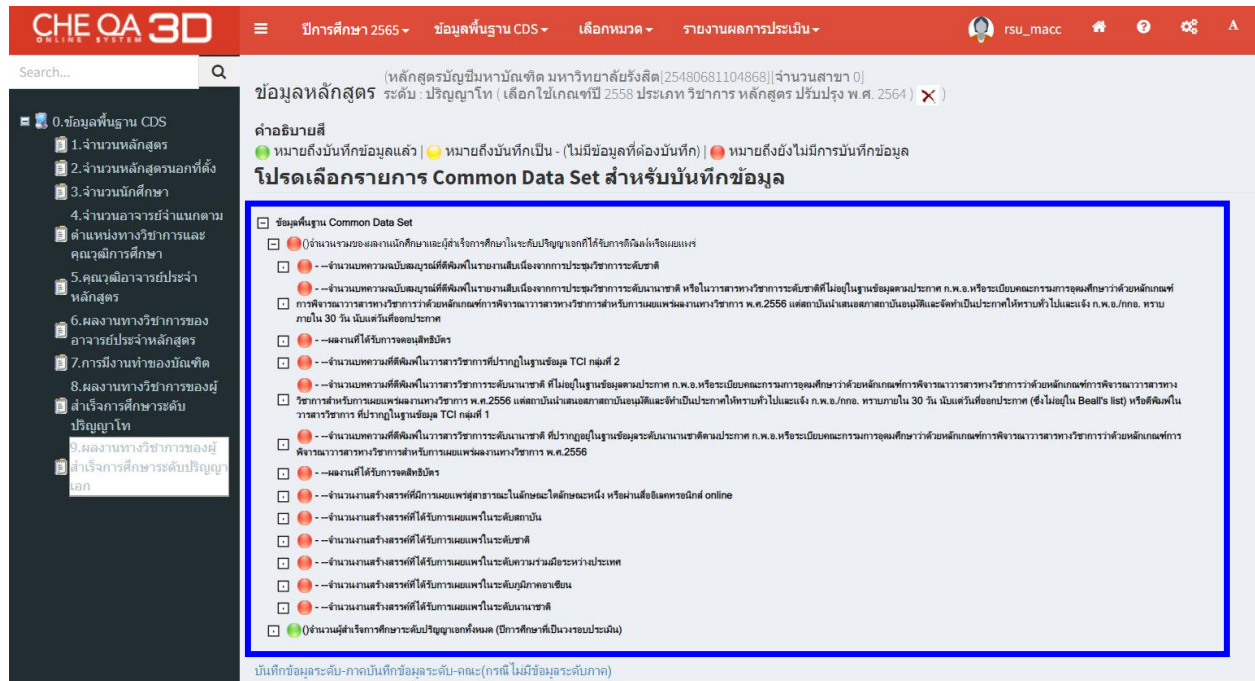


ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุจำนวนผู้สำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาโททั้งหมด [ณ รอบปีการศึกษาที่ได้รับประเมิน] และจำนวนรวมของผลงาน นักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ ให้ครบทุกข้อย่อย แล้วกดที่ ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก ● สีแดง เป็น ● สีเขียว

กรณีรายการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง ให้บันทึกข้อมูลด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล

หลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาเอก ให้บันทึกข้อมูลในหัวข้อนี้ด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล [ตาม ภาพประกอบด้านล่าง]

ให้คลิกเครื่องหมาย + หน้าสัญลักษณ์วงกลมสีแดง จำนวนผลงานทางวิชาการของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก จะปรากฏรายละเอียด ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



ให้บันทึกข้อมูลโดยคลิกที่ “แก้ไข” [หลังจากที่กดแล้วจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึก] ให้ระบุจำนวนผู้สำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด [ณ รอบปีการศึกษาที่ได้รับการประเมิน] และจำนวนรวมของผลงาน นักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอกที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ ให้ครบทุกข้อย่อย แล้วกดที่ ปุ่ม “บันทึก” เมื่อบันทึกข้อมูลแล้ว ปุ่มที่แสดงสถานะการบันทึกข้อมูลจะเปลี่ยนจาก ● สีแดง เป็น ● สีเขียว

กรณีรายการอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง ให้บันทึกข้อมูลด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล

หลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาโท ให้บันทึกข้อมูลในหัวข้อนี้ด้วยเช่นกัน โดยระบุค่าเป็น 0 ศูนย์ หรือใส่เครื่องหมาย - หรือเว้นว่าง เพื่อให้สถานะการบันทึกข้อมูลในแต่ละหัวข้อเป็น ● สีเขียว หรือ ● สีเหลือง ห้ามขึ้นเป็น ● สีแดง โดยเด็ดขาด เนื่องจากระบบจะถือว่ายังไม่มีการบันทึกข้อมูล [ตามภาพประกอบ ด้านล่าง]

คำอธิบายสี

● หมายถึงบันทึกข้อมูลแล้ว | ● หมายถึงบันทึกเป็น - (ไม่มีข้อมูลที่ต้องบันทึก) | ● หมายถึงยังไม่มีกรบันทึกข้อมูล

โปรดเลือกรายการ Common Data Set สำหรับบันทึกข้อมูล

☐ ข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set

- (●) จำนวนรวมของผลงานนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอกที่ได้รับการวินิจฉัยหรือเผยแพร่
 - จำนวนบทความฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ
 - จำนวนบทความฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ.หรือระเบียบคณะกรรมการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 แต่ฉบับนำเสนอเอกสารฉบับอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบทั่วไปและแจ้ง ก.พ.อ./กกอ. ทราบภายใน 30 วัน นับแต่วันออกประกาศ
 - ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร
 - จำนวนบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2
 - จำนวนบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ.หรือระเบียบคณะกรรมการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 แต่ฉบับนำเสนอเอกสารฉบับอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบทั่วไปและแจ้ง ก.พ.อ./กกอ. ทราบภายใน 30 วัน นับแต่วันออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1
 - จำนวนบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ.หรือระเบียบคณะกรรมการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556
 - ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร
 - จำนวนงานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online
 - จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน
 - จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ
 - จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ
 - จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน
 - จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ
- (●) จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด (ปีการศึกษาที่เป็นวงรอบประเมิน)

บันทึกข้อมูลระดับ-ภาคบันทึกข้อมูลระดับ-คณะ(กรณีไม่มีข้อมูลระดับภาค)

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด (ปีการศึกษาที่เป็นวงรอบประเมิน)

แก้ไข

หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด (ปีการศึกษาที่เป็นวงรอบประเมิน)
หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรังสิต	

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด [ณ รอบปีการศึกษาที่ได้รับการประเมิน]

ข้อมูลพื้นฐาน

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด (ปีการศึกษาที่เป็นวงรอบประเมิน)

บันทึกข้อมูล

2. คลิก "บันทึก"

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกทั้งหมด (ปีการศึกษาที่เป็นวงรอบประเมิน)

5

1. กรอกข้อมูล

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

เลือกเมนู “เลือกหมวด” แล้วคลิกเลือกเมนูย่อย “หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป” จะปรากฏเมนู Input และเมนูประเมินตัวบ่งชี้ด้านซ้ายมือ [พื้นหลังสีดำ]

เลือก หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

Screenshot of the CHE QA 3D system interface. The left sidebar shows the navigation menu with 'หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป' (Category 1: General Information) selected. The main content area displays 'ข้อมูลหลักสูตร' (Course Information) with a 'Reload' button and a table for 'อธิบายผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้' (Explain performance according to indicators). The table is currently empty, showing 'No data to display'.

จากนั้นให้คลิกเครื่องหมายสัญลักษณ์ < ในแถบเมนู Input ด้านซ้ายมือ [พื้นหลังสีดำ] จะปรากฏรายการข้อมูลที่จะต้องบันทึก ได้แก่ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร อาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ผู้สอน และสถานที่จัดการเรียนการสอน ส่วนในแถบเมนูประเมินตัวบ่งชี้ จะปรากฏรายการตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สป.อว. [ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การกำกับมาตรฐาน]

Screenshot of the CHE QA 3D system interface. The left sidebar shows the navigation menu with 'Input' selected. The main content area displays 'ข้อมูลหลักสูตร' (Course Information) with a 'Reload' button and three tables: 'อาจารย์ประจำหลักสูตร' (Course Instructors), 'อาจารย์ผู้สอน' (Teachers), and 'สถานที่จัดการเรียนการสอน' (Teaching Locations). Each table is currently empty, showing 'No data to display'.

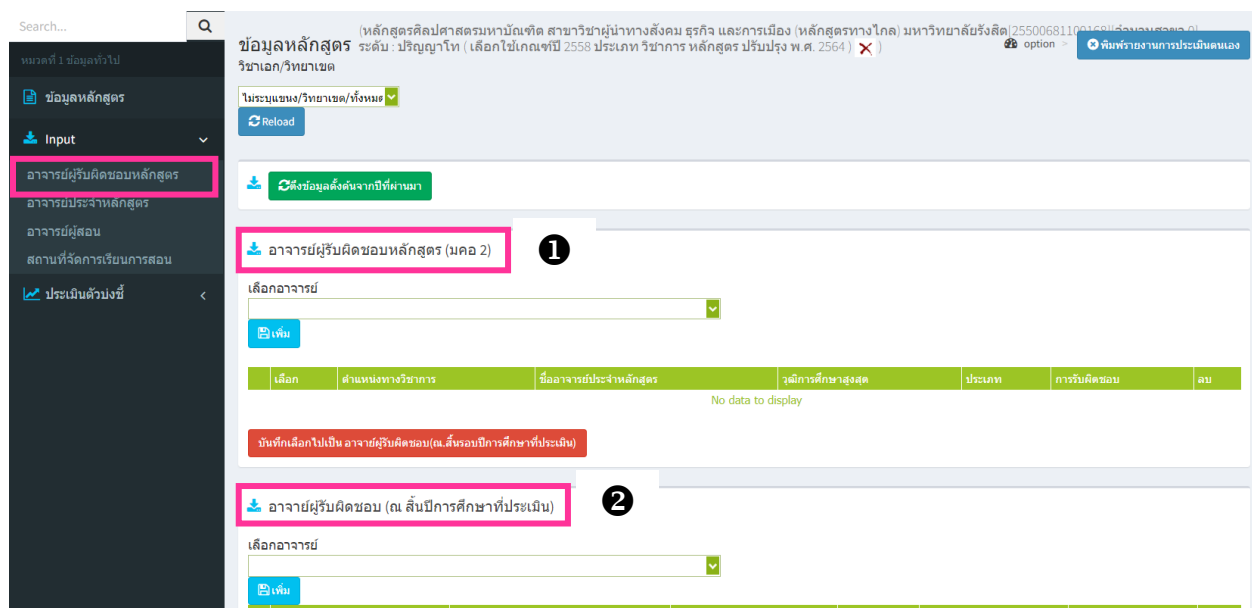
เมนู Input เป็นเมนูที่มีไว้สำหรับบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับหลักสูตร ได้แก่

1. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร บันทึกรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน
2. อาจารย์ประจำหลักสูตร บันทึกรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตรทุกคน
3. อาจารย์ผู้สอน บันทึกรายชื่ออาจารย์ผู้สอนทุกคนของหลักสูตร
4. สถานที่จัดการเรียนการสอน บันทึกสถานที่สำหรับจัดการเรียนการสอนของหลักสูตร



โดยมีรายละเอียดและวิธีการบันทึกข้อมูลดังนี้

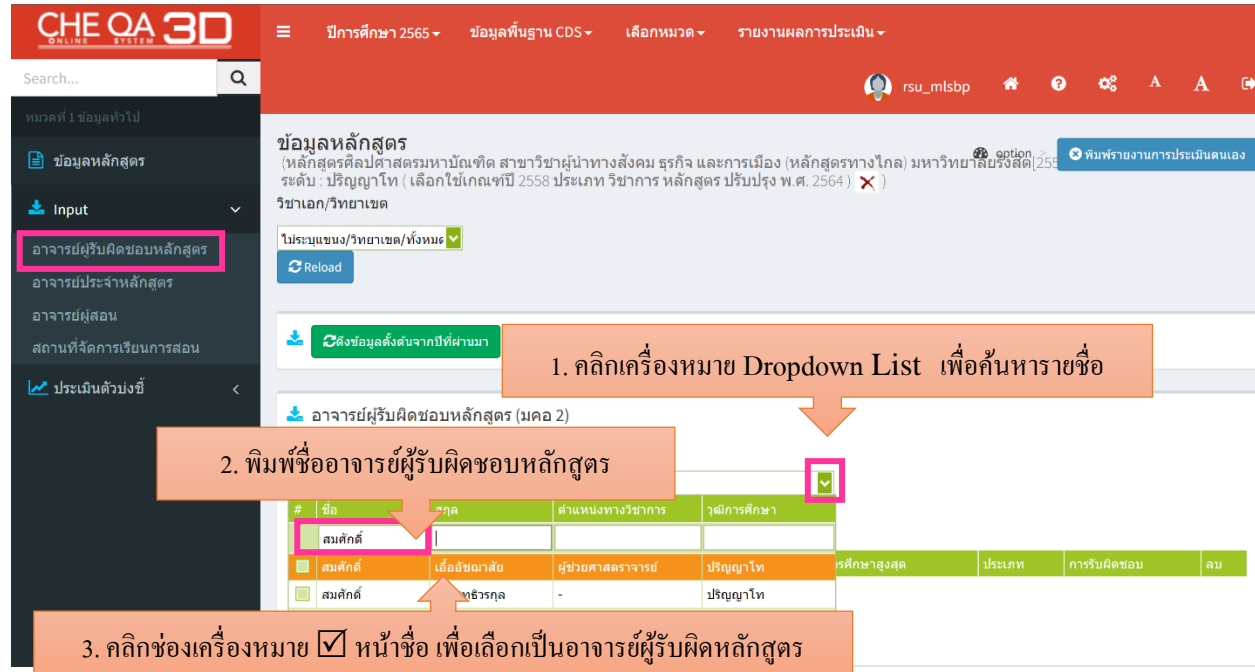
อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

[1] เลือก Input อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จะปรากฏหน้าจอ ข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [RQF.2] และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [ณ สิ้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร		
รายชื่อใน มคอ.2 ①	รายชื่อปัจจุบัน (ปีการศึกษา 2565) ②	หมายเหตุ
1. Dr. Benjamin King	Dr. Benjamin King	โดยได้รับอนุมัติจากสภา มหาวิทยาลัย ในการประชุม ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 15 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2565
2. ดร. จิระโรจน์ มะหมัดกุล	ดร. จิระโรจน์ มะหมัดกุล	
3. ผศ. ดร. ปราณี่ ทิพย์รัตน์	ผศ. ดร. ปราณี่ ทิพย์รัตน์	
4. ดร.พิชญพันธ์ุ ชาญภูมิฉล	ดร. พิชญพันธ์ุ ชาญภูมิฉล	
5. ดร. พัชรี้ ตันตวิภาวิน	ดร. พัชรี้ ตันตวิภาวิน	

[2] คลิกเครื่องหมาย Dropdown List  พิมพ์ชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [มคอ.2] ที่ต้องการค้นหา โดยค้นหาด้วยชื่อ/สกุล/ตำแหน่งทางวิชาการ/วุฒิการศึกษา คลิกช่องว่าง หน้าชื่ออาจารย์ เพื่อเลือกอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และกดเครื่องหมาย Dropdown List  หรือพื้นที่ว่าง เพื่อปิดตาราง [ดำเนินการเพิ่มอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ลักษณะเดียวกันนี้ให้ครบทุกท่าน] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



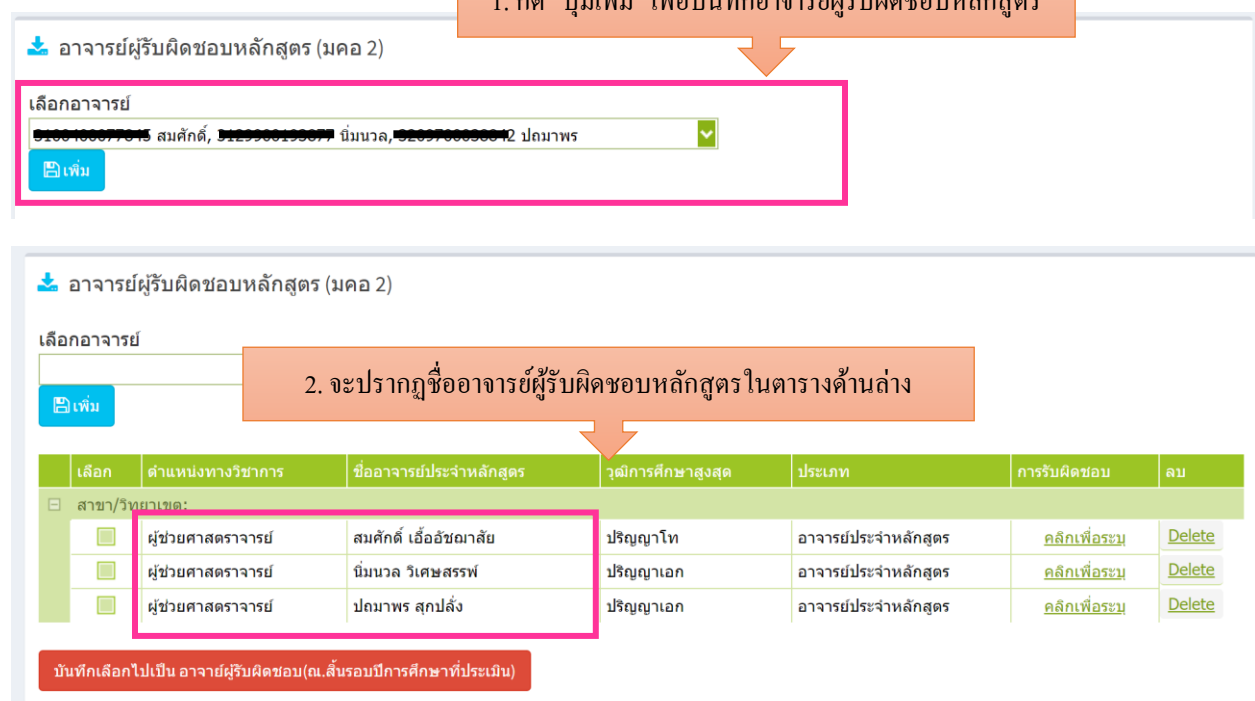
1. คลิกเครื่องหมาย Dropdown List เพื่อค้นหารายชื่อ

2. พิมพ์ชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

3. คลิกช่องเครื่องหมาย หน้าชื่อ เพื่อเลือกเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

#	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	วุฒิการศึกษา	ประเภท	การรับผิดชอบ	ลบ
<input type="checkbox"/>	สมศักดิ์						
<input checked="" type="checkbox"/>	สมศักดิ์	เชื้ออ้อฉาย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปริญญาโท	การศึกษาสูงสุด		
<input type="checkbox"/>	สมศักดิ์	อธรรกุล	-	ปริญญาโท			

[3] เมื่อได้รายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรครบตามที่ต้องการแล้วให้กดที่ “ปุ่มเพิ่ม” เพื่อบันทึกอาจารย์ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



1. กด “ปุ่มเพิ่ม” เพื่อบันทึกอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

2. จะปรากฏชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรในตารางด้านล่าง

เลือก	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	การรับผิดชอบ	ลบ
<input type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สมศักดิ์ เชื้ออ้อฉาย	ปริญญาโท	อาจารย์ประจำหลักสูตร	คลิกเพื่อลบ	Delete
<input type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นันทพล วิเศษสรพร	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	คลิกเพื่อลบ	Delete
<input type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปณนพพร สุกปลั่ง	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	คลิกเพื่อลบ	Delete

บันทึกเลือกไปเป็น อาจารย์ผู้รับผิดชอบ(ณ.สิ้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

[4] หากหลักสูตรใดที่อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรในปีการศึกษาที่ประเมินตรงกับใน มคอ.2 [โดยไม่มี การเปลี่ยนแปลงรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร] ให้คลิกเครื่องหมาย หน้าชื่ออาจารย์ และคลิกปุ่มสีแดง “บันทึกเลือกเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน]” ระบบจะดึงรายชื่อลงมาอยู่ในตารางอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน] กรณีที่อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรมีการเปลี่ยนแปลงสามารถเพิ่มรายชื่อในส่วนอาจารย์ผู้รับผิดชอบ [ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน] ในตารางนี้ได้เลย ซึ่ง การดำเนินการนี้ใช้วิธีเดียวกันกับการเพิ่มอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่อยู่ใน [มคอ.2] [ตามภาพประกอบ ด้านล่าง]

รายชื่อใน มคอ.2	รายชื่อปัจจุบัน (ปีการศึกษา 2565)	หมายเหตุ
1. Dr. Benjamin King	Dr. Benjamin King	โดยได้รับอนุมัติจากสภา มหาวิทยาลัย ในการประชุม ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 15 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2565
2. ดร. จิระโรจน์ มะหมัดกุล	ดร. จิระโรจน์ มะหมัดกุล	
3. ผศ. ดร. ปราณีย์ ทิพย์รัตน์	ผศ. ดร. ปราณีย์ ทิพย์รัตน์	
4. ดร. พิชญพันธ์ ชาญภูมิคด	ดร. พิชญพันธ์ ชาญภูมิคด	
5. ดร. พัชรีย์ ตันติวิภาวิน	ดร. พัชรีย์ ตันติวิภาวิน	

↓ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (มคอ 2)

เลือกอาจารย์

1. เลือกคลิกเครื่องหมายถูกในช่องว่างหน้าชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

เลือก	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิ	วิชาสูงสุด	ประเภท	การรับผิดชอบ	ลบ
<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นิภาพร เถลิมนรินทร์		ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	คลิกเพื่อระบุ	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	อาจารย์	ชิตชไม วิสตุกุล		ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	คลิกเพื่อระบุ	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	อาจารย์	เดชาเมธ เพียรชนะ		ปริญญาเอก			

บันทึกเลือกไปเป็น อาจารย์ผู้รับผิดชอบ(ณ.สิ้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

2. กดปุ่มสีแดง เพื่อ “บันทึกเลือกเป็น อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [ณ สิ้นปี การศึกษาที่ประเมิน]”

↓ อาจารย์ผู้รับผิดชอบ (ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	การรับผิดชอบ	ลบ
อาจารย์	เดชาเมธ เพียรชนะ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นิภาพร เถลิมนรินทร์	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
อาจารย์	ชิตชไม วิสตุกุล	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete

3. จะปรากฏรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร [ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน]

4. ตรวจสอบประเภทให้ตรงกับความรับผิดชอบ โดยหัวข้อนี้ต้องแก้ไขเป็นผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ในกรณีที่หลักสูตรมีอาจารย์ผู้รับผิดชอบใหม่ในรอบปีการศึกษาที่ประเมิน ให้ระบุรายละเอียดโดยสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มการขอเพิ่มชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ในระบบ CHE QA ONLINE ได้ที่เว็บไซต์สำนักงานประกันคุณภาพ ไปที่ ดาวน์โหลด ⇨ แบบฟอร์มหลักสูตร ⇨ เอกสารลำดับที่ 5 **หลักสูตร** กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนแล้วนำส่งให้สำนักงานประกันคุณภาพทาง อีเมล :qa@rsu.ac.th

[ตามภาพประกอบด้านล่าง]

YEAR	UNIV_ID	CITIZEN_ID	PREFIX_NAME_ID	STF_FNAME	STF_LNAME	POSITION_ID	GRAD_LEV_ID
2565	06800	รหัสประจำตัวประชาชน	คำนำหน้านาม	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่งวิชาการ	ระดับการศึกษา
2565	06800	11111111111111	4	ดวงดี	มีน้ำใจ	2	80
2565	06800	ตัวอย่างการระบุรายละเอียด					
2565	06800						
2565	06800						
2565	06800						
2565	06800						
2565	06800						
2565	06800						

KEY	ความหมาย
YEAR	ปีที่รับการประเมินฯ
UNIV_ID	รหัสมหาวิทยาลัย
CITIZEN_ID	รหัสประจำตัวประชาชน
PREFIX_NAME_ID	คำนำหน้านาม
	3 นาย
	4 นาง
	5 นางสาว
	134 นายแพทย์
	135 แพทย์หญิง
POSITION_ID	ตำแหน่งทางวิชาการ
	0 ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ
	1 อาจารย์
	2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์
	3 รองศาสตราจารย์
	4 ศาสตราจารย์
GRAD_LEV_ID	วุฒิการศึกษาสูงสุด

21	ประกาศนียบัตร
50	ประกาศนียบัตรบัณฑิต
70	ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
30	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
20	ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค
90	ประกาศนียบัตรหรือหลักสูตรเฉพาะ [ที่บรรจุในอัตราเงินเดือนสูงกว่าปริญญาเอก]
40	ปริญญาตรี
60	ปริญญาโท
80	ปริญญาเอก
0	วุฒิกกลุ่มอื่นที่หน่วยงานผลิตมาเพื่อใช้เฉพาะตำแหน่ง

กรณีประเภทไม่ตรงกับความต้องการของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร สามารถคลิกเปลี่ยนประเภทได้ที่ “คลิกเพื่อระบุ” ในช่องการรับผิดชอบ เลือกเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร แล้วคลิก “Update”

อาจารย์ผู้รับผิดชอบ (ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

1. “คลิกเพื่อระบุ”

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	การรับผิดชอบ	ลบ
สาขา/วิชาเขต:						
อาจารย์	เดชาเมธ เพ็ชรชนะ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
คณาจารย์	ชิตชนัน วิสตุล	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นิภาพร เจริญนิรันดร	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...		

ประเภท:

3. คลิก “Update”

2. เลือกประเภท

Update Cancel

เมื่อกำหนดรายละเอียดสมบูรณ์แล้วจะปรากฏรายละเอียดตามตารางข้างล่างนี้

อาจารย์ผู้รับผิดชอบ (ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

ช่อง “ประเภท” จะเปลี่ยนเป็น “ผู้รับผิดชอบ”

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	การรับผิดชอบ	ลบ
สาขา/วิชาเขต:						
อาจารย์	ชิตชนัน วิสตุล	ปริญญาเอก	ผู้รับผิดชอบ	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นิภาพร เจริญนิรันดร	ปริญญาเอก	ผู้รับผิดชอบ	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
อาจารย์	เดชาเมธ เพ็ชรชนะ	ปริญญาเอก	ผู้รับผิดชอบ	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete

[5] ทำการบันทึกประวัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน โดยคลิกที่ “More Info...” ในช่องแสดงประวัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรแต่ละคน ระบบจะเปิดหน้าต่างใหม่ขึ้นมา เมื่อกรอกข้อมูลพื้นฐานเสร็จเรียบร้อยให้ปิดหน้าต่างนี้ได้เลย โดยจะแสดงข้อมูล ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

อาจารย์ผู้รับผิดชอบ (ณ สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

เพิ่ม

คลิก More Info... ของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรแต่ละท่าน เพื่อกรอกข้อมูลพื้นฐาน

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	การรับผิดชอบ	ลบ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นิภาพร เกลิมนิรันดร์	ปริญญาเอก	ผู้รับผิดชอบ	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
อาจารย์	ชิตชไม วิสตุกุล	ปริญญาเอก	ผู้รับผิดชอบ	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete
อาจารย์	เดชาเมธ เพ็ชรชนะ	ปริญญาเอก	ผู้รับผิดชอบ	More Info...	คลิกเพื่อระบุ	Delete

ข้อมูลหลักสูตร (หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยรังสิต[25470681101921][จำนวนสาขา 0])
ระดับ : ปริญญาโท (เลือกใช้เกณฑ์ปี 2558 ประเภทวิชาการ หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2558)

วิชาเอก/วิทยาเขต

Reload

ชื่อ-สกุล: รองศาสตราจารย์ / ภูมิจานนท์

ข้อมูลส่วนแรก

บันทึกประวัติการศึกษาสูงสุด: ปริญญาเอก

บันทึกตำแหน่งทางวิชาการ: รองศาสตราจารย์

ประสบการณ์การ ภาคราชการสอน

Font Size

บันทึกข้อมูลส่วนแรก

1

2

ข้อมูลส่วนที่ 2

คุณลักษณะอาจารย์ที่ปรึกษา/วิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ

New	ชื่อ	ชื่อนักเรียน/นักศึกษา	หัวข้อวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ
No data to display			

3

ข้อมูลส่วนที่ 3

New	รหัสระดับการศึกษาที่จบ	ปีที่จบการศึกษา	ชื่อหลักสูตรที่จบการศึกษา	กลุ่มสาขาวิชาที่จบ	สาขาวิชาที่จบการศึกษา	ชื่อสถาบันที่จบการศึกษา
Edit Delete	ปริญญาเอก	2539	วท.ด.	Pharmacy	เภสัชวิทยา	มหาวิทยาลัยมหิดล
Edit Delete	ปริญญาตรี	2527	วทน.	Medical diagnostic and treatment technology	เทคโนโลยีการแพทย์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Edit Delete	ปริญญาโท	2534	วทน.	Medical diagnostic and treatment technology	พิษวิทยา	มหาวิทยาลัยมหิดล

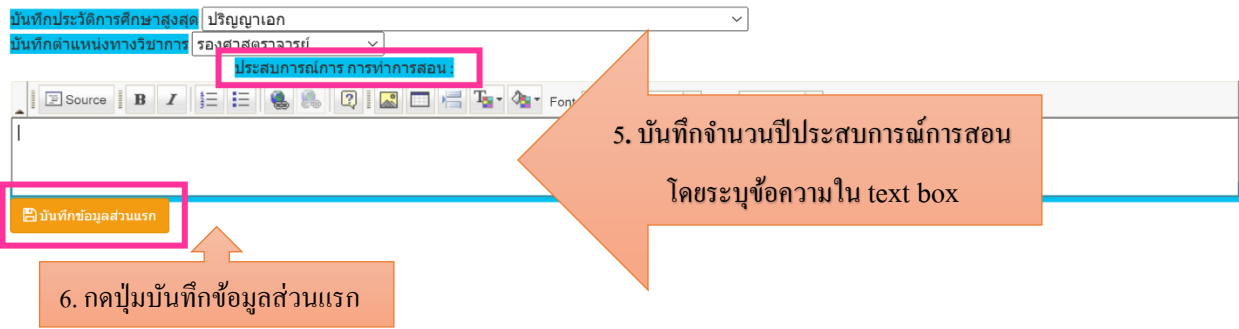
ข้อมูลผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์

New	ชื่อผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์	เกณฑ์มาตรฐาน
No data to display		

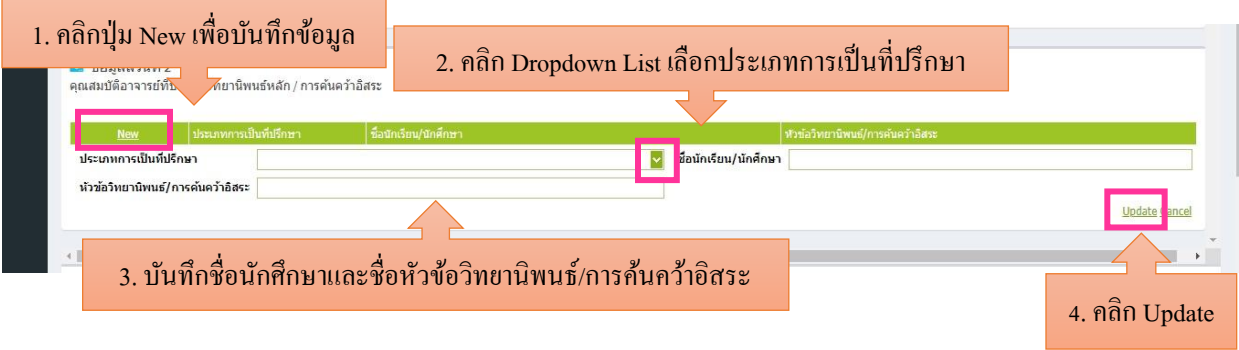
จำนวนบทความของอาจารย์ที่ได้รับการอ้างอิงในฐานข้อมูล TCI และ Scopus

New	จำนวน
No data to display	

ข้อมูลส่วนแรก



การบันทึกข้อมูลส่วนที่ 2 คุณสมบัตินักเรียนที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก/การค้นคว้าอิสระ [สำหรับหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา] ดำเนินการให้ครบตามจำนวนที่รับผิดชอบ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



เมื่อกรอกข้อมูลสมบูรณ์แล้วจะปรากฏรายละเอียด [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ข้อมูลส่วนที่ 2
คุณสมบัตินักเรียนที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก / การค้นคว้าอิสระ

New	ประเภทการเป็นที่ปรึกษา	ชื่อนักเรียน/นักศึกษา	หัวข้อวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MR. JIA LIU	THE DEVELOPMENT OF LEARNING ACHIEVEMENT USING LEARNING CHINESE SONGS FOR GRADE FIVE THAI STUDENTS
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MISS ROUYI PU	THE APPLICATION OF MIND MAPPING FOR ENGLISH VOCABULARY LEARNING OF GRADE 8 STUDENTS IN SICHUAN PROVINCE, CHINA"CHINA
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MISS YIKE SUN	THE APPLICATION OF HUMANISTIC THEORY IN DRAMA PERFORMANCE FOR GRADE 10 ART STUDENTS IN CHINA
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MR. JUNQING LU	THE APPLICATION OF BILIBILI STATION MEDIA IN ENGLISH SPEAKING SKILL OF GRADE 5 CHINESE STUDENTS IN YUNNAN PROVINCE, CHINA
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MR.NIMA DORJI	THE USE OF MOBILE ASSISTED LANGUAGE LEARNING (MALL) THROUGH CAKE APPLICATION TO IMPROVE SPEAKING SKILL OF GRADE SIX BHUTANESE ESL STUDENTS
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MR. NIMA TSHERING	THE INTEGRATION OF FIELD TRIP WITH MULTIMEDIA TECHNOLOGY IN SOCIAL STUDIES OF GRADE 4 BHUTANESE STUDENTS
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MS. KEZANG WANGMO	THE USE OF TASK-BASED LEARNING APPROACH TO ENHANCE THE ENGLISH SPEAKING SKILLS OF GRADE 4 BHUTANESE STUDENTS
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MS. JAMYANG LHAMO	THE EFFECTIVENESS OF AUDIO-ASSISTED READING TO ENHANCE ENGLISH READING COMPREHENSION SKILL FOR GRADE 5 BHUTANESE STUDENTS
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	MS. KINZANG LHADEN	THE IMPACT OF USING VISUAL IMAGES IN TEACHING MATHEMATICS TO GRADE 4 BHUTANESE STUDENTS

การบันทึกข้อมูลส่วนที่ 3 ประกอบด้วย ข้อมูลประวัติการศึกษา ข้อมูลผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์ และจำนวนบทความของอาจารย์ที่ได้รับการอ้างอิงในฐานข้อมูล TCI และ Scopus

- **ข้อมูลประวัติการศึกษา** คลิกที่ปุ่ม New จะปรากฏช่องให้กรอกข้อมูล ให้เริ่มจากข้อมูลที่วุฒิการศึกษาต่ำสุดไปหาสูงสุด โดยให้เริ่มกรอกตั้งแต่วุฒิปริญญาตรี ไปจนถึงวุฒิปริญญาสูงสุด เมื่อกรอกเสร็จแล้วให้กดปุ่ม Update [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. คลิกปุ่ม New เพื่อบันทึก

2. กรอกข้อมูลรายละเอียดประวัติการศึกษาทุกระดับ ให้ครบทุกช่อง

3. คลิก Update

รหัสระดับการศึกษาที่จะ	ปีที่จะการศึกษา	ชื่อหลักสูตรที่จะการศึกษา	กลุ่มสาขาวิชาที่จะ	สาขาวิชาที่จะการศึกษา	ชื่อสถาบันที่จะการศึกษา
ปริญญาโท	2529	บ.บ.	Accounting and taxation	การบัญชีการเงิน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปริญญาเอก	2539	บ.บ.	Accounting and taxation	การบัญชี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

กรณีที่ระบบมีการ Default ข้อมูลตั้งต้นมาให้แล้วนั้น หลักสูตรต้องตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลอีกครั้ง เช่น ชื่อหลักสูตรที่จะการศึกษา ปีที่จะการศึกษา สาขาวิชาที่จะการศึกษา และชื่อสถาบันที่จะการศึกษา เนื่องจากระบบใส่ข้อมูลคาดเคลื่อนมาให้ ต้องทำการตรวจสอบทุกครั้ง เมื่อต้องการแก้ไขให้กดปุ่ม Edit ดำเนินการแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้อง แล้วกดปุ่ม Update [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ข้อมูลส่วนที่ 3

New	รหัสระดับการศึกษาที่จะ	ปีที่จะการศึกษา	ชื่อหลักสูตรที่จะการศึกษา	กลุ่มสาขาวิชาที่จะ	สาขาวิชาที่จะการศึกษา	ชื่อสถาบันที่จะการศึกษา
Edit Delete	ปริญญาโท	2547	ศส.บ.	Education	ไทยศึกษา	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
Edit Delete	ปริญญาตรี	2542	ศส.บ.	Journalism and information	สื่อสารมวลชน	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
Edit Delete	ปริญญาเอก	2560	ศษ.ด.	Education science	การศึกษา	มหาวิทยาลัยรังสิต

ข้อมูลส่วนที่ 3

New	รหัสระดับการศึกษาที่จะ	ปีที่จะการศึกษา	ชื่อหลักสูตรที่จะการศึกษา	กลุ่มสาขาวิชาที่จะ	สาขาวิชาที่จะการศึกษา	ชื่อสถาบันที่จะการศึกษา	
	ปริญญาโท	2547	ศส.บ.	Education	ไทยศึกษา	มหาวิทยาลัยรามคำแหง	
รหัสระดับการศึกษาที่จะ:	ปริญญาโท	ปีที่จะการศึกษา:	2547	ชื่อหลักสูตรที่จะการศึกษา:	ศส.บ.	กลุ่มสาขาวิชาที่จะ:	Education
ชื่อหลักสูตรที่จะการศึกษา:	ศส.บ.	สาขาวิชาที่จะการศึกษา:	ไทยศึกษา	ชื่อสถาบันที่จะการศึกษา:	มหาวิทยาลัยรามคำแหง		

Update Cancel

- ผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์ คลิกที่ปุ่ม New ตรงผลงานทางวิชาการ เพื่อกรอกชื่อผลงานทางวิชาการและเลือกค่าน้ำหนักของผลงาน [กรอกข้อมูล ณ ปีการศึกษาที่ประเมินเท่านั้น โดยนำมาจากตัวบ่งชี้ที่ 4.2 คุณภาพอาจารย์ หัวข้อ 4.2.3] เมื่อใส่เรียบร้อยแล้วให้กด Update ด้านล่างขวามือ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. คลิกปุ่ม New เพื่อบันทึกข้อมูล

2. กรอกชื่อผลงานทางวิชาการและเลือกค่าน้ำหนักของผลงาน [ณ ปีการศึกษาที่ประเมินเท่านั้น]

3. คลิก Update

เมื่อกรอกข้อมูลสมบูรณ์แล้วจะปรากฏรายละเอียด [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

New	ชื่อผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์	เกณฑ์มาตรฐาน
Edit Delete	มีชัย ไทยเสน และชิตชนิ วิสตุลล. (2565). การพัฒนาทักษะการอ่านออกเสียงตัวสะกดตรงมาตรา โดยใช้เกมร่วมกับเทคนิคเพื่อนคู่คิด ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 314-325.	บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	ฉัตรทริกา ยุทธิวัฒน์ และชิตชนิ วิสตุลล. (2565). การพัฒนาทักษะการฟังและการอ่านคำศัพท์ภาษาจีนใน YCT ระดับ 1 โดยใช้เกมของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 103-113.	บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	Rattanaphumma, R., & Visuttakul, V. (2022). Impacts of Study Abroad Experiences on Chinese students' Multilingual Development: A Case Study in Thailand. Journal of Research and Curriculum Development, 12(1) January-June. 43-57.	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการสำเร็จการศึกษาสำหรับกรณีเรียนภาษาต่างประเทศ พ.ศ.2556 แต่สถาบันนำเสนอเอกสารฉบับอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กทอ./กกอ. ทราบภายใน 30 วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1; 0.8
Edit Delete	จิรัฐชญาดา ช่างจันทร์ และชิตชนิ วิสตุลล. (2565). การจัดการเรียนรู้โดยใช้เกมเป็นฐานร่วมกับเทคนิคเพื่อนคู่คิดเพื่อพัฒนาทักษะการฟัง และการอ่านคำศัพท์ภาษาจีนใน HSK ระดับ 2 ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนเอกชนที่เน้นหลักสูตรภาษาจีน. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 130-139.	บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	บุศิมา พิงสุข และชิตชนิ วิสตุลล. (2565). การพัฒนาความสามารถด้านการพูดในงานอาชีพ โดยใช้การจัดการเรียนรู้เชิงรุก ของนักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 77-87.	บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	สุธิดา สัมปชาและชิตชนิ วิสตุลล. (2565). การพัฒนาความสามารถการอ่านออกเสียงตัวสะกดไม่ตรงมาตรา แม่ กอ โดยใช้กิจกรรมการเรียนรู้ตามแนวคิดสมองเป็นฐาน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, (9)3 กันยายน-ธันวาคม. 460-471.	บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	อรรถสิทธิ์ บัวพันธ์ และชิตชนิ วิสตุลล. (2565). การใช้เทคนิคการคิดเป็นภาพเพื่อพัฒนาผล การเรียนรู้ เรื่องคำพ้องโคลงประพาสธารทองแดง ของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 2 . วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(3) กันยายน-ธันวาคม. 146-157.	บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6

Page 1 of 2 (12 items) 1 2

- จำนวนบทความของอาจารย์ที่ได้รับการอ้างอิงในฐานข้อมูล TCI และ Scopus คลิกที่ปุ่ม New เพื่อกรอกจำนวนบทความที่ได้รับการอ้างอิงข้อมูลในฐาน TCI และ Scopus เมื่อใส่เรียบร้อยแล้วให้กด Update ด้านล่างขวามือ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. คลิกปุ่ม New เพื่อบันทึกข้อมูล

2. กรอกจำนวนบทความที่ได้รับการอ้างอิง

3. คลิก Update

เมื่อดำเนินการกรอกข้อมูลประวัติ More Info... ของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรครบถ้วนแล้ว จะปรากฏข้อมูล ดังนี้ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ชื่อ-สกุล: อาจารย์ชิตชัย วิสตุกุล

ข้อมูลส่วนแรก

ปีแรกที่เปิดการเรียนการสอน ปีปฏิญาเอก

บันทึกตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

ประเภทการบริการ การทำการสอน

6 ปี

บันทึกข้อมูลส่วนแรก

ลักษณะการกรอกข้อมูลที่ครบถ้วนสมบูรณ์

ข้อมูลส่วนที่ 2

คุณสมบัตินักเรียนที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก / การค้นคว้าอิสระ

New	ประเภทการเป็นที่ปรึกษา	ชื่อนักเรียน/นักศึกษา	หัวข้อวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	นางสาวจรรย์นัท ใจดี	การใช้กิจกรรมการเรียนรู้แบบคิดวิเคราะห์ร่วมกับเทคนิค STAD เพื่อพัฒนาทักษะการฟังและการร้องเพลง ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	นางสาวกัทราพร ชาลดี	การพัฒนาทักษะปฏิบัติทางศิลปะ ชุดโกโก้ โดยใช้แนวคิดของเดวิดสันแอมป์ฟิลด์ เคซิน TikTok สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	นางสาวอินทรี อธิชัยเปรมสวัสดิ์	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้ตามแนวคิดไฮสโคป เพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์และความกล้าแสดงออกของเด็กปฐมวัย
Edit Delete	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก	นายสุรพล ขานจันทิก	การจัดการเรียนรู้ข้ามศาสตร์โดยใช้โครงงานเป็นฐานร่วมกับ VLOG เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคิดสร้างสรรค์ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

ข้อมูลส่วนที่ 3

New	รหัสระดับการศึกษาที่จะ	ปีที่จะการศึกษา	ชื่อหลักสูตรที่จบการศึกษา	กลุ่มสาขาวิชาที่จะ	สาขาวิชาที่จะการศึกษา	ชื่อสถาบันที่จะการศึกษา
Edit Delete	ปริญญาโท	2547	ศศ.ม.	Education	ไทยศึกษา	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
Edit Delete	ปริญญาตรี	2542	ศศ.บ.	Journalism and information	สื่อสารมวลชน	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
Edit Delete	ปริญญาเอก	2560	ศษ.ด.	Education science	การศึกษา	มหาวิทยาลัยรังสิต

ข้อมูลผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์

New	ชื่อผลงานวิชาการ/งานสร้างสรรค์	เกณฑ์มาตรฐาน
Edit Delete	นิตยภั ไทยเสน และชิตชัย วิสตุกุล. (2565). การพัฒนาทักษะการอ่านออกเสียงด้วยสเกลตรงมาตรา โดยใช้เกมร่วมกับเทคนิคเพื่อนคู่คิด ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 314-325.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	ฉัตรทริกา ยุทธิวัฒน์ และชิตชัย วิสตุกุล. (2565). การพัฒนาทักษะการฟังและการอ่านคำศัพท์ภาษาจีนใน YCT ระดับ 1 โดยใช้เกมของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 103-113.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	Rattanaphumma, R., & Visuttakul, V. (2022). Impacts of Study Abroad Experiences on Chinese students' Multilingual Development: A Case Study in Thailand. Journal of Research and Curriculum Development, 12(1) January-June. 43-57.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการขอรับรางวัลข้าราชการส่วนราชการเพื่อเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 แต่สถาบันนำเสนอผลงานฉบับมีมติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพ.ว./กค. ทราบภายใน 30 วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1; 0.8
Edit Delete	จัญญาดดา ช้างจันทน์ และชิตชัย วิสตุกุล. (2565). การจัดการเรียนรู้โดยใช้ตนเองเป็นฐานร่วมกับเทคนิคเพื่อนคู่คิดเพื่อพัฒนาทักษะการฟัง และการอ่านคำศัพท์ภาษาจีนใน HSK ระดับ 2 ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนเอกชนที่เน้นหลักสูตรภาษาจีน. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 130-139.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	ชุติมา พิงสุข และชิตชัย วิสตุกุล. (2565). การพัฒนาความสามารถด้านกรวดในงานอาชีพโดยใช้การจัดการเรียนรู้เชิงรุก ของนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(2) พฤษภาคม-สิงหาคม. 77-87.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	สรดา สิริขันธ์และชิตชัย วิสตุกุล. (2565). การพัฒนาความสามารถการอ่านออกเสียงด้วยสเกลไม่ตรงมาตรา แม่ กศ โดยใช้กิจกรรมการเรียนรู้ตามแนวคิดสมองเป็นฐาน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, (9)3 กันยายน-ธันวาคม. 460-471.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6
Edit Delete	อรรถสิทธิ์ มิวพันธ์ และชิตชัย วิสตุกุล. (2565). การใช้เทคนิคการคิดเป็นภาพเพื่อพัฒนาผลการเรียนรู้ เรื่องภาพย่อโคลงประเภทสรรพนามของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 2. วารสารครุศาสตร์ปริทรรศน์, 9(3) กันยายน-ธันวาคม. 146-157.	บทความวิจัยหรือความทรงวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2; 0.6

Page 1 of 2 (12 items) 1 2 3

จำนวนบทความของอาจารย์ที่ได้รับการอ้างอิงในฐานข้อมูล TCI และ Scopus

New	จำนวน
Edit Delete	0

อาจารย์ประจำหลักสูตร

[1] เลือก Input อาจารย์ประจำหลักสูตร จะปรากฏหน้าจอ ข้อมูลอาจารย์ประจำหลักสูตร [มคอ.2] และ อาจารย์ประจำหลักสูตร [ณ ลี้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ข้อมูลหลักสูตร

Input

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

อาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ผู้สอน

สถานที่จัดการเรียนการสอน

ประเมินตัวบ่งชี้

ไม่ระบุแผนก/วิชาเขต/ทั้งหมด

Reload

ดึงข้อมูลตั้งต้นจากอีทีผ่านมา

อาจารย์ประจำหลักสูตร(มคอ2)

เลือกอาจารย์

เพิ่ม

เลือก	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	ลบ
No data to display					

บันทึกเลือกไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร (ณ ลี้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

อาจารย์ประจำหลักสูตร (ณ ลี้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

เพิ่ม

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	ลบ
-------------------	--------------------------	--------------------	--------	-------------	----

2) คลิกเครื่องหมายลง Dropdown List พิมพ์ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตรที่ต้องการค้นหา โดยค้นหาด้วยชื่อ/สกุล/ตำแหน่งทางวิชาการ/วุฒิการศึกษา คลิกช่องว่าง หน้าชื่ออาจารย์ เพื่อเลือกเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร และกดเครื่องหมายลง Dropdown List หรือพื้นที่ว่าง เพื่อปิดตาราง [ดำเนินการลักษณะเดียวกันนี้ให้ครบทุกท่าน] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ข้อมูลหลักสูตร

Input

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

อาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ผู้สอน

สถานที่จัดการเรียนการสอน

ประเมินตัวบ่งชี้

ไม่ระบุแผนก/วิชาเขต/ทั้งหมด

Reload

ดึงข้อมูลตั้งต้นจากอีทีผ่านมา

1. คลิกเครื่องหมาย Dropdown List เพื่อค้นหารายชื่ออาจารย์

2. พิมพ์ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร

3. คลิกช่องเครื่องหมาย หน้าชื่อ เพื่อเลือกเป็นอาจารย์ประจำ

เลือกอาจารย์

เพิ่ม

#	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	วุฒิการศึกษา	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	ลบ
	นิพนวล						
	นิพนวล	พิเศษสรพี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปริญญาเอก			

Close

data to display

อาจารย์ประจำหลักสูตร (ณ ลี้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

เพิ่ม

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	ลบ
-------------------	--------------------------	--------------------	--------	-------------	----

อาจารย์ประจำหลักสูตร(มคอ2)

เลือกอาจารย์

1. เลือกคลิกเครื่องหมายถูกในช่องว่างหน้าชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร

เลือก	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	ลบ
<input checked="" type="checkbox"/>	อาจารย์	ภัทรณิชา โชติคุณากิตติ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วันฤดี สุขสงวน	ปริญญาโท	อาจารย์ประจำหลักสูตร	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	อาจารย์	ไพฑูริย์ จงคิตะ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นันทวล วิเศษสรรพ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	Delete
<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	Delete

บันทึกเลือกไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร (ณ. สิ้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

2. กดปุ่มสีแดง เพื่อ “บันทึกเลือกเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร [ณ. สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน]”

อาจารย์ประจำหลักสูตร (ณ. สิ้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์

3. จะปรากฏรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร [ณ. สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน]

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	ลบ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วันฤดี สุขสงวน	ปริญญาโท	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
อาจารย์	ภัทรณิชา โชติคุณากิตติ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
อาจารย์	ไพฑูริย์ จงคิตะ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นันทวล วิเศษสรรพ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete

[5] ทำการบันทึกประวัติของอาจารย์ผู้ประจำหลักสูตร ณ. สิ้นปีการศึกษาที่ประเมิน โดยคลิกที่ “More Info...” ในช่องแสดงประวัติของอาจารย์ประจำหลักสูตรแต่ละคน ระบบจะเปิดหน้าต่างใหม่ขึ้นมา เมื่อกรอกข้อมูลพื้นฐานเสร็จเรียบร้อยแล้วให้ปิดหน้าต่างนี้ได้เลย ดำเนินการกรอก “More Info...” เหมือนของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรตามที่กล่าวมาข้างต้น

อาจารย์ประจำหลักสูตร (ณ. สิ้นรอบปีการศึกษาที่ประเมิน)

เลือกอาจารย์


คลิก More Info ของอาจารย์ประจำหลักสูตรแต่ละท่าน เพื่อกรอกข้อมูลพื้นฐาน

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษาสูงสุด	ประเภท	แสดงประวัติ	ลบ
อาจารย์	ไพฑูริย์ จงคิตะ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นันทวล วิเศษสรรพ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
อาจารย์	ภัทรณิชา โชติคุณากิตติ	ปริญญาเอก	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วันฤดี สุขสงวน	ปริญญาโท	อาจารย์ประจำหลักสูตร	More Info...	Delete

อาจารย์ผู้สอน

[1] เลือก Input อาจารย์ผู้สอน จะปรากฏหน้าจอข้อมูลอาจารย์ผู้สอน เพื่อใส่ชื่ออาจารย์ผู้สอนของหลักสูตร [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษา	วันเดือนปีที่เข้าทำงาน	วันเดือนปีที่ลาออก	ลบ
No data to display					

[2] คลิกเครื่องหมายลง Dropdown List  พิมพ์ชื่ออาจารย์ผู้สอนที่ต้องการค้นหา โดยค้นหาด้วยชื่อ/สกุล/ตำแหน่งทางวิชาการ/วุฒิการศึกษา คลิกช่องว่าง หน้าชื่ออาจารย์ เพื่อเลือกเป็นอาจารย์ผู้สอน และคลิกพื้นที่ว่าง หรือ ปุ่ม Close เพื่อปิดตาราง [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

#	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่งทางวิชาการ	วุฒิการศึกษา	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	วันเดือนปีที่เข้าทำงาน
<input type="checkbox"/>	พรจันทร์	สายทองดี	-	ปริญญาเอก			
<input type="checkbox"/>	พิชิตพล	โชคกุลมันท์	อว	ปริญญาโท			
<input type="checkbox"/>	ปริญ	มณี เรจน	รองศาสตราจารย์	ปริญญาเอก			
<input type="checkbox"/>	กุลธร	เกษมสันต์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปริญญาเอก			
<input type="checkbox"/>	บารมี	เกิดสมศรี	-	ปริญญาโท			
<input type="checkbox"/>	เด็น	อวยประเสริฐ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปริญญาเอก			

[3] เมื่อได้รายชื่ออาจารย์ที่ต้องการแล้วให้คลิกที่ “ปุ่มเพิ่ม” เพื่อบันทึกเป็นอาจารย์ผู้สอน [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

วิชาเอก/วิทยาเขต

ไม่ระบุแขนง/วิทยาเขต/ทั้งหมด

Reload

ดึงข้อมูลตั้งต้นจากปีที่ผ่านมา

อาจารย์ผู้สอน

เลือกอาจารย์

เลือกอาจารย์

เพิ่ม

1. คลิก “ปุ่มเพิ่ม” เพื่อบันทึก

ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	วุฒิการศึกษา	วันเดือนปีที่เข้าทำงาน	วันเดือนปีที่ลาออก	ลบ
สาขา/วิทยาเขต:					
อาจารย์	ภัทรณิษา โชติคุณากิตติ	ปริญญาเอก			Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วินดี สุขสงวน	ปริญญาโท			Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	นิมมวล โสเชษฐพร	ปริญญาเอก			Delete
อาจารย์	ไพฑูริย์ จงคิดะ	ปริญญาเอก			Delete
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	คณิตศร เทอดเผ่าหงส์	ปริญญาเอก			Delete

2. เมื่อคลิก “ปุ่มเพิ่ม” จะปรากฏชื่ออาจารย์ผู้สอนในตาราง

สถานที่จัดการเรียนการสอน

[1] เลือก Input สถานที่จัดการเรียนการสอน จะปรากฏหน้าจอข้อมูลสถานที่จัดการเรียนการสอน คลิกปุ่มเพิ่มเพื่อกำหนดสถานที่จัดการเรียนการสอน และคลิก Update [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ข้อมูลหลักสูตร

Input

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

อาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ผู้สอน

สถานที่จัดการเรียนการสอน

ประเมินตัวมัน

วิชาเอก/วิทยาเขต

ไม่ระบุแขนง/วิทยาเขต/ทั้งหมด

Reload

สถานที่จัดการเรียนการสอน

เพิ่ม

No data to display

คลิก “เพิ่ม” เพื่อกำหนดข้อมูล

ข้อมูลหลักสูตร
Input
ประเมินตัวบ่งชี้

ไม่ระบุแขนง/วิทยาลัย/ทั้งหมด
Reload

สถานที่จัดการเรียนการสอน

สถานที่จัดการเรียนการสอน

1. ดำเนินการกรอกข้อมูล

Update Cancel

ข้อมูลหลักสูตร
Input
ประเมินตัวบ่งชี้

ไม่ระบุแขนง/วิทยาลัย/ทั้งหมด
Reload

สถานที่จัดการเรียนการสอน

สถานที่จัดการเรียนการสอน

อาคารประสิทธิ์รัตน์ มหาวิทยาลัยรังสิต

2. คลิก Update

ดำเนินการกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว

การประเมินตัวบ่งชี้

เมื่อทำการบันทึกข้อมูลในเมนู Input ครบทุกหัวข้อเรียบร้อยแล้ว จากนั้นให้คลิกเครื่องหมาย < ในแถบเมนู “ประเมินตัวบ่งชี้” ด้วยซ้ำมือ [พื้นหลังสีดำ] จะปรากฏรายการ “ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สป.อว.”

ประเมินตัวบ่งชี้: ตัวบ่งชี้ 1.1:การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สกอ.

ตนเอง(ผ่าน/ไม่ผ่าน)	#	ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน (Key Performance Indicators)
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนดต้องไม่เกิน 5 ปี(จะต้องปรับปรุงให้เสร็จและอนุมัติ/ให้ความเห็นชอบโดยสภามหาวิทยาลัย/สถาบันเพื่อหลักสูตรใช้งานในปีที่ 6) ประกาศใช้ในปีที่ 8)
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของ อาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์พิเศษ (ถ้ามี) มีคุณวุฒิปริญญาโท หรือ คุณวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิชาที่สอนไม่น้อยกว่า 6 ปี ทั้งนี้ มีชั่วโมงสอนไม่เกินร้อยละ 50 ของรายวิชา โดยมีอาจารย์ประจำเป็นผู้รับผิดชอบรายวิชานั้น
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาต้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กับหรือสาขาวิชาของรายวิชาที่สอนรายละเอียด
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 5 คนและเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เกินกว่า 1 หลักสูตรไม่ได้และประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาตามหลักสูตรนั้น

ให้ทำการตรวจสอบรายการเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรให้ถูกต้องก่อนทำการประเมินทุกครั้ง [รายการตัวบ่งชี้อาจจะไม่เรียงลำดับหัวข้อตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ทั้งนี้ ผู้ใช้งานจะต้องตรวจสอบก่อนบันทึกรายการเสมอ]

ประเมินตัวบ่งชี้: ตัวบ่งชี้ 1.1:การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สกอ.

ตนเอง(ผ่าน/ไม่ผ่าน)	#	ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน (Key Performance Indicators)
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนดต้องไม่เกิน 5 ปี(จะต้องปรับปรุงให้เสร็จและอนุมัติ/ให้ความเห็นชอบโดยสภามหาวิทยาลัย/สถาบันเพื่อหลักสูตรใช้งานในปีที่ 6) ประกาศใช้ในปีที่ 8)
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของ อาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์พิเศษ (ถ้ามี) มีคุณวุฒิปริญญาโท หรือ คุณวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิชาที่สอนไม่น้อยกว่า 6 ปี ทั้งนี้ มีชั่วโมงสอนไม่เกินร้อยละ 50 ของรายวิชา โดยมีอาจารย์ประจำเป็นผู้รับผิดชอบรายวิชานั้น
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาต้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กับหรือสาขาวิชาของรายวิชาที่สอนรายละเอียด
☐	บันทึกผลการดำเนินงาน	จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 5 คนและเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เกินกว่า 1 หลักสูตรไม่ได้และประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาตามหลักสูตรนั้น

ให้บันทึกผลการดำเนินงานทุกรายการตัวบ่งชี้ที่ 1.1 โดยคลิกที่ “บันทึกผลการดำเนินงาน”

ประเมินตัวบ่งชี้: ตัวบ่งชี้ 1.1:การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สกอ.

เกณฑ์การประเมิน: **บันทึกผลการดำเนินงาน** รายงานผลการดำเนินงาน

บันทึกประมวลผลการประเมิน

ตนเอง(ผ่าน/ไม่ผ่าน)	#	ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน (Key Performance Indicators)
<input type="checkbox"/>	บันทึกผลการดำเนินงาน	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนดไม่เกิน 5 ปี(จะต้องปรับปรุงให้เสร็จและอนุมัติ/ให้ความเห็นชอบโดยสภามหาวิทยาลัย/สถาบันเพื่อให้อาจารย์สอนในปีที่ 6) ประกาศใช้ในปีที่ 8)
<input type="checkbox"/>	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของ อาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์พิเศษ (ถ้ามี) มีคุณวุฒิปริญญาโท หรือ คุณวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิชาที่สอนไม่น้อยกว่า 6 ปี ทั้งนี้ มีชั่วโมงสอนไม่เกินร้อยละ 50 ของรายวิชา โดยมีอาจารย์ประจำเป็นผู้รับผิดชอบรายวิชานั้น
<input type="checkbox"/>	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
<input type="checkbox"/>	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
<input type="checkbox"/>	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันหรือสาขาวิชาของรายวิชาที่สอนรายละเอียด
<input type="checkbox"/>	บันทึกผลการดำเนินงาน	จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 5 คนและเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เกินกว่า 1 หลักสูตรไม่ได้และประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาตามหลักสูตรนั้น

จะปรากฏ text box สำหรับบันทึกผลการดำเนินงาน และรายการหลักฐาน *** นำข้อมูลมาจากเล่ม มคอ.7 ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 ***

1. ประเมินตนเองในแต่ละข้อว่า “ผ่าน” หรือ “ไม่ผ่าน” ตามเกณฑ์ข้อนั้น ๆ

2. บันทึกผลการดำเนินงาน เลือกเป็น Font : Tahoma Size : small

3. บันทึกรายการหลักฐาน เลือกเป็น Font : Tahoma Size : small

4. คลิก Update

ตรวจสอบความถูกต้องและครบถ้วนของข้อมูล ให้สังเกตสัญลักษณ์หน้าเกณฑ์การประเมิน หากมีสัญลักษณ์ **✓ สีเขียว** หมายถึง ดำเนินการบันทึกข้อมูลแล้ว **✗ สีแดง** หรือหากไม่มีสัญลักษณ์ใดๆ

หมายถึง ยังไม่ทำการบันทึกข้อมูล เมื่อประเมินครบทุกข้อแล้วให้คลิกปุ่ม “บันทึกประมวลผลการประเมิน”
[ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ประเมินตัวบ่งชี้ : ตัวบ่งชี้ 1.1:การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สกอ.

เกณฑ์การประเมิน: บันทึกผลการดำเนินงาน | รายงานผลการดำเนินงาน

บันทึกประมวลผลการประเมิน

2. คลิกบันทึกประมวลผลการ

คณเอง(ผ่าน/ไม่ผ่าน)	#	ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน
✓	บันทึกผลการดำเนินงาน	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนดไม่เกิน 5 ปี(จะต้องปรับปรุงให้เสร็จและอนุมัติ/ให้ความเห็นชอบโดยสภามหาวิทยาลัย/สถาบันเพื่อให้หลักสูตรใช้งานในปีที่ 6) ประกาศใช้ในปีที่ 8)
✓	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัตินักเรียน อาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์พิเศษ (ถ้ามี) มีคุณวุฒิปริญญาโท หรือ คุณวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิชาที่สอนไม่น้อยกว่า 6 ปี ทั้งนี้ มีชั่วโมงสอนไม่เกินร้อยละ 50 ของรายวิชา โดยมีอาจารย์ประจำเป็นผู้รับผิดชอบรายวิชานั้น
✓	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัตินักเรียน อาจารย์ประจำหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
✓	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัตินักเรียน อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ และมีผลงานทางวิชาการ 1 รายการใน 5 ปี ย้อนหลัง
✓	บันทึกผลการดำเนินงาน	คุณสมบัตินักเรียน อาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาชั้นหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันหรือสาขาวิชาของรายวิชาที่สอนรายละเอียด
✓	บันทึกผลการดำเนินงาน	จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 5 คนและเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เกินกว่า 1 หลักสูตรไม่ได้และประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาตามหลักสูตรนั้น

1. เมื่อกรอกข้อมูลย่อยครบทุกข้อแล้วจะมีสัญลักษณ์ ✓ หรือ ✗ แสดงว่ากรอกไม่ครบ

ระบบจะแสดงผลการประเมินตนเองในแถบเมนู “รายงานผลการดำเนินงาน” จะปรากฏหน้า
จอแสดงผลการดำเนินงานทุกเกณฑ์การประเมินฯ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ประเมินตัวบ่งชี้ : ตัวบ่งชี้ 1.1:การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สกอ.

เกณฑ์การประเมิน: บันทึกผลการดำเนินงาน | **รายงานผลการดำเนินงาน**

องค์ประกอบ 1
ตัวบ่งชี้ที่ 1.1
ชนิดของตัวบ่งชี้
คำอธิบายตัวบ่งชี้

การกำกับดูแล (สกอ.) การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สกอ.

ผลการประเมินตัวบ่งชี้ที่ 1.1 กำหนดให้เป็น “ผ่าน” และ “ไม่ผ่าน” หากไม่ผ่านเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่ง ถือว่าหลักสูตรไม่ได้มาตรฐาน และผลเป็น “ไม่ผ่าน” (คะแนนเป็น ศูนย์)

หลักฐานเอกสารที่ต้องการออกเหนือจากเอกสารประกอบแต่ละรายตัวบ่งชี้

- เอกสารหลักสูตรฉบับที่ สกอ. ประทับตราประทับ
- หนังสือแจ้ง สกอ. แจ้งรับทราบหลักสูตร (ถ้ามี)
- กรณีหลักสูตรยังไม่ได้แจ้งการรับทราบ ให้มีหนังสือแจ้ง สกอ. หรือหนังสือชี้แจง สกอ. และรายงานการประเมินผลที่อนุมัติ / ให้ความเห็นชอบหลักสูตร

หมายเหตุ
เกณฑ์มาตรฐาน

คณเอง(ผ่าน/ไม่ผ่าน)	ตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงาน (Key Performance Indicators)	ผลการดำเนินงาน	รายการหลักฐาน
✓	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนดไม่เกิน 5 ปี(จะต้องปรับปรุงให้เสร็จและอนุมัติ/ให้ความเห็นชอบโดยสภามหาวิทยาลัย/สถาบัน เพื่อให้หลักสูตรใช้งานในปีที่ 6) ประกาศใช้ในปีที่ 8)	1.หลักสูตรได้เปิดดำเนินการเรียนการสอนในครั้งแรกตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/ ปีการศึกษา 2548 โดยได้มีการปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนดดังนี้ ครั้งที่ 1 ในปี 2552 ปรับปรุงเพื่อใช้ในปี 2553 ครั้งที่ 2 ในปี 2557 ปรับปรุงเพื่อ ใช้ในปี 2558 ครั้งที่ 3 ในปี 2562 ปรับปรุงเพื่อ ใช้ในปี 2563	ฉบับ 1.1.01 แผนหลักสูตร (มคอ.2)

✓	<p>คุณสมบัติของ อาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์พิเศษ (ถ้ามี) มีคุณวุฒิปริญญาโท หรือ คุณวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่าและมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับวิชาที่สอนไม่น้อยกว่า 6 ปี ทั้งนี้ มีชั่วโมงสอนไม่เกินร้อยละ 50 ของรายวิชา โดยที่อาจารย์ประจำเป็นผู้รับผิดชอบรายวิชาขึ้น</p>	<ol style="list-style-type: none"> รศ.ดร.กานดา ว่องไวสิทธิ์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เคมีเทคนิค) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2544 รศ. นัญญา มณีจักร <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เคมีอินทรีย์) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2536 ผศ.ดร.อรุจา อารักษ์สกุลวงศ์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เคมีฟิสิกัล) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2548 ผศ.ดร.ดวงฤทัย ศรีแดง <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (ปีโตรเคมี) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2552 ผศ.ดร.สุชัย กาญจนาคม <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ D.Eng. (Safety Science and Technology) Hiroasaki University สำเร็จการศึกษา ปี 2561 ผศ.ดร.บุณยรัตน์ สุขเขียว <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เทคโนโลยีชีวภาพ) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำเร็จการศึกษา ปี 2543 ผศ. อรรถพร ทองประสงค์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำเร็จการศึกษา ปี 2530 ผศ.หฤทัย ฐานันันท์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เคมี)มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำเร็จการศึกษา ปี 2534 ผศ.สุเทพ มงคลเลิศพล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำเร็จการศึกษา ปี 2530 รัชกฤษ บัณฑิตโสภาคกุล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง) มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง สำเร็จการศึกษา ปี 2554 ผศ.ดร.ปราณอม ขาวเมษ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2546 ดร.ดารณี เสริฐผล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ D.Eng. (Safety Science and Technology) Hiroasaki University สำเร็จการศึกษา ปี 2561 ผศ.ดร.บุณยรัตน์ สุขเขียว <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เทคโนโลยีชีวภาพ) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำเร็จการศึกษา ปี 2543 ผศ. อรรถพร ทองประสงค์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำเร็จการศึกษา ปี 2530 ผศ.หฤทัย ฐานันันท์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เคมี)มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำเร็จการศึกษา ปี 2534 ผศ.สุเทพ มงคลเลิศพล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำเร็จการศึกษา ปี 2530 รัชกฤษ บัณฑิตโสภาคกุล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง) มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง สำเร็จการศึกษา ปี 2554 ผศ.ดร.ปราณอม ขาวเมษ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2546 ดร.ดารณี เสริฐผล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เคมี) มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ สำเร็จการศึกษา ปี 2559 <p>อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรมีจำนวน 5 คน อาจารย์ทั้ง 5 คนก็มีใบประกอบวิชาชีพหลักสูตรนี้ และประจำหลักสูตรนี้ตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาคณะหลักสูตร ดังรายชื่อต่อไปนี้</p>	<p>คปบ.1.1.01 เล่มหลักสูตร (มคอ.2)</p>
✓	<p>คุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน ที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า หรือดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาที่สอนหรือสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันหรือสาขาวิชาของรายวิชาที่สอนรายละเอียด</p>	<ol style="list-style-type: none"> รศ.ดร.กานดา ว่องไวสิทธิ์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เคมีเทคนิค) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2544 รศ. นัญญา มณีจักร <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เคมีอินทรีย์) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2536 ผศ.ดร.อรุจา อารักษ์สกุลวงศ์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เคมีฟิสิกัล) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2548 ผศ.ดร.ดวงฤทัย ศรีแดง <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (ปีโตรเคมี) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2552 ผศ.ดร.สุชัย กาญจนาคม <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ D.Eng. (Safety Science and Technology) Hiroasaki University สำเร็จการศึกษา ปี 2561 ผศ.ดร.บุณยรัตน์ สุขเขียว <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เทคโนโลยีชีวภาพ) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำเร็จการศึกษา ปี 2543 ผศ. อรรถพร ทองประสงค์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำเร็จการศึกษา ปี 2530 ผศ.หฤทัย ฐานันันท์ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เคมี)มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำเร็จการศึกษา ปี 2534 ผศ.สุเทพ มงคลเลิศพล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำเร็จการศึกษา ปี 2530 รัชกฤษ บัณฑิตโสภาคกุล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ม. (วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง) มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง สำเร็จการศึกษา ปี 2554 ผศ.ดร.ปราณอม ขาวเมษ <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำเร็จการศึกษา ปี 2546 ดร.ดารณี เสริฐผล <input checked="" type="checkbox"/> คุณวุฒิตรง <input type="checkbox"/> คุณวุฒิสัมพันธ์ วท.ค. (เคมี) มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ สำเร็จการศึกษา ปี 2559 <p>อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรมีจำนวน 5 คน อาจารย์ทั้ง 5 คนก็มีใบประกอบวิชาชีพหลักสูตรนี้ และประจำหลักสูตรนี้ตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาคณะหลักสูตร ดังรายชื่อต่อไปนี้</p>	<p>คปบ.1.1.01 เล่มหลักสูตร (มคอ.2)</p>
✓	<p>ตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาคณะหลักสูตรนี้</p>	<p>ประจำหลักสูตร</p> <ol style="list-style-type: none"> รศ.ดร.กานดา ว่องไวสิทธิ์ รศ. นัญญา มณีจักร ผศ.ดร.อรุจา อารักษ์สกุลวงศ์ ผศ.ดร.ดวงฤทัย ศรีแดง ผศ.ดร.สุชัย กาญจนาคม 	<p>คปบ.1.1.01 เล่มหลักสูตร (มคอ.2)</p>

**แสดงข้อความ “ผ่าน”
ถือว่าหลักสูตรรอกข้อมูลครบถ้วนสมบูรณ์**

<p>คณะกรรมการประเมินผล ประธาน</p> <p>คณะกรรมการ</p>	<p>เหตุผล</p> <p>หากไม่ผ่านเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่ง ถือว่าหลักสูตรไม่ได้มาตรฐาน และขอเป็น ไม่ผ่าน (คะแนนเป็น ศูนย์) ยกเว้น TQP</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p>
---	--

การทำ Link รายการหลักฐาน

ดำเนินการได้ 2 วิธี คือ [1] การใช้ลิงก์เอกสาร และ [2] การใช้ไฟล์เอกสาร ซึ่งสามารถบันทึกได้จากหน้าต่างเครื่องมือการบันทึกข้อมูล

[1] การใช้ลิงก์เอกสาร

ใส่ชื่อเอกสารหลักฐาน คลิกคลุมข้อความให้เป็นสีดำ คลิกปุ่ม Insert/ Edit Link จะปรากฏหน้าจอเพื่อบันทึกเอกสาร [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

2. คลิกปุ่ม Insert/ Edit Link

3. ใส่ URL ที่ต้องการ link เอกสาร

1. ใส่ชื่อเอกสารหลักฐาน คลิกคลุมข้อความให้เป็นสีดำ

4. คลิก OK

การเข้าสู่ระบบฐานเอกสารกลาง DBS และการนำ Link จากระบบไปใช้งาน

ขอให้หลักสูตรเข้าใช้งานระบบฐานเอกสารกลาง [DBS] [ผ่าน Google chrome เท่านั้น] และสามารถเข้าสู่ระบบได้ที่ เว็บไซต์สำนักงานประกันคุณภาพ <https://qa.rsu.ac.th/> เลือก >> ระบบสารสนเทศ >> เลือกลิงค์ระบบ DBS

ระบบฐานเอกสารกลาง [DBS] เป็นระบบฐานข้อมูลสำหรับใช้อัพโหลดรายการหลักฐาน ทั้ง 6 องค์ประกอบของระดับหลักสูตร ทั้งนี้ให้ทุกหลักสูตรนำ Link เอกสารในระบบ DBS ของท่านไปใช้ประกอบในการอ้างอิง Link บนระบบ CHE QA ONLINE ได้เลย [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

1. <https://qa.rsu.ac.th/>

2. คลิก Dropdown List เลือก ระบบ DBS

3. คลิก ระบบ DBS

The screenshot shows the website interface with a navigation menu. A dropdown menu is open under 'ระบบสารสนเทศ', and 'ระบบ DBS' is selected. The URL in the browser is 'qa.rsu.ac.th'.

จะปรากฏหน้าจอระบบฐานเอกสารกลางใส่รายละเอียดการเข้าใช้งานให้ครบ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ระบบฐานเอกสารกลาง (Documents Base System)
สำนักงานประกันคุณภาพ มหาวิทยาลัยรังสิต

The screenshot shows the login page for the Documents Base System. The page has a blue header with the system name and the university's name.

ดาวน์โหลดคู่มือ

1. คู่มือการใช้งานระบบสำหรับ "หลักสูตร"
2. คู่มือการใช้งานระบบสำหรับ "คณะ"
3. คู่มือการใช้งานระบบสำหรับ "หน่วยงาน/สถาบัน"

กรณณาเข้าสู่ระบบ

เลือกประเภทผู้ใช้งาน...

itsc

.....

Login

The screenshot shows the login form with a dropdown menu for user type, a text input for username (itsc), a password input (masked with dots), and a Login button.

1. เลือกประเภทผู้ใช้งาน [ระดับหลักสูตร]
2. กรอกชื่อผู้ใช้งาน
3. กรอกรหัสผ่าน
4. คลิก Login เข้าสู่ระบบ

ระบบฐานเอกสารกลาง (Documents Base System)

สำนักงานประกันคุณภาพ มหาวิทยาลัยรังสิต

รายการเอกสาร ประจำปี 2567

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (คณะบริหารธุรกิจ)

รายการเอกสาร / 2567

ปี 2567

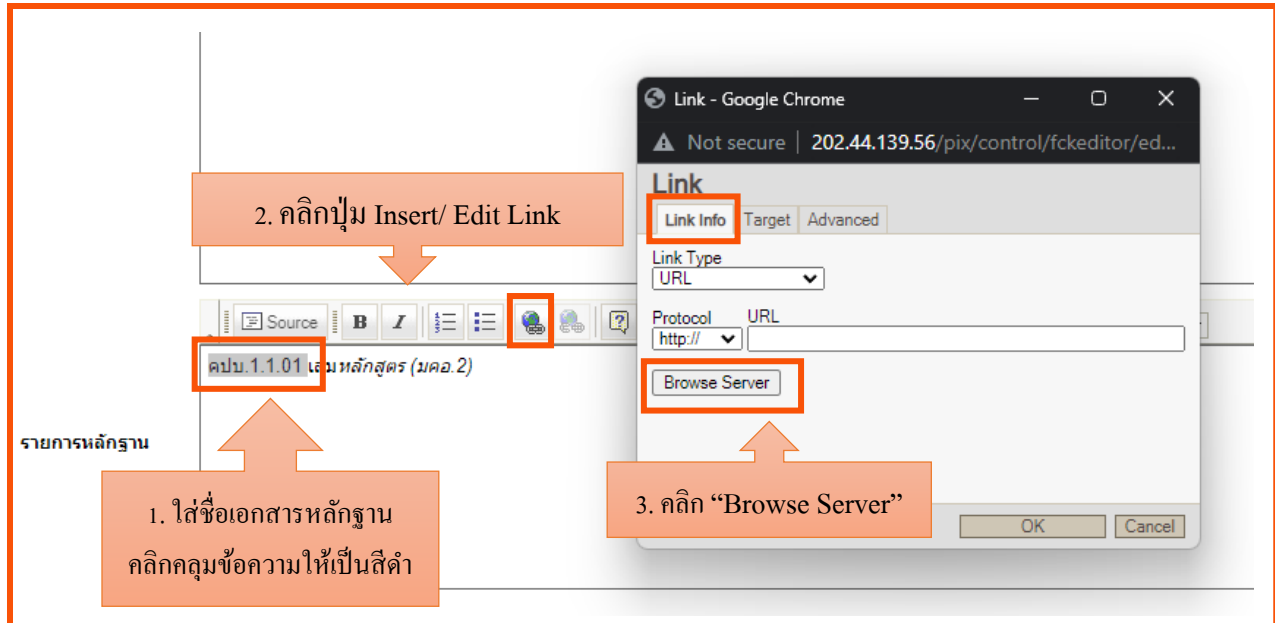
Show 50 entries Search:

ลำดับ	องค์ประกอบ	ตัวบ่งชี้	รหัสเอกสาร	คัดลอก	ดูเอกสาร
1	องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน	ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตร ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนด โดย สป.อว.	กจบ.1.1.01 ปรับรายชื่อ อ.ประจำ สาขาวิชาการจัดการ	Code Link	VIEW
2	องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน	ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตร ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนด โดย สป.อว.	กจบ.1.1.02 ผลงานวิชาการหลักสูตร		
3	องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน	ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตร ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนด โดย สป.อว.	กจบ.1.1.03 คุณสมบัติอาจารย์ผู้สอน	Code Link	VIEW
4	องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน	ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตร ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนด โดย สป.อว.	กจบ.1.1.04 ตัวเล่มหลักสูตร มคอ. 2	Code Link	VIEW
5	องค์ประกอบที่ 2 ขีดเขต	ตัวบ่งชี้ที่ 2.1 คุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ และด้านผลลัพธ์ผู้เรียนตามมาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561	กจบ.2.1.01 สรุปผลการประเมินผู้ใช้บัณฑิตตามกรอบคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา	Code Link	VIEW

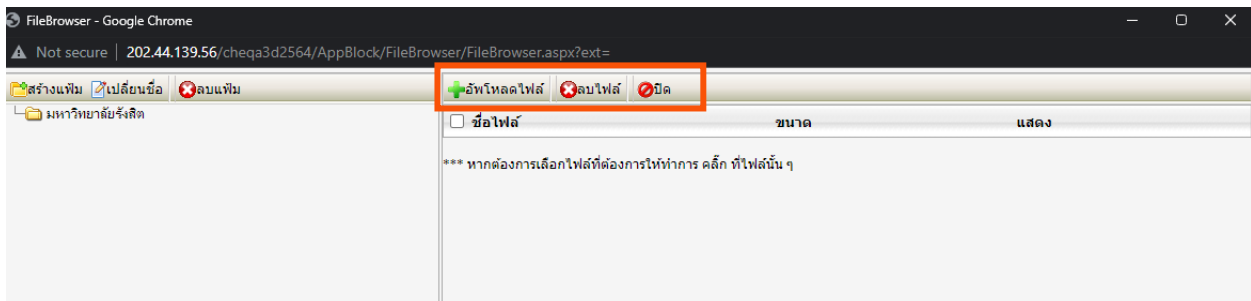
Copy Link รายตัวบ่งชี้เข้าไปใช้ประกอบได้เลย

[2] การใช้ไฟล์เอกสาร

คลิกเลือก “การเชื่อมโยง” [รูปลูกโลก] จะปรากฏหน้าต่าง Link ซึ่งแถบเมนูที่จะใช้ในการลิงก์เอกสาร คือ “Link Info” [รายละเอียด] และ เลือกเมนู “Browse Server” [เปิดหน้าต่างจัดการไฟล์อัปโหลด] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



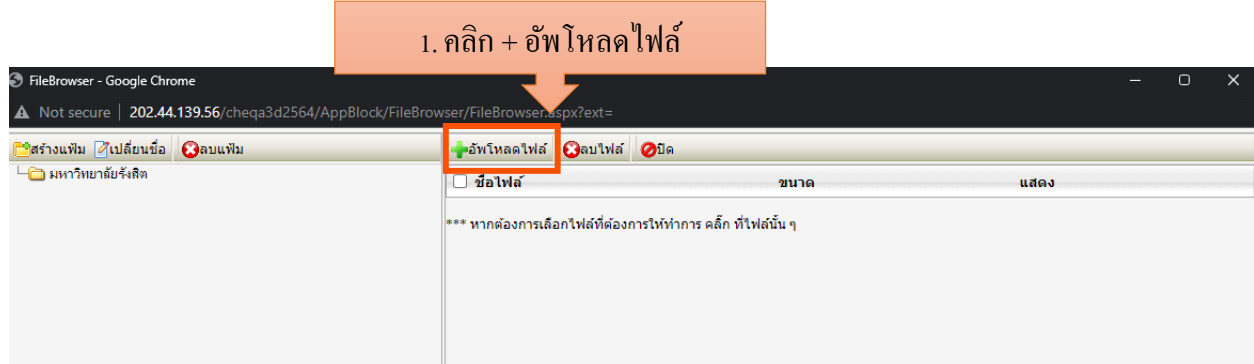
จะปรากฏหน้าต่างการอัปโหลด File Browser โดยจะมีเมนูที่จะใช้ในนำไฟล์เอกสารเข้าสู่ระบบ ประกอบด้วย



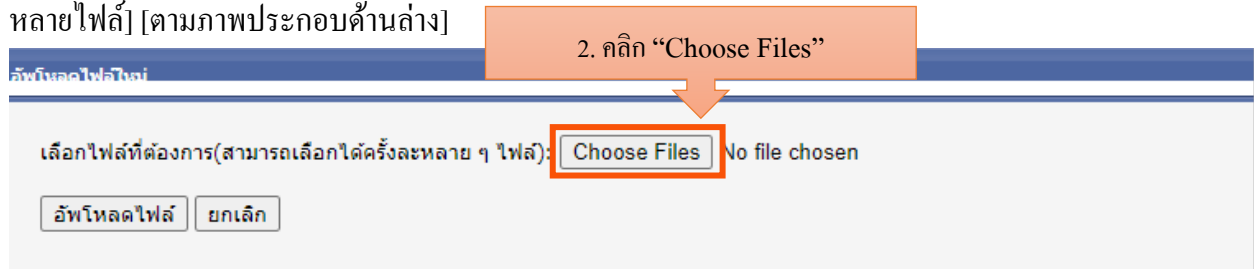
กลุ่มเมนูด้านขวา เป็นเมนูสำหรับใช้ดำเนินการเกี่ยวกับการบันทึกไฟล์เอกสาร ประกอบด้วย

- | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|
| เมนู | “อัปโหลดไฟล์” | เป็นการนำไฟล์เอกสารเข้าสู่ระบบ |
| เมนู | “ลบไฟล์” | เป็นการนำไฟล์เอกสารออกจากระบบ |
| เมนู | “ปิด” | เป็นการปิดหน้าต่าง File Browser นี้ |

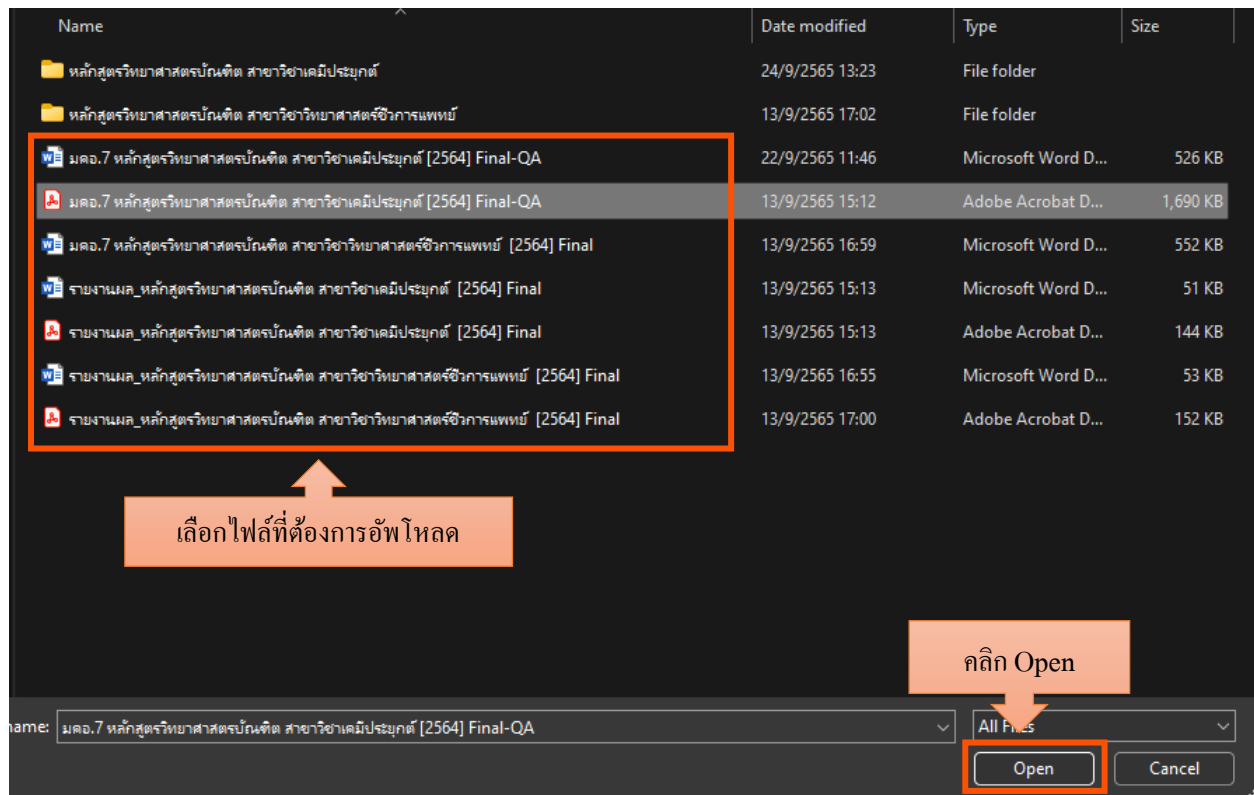
1. การบันทึกไฟล์เอกสารเข้าสู่ระบบ ให้คลิก เลือก + อัปโหลดไฟล์ จะปรากฏหน้าจอ อัปโหลดไฟล์ใหม่ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



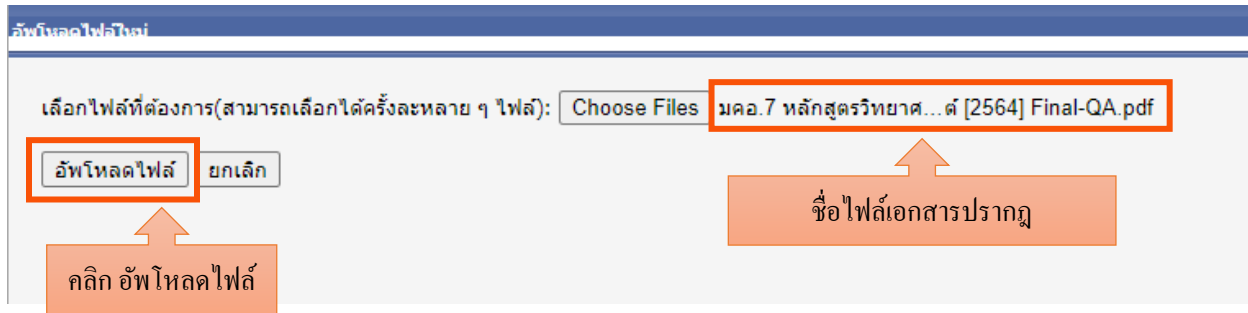
2. จะปรากฏเมนูอัปโหลดไฟล์ใหม่ ให้คลิกปุ่ม “Choose Files” [เลือกไฟล์ที่ต้องการ ซึ่งสามารถเลือกได้ ครั้งละหลายไฟล์] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



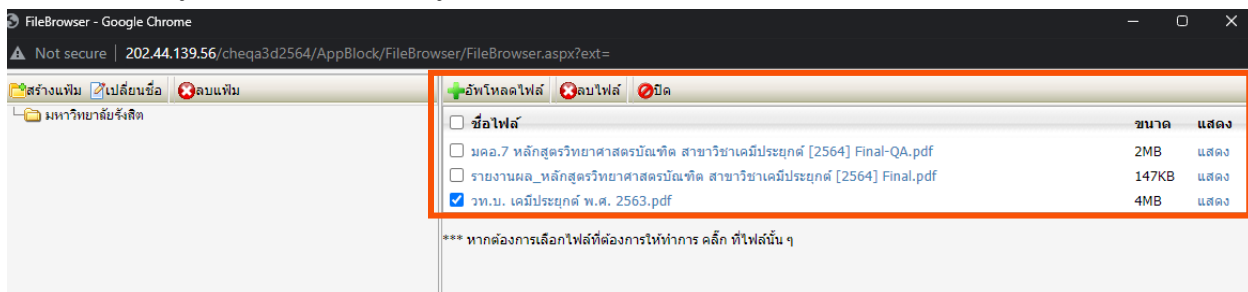
3. เลือกไฟล์ที่ต้องการจะนำเข้าสู่ระบบ แล้วคลิกปุ่ม Open [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



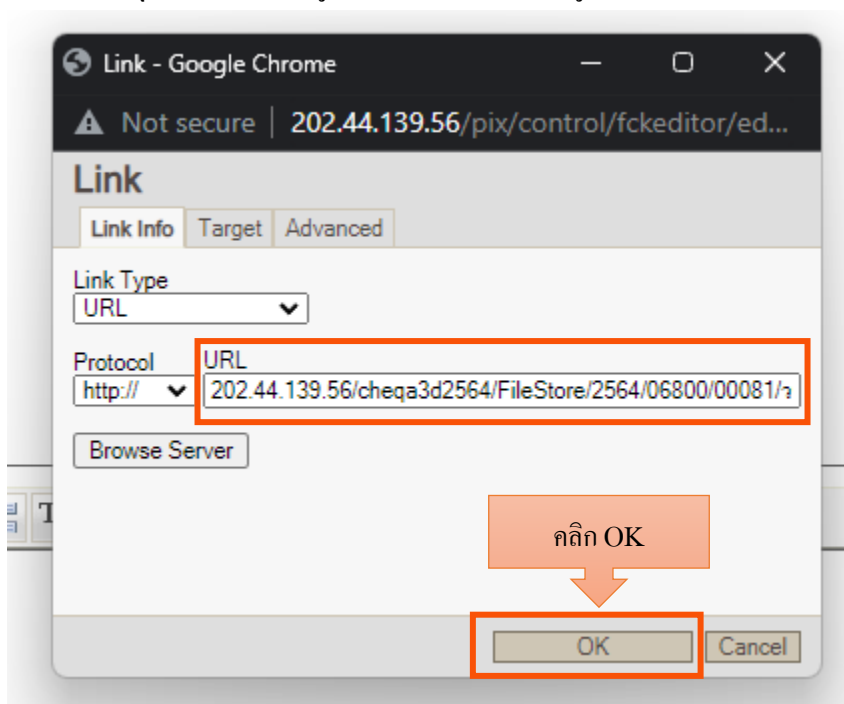
4. ชื่อไฟล์เอกสารที่จะนำเข้าสู่ระบบจะปรากฏ จากนั้นคลิกปุ่ม “อัปโหลดไฟล์” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



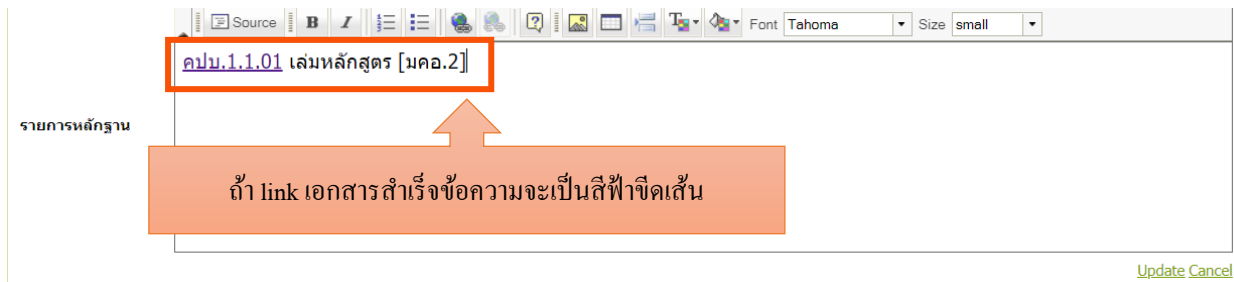
5. จะปรากฏไฟล์เอกสารที่นำเข้าสู่ระบบ จากนั้นคลิก ตรงชื่อเอกสารเพื่อเลือกไฟล์ที่ต้องการจะแสดงรายละเอียดที่อยู่ของไฟล์เอกสารที่เข้าสู่ระบบแล้ว จากนั้นคลิก “OK” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



6. จะปรากฏรายละเอียดที่อยู่ของไฟล์เอกสารที่เข้าสู่ระบบแล้ว จากนั้นคลิก “OK”

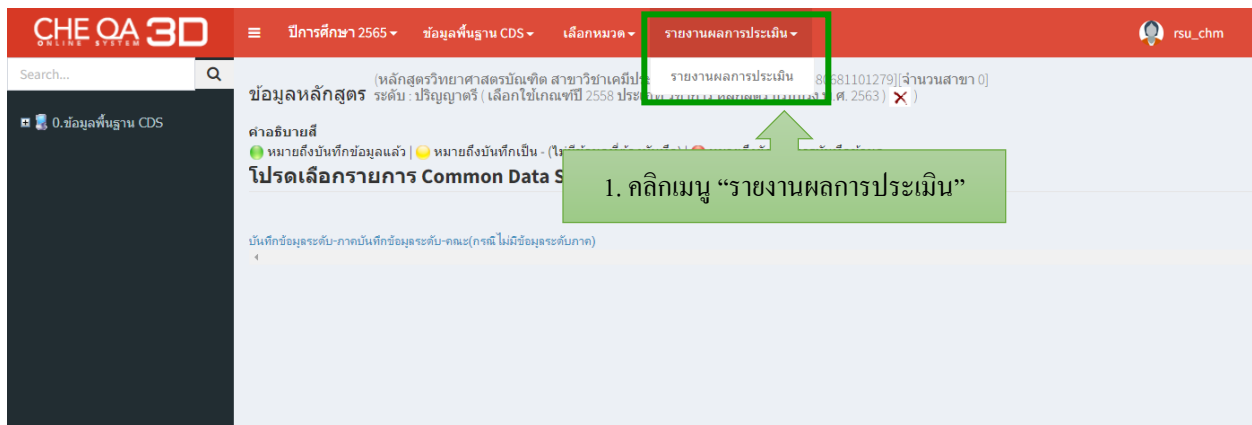


ในช่อง text box จะปรากฏข้อความสีฟ้าและขีดเส้นใต้ ถือว่าการลิงก์เอกสารได้ถูกต้อง [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

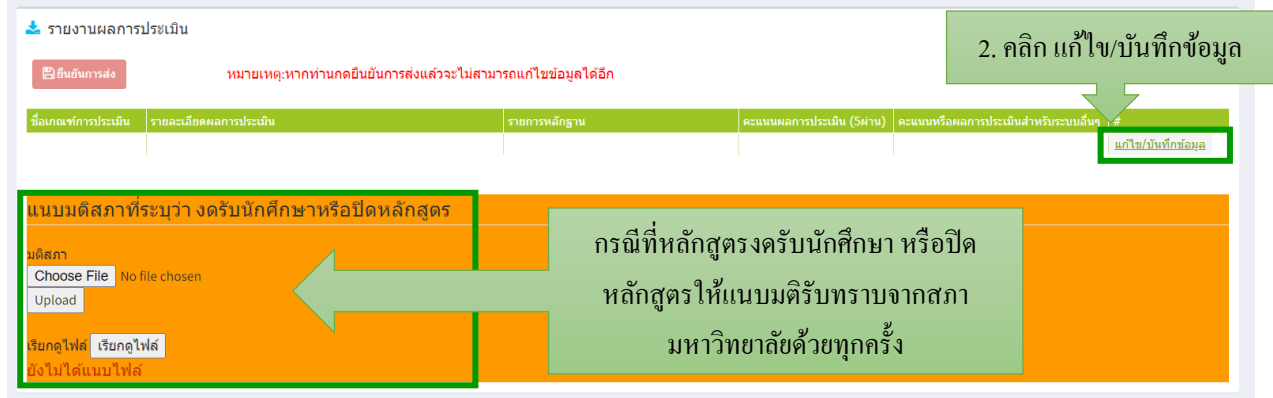


ส่วนที่ 3 การรายงานผลการประเมิน

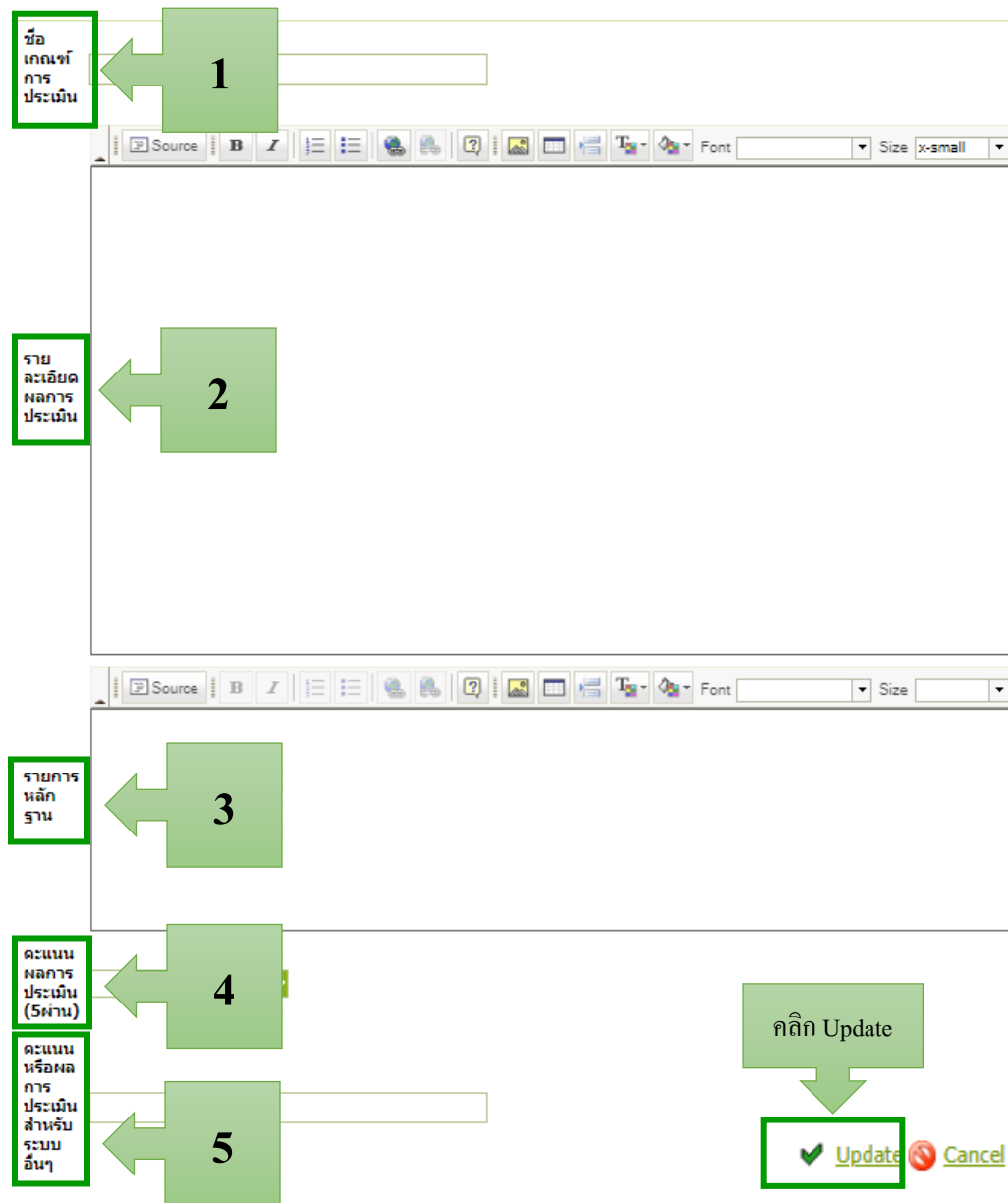
คลิกเลือก เมนู “รายงานผลการประเมิน” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



จากนั้นจะปรากฏหน้าจอรายงานผลการประเมิน ให้คลิก “แก้ไข/บันทึกข้อมูล” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



จะปรากฏ text box สำหรับบันทึกข้อมูล ให้ทำการบันทึกข้อมูลตามรายละเอียด แล้วคลิก “Update”
 [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



- | | |
|---|--|
| 1. ชื่อเกณฑ์การประเมิน | ระบุเกณฑ์การประเมินที่หลักสูตรเลือกใช้ |
| 2. สรุปผลการประเมิน | บันทึกผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน |
| 3. รายการหลักฐาน | บันทึกรายงานการประเมินตนเองของหลักสูตร |
| 4. คะแนนผลการประเมิน [5 ผ่าน] | บันทึกให้เลือก ไม่มีคะแนนเฉลี่ย |
| 5. คะแนนหรือผลการประเมินสำหรับระบบอื่นๆ | |

ระบุค่าคะแนนหรือผลการประเมินที่หลักสูตรได้รับรองจริง

1. ชื่อเกณฑ์การประเมิน : สำหรับหลักสูตรที่ใช้เกณฑ์ของมหาวิทยาลัย ให้ระบุเป็น มาตรฐานคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยรังสิต พ.ศ. 2563 [ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2565]

และ สำหรับหลักสูตรที่ใช้เกณฑ์อื่น ๆ เช่น เกณฑ์ตามสภาวิชาชีพ และ WFME ให้ระบุตามวิชาชีพนั้นๆ ให้ชัดเจน

ชื่อ
เกณฑ์
การ
ประเมิน

มาตรฐานคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยรังสิต พ.ศ. 2563

ระบุชื่อเกณฑ์

2. รายละเอียดผลการประเมิน [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

รายละเอียดผลการประเมิน:

หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน วิทยาลัยครุสุริยเทพ มีผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2565 จำนวน 13 ตัวบ่งชี้ โดยสะท้อนผลการดำเนินงานของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร รวมไปถึงการรายงานผลเพิ่มเติมที่ครอบคลุม และสอดคล้องกับมาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 ผลการประเมิน เท่ากับ 3.83 อยู่ในเกณฑ์คุณภาพระดับดีมาก เมื่อแยกตามองค์ประกอบคุณภาพ ได้ดังนี้		
องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน	หลักสูตรผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	
องค์ประกอบที่ 2 นวัตกรรม	มีผลการประเมิน 4.87	ระดับคุณภาพดีมาก
องค์ประกอบที่ 3 นักศึกษา	มีผลการประเมิน 3.33	ระดับคุณภาพดี
องค์ประกอบที่ 4 อาจารย์	มีผลการประเมิน 4.01	ระดับคุณภาพดีมาก
องค์ประกอบที่ 5 หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน	มีผลการประเมิน 3.75	ระดับคุณภาพดี
องค์ประกอบที่ 6 สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	มีผลการประเมิน 3.00	ระดับคุณภาพปานกลาง

ระบุรายละเอียดผลการประเมินตามข้อมูลที่อยู่ใน เล่ม มคอ.7

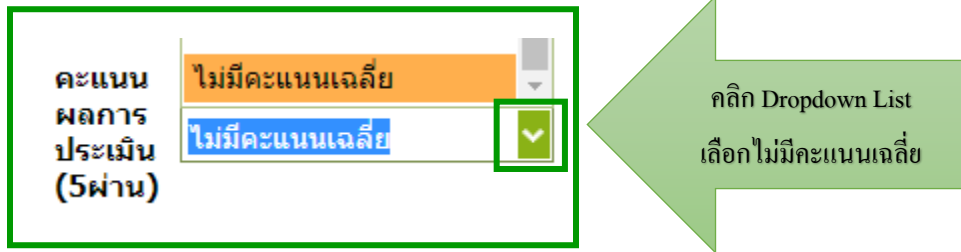
3. รายการหลักฐาน พร้อมแนบ Link เอกสารหลักฐานให้ชัดเจน [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

รายการหลักฐาน:

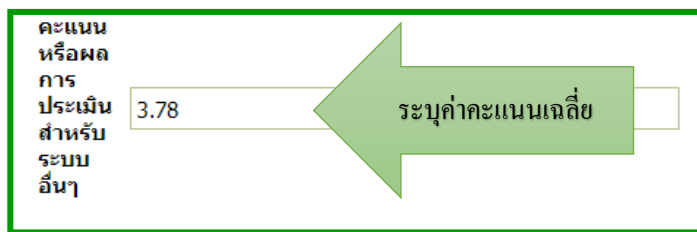
- [มคอ.7 ปีการศึกษา 2565 ฉบับสมบูรณ์](#)
- [รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ปีการศึกษา 2565](#)
- [รายการเอกสารนระบบฐานเอกสารกลาง \[DBS\] ของหลักสูตร](#)

ระบุรายละเอียด และ Link เอกสารให้ครบถ้วน
สามารถดูการอัปเดตเอกสารเพิ่มเติมได้ที่หน้า 59 – 65

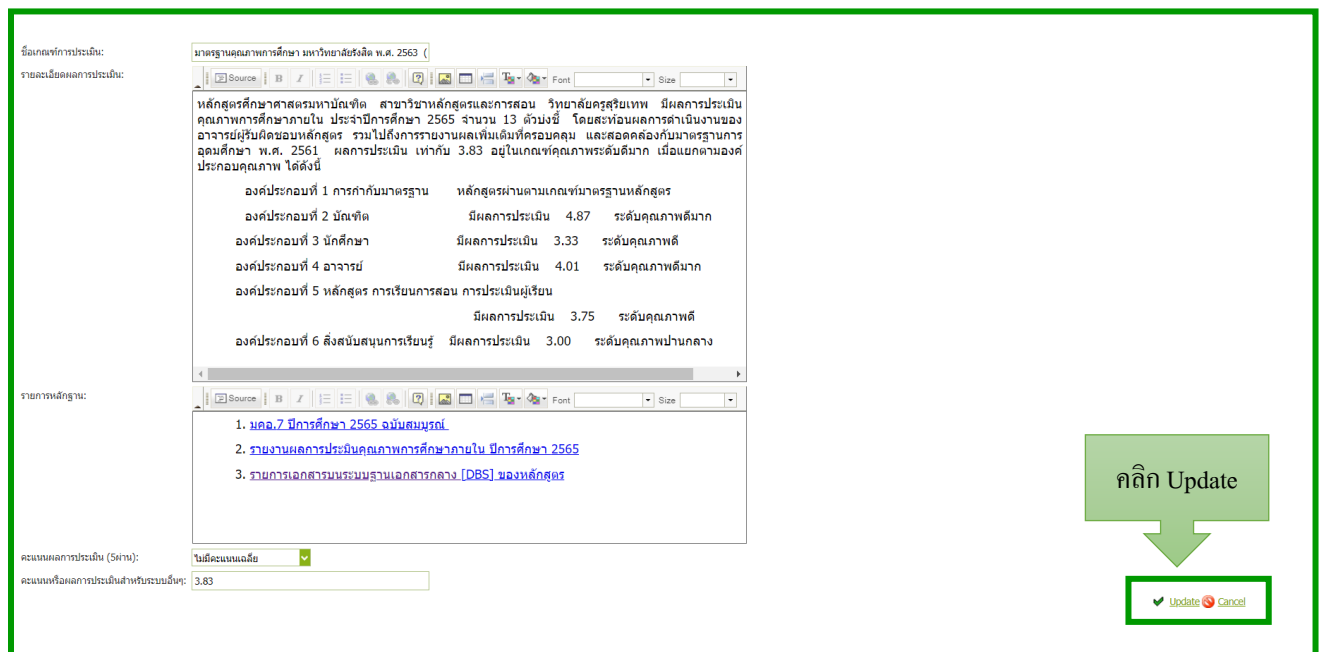
4. คะแนนผลการประเมิน [5 ผ่าน] [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



5. คะแนนหรือผลการประเมินสำหรับระบบอื่น ๆ ระบุค่าคะแนนหรือผลการประเมินที่หลักสูตรได้รับรองจากคณะกรรมการประเมินฯ [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



เมื่อดำเนินการครบทุกหัวข้อแล้วให้คลิก ปุ่ม “Update” [ตามภาพประกอบด้านล่าง]



จะปรากฏหน้าจอบันทึกรายงานผลการประเมิน ทั้งนี้ หลักสูตร **“ไม่ต้องกดส่งผลการประเมิน”** เนื่องจาก จะต้องผ่านการตรวจสอบจากคณะกรรมการประเมินคุณภาพฯ ให้เรียบร้อยก่อนจึงจะส่งผลการประเมินได้ **กรณีที่หลักสูตรกดยืนยันไปแล้ว ทางหลักสูตรจะต้องดำเนินการจัดส่งบันทึกข้อความมายังสำนักงานประกันคุณภาพ เพื่อดำเนินการแจ้งต่อ สป.อว. ในการเปิดระบบ โดยใช้ระยะเวลาในการดำเนินการอย่างน้อย 7 วันทำการ** [ตามภาพประกอบด้านล่าง]

ห้ามคลิก “ยืนยันการส่ง”

ชื่อเกณฑ์การประเมิน	รายละเอียดผลการประเมิน	รายการหลักฐาน	คะแนน	#
มาตรฐานคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ พ.ศ. 2563 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2565)	หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน วิทยาลัยครูสุรินทร์ มีผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2565 จำนวน 13 ตัวบ่งชี้ โดยสะท้อนผลการดำเนินงานของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร รวมไปถึงการรายงานผลเพิ่มเติมที่ครอบคลุม และสอดคล้องกับมาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 ผลการประเมิน เท่ากับ 3.83 อยู่ในเกณฑ์คุณภาพระดับดีมาก เมื่อแยกตามองค์ประกอบคุณภาพ ได้ดังนี้	1. มคอ.7 ปีการศึกษา 2565 ฉบับสมบูรณ์		
องค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน	หลักสูตรผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	2. รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ปีการศึกษา 2565	ไม่มีคะแนนเฉลี่ย	3.83
องค์ประกอบที่ 2 นักศึกษา	มีผลการประเมิน 4.87 ระดับคุณภาพดีมาก	3. รายการเอกสารบนระบบฐานเอกสารกลาง [DBS] ของหลักสูตร		
องค์ประกอบที่ 3 นักศึกษา	มีผลการประเมิน 3.33 ระดับคุณภาพดี			
องค์ประกอบที่ 4 อาจารย์	มีผลการประเมิน 4.01 ระดับคุณภาพดีมาก			
องค์ประกอบที่ 5 หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน	มีผลการประเมิน 3.75 ระดับคุณภาพดี			
องค์ประกอบที่ 6 สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	มีผลการประเมิน 3.00 ระดับคุณภาพปานกลาง			

***** เหตุ : อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรทุกท่านเมื่อดำเนินการกรอกข้อมูลบน ระบบ CHE QA ONLINE สมบูรณ์แล้ว แจ้งกลับมาสำนักงานประกันคุณภาพ เพื่อตรวจสอบความถูกต้องอีกครั้งนะคะ โดยติดต่อได้ดังนี้**

- เบอร์โทร 02-791-5662 [นางสาวภัทราภรณ์ อริยะเศรษฐณี]
- เบอร์โทร 02-791-5663 [นางสาวศศิธร นครไชย]
- เบอร์โทร 02-791-5664 [นางชนัญชนก วารินหอมหวล]
- เบอร์โทร 02-791-5665 [นางพรณีภา แดงเลิศ]
- E-mail: qa@rsu.ac.th

