



คู่มือ การใช้งานระบบสารสนเทศสำหรับเจ้าหน้าที่  
หน่วยงาน สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ



จัดทำโดย  
นายพงษ์ศักดิ์ มั่งมดี

# คู่มือใช้งาน

## ระบบสารสนเทศสำหรับเจ้าหน้าที่

(การบันทึกแผนการศึกษา และการสำรองที่นั่ง นศ. สำหรับลงทะเบียน)

### 1. การเข้าสู่ระบบ

- เข้าเว็บไซต์ <http://www.education.mju.ac.th> ของสำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ  
เลือกรายการหัวข้อระบบภายใน ด้านขวา ระบบสารสนเทศสำหรับเจ้าหน้าที่

The screenshot shows the website interface for Maejo University. At the top, there is a green header with the university logo and the text 'Office Of Academic Administration And Development'. Below this is a navigation bar with tabs for 'หน้าแรก', 'เข้าสู่ระบบ', 'กลุ่มภารกิจ', 'บุคลากร', 'เกี่ยวกับสำนัก', and 'ติดต่อเรา'. The main content area features a large banner with a group of students and text in Thai: 'ระบบรับสมัครนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัยแม่โจ้'. Below the banner, there are three callout boxes: 'ระบบรับตรง', 'ระบบโควตา', and 'โครงการพิเศษ'. A yellow bar below the banner says 'ดูรายละเอียด กำหนดการรับสมัคร ....คลิกที่นี่.....'. The page is divided into three columns. The left column has a 'เมนูหลัก | Main Menu' with a list of links. The middle column features the Maejo University logo and contact information. The right column has a 'ระบบภายใน | System' section with a list of system services. At the bottom, there is a 'ข่าวประกาศ | NEWS' section with a link to 'ตารางสอบปลายภาค ประจำปีภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2557'.

- การเข้าสู่ระบบ ให้ใช้ Username และ Password ที่ได้รับจากผู้ดูแลระบบ

## 2. การใช้งานในส่วนขอระบบจัดการแผนการศึกษา (เฉพาะส่วนของการบันทึกแผนการศึกษา)

- เลือกกระบบจัดการแผนการศึกษา เพื่อเข้าใช้งานระบบ

- เลือกเมนูสิทธิ์การเข้าถึงหลักสูตร ระบบจะแสดงรายชื่อหลักสูตรที่แต่ละบุคคล  
รับผิดชอบ เพื่อทำการบันทึกแผนการศึกษาต่อไป

**ระบบจัดการแผนการศึกษา**  
Study Plan Management System

ผู้ใช้งานระบบ : มาลัย บุญจรรยาณี

เมนูเจ้า | Main Menu

- หน้าหลัก
- สิทธิ์การเข้าถึงหลักสูตร
- บันทึกแผนการศึกษา
- จำนวนประมวลผลการวิชา
- แจ้งจำนวนกลุ่มเรียน
- ระบบ ข้อบังคับ นศ.
- เลือกรบบ
- ออกจากระบบ

**สิทธิ์การเข้าถึงหลักสูตร**

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ชื่อสาขาวิชา	ระดับ
1	479170	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาโท
2	484024	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 4 ปี	ปริญญาตรี
3	539177	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก
4	539251	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาโท
5	53045005	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก
6	53045006	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก
7	53045007	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก
8	55304020	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 4 ปี	ปริญญาตรี
9	55704122	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาโท

- เลือกเมนูบันทึกแผนการศึกษา ระบบจะแสดงรายชื่อหลักสูตร หากต้องการบันทึก  
แผนในหลักสูตรใดๆ ให้กดปุ่ม “เลือก”

**บันทึกแผนการศึกษา** ประจำปีการศึกษา 2558

ลำดับ	รหัสหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ชื่อสาขาวิชา	ระดับ	เลือก
1	479170	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาโท	<a href="#">เลือก</a>
2	484024	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 4 ปี	ปริญญาตรี	<a href="#">เลือก</a>
3	539177	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก	<a href="#">เลือก</a>
4	539251	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาโท	<a href="#">เลือก</a>
5	53045005	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก	<a href="#">เลือก</a>
6	53045006	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก	<a href="#">เลือก</a>
7	53045007	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพันธุศาสตร์	พันธุศาสตร์ หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาเอก	<a href="#">เลือก</a>
8	55304020	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 4 ปี	ปริญญาตรี	<a href="#">เลือก</a>
9	55704122	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม หลักสูตร 2 ปี	ปริญญาโท	<a href="#">เลือก</a>

- ระบบจะแสดงข้อมูลแผนการศึกษาในหลักสูตรออกมา หากต้องการเพิ่มรายวิชาลงใน  
หลักสูตร ให้ทำเครื่องหมายถูก (/) ในชั้นปี, ภาคเรียนที่ต้องการเพิ่มรายวิชา จากนั้นเลือกรายวิชา  
ในตัวเลือกด้านบน และกดปุ่ม “เพิ่มลงในแผนการศึกษา” เพื่อบันทึกข้อมูลลงใน  
แผนการศึกษา ข้อมูลที่ได้จากการบันทึกแผนการศึกษา จะถูกนำไปประมวลผลสำหรับเปิด  
รายวิชาต่อไป

**บันทึกแผนการศึกษา** ประจำปีการศึกษา 2558

หลักสูตร 55304020 : วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

รายวิชา  วิชาที่ลงทะเบียน 3 (3-0-0)

ภาคเรียนที่ 1			ภาคเรียนที่ 2		
ชั้นปีที่ 1	ลำดับ	รายวิชา	ลำดับ	รายวิชา	เลือก
<input type="checkbox"/> แก้วไข	1	คต104-1 มนุษย์และสิ่งแวดล้อม	1	คต142-1 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 2	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	2	คต141-1 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน 1	2	คต210-1 เคมีวิเคราะห์	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	3	คต180-1 ศิลปะกับความคิดสร้างสรรค์	3	ฟล111-1 ฟิสิกส์ 1	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	4	คต031-1 การใช้ภาษาไทย	4	คต102-1 แคลคูลัส 2	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	5	คต100-2 เคมีทั่วไป	5	คต012-1 จิตวิทยากับพฤติกรรมมนุษย์	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	6	คต100-2 เคมีทั่วไป	6	คต013-1 สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	7	คต101-2 แคลคูลัส 1	7	ฟล101-1 เกษตรเพื่อชีวิต	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข			8	คต250-2 เคมีอินทรีย์	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	1	คต302-1 สังคมและวัฒนธรรมไทย			
<input type="checkbox"/> แก้วไข	2	คต260-1 เคมีเชิงฟิสิกส์	1	คต320-1 ชีวเคมีเบื้องต้น	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> แก้วไข	3	คต301-1 หลักสถิติ	2	คต321-1 ปฏิบัติการชีวเคมี	<input type="checkbox"/>

### 3. การใช้งานในส่วนขอระบบจัดการตารางเรียน (เฉพาะส่วนของการสำรองที่นั่ง นศ.)

- เลือกระบบจัดการตารางเรียน



- เลือกเมนูสำรองที่นั่ง นศ. ช่วงเพิ่ม-ถอน จากนั้นเลือกรายวิชาที่ต้องการสำรองที่นั่งให้ นศ. ลงทะเบียนเพิ่ม และกดปุ่ม “เลือก” ในกลุ่มเรียนที่ต้องการสำรองที่นั่ง

**สำรองที่นั่งนักศึกษา (ช่วงลงทะเบียนเพิ่ม-ถอน) ประจำปีภาคเรียนที่ 1/2557**

1. เลือกรายวิชา

- ขว100-2 วิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
- ขว101-2 หลักชีววิทยา
- ขว210-1 พหุศาสตร์
- ขว210-2 พหุศาสตร์
- ขว220-2 สัตววิทยา
- ขว240-1 พันธุศาสตร์
- ขว241-1 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์
- ขว250-2 การศึกษานโยบายทางวิศวกรรม
- ขว251-1 หลักวิศวกรรมชีวภาพ 2
- ขว251-2 หลักวิศวกรรมชีวภาพ
- ขว251-3 วัสดุวิศวกรรมชีวภาพ 1
- ขว252-1 ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยทางชีวภาพ 1
- ขว253-1 ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยทางชีวภาพ 2
- ขว260-1 วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
- ขว300-1 เมแทบอลิซึมและการควบคุมของสิ่งมีชีวิต
- ขว310-1 สรีรวิทยาของพืชประยุกต์
- ขว320-1 วิทยาอณูชีววิทยา
- ขว320-2 วิทยาอณูชีววิทยาของสัตว์
- ขว330-2 จุลชีววิทยา
- ขว331-1 เมแทบอลิซึมและการควบคุมการผลิต
- ขว340-3 พันธุศาสตร์เบื้องต้น
- ขว350-2 เทคโนโลยีชีวภาพ
- ขว350-3 เทคโนโลยีชีวภาพ 1

2. เลือกกลุ่มการเรียน

ชื่อวิชา	ระดับ	Section	สถานะ	รับ	ลง	เลือก
ขว220 สัตววิทยา	ปริญญาตรี ปกติ	1	W	40	32	<a href="#">เลือก</a>
ขว220 สัตววิทยา	ปริญญาตรี ปกติ	2	W	40	32	<a href="#">เลือก</a>
ขว220 สัตววิทยา	ปริญญาตรี ปกติ	3	W	36	32	<a href="#">เลือก</a>
ขว220 สัตววิทยา	ปริญญาตรี ปกติ	4	W	36	34	<a href="#">เลือก</a>

- หากต้องการสำรองที่นั่ง นศ. ให้กรอกรหัส นศ. ลงในช่องระบุรหัสนักศึกษา จากนั้นกดปุ่ม “ตกลง” ระบบจะทำการสำรองที่นั่งให้ นศ. แต่หากต้องการยกเลิกการสำรองที่นั่งของ นศ. ออกจากกลุ่มเรียน ให้กดปุ่ม “ลบออก” ระบบจะยกเลิกการสำรองที่นั่ง

**สำรองที่นั่งนักศึกษา (ช่วงลงทะเบียนเพิ่ม-ถอน) ประจำปีภาคเรียนที่ 1/2557**

1. เลือกรายวิชา

- ขว100-2 ชีววิทยาทั่วไป
- ขว101-2 หลักชีววิทยา
- ขว210-1 พฤษศาสตร์
- ขว210-2 พฤษศาสตร์
- ขว220-2 สัตววิทยา
- ขว240-1 พันธุศาสตร์
- ขว241-1 ปฏิบัติการพันธุศาสตร์
- ขว250-2 การศึกษาแบบทางวิศวกรรม
- ขว251-1 หลักวิศวกรรมชีวภาพ 2
- ขว251-2 หลักวิศวกรรมชีวภาพ
- ขว251-3 หลักวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม 1
- ขว252-1 ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยทางชีวภาพ 1
- ขว253-1 ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยทางชีวภาพ 2
- ขว260-1 วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
- ขว300-1 แผนทออลิซึมและการควบคุมของสิ่งมี
- ขว310-1 สรีรวิทยาของพืชประยุกต์
- ขว320-1 วิทยาอมبریโอ
- ขว320-2 วิทยาอมبریโอสัตว์
- ขว330-2 จุลชีววิทยา
- ขว331-1 แผนทออลิซึมและการควบคุมการผลิตโ
- ขว340-3 พันธุศาสตร์เบื้องต้น
- ขว350-2 เทคโนโลยีชีวภาพ
- ขว350-3 เทคโนโลยีชีวภาพ 1

ขว220 สัตววิทยา    กลุ่ม 1 [\[เลือก Section อื่น\]](#)

3. แก้ไขจำนวนรับ

จำนวนรับ	40	<input type="button" value="อัปเดตจำนวนรับ"/>
จำนวนลงทะเบียน	32	คน

4. สำรองที่นั่ง --->ระบุรหัสนักศึกษา

ลำดับ	รหัสนักศึกษา	ชื่อ-นามสกุล	สถานะ	ลบออก
1	5601101001	กานดา ย่างแสนเจริญกุล	ยังไม่ลงทะเบียน	ลบออก

### หมายเหตุ

หากสำรองที่นั่งเรียบร้อยแล้ว ต้องทำการเพิ่มจำนวนรับ นศ. ให้สอดคล้องกับจำนวนที่สำรองที่นั่งให้ นศ. ไว้ หากจำนวนรับ กับจำนวนสำรองที่นั่ง ไม่สอดคล้องกัน จะทำให้นักศึกษาไม่สามารถลงทะเบียนในกลุ่มเรียนนั้นๆ ได้