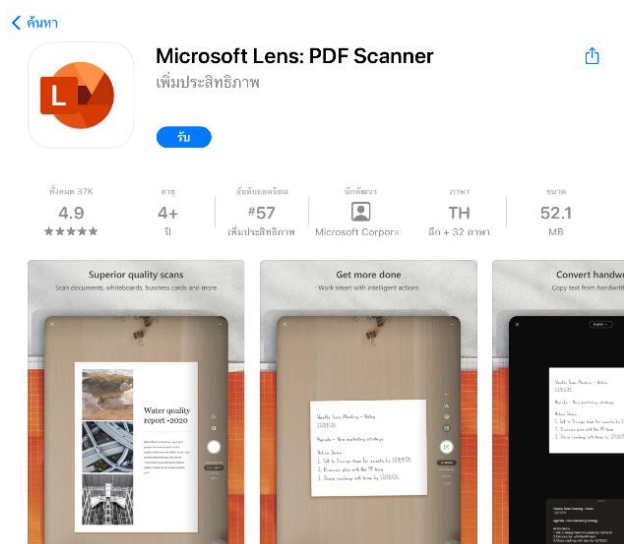




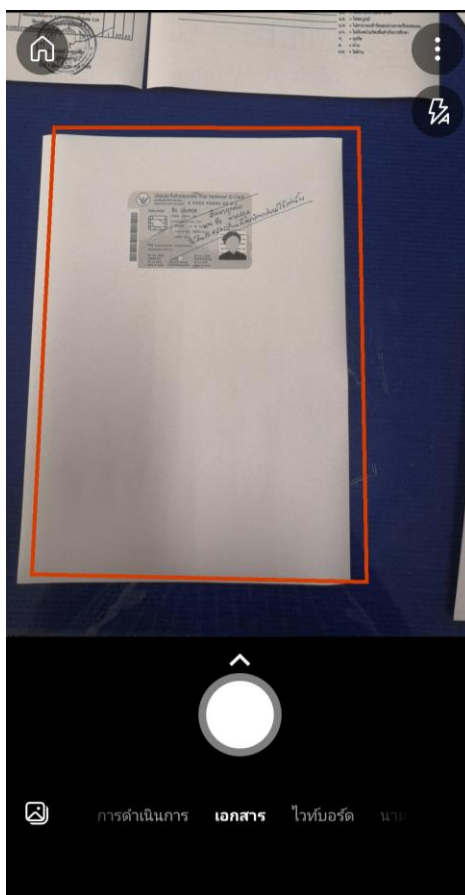
มหาวิทยาลัยแม่โจ้
MAEJO UNIVERSITY | MJU
MAEJO UNIVERSITY

วิธีการสแกนเอกสารด้วยโปรแกรม Microsoft Lens : PDF Scanner

ขั้นตอนที่ 1 ดาวน์โหลดโปรแกรม Microsoft Lens จาก App Store/Play store




ขั้นตอนที่ 2 เปิดโปรแกรม >> สแกนเอกสารให้ขนาดเท่ากับกระดาษ >> วางกรอบสี่เหลี่ยมให้เท่ากับขนาดของกระดาษ >> กดปุ่มวงกลมสีขาวเพื่อถ่ายภาพ

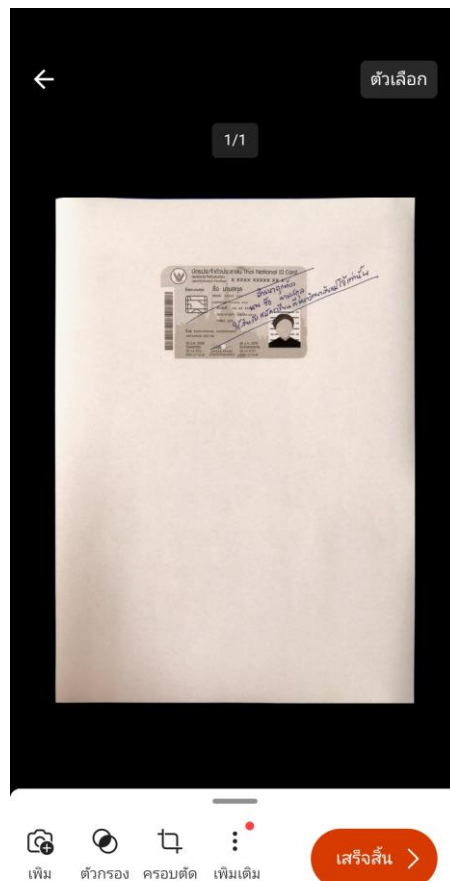




ขั้นตอนที่ 3 จากนั้นกดยืนยัน เพื่อยืนยันการเลือกภาพ หรือกดยกเลิกเพื่อถ่ายใหม่

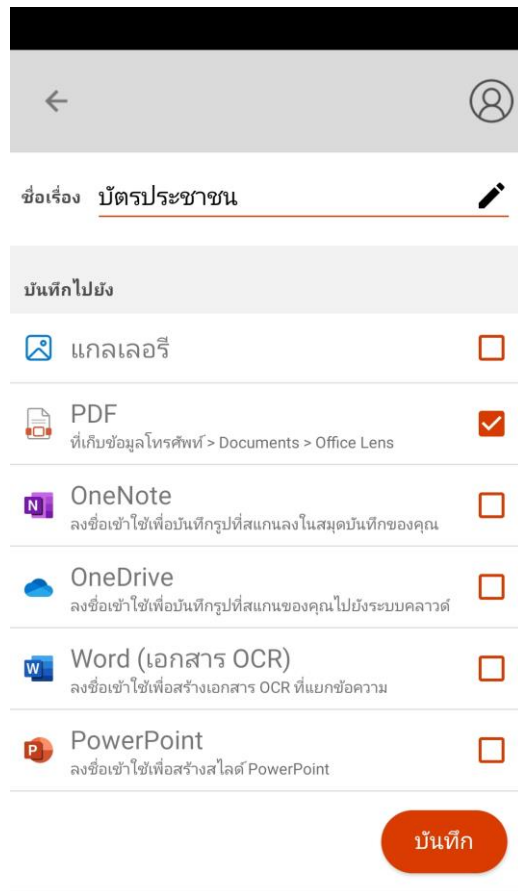


ขั้นตอนที่ 4 หลังจากกดยืนยัน >> โปรแกรมจะสร้างภาพตัวอย่างเอกสารที่สแกนให้เห็นก่อนบันทึกภาพ หากต้องการเพิ่มหน้าเอกสารให้กด  เพื่อสแกนเอกสารเพิ่ม >> กดปุ่มเสร็จสิ้นเพื่อบันทึกไฟล์





ขั้นตอนที่ 5 จากนั้นเปลี่ยนชื่อเรื่องให้ตรงกับเอกสารที่สแกน >> เลือก PDF >> กดปุ่มบันทึก



ไฟล์ที่ได้จะอยู่ที่ >> ที่เก็บข้อมูลโทรศัพท์ >> Document >> Office Lens



สำเนาถูกต้อง

ลายมือชื่อผู้สมัคร

ชื่อ นามสกุล

ใช้สำหรับสมัครเรียนที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้เท่านั้น



ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย



โรงเรียน _____

สังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

ตำบล/แขวง _____ อำเภอ/เขต _____ จังหวัด _____

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา _____ มัธยมศึกษาเชียงใหม่

วันที่เข้าเรียน 1 กรกฎาคม 2563

โรงเรียนเดิม _____ จังหวัด _____

ชั้นเรียนสุดท้าย มัธยมศึกษาปีที่ 3

ชื่อ _____

ชื่อสกุล _____

เลขประจำตัวนักเรียน _____

เลขประจำตัวประชาชน _____

วันเกิด 3 เดือน พฤศจิกายน 2547

เพศ หญิง สัญชาติ ไทย ศาสนา พุทธ

ชื่อ - ชื่อสกุลบิดา _____

ชื่อ - ชื่อสกุลมารดา _____

ผลการเรียนรายวิชา

รหัส/รายวิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน	รหัส/รายวิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน	รหัส/รายวิชา	หน่วยกิต	ผลการเรียน
ปีการศึกษา 2563 ภาคเรียนที่ 1			ปีการศึกษา 2564 ภาคเรียนที่ 1			ปีการศึกษา 2565 ภาคเรียนที่ 1		
ท31101 ภาษาไทย 1	1.0	4	ท32101 ภาษาไทย 3	1.0	4	ท33101 ภาษาไทย 5	1.0	4
ค31101 คณิตศาสตร์ 1	1.0	4	ค32101 คณิตศาสตร์ 3	1.0	4	ค33101 คณิตศาสตร์ 5	1.0	4
ว31101 วิทยาศาสตร์ชีวภาพ 1	1.0	4	ว32101 วิทยาศาสตร์กายภาพ 1	1.0	4	ว33101 วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ 1	1.0	3
ว31103 เทคโนโลยีวิทยาการคำนวณ 1	1.0	4	ว32103 ออกแบบและเทคโนโลยี 1	0.5	3.5	ว33105 เทคโนโลยีวิทยาการคำนวณ 4	1.0	3.5
ส31101 หน้าที่พลเมือง 1	1.0	3.5	ส32101 ภูมิศาสตร์	1.0	4	ส33101 ประวัติศาสตร์ไทย	1.0	4
ส31102 พระพุทธศาสนา 1	0.5	3.5	ส32102 พระพุทธศาสนา 3	0.5	4	พ33101 สุขศึกษา 5	0.5	4
พ31101 สุขศึกษา 1	0.5	4	ท32101 สุขศึกษา 3	0.5	4	ค33101 พิศนศิลป์ 1	0.5	4
ท31101 ดนตรี 1	0.5	4	ค32101 นาฏศิลป์ 1	0.5	4	อ33101 ภาษาอังกฤษ 5	1.0	4
อ31101 ภาษาอังกฤษ 1	1.0	4	อ32101 ภาษาอังกฤษ 3	1.0	4	ค33201 คณิตศาสตร์เสริม 5	1.5	3
ค31201 คณิตศาสตร์เสริม 1	1.5	2.5	ค32201 คณิตศาสตร์เสริม 3	1.5	4	ว33205 ฟิสิกส์ 5	1.5	3
ว31201 ฟิสิกส์ 1	1.5	3.5	ว32203 ฟิสิกส์ 3	1.5	4	ว33225 เคมี 5	1.0	2
ว31221 เคมี 1	1.5	2.5	ว32223 เคมี 3	1.5	3	ว33245 ชีววิทยา 5	1.5	3
ว31241 ชีววิทยา 1	1.0	3.5	ว32243 ชีววิทยา 3	1.0	3.5	ว33265 โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 5	1.0	3.5
ว31261 โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 1	1.0	4	ว32263 โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 3	1.0	4	พ30204 บาสเกตบอล	0.5	4
อ31202 ภาษาอังกฤษอ่าน - เขียน 1	1.0	4	พ30211 เปตอง	0.5	3	จ30201 ภาษาจีนเบื้องต้น 1	1.0	3.5
ปีการศึกษา 2563 ภาคเรียนที่ 2			อ32202 ภาษาอังกฤษอ่าน - เขียน 3	1.0	4	อ33202 ภาษาอังกฤษอ่าน - เขียน 5	1.0	4
ท31102 ภาษาไทย 2	1.0	4	อ32201 การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (IS1)	1.0	4			
ค31102 คณิตศาสตร์ 2	1.0	3.5	ปีการศึกษา 2564 ภาคเรียนที่ 2					
ว31102 วิทยาศาสตร์ชีวภาพ 2	1.0	4	ท32102 ภาษาไทย 4	1.0	4			
ส31103 หน้าที่พลเมือง 2	1.0	3	ค32102 คณิตศาสตร์ 4	1.0	4			
ส31104 พระพุทธศาสนา 2	0.5	3.5	ว32102 วิทยาศาสตร์กายภาพ 2	1.0	4			
พ31102 สุขศึกษา 2	0.5	4	ว32104 ออกแบบและเทคโนโลยี 2	0.5	4			
ค31102 ดนตรี 2	0.5	4	ส32103 เศรษฐศาสตร์	1.0	4			
ท31101 การงานอาชีพ	0.5	4	ส32104 พระพุทธศาสนา 4	0.5	4			
อ31102 ภาษาอังกฤษ 2	1.0	4	พ32102 สุขศึกษา 4	0.5	4			
ค31202 คณิตศาสตร์เสริม 2	1.5	2	ค32102 นาฏศิลป์ 2	0.5	4			
ว31202 ฟิสิกส์ 2	1.5	4	อ32102 ภาษาอังกฤษ 4	1.0	4			
ว31222 เคมี 2	1.5	2.5	ค32202 คณิตศาสตร์เสริม 4	1.5	4			
ว31242 ชีววิทยา 2	1.0	3.5	ว32204 ฟิสิกส์ 4	1.5	3			
ว31262 โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 2	1.0	4	ว32224 เคมี 4	1.0	3			
อ31204 ภาษาอังกฤษอ่าน - เขียน 2	1.0	4	ว32244 ชีววิทยา 4	1.5	3.5			
			ว32264 โลก ดาราศาสตร์และอวกาศ 4	1.0	4			
			พ30208 แบดมินตัน	0.5	4			
			อ32204 ภาษาอังกฤษอ่าน-เขียน 4	1.0	4			
			อ30202 การสื่อสารและการนำเสนอ (IS2)	1.0	4			
<p>ยังไม่จบหลักสูตร</p> <p>กลุ่มสาระการเรียนรู้/ การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง</p> <p>ภาษาไทย 5.0 4.00 คณิตศาสตร์ 12.5 3.42 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 33.0 3.43 สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม 7.0 3.71 สุขศึกษาและพลศึกษา 4.0 3.87 ศิลปะ 2.5 4.00 การงานอาชีพ 0.5 4.00 ภาษาต่างประเทศ 11.0 3.95 การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (IS) 2.0 4.00</p> <p>ผลการเรียนเฉลี่ยรวม 77.5 3.62</p>								

สำเนาถูกต้อง
ลายมือชื่อผู้สมัคร
ชื่อ..... หามสกุล.....
ใช้สำหรับสมัครเรียนที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้เท่านั้น

ระเบียบแสดงผลการเรียนตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พุทธศักราช 2562

รหัสสถานศึกษา	ชื่อสถานศึกษา
จังหวัด สกล	สถานศึกษาเดิม
รหัสประจำตัว	จังหวัด สกล
ชื่อ - ชื่อสกุล	ระดับการศึกษาที่จบ มัธยมศึกษาตอนต้น
เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย ศาสนา พุทธ	ปีการศึกษาที่จบ 2563
วัน เดือน ปีเกิด 31 พฤษภาคม 2547	เข้าศึกษาเมื่อ 1 กรกฎาคม 2563
เลขประจำตัวประชาชน	หน่วยกิตที่รับโอน -
ชื่อบิดา	หน่วยกิตที่เรียน 91
ชื่อมารดา	หน่วยกิตที่ได้ 91
ประเภทวิชา เกษตรกรรม	ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม 3.43
สาขาวิชา เกษตรศาสตร์	ผ่านเกณฑ์การประเมินมาตรฐานวิชาชีพเมื่อ
สาขางาน การผลิตพืช	สำเร็จการศึกษาเมื่อ -



รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (1)	ผลการเรียน (2)	(1) x (2)	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต (1)	ผลการเรียน (2)	(1) x (2)
<p>ปีการศึกษา 2563 ภาคเรียนที่ 1</p>									
20000-1101	ภาษาไทยพื้นฐาน	2	2.0	4.0	หน่วยกิตที่ได้ในภาค 19 หน่วยกิตสะสม 38				
20000-1201	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	1	3.0	3.0	คะแนนเฉลี่ยในภาค 3.34 คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.27				
20000-1501	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	2	3.0	6.0	<p>ปีการศึกษา 2564 ภาคเรียนที่ 3</p>				
20001-1002	พลังงาน ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	2	2.5	5.0	20000-1203	การอ่านสื่อสิ่งพิมพ์ภาษาอังกฤษ	1	2.5	2.5
20500-1003	หลักการเกษตร	2	3.5	7.0	20000-1301	วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	2	4.0	8.0
20500-1005	ปฏิบัติงานเกษตร	2	4.0	8.0	20000-1401	คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	2	4.0	8.0
20501-2001	หลักพืชกรรม	2	3.5	7.0	20000-1602	เพศวิถีศึกษา	1	2.0	2.0
20501-2003	ช่างเกษตรเบื้องต้น	2	3.5	7.0	20001-1001	อาชีพอนามัยและความปลอดภัย	2	2.5	5.0
20501-2004	อุตสาหกรรมเกษตรเบื้องต้น	2	3.0	6.0	20001-1003	ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ	2	3.5	7.0
20501-2005	หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	4.0	8.0	20501-2010	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในงานอาชีพ	2	4.0	8.0
20000-2001	กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1	1	ผ.		20501-2202	การผลิตพืชไร่	3	4.0	12.0
หน่วยกิตที่ได้ในภาค 19 หน่วยกิตสะสม 19					20501-2205	การผลิตเห็ด	3	3.5	10.5
คะแนนเฉลี่ยในภาค 3.21 คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.21					20501-2207	การขยายพันธุ์พืช	2	3.5	7.0
<p>ปีการศึกษา 2563 ภาคเรียนที่ 2</p>									
20000-1102	ภาษาไทยเพื่ออาชีพ	1	3.5	3.5	20000-2003	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1		ผ.	
20000-1202	ภาษาอังกฤษฟัง - พูด	1	2.5	2.5	หน่วยกิตที่ได้ในภาค 20 หน่วยกิตสะสม 58				
20000-1502	ประวัติศาสตร์ชาติไทย	1	3.0	3.0	คะแนนเฉลี่ยในภาค 3.50 คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.35				
20000-1603	พลศึกษาเพื่อพัฒนาสุขภาพ	1	2.0	2.0	<p>ปีการศึกษา 2564 ภาคเรียนที่ 4</p>				
20001-2001	คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	2	2.0	4.0	20000-1204	การเขียนภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	1	3.5	3.5
20500-1002	องค์การเกษตรกรในอนาคต	2	3.5	7.0	20000-1305	วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาอาชีพเกษตรกรรม	2	3.0	6.0
20500-1004	ความรู้เกี่ยวกับมาตรฐานการผลิตและผลิตผล	2	3.5	7.0	20000-1406	สถิติการทดลอง	2	2.0	4.0
20500-1006	ทางการเกษตร	2	4.0	8.0	20500-1001	ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพเกษตร	2	2.5	5.0
20501-2002	หลักการเลี้ยงสัตว์	2	4.0	8.0	20501-2011	แทรกเตอร์และเครื่องจักรกลเกษตร 1	2	4.0	8.0
20501-2009	สารชีวภาพเพื่อการเกษตร	2	4.0	8.0	20501-2204	การผลิตไม้ดอกไม้ประดับ	3	4.0	12.0
20501-2201	การผลิตพืชผัก	3	3.5	10.5	20501-2272	โครงการผลิตพืชไร่	2	4.0	8.0
20000-2002	กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 2	1	ผ.		20000-2004	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2		ผ.	
หน่วยกิตที่ได้ในภาค 14 หน่วยกิตสะสม 72					หน่วยกิตที่ได้ในภาค 14 หน่วยกิตสะสม 72				
คะแนนเฉลี่ยในภาค 3.32 คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.34					คะแนนเฉลี่ยในภาค 3.32 คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.34				
<p>ปีการศึกษา 2564 ภาคเรียนที่ 1</p>									
20000-1206	ภาษาอังกฤษ	1	2.5	2.5	หน่วยกิตที่ได้ในภาค 19 หน่วยกิตสะสม 91				

วันที่ออกใบรับรองผลการเรียน 3 มีนาคม 2566

เหตุที่ออก กำลังศึกษาอยู่



ระเบียบแสดงผลการเรียนตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พุทธศักราช 2562

ชื่อ - ชื่อสกุล

รหัสประจำตัว

รพ.1 ปวช. เลขที่

หน้าที่ 2

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วย กิต (1)	ผล การ เรียน (2)	(1) × (2)	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วย กิต (1)	ผล การ เรียน (2)	(1) × (2)
20501-2006	ดิน ปุ๋ยและน้ำเพื่อการเกษตร	2	4.0	8.0					
20501-2007	หลักเศรษฐศาสตร์เกษตร	2	4.0	8.0					
20501-2008	การเกษตรผสมผสาน	2	3.0	6.0					
20501-2012	การขี้นยนต์	2	4.0	8.0					
20501-2174	การปลูกยางพารา	2	4.0	8.0					
20501-2208	การจัดสวนเบื้องต้น	2	3.5	7.0					
20501-2275	โครงการผลิตเห็ด	2	4.0	8.0					
20501-8001	ฝึกงาน	4	4.0	16.0					
20000-2005	กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 หน่วยกิตที่ได้ในภาค 19 หน่วยกิตสะสม 91 คะแนนเฉลี่ยในภาค 3.76 คะแนนเฉลี่ยสะสม 3.43		ผ.						

สำเนาถูกต้อง

ลายมือชื่อผู้สมัคร

ชื่อ นามสกุล ...

ใช้สำหรับสมัครเรียนที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้เท่านั้น

เกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร

1. ประเมินผ่านรายวิชาครบตามโครงสร้างหลักสูตร
2. ประเมินผ่านกิจกรรมตามที่หลักสูตรกำหนด
3. ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00
4. ประเมินผ่านเกณฑ์มาตรฐานวิชาชีพ

บันทึก

- (*1) หมายถึง โอนผลการเรียน
- (*2) หมายถึง เทียบโอนความรู้และประสบการณ์
- (*3) หมายถึง เรียนปรับระดับคะแนน
- (*4) หมายถึง เรียนหรือฝึกอาชีพในสถานประกอบการ
- (*5) หมายถึง จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ

ระดับผลการเรียน

- 4 = ดีเยี่ยม 3.5 = ดีมาก
3 = ดี 2.5 = ค่อนข้างดี
2 = พอใช้ 1.5 = อ่อน
1 = อ่อนมาก 0 = ตก

ข.ร. = ขาดเรียนไม่มีสิทธิ์วัดผลปลายภาคเรียน

ข.ส. = ขาดการวัดผลปลายภาคเรียน

ข.ป. = ขาดการปฏิบัติงาน

ถ.น. = ดอนรายวิชาภายในกำหนด

ถ.ส. = ดอนรายวิชาหลังกำหนด

ม.ส. = ไม่สมบูรณ์

ม.ท. = ไม่สามารถเข้าวัดผลปลายภาคเรียนทดแทน

ม.ก. = ไม่นับหน่วยกิตเพื่อสำเร็จการศึกษา

ท. = ทุจริต

ผ. = ผ่าน

ม.ผ. = ไม่ผ่าน

บันทึก

.....

.....

.....

.....