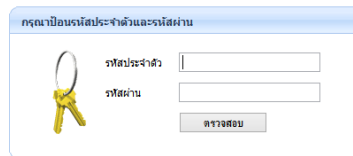


ขั้นตอนการประกาศคะแนนสอบ ในระบบบริการการศึกษาออนไลน์

ขั้นตอนที่ 1 เข้าไปที่ www.reg.su.ac.th แล้วกรอกรหัสผ่านตามภาพประกอบที่ 1 – 2

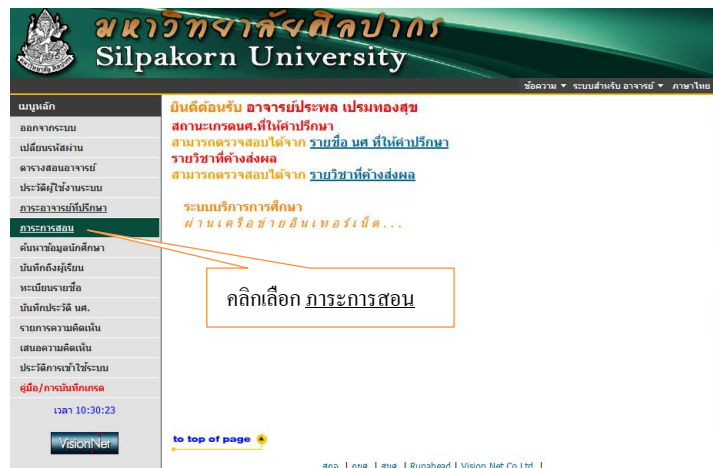


ภาพประกอบ 1 เข้าเว็บระบบบริการการศึกษาออนไลน์



ภาพประกอบที่ 2 กรอกรหัสเพื่อเข้าระบบ

ขั้นตอนที่ 2 เข้ารายวิชาที่ต้องการกรอกคะแนน และประกาศคะแนนให้นักศึกษาทราบ ตามภาพประกอบที่ 3 – 4



ภาพประกอบที่ 3



ภาพประกอบที่ 4

ขั้นตอนที่ 3 ระบุการตัดเกรดร่วม หรือตัดแยกกลุ่ม

บันทึกเกรด
ปีการศึกษา 2555 2556 2557
 กดปุ่ม **1,2** หรือ กดปุ่ม **A,B** เพื่อบันทึกเกรด
 กดที่ **รหัสวิชา** เพื่อเข้าดูเกรดเฉลี่ยสะสมรายภาคของนศ.

รหัสวิชา	รายวิชา	กลุ่ม	รับ	รับ เกรด	คะแนน	เกรด	ตัดเกรดร่วมกับ	พิมพ์ใบส่งเกรด
ภาคการศึกษาที่ 2								
สารสนเทศ เพชรบุรี	ปริญญาตรี							
760121-49	คณิตศาสตร์ธุรกิจ 2	1201	9999	20	1,2 Ent	A, B Ent		
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1201	50	48	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1202	50	45	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1203	60	54	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1204	60	57	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761430-52	จลนินพนธ์	1201	9999	107	1,2 Ent	A, B Ent		
ภาคการศึกษาที่ 1								
สารสนเทศ เพชรบุรี	ปริญญาตรี							
084104-54	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน	1201	56	56	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
084104-54	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน	1202	56	52	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	

ภาพประกอบที่ 5 แสดงรายวิชาทั้งหมดที่อาจารย์รับผิดชอบ

โดยในภาพประกอบที่ 5 มีปุ่มที่จำเป็นต้องทราบดังนี้

- 1) **1,2** คลิกปุ่มนี้ เพื่อกดออกคะแนนดิบ และบันทึกช่วงคะแนนในการตัดเกรด
- 2) **A, B** คลิกปุ่มนี้ เพื่อกดออกเกรด(A, B+, B, ..., F) หรือปริ้นท์ใบส่งเกรด
- 3) **ตัดแยก** เลือกปุ่มนี้ เพื่อระบุกลุ่มในการตัดเกรด ซึ่งมีให้เลือก 2 แบบ
 - เลือก “ตัดแยก” คือ การตัดเกรดจะแยกตามกลุ่ม โดยระบบจะตั้งค่า “ตัดแยก” ให้ทุกกลุ่มเรียน
 - แต่ถ้าต้องการตัดเกรดรวมกัน ต้องคลิกที่ **ตัดแยก** แล้วเลือกหมายเลขกลุ่มเรียนที่ต้องการตัดรวมกัน

เช่น ในรายวิชา 761111 คณิตศาสตร์ธุรกิจ ต้องการตัดเกรดร่วมระหว่าง กลุ่ม 1201 กับ 1202

ในช่อง **ตัดแยก** ของกลุ่ม 1202 ต้องเลือกเป็น 1201 ตามภาพประกอบที่ 6

รหัสวิชา	รายวิชา	กลุ่ม	รับ	รับ เกรด	คะแนน	เกรด	ตัดเกรดร่วมกับ	พิมพ์ใบส่งเกรด
ภาคการศึกษาที่ 2								
สารสนเทศ เพชรบุรี	ปริญญาตรี							
760121-49	คณิตศาสตร์ธุรกิจ 2	1201	9999	20	1,2 Ent	A, B Ent		
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1201	50	48	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1202	50	45	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1203	60	54	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ	1204	60	57	1,2 Ent	A, B Ent	ตัดแยก	
761430-52	จลนินพนธ์	1201	9999	107	1,2 Ent	A, B Ent		

เลือกกลุ่มเรียนที่ต้องการตัดเกรดรวมกัน

ภาพประกอบ 6 แสดงการตั้งค่าเพื่อรวมกลุ่มเรียน(ใช้ในการตัดเกรดร่วม)

ขั้นตอนที่ 4 การระบุช่วงการตัดเกรด โดยคลิกตามภาพประกอบที่ 7

บันทึกเกรด
ปีการศึกษา 2555 2556 2557
กดปุ่ม [1,2] หรือ กลุ่ม [A,B] เพื่อบันทึกเกรด
กดที่ รหัสวิชา เพื่อเข้าสู่การตัดสินสะสมรายภาคของตน.

รหัสวิชา	รายวิชา	กลุ่ม	รับ	รับ	คะแนน	เกรด	ตัดเกรด
ภาคการศึกษาที่ 2							
สารสนเทศ ปริญญาตรี							
เพชรบุรี							
760121-49	คณิตศาสตร์ธุรกิจ 2		1201	9999	20	[1,2] [A,B]	
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ		1201	50	48	[1,2] [A,B]	ถูกตัดรวม
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ		1202	50	45	[1,2] [A,B]	1201
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ		1203	60	54	[1,2] [A,B]	ตัดแยก
761111-56	คณิตศาสตร์ธุรกิจ		1204	60	57	[1,2] [A,B]	ตัดแยก
761430-52	จุลชีพินธ์		1201	9999	107	[1,2] [A,B]	

คลิกเลือก [1,2] เพื่อระบุช่วงการตัดเกรด และกรอกคะแนนดิบ ในรายวิชาที่ต้องการ

ภาพประกอบที่ 7

ลำดับ	รหัส	ชื่อ	ระบบ	สถานภาพ	สถานะเกรด	รวม	T-SCORE	EDIT Cal Or Manual	Adjust Grade Result	LOG จริง
1	12560007	นางสาว...	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
2	12560010	นางสาว...	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
3	12560011	นางสาวจุฑามาศ มณีพิพย์	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
4	12560012	นางสาวจุฑารัตน์ เพชรประเสริฐ	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
5	12560013	นางสาวใจชนก จุลเสนีย์ธร	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
6	12560016	นางสาวยุยานุช มิ่งจันทร์	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
7	12560018	นางสาวชนิกานต์ กิตติประชากุล	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
8	12560023	นายชุตินันท์ สีฟ้า	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
9	12560024	นายชุตินันท์ นัจฉลฤดี	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
10	12560025	นางสาวชุตินันท์ เกิดทอง	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	
11	12560026	นางสาวชุตินันท์ จันทร์ทอง	GD	ปกติ	NS			<input checked="" type="checkbox"/>	F	

76136อาจารย์ประพล ปรมทองสุข

บันทึกคะแนน
วิชาเขต : สารสนเทศเพชรบุรี ปีการศึกษา : 2556/2
ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี
รายวิชา คณิตศาสตร์ธุรกิจ กลุ่ม 1201
แสดงข้อมูล กลุ่ม 1201 หรือ ทั้งหมด: (1201 1202)
แสดง คะแนนดิบ คะแนนคำนวณ (ไม่สามารถแก้ไขคะแนนได้)

ดูรายละเอียดใน ①

ดูรายละเอียดใน ②

ดูรายละเอียดใน ③

ภาพประกอบที่ 8 แสดงรายละเอียดในหน้าการตัดเกรด

โดยภาพประกอบที่ 8 มีรายละเอียดที่จำเป็นดังนี้

- ① บรรทัดนี้เป็นการระบุให้ระบบแสดงข้อมูลนักศึกษา ซึ่งมีให้เลือก 2 แบบ คือ
 - “กลุ่ม 1201” ให้แสดงข้อมูลของนักศึกษาในกลุ่มเรียน 1201
 - “ทั้งหมด” ให้แสดงข้อมูลของนักศึกษาทั้งหมดในกลุ่มที่ตัดเกรดร่วม(ต้องตั้งค่าในขั้นตอนที่ 3 ก่อน)
- ② บรรทัดนี้เป็นการระบุประเภทข้อมูลที่ต้องการให้ระบบแสดง แบ่งเป็น 2 แบบ คือ
 - “คะแนนดิบ” ให้ระบบแสดงคะแนนดิบที่นักศึกษาแต่ละคนได้รับ
 - “คะแนนคำนวณ” ให้ระบบแสดงคะแนนที่คิดเป็นร้อยละ ที่นักศึกษาแต่ละคนได้รับ
- ③ คลิกเพื่อระบุช่วงการตัดเกรด ซึ่งจะได้ตามภาพประกอบที่ 9

ภาพประกอบที่ 9 แสดงหน้าการระบุช่วงการตัดเกรด

ขั้นตอนที่ 5 กรอกรายละเอียดการให้คะแนน ที่แจ้งไว้ใน มคอ. 3 และระบุการประกาศคะแนนให้นักศึกษาทราบ โดยต้องระบุในส่วนที่ 1 ตามภาพประกอบที่ 9

ยกตัวอย่างเช่น ในรายวิชานี้มีการให้คะแนน แบ่งเป็น 5 ส่วน คือ

ส่วนที่ (No.)	รายละเอียด (Score Evaluation)	คะแนนเต็ม	
		คะแนนดิบ(Raw)	คิดเป็น %
1	คะแนนการมีส่วนร่วม	15	15
2	คะแนนสอบย่อย1	30	15
3	คะแนนสอบย่อย2	30	15
4	คะแนนสอบกลางภาค	40	25
5	คะแนนสอบปลายภาค	40	30

และในรายวิชานี้ผู้สอนต้องการประกาศคะแนนให้นักศึกษาทราบเฉพาะคะแนนสอบย่อย1 และคะแนนกลางภาค จึงเลือก STATUS เป็น SHOW ในส่วนของสอบย่อย1 และกลางภาค(ที่วงกลมสีแดง) ตามภาพประกอบที่ 10

ภาพประกอบที่ 10 แสดงการระบุรายละเอียดของคะแนน และระบุการแสดงผลคะแนนให้นักศึกษาทราบ

ขั้นตอนที่ 6 การเลือกรูปแบบการตัดเกรด โดยต้องระบุในส่วนที่ 2 ของภาพประกอบ 9

โดยมีรูปแบบให้เลือก 3 แบบ คือ

คลิกเลือกรูปแบบเกรด

GRADE A, B+, B, C+, C, D+, D, F ▾

FIX-RATE
กำหนดช่วงคะแนนเองโดยผู้สอน

T-SCORE
การตัดเกรดโดย Normalize T-Score ระบบจะทำการนำคะแนนรวมไปจัดเป็นคะแนน T แล้วแบ่งช่วงคะแนนตามค่าสูงสุดต่ำสุด ตามแบบ Normal Curve

MEAN-SD
การตัดเกรดโดยการใช้ Mean / SD โดยในเกรดแต่ละเกรด มีช่วงของค่าคะแนนเท่ากับ 1 SD (B+ -> B = 05.SD)

MINIMUM MAXIMUM

บันทึก

- 1) แบบ FIX-RATE (อิงเกณฑ์) กำหนดช่วงคะแนนโดยผู้สอน
- 2) แบบ T-SCORE ตัดเกรดตามระบบ T-SCORE (จากประสบการณ์ นศ. ที่ได้ A กับ F จะมีจำนวนน้อย เมื่อเทียบกับ นศ. ที่ได้เกรดอื่นๆ)
- 3) แบบ MEAN-SD ตัดเกรด โดยอิงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (จากประสบการณ์ นศ. ที่ได้รับในแต่ละเกรด จะมีจำนวนพอ ๆ กัน)

ต่อจากนั้นให้ระบุ ระดับเกรดที่ต้องการ เช่น ถ้าตัดเกรดตั้งแต่ A ถึง F ก็ให้ระบุตามภาพ แล้วกดบันทึก

ภาพประกอบที่ 11

ขั้นตอนที่ 7 ระบุช่วงคะแนนในการตัดเกรดแบบ FIX-RATE (ถ้าตัดเกรดแบบอิงกลุ่มให้ข้ามไปขั้นตอนที่ 8) โดยต้องระบุในส่วนที่ 3 ของภาพประกอบ 9

ยกตัวอย่างเช่น ในรายวิชานี้ตั้งเกณฑ์การตัดเกรดดังนี้

ช่วงคะแนน	เกรด
80 - 100	A
75 - 79	B+
70 - 74	B
61 - 69	C+
51 - 60	C
45 - 50	D+
40 - 44	D
0 - 39	F

ซึ่งการกรอกช่วงคะแนนลงระบบ จะกรอกเฉพาะตัวเลขต่ำสุดของแต่ละช่วงเกรด ดังนั้นจากตารางด้านบน สามารถกรอกได้ดังนี้

GRADE	FIX-RATE	T-SCORE	MEAN-SD
A	80		0
B+	75		0
B	70		0
C+	61		0
C	51		0
D+	45		0
D	40		0
F	0		0

ภาพประกอบที่ 12 แสดงการระบุคะแนนในแต่ละช่วงเกรด

ที่ 13

หลังจากดำเนินการตามขั้นตอนที่ 5 -7 ให้คลิก “ถอยกลับ” แล้วจะได้ผลลัพธ์ในหน้ากรอกคะแนนดังกล่าวประกอบ

เมนูหลัก		76136อาจารย์ประพล เปรมทองสุข														
หน้าเริ่มต้น		บันทึกคะแนน														
ถอยกลับ		วิชาเขต : สารสนเทศเพชรบุรี ปีการศึกษา : 2556/2														
บันทึกช่วงคะแนน		ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี														
พิมพ์ใบส่งเกรด		รายวิชา คณิตศาสตร์ธุรกิจ กลุ่ม 1201														
พิมพ์ใบส่งเกรดBLANK		แสดงข้อมูล กลุ่ม 1201 หรือ ทั้งหมด : (1201 1202)														
		แสดง คะแนนดิบ คะแนนคำนวณ (ไม่สามารถแก้ไขคะแนนได้)														
ลำดับ	รหัส	ชื่อ	กลุ่ม	ระบบ	สถานภาพ	สถานะเกรด	EDIT Point:1 X1:15 15%	EDIT Point:2 X1:30 15%	EDIT Point:3 X1:30 15%	EDIT Point:4 X1:40 25%	EDIT Point:5 X1:40 30%	รวม	T-SCORE	EDIT Cal Or Manual	Adjust Grade Result	ปรับ จริง
1	12560001	นายกรกช สุภากรเดช	1202	GD	ปกติ	NS								<input checked="" type="checkbox"/>	F	
2	12560002	นางสาวกศศยา มีเนียม	1202	GD	ปกติ	NS								<input checked="" type="checkbox"/>	F	
3	12560003	นายชิตเดช ลาสนจันทร์	1202	GD	ปกติ	NS								<input checked="" type="checkbox"/>	F	
4	12560004	นางสาว กัญชารัตน์ ปิ่นศิริ	1202	GD	ปกติ	NS								<input checked="" type="checkbox"/>	F	
5	12560006	นางสาวศศิตา มั่นใจ	1202	GD	ปกติ	NS								<input checked="" type="checkbox"/>	F	

ภาพประกอบที่ 13 แสดงหน้าเว็บหลังจากระบุช่วงคะแนนเรียบร้อยแล้ว

ขั้นตอนที่ 8 การกรอกคะแนนดิบ ซึ่งในส่วนนี้มีการดำเนินการ 2 แบบ คือ


แบบที่ 1 การกรอกคะแนนดิบที่นักศึกษาได้รับทีละคน

- 1) คลิกที่ “EDIT” ในส่วนของคะแนนที่ต้องการกรอก ซึ่งจะปรากฏช่องว่างให้กรอกคะแนนดิบที่นักศึกษาแต่ละคนทำได้ (ตามภาพประกอบที่ 13)
- 2) ทำการกรอกคะแนนของนักศึกษาให้เรียบร้อย
- 3) คลิก “Save” เพื่อบันทึกคะแนน

เมนูหลัก		76136อาจารย์ประพล เปรมทองสุข															
หน้าเริ่มต้น		บันทึกคะแนน															
ถอยกลับ		วิชาเขต : สารสนเทศเพชรบุรี ปีการศึกษา : 2556/2															
บันทึกช่วงคะแนน		ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี															
พิมพ์ใบส่งเกรด		รายวิชา คณิตศาสตร์ธุรกิจ กลุ่ม 1201															
พิมพ์ใบส่งเกรดBLANK		แสดงข้อมูล กลุ่ม 1201 หรือ ทั้งหมด : (1201 1202)															
		แสดง คะแนนดิบ คะแนนคำนวณ (ไม่สามารถแก้ไขคะแนนได้)															
ลำดับ	รหัส	ชื่อ	กลุ่ม	ระบบ	สถานภาพ	สถานะเกรด	Save	EDIT Point:1 X1:15 15%	EDIT Point:2 X1:30 15%	EDIT Point:3 X1:30 15%	EDIT Point:4 X1:40 25%	EDIT Point:5 X1:40 30%	รวม	T-SCORE	EDIT Cal Or Manual	Adjust Grade Result	ปรับ จริง
1	12560001	นายกรกช สุภากรเดช	1202	GD	ปกติ	NS									<input checked="" type="checkbox"/>	F	
2	12560002	นางสาวกศศยา มีเนียม	1202	GD	ปกติ	NS									<input checked="" type="checkbox"/>	F	
3	12560003	นายชิตเดช ลาสนจันทร์	1202	GD	ปกติ	NS									<input checked="" type="checkbox"/>	F	
4	12560004	นางสาว กัญชารัตน์ ปิ่นศิริ	1202	GD	ปกติ	NS									<input checked="" type="checkbox"/>	F	

ภาพประกอบที่ 14

แบบที่ 2 การนำเข้าสู่ข้อมูลคะแนน(Import File) ของนักศึกษาทั้งหมด

- 1) คลิกปุ่ม  เพื่อนำเข้าสู่ข้อมูล(ตามภาพประกอบที่ 14)
- 2) ทำตามขั้นตอนที่ระบุในหน้าเว็บ ซึ่งแสดงได้ตามภาพประกอบที่ 15
- 3) คลิกปุ่ม “Import”

บันทึกคะแนน
 วิทยาลัย : สาขาสหศึกษาระดับมัธยมศึกษา : 2556/2
 ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี
 รายวิชา คณิตศาสตร์ธุรกิจ กลุ่ม 1201
 แสดงข้อมูล กลุ่ม 1201 หรือ ทั้งหมด : (1201 1202)
 แสดง คะแนนดิบ คะแนนส่วนรวม (ไม่สามารถแก้ไขคะแนนได้)

12540405 10
 12540411 10
 12540488 10
 12540525 10
 12540459 9.5

Step 1. เปิดแฟ้มข้อมูล แล้วจัดเรียงข้อมูลตามตัวอย่าง
 รหัสนักศึกษา คะแนน
 0545001 23
 0545002 24
 0545003 ...

Step 2. Copy ข้อมูลแล้วนำมา Paste ที่ Area Box โดยระหว่างรหัสและคะแนน ต้องเว้นด้วย Tab หรือ Space

Step 3. กดปุ่ม **Import** เพื่อ Import ข้อมูล

ลำดับ	รหัส	ชื่อ	กลุ่ม	ระบบ	สถานภาพ	สถานะ	Save	EDIT	EDIT	EDIT	EDIT	EDIT	รวม	T-SCORE	EDIT	Adjust	
							Point:1 X1:15 15%	Point:2 X1:30 15%	Point:3 X1:30 15%	Point:4 X1:40 25%	Point:5 X1:40 30%	Cal Or Manual			Grade Result	เกรด จริง	
1	12560001	นายกรกช สุภากรเดช	1202	GD	ปกติ	NS									<input checked="" type="checkbox"/>	F	
2	12560002	นางสาวกช ชา มีรัมย์	1202	GD	ปกติ	NS									<input checked="" type="checkbox"/>	F	

ภาพประกอบที่ 15

ขั้นตอนที่ ๑ เสร็จสิ้นการกรอกคะแนน เมื่อนักศึกษาเข้าระบบของตนเองก็จะเห็นคะแนนที่ตนได้รับ

ยกตัวอย่างเช่น ทดลองกรอกคะแนนดิบของนักศึกษาลำดับที่ 1 ตามภาพประกอบที่ 16

ลำดับ	รหัส	ชื่อ	กลุ่ม	ระบบ	สถานภาพ	สถานะ	EDIT	EDIT	EDIT	EDIT	EDIT	รวม	T-SCORE	EDIT	Adjust
							Point:1 X1:15 15%	Point:2 X1:30 15%	Point:3 X1:30 15%	Point:4 X1:40 25%	Point:5 X1:40 30%			Cal Or Manual	Grade Result
1	12560001	นายกรกช สุภากรเดช	1202	GD	ปกติ	NS	10	20	24	32	27	72.25	50	<input checked="" type="checkbox"/>	F

ภาพประกอบที่ 16

ซึ่งนักศึกษาดังกล่าว จะเห็นคะแนนของตนตามภาพประกอบที่ 17 จะเห็นได้ว่า นักศึกษาจะเห็นเฉพาะคะแนนที่อาจารย์ ระบุให้เห็นเท่านั้น

761111: คณิตศาสตร์ธุรกิจ				3 (3-0-6) Sect.1202			
2	สอบย่อย1	30	20	20 X 1->(15%)			10.00
4	กลางภาค	40	32	32 X 1->(25%)			20.00
		สรุป	40				30.00

ภาพประกอบที่ 17 แสดงคะแนนที่นักศึกษาจะได้รับ

คะแนนเต็ม

คะแนนสอบที่ได้

คะแนนสอบที่ได้เทียบเป็น %