

เปลี่ยนเป็น “ผลการสอบสำหรับนักเรียน”

#	ครั้งที่สอบ	วันที่สอบ	คะแนนที่สอบได้/คะแนนเต็ม	ระดับคะแนน	ผลการสอบ
1	3		3 / 10	ปรับปรุง	ไม่ผ่าน

คะแนน

สรุปผลการสอบ

เปลี่ยนเป็น “ผลการสอบสำหรับครู”

Home / ประวัติการสอบ / ครั้งที่สอบ 3 วันที่

### ผลการสอบรายบุคคล

ชื่อ-สกุล : Administratore

ครั้งที่สอบ : 2      วัน เดือน ปีที่สอบ :      เวลาที่ใช้ในการสอบ : 120 นาที

ประเภทการสอบ : ประเภท 2

โรงเรียน : 1000000001      ระดับชั้น : ป 5

กลุ่มสาระการเรียนรู้      มาตรฐานตัวชี้วัดการเรียนรู้

ส่วนนี้เชื่อมโยงจากฐานข้อมูลข้อสอบในระบบจัดสอบ/คลังข้อสอบได้ไหม ?

เรื่องที่สอบ : 3

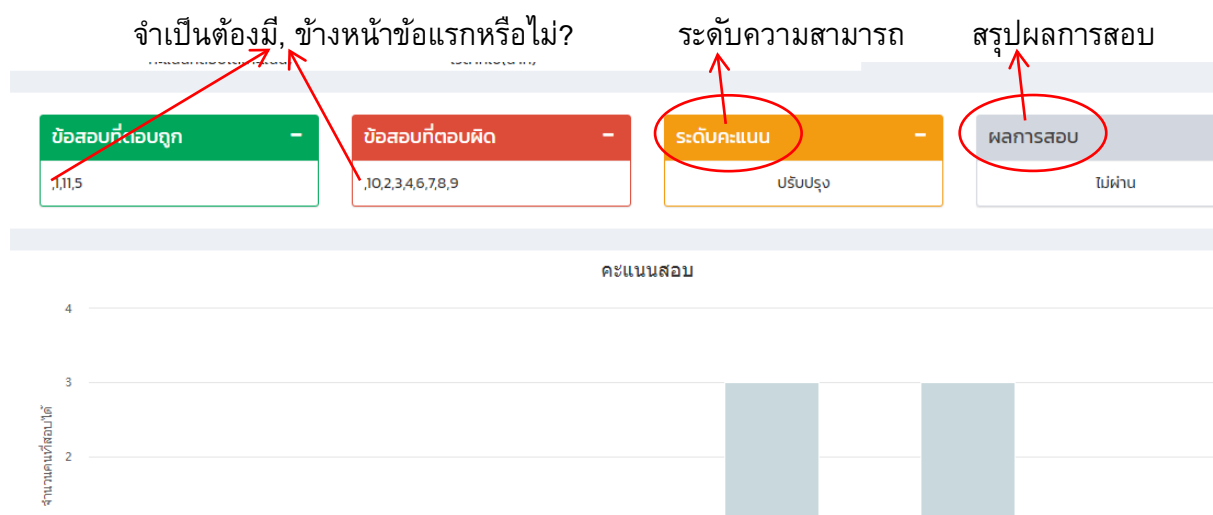
ย้ายมาตรงนี้

เอาออกก่อน

กราฟนี้ต้องเป็นสัดส่วนจากคะแนนเต็ม

เช่น คะแนนเต็ม 15 นักเรียนได้ 3 คะแนน

$$\text{จะมีค่าในเส้นวงกลมสีเขียว} = 3 \times 100 \div 15 = 20\%$$



การตั้งค่าระบบ

ชื่อผู้ใช้ รหัสผ่าน (เลขประจำตัวนักเรียน) โรงเรียน เลขบัตรประจำตัวประชาชน สถานภาพ

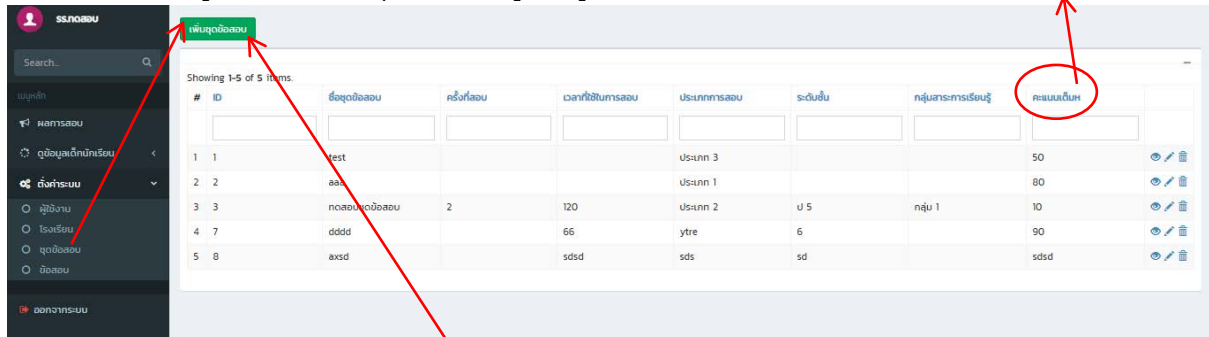
#	Username	password	ชื่อ-สกุล	แผนก	รหัสบัตร 13 หลัก	Role
1	admin	admin	Administratore	ss.นอสอบ	3640500202060	นักเรียน
2	nongklub	1234	นายก ขยอดี	ss.นอสอบ	(not set)	Admin

ควรเป็นอะไร? ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูล

เพิ่มข้อมูลโรงเรียน

#	รหัสโรงเรียน	ชื่อโรงเรียน	Fstatus
1	1000	ss.นอสอบ	1

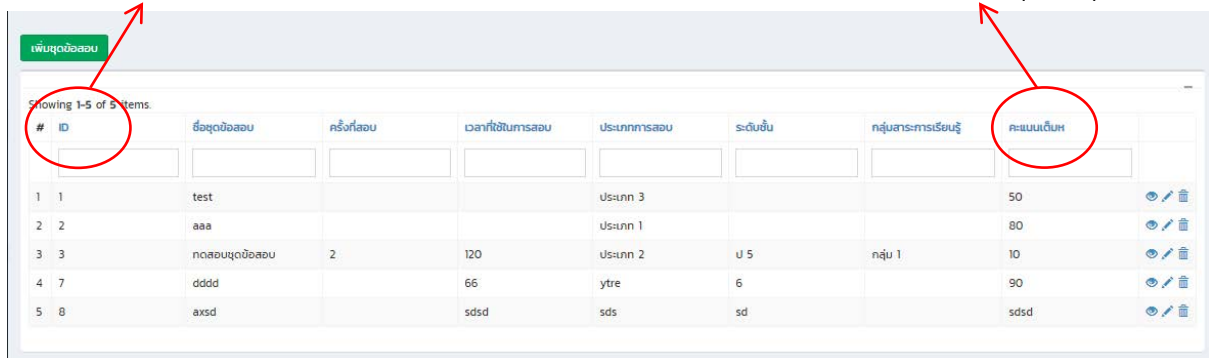
ควรมีลักษณะให้รู้ว่า หน้าจอปัจจุบันกำลังอยู่ที่เมนูคำสั่งด้านซ้าย



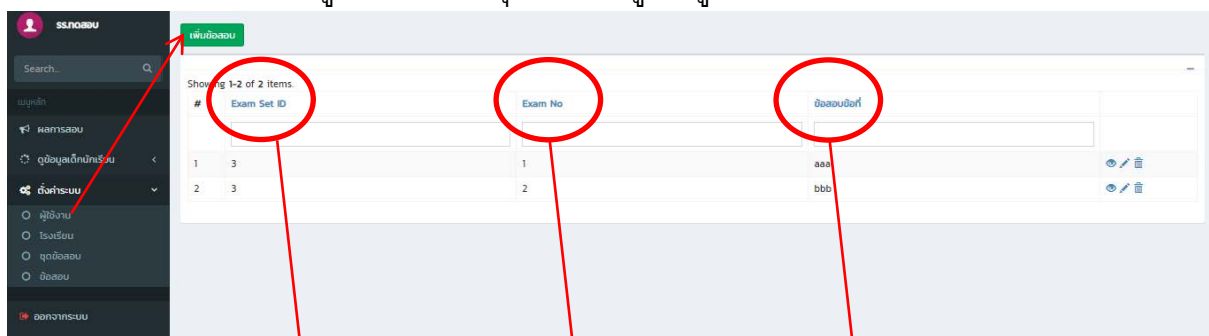
ใช่ ต้องกดเพิ่มชุดข้อสอบหรือเปล่า ?

ID = เลขบัตรประจำตัวประชาชน

คะแนนเต็ม (ตัด ห)



ควรมีลักษณะให้รู้ว่า หน้าจอปัจจุบันกำลังอยู่ที่เมนูคำสั่งด้านซ้าย

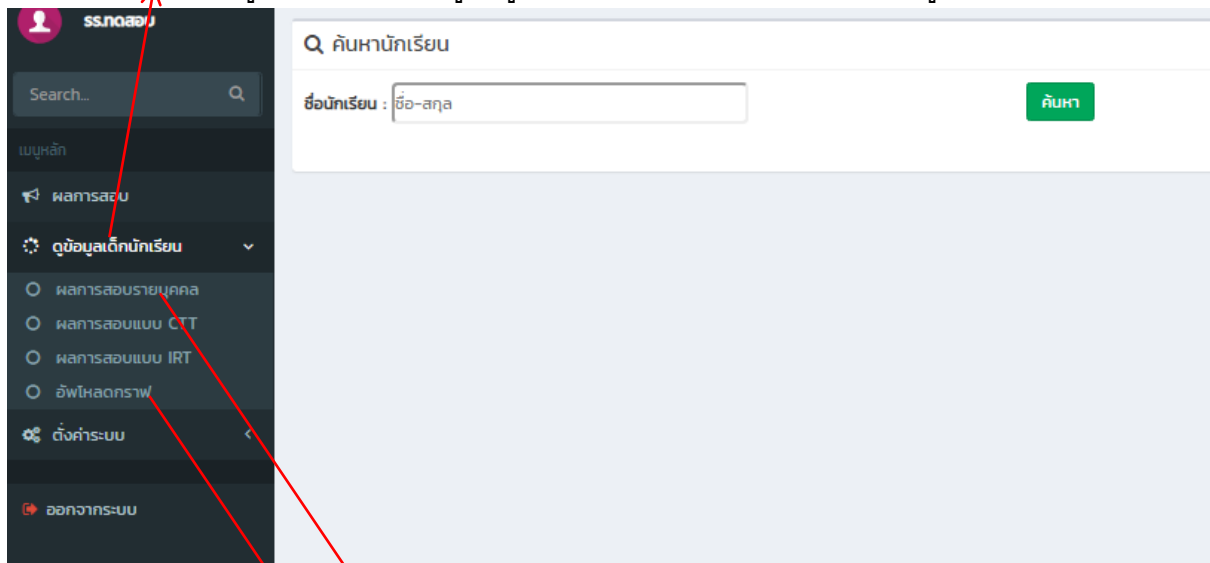


คือ ?

ชุดข้อสอบที่ ?

คือ ?

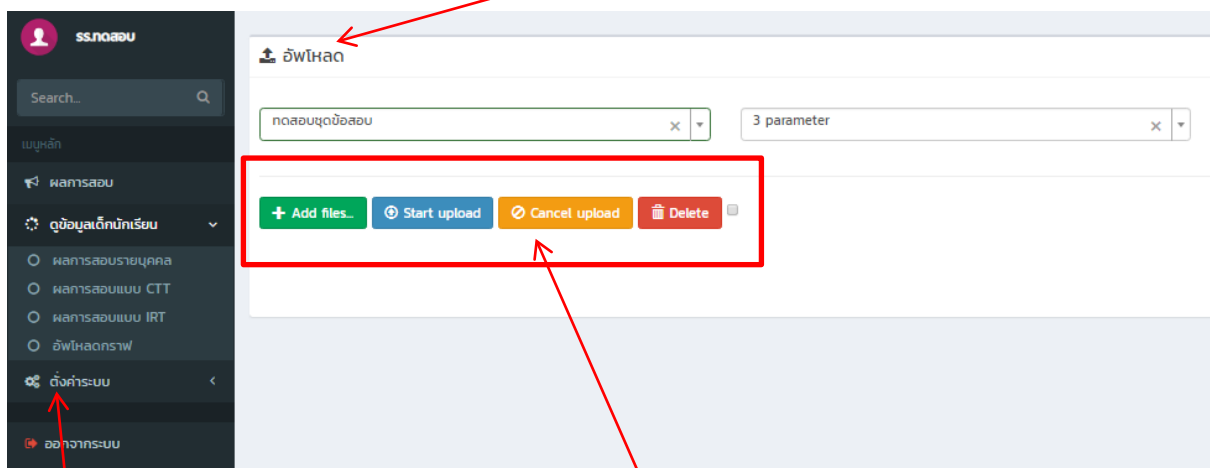
ผลการสอบสำหรับครู (เปลี่ยนคำจากดูข้อมูลนักเรียน เป็นผลการสอบสำหรับครู)



เปลี่ยนเป็นผลการสอบนักเรียนรายบุคคล

เพิ่มกราฟ IRT เข้าระบบ (เอาไปลำดับก่อนหน้า “ผลการสอบแบบ IRT” เพราะต้องเตรียมไฟล์ไว้ในระบบก่อน)

เปลี่ยนเป็น “Upload กราฟ IRT เข้าระบบ”



ตั้ง

ปรับเป็นภาษาไทยได้ไหม ?

เปลี่ยนเป็น “เลือกดูผลการสอบแบบ IRT” แก่ “หาร” เป็น “การ”

เลือกรูปแบบข้อสอบ

เลือกดูผลการสอบแบบ IRT

หาร

การ

Showing 1-50 of 496 items

#	รหัสข้อสอบ	ชื่อข้อสอบ	a	b	c
1	1	aaa	0.744	-2.345	0.146
2	0	(not set)	0.729	-2.705	0.145
3	11	(not set)	1.013	3.285	0.200
4	12	(not set)	1.213	2.466	0.309
5	13	(not set)	0.739	-3.134	0.212
6	14	(not set)	0.000	-3.300	0.143
7	15	(not set)	0.855	-0.359	0.200
8	16	(not set)	1.067	1.616	0.200
9	17	(not set)	0.696	-3.568	0.146
10	18	(not set)	0.000	3.300	0.143
11	19	(not set)	0.834	-3.037	0.136
12	2	bbb	0.000	-3.300	0.143
13	20	(not set)	1.132	2.246	0.200

ตัวเลข 496 มาจากไหน? ควรจะมีจำนวนเท่ากับจำนวนข้อสอบ

98	47	(not set)	1.105	2.197	0.200
99	48	(not set)	1.156	2.707	0.197
100	49	(not set)	1.373	3.858	0.156

<< 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 >>

Total

a Mean = 0.850 , SD = 0.477  
b Mean = 0.308 , SD = 2.887  
c Mean = 0.191 , SD = 0.054

a xxx

Showing 1-30 of 30 items.

#	รหัสนักเรียน	ชื่อ-สกุล	score	ability
1	3640500202060	(not set)	14	-2.665
2	3640500202062	(not set)	29	-1.029
3	3640500202063	(not set)	28	-0.288
4	3640500202064	(not set)	27	-1.224
5	3640500202065	(not set)	22	-2.878
6	3640500202066	(not set)	23	-1.410
7	3640500202067	(not set)	30	-0.374
8	3640500202068	(not set)	23	-1.097

พอคลิกดู แล้วดึงออกมาเป็น ผลการสอบรายบุคคล

เลือกรูปแบบข้อสอบ

<--เลือกชุดข้อสอบ-->

<--เลือก parameter-->

ค้นหา ดูกราฟ

## การดูผลการสอบแบบ CTT

ควรให้เห็นปุ่ม CTT (ในพื้นดำ) เพื่อจะได้รู้สถานะว่าตอนนี้ดูเรื่องอะไร (ขณะกำลังดู CTT อยู่ปัจจุบัน)

Q. เลือกข้อสอบ

ชื่อข้อสอบ: เลือกข้อสอบชุดที่ [dropdown] ข้อสอบข้อที่: [dropdown] [ตกลง]

คำสถิติการสอบ

ค่าสูงสุด(Max) :	9	ค่าต่ำสุด(Min) :	3
พิสัย (Range) :	6	C.V. (การกระจาย) :	25.7528
ค่าเฉลี่ย (Mean) :	6.8	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) :	1.7512
ค่าฐานนิยม (Mode) :	7	ค่าความโด่ง (Kurtosis) :	แบบกว่าโค้งปกติ-กระจายมาก
Median :	5	ค่าความเบ้ (Skewness) :	เบ้ซ้าย
ค่าความเที่ยง (KR20) :	0.6184	ค่าความคลาดเคลื่อนการวัด (SEM) :	1.0818

[รายงาน]

ปรับการพิมพ์ เคาะ 1 ครั้งก่อนถึงวงเล็บ คำตกหล่น คำไม่ถูกต้อง C.V. ขนาดตัวอักษรและตัวเลขเล็กไป

คำสถิติการสอบ

ค่าสูงสุด(Max) :	9	ค่าต่ำสุด(Min) :	3
พิสัย (Range) :	6	C.V. (การกระจาย) :	25.7528
ค่าเฉลี่ย (Mean) :	6.8	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) :	1.7512
ค่าฐานนิยม (Mode) :	7	ค่าความโด่ง (Kurtosis) :	แบบกว่าโค้งปกติ-กระจายมาก
Median :	5	ค่าความเบ้ (Skewness) :	เบ้ซ้าย
ค่าความเที่ยง (KR20) :	0.6184	ค่าความคลาดเคลื่อนการวัด (SEM) :	1.0818

[รายงาน]

“ค่าสถิติผลการสอบแบบ CTT” ทศนิยม 4 ตำแหน่งเหมือนกัน (ยกเว้นค่าที่ไม่มีทศนิยม)

✓ เพิ่ม “ค่ามัธยฐาน” และใส่วงเล็บ (Median) ใส่ค่าตัวเลข (แบบกว่าโค้งปกติ-กระจายมาก), (เบ้ซ้าย)