 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 1 จาก 33




วิธีการปฏิบัติงาน (WORK INSTRUCTION)


ชื่อเอกสาร : การสรุปผลการเรียน

รหัสเอกสาร : WI-CES-5-05

แก้ไขครั้งที่ : 06

วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563

ผู้จัดทำ  (นางสาวรัตนา แจ่มจำรูญ) เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 14/10/2563	ผู้ทบทวน  (นางบุษบา ชัยมงคล) หัวหน้าฝ่ายประมวลผลและข้อมูลบัณฑิต 14/10/2563	ผู้อนุมัติ  (นางบุษบา ชัยมงคล) หัวหน้าฝ่ายประมวลผลและข้อมูลบัณฑิต 14/10/2563
--	---	---

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 2 จาก 33

1. วัตถุประสงค์

เพื่อสรุปผลการเรียนนักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ในแต่ละภาคการศึกษา

2. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน


2.1. การจัดทำสรุปผลการเรียนควรดำเนินการหลังจากการจำแนกสถานภาพนักศึกษาเสร็จสิ้นแล้ว หรือภายในสัปดาห์ที่ 3 ของภาคการศึกษา เพื่อรายงานให้มหาวิทยาลัยทราบ

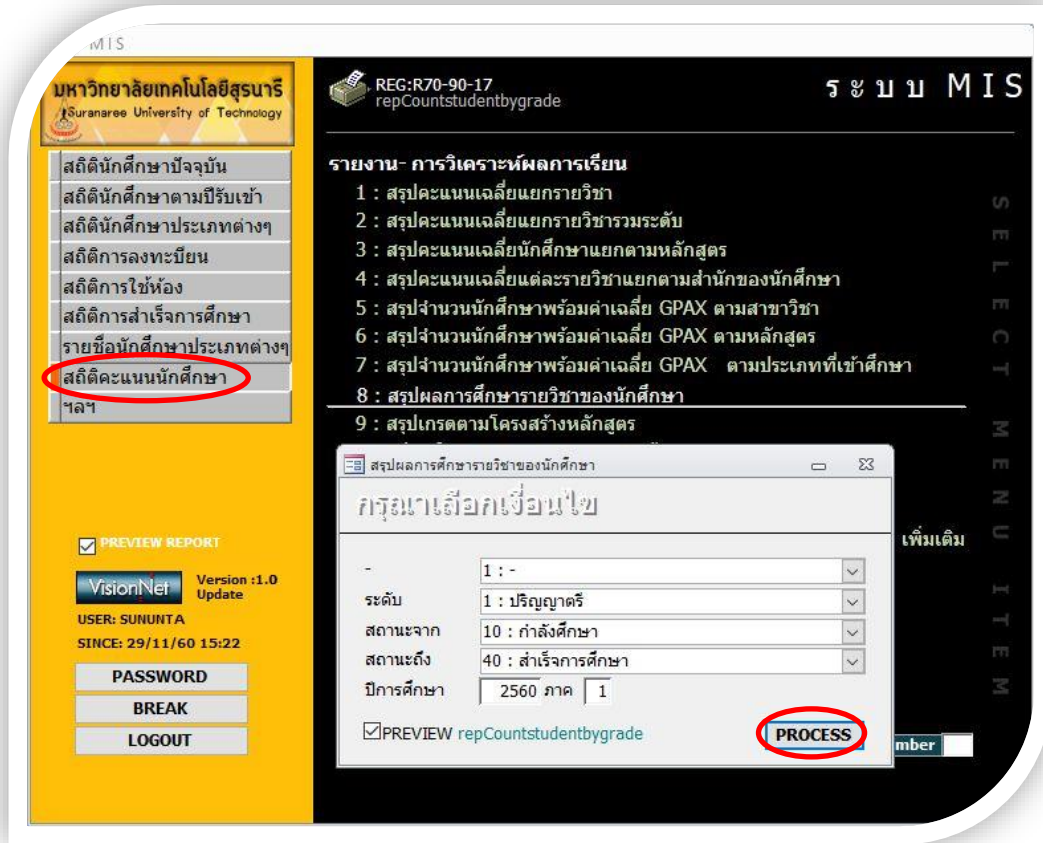
โดยการสรุปผลการเรียน จะดำเนินการดังนี้

2.2 การสรุปผลการเรียนระดับปริญญาตรี ประกอบด้วย

2.2.1 ผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา หลักสูตรระดับปริญญาตรี

- เข้า Vncaller เลือกข้อมูลสถิติ
- เลือก สถิติคะแนนนักศึกษา
- เลือก ข้อ 8 สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา
- จะปรากฏดังภาพ


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 3 จาก 33




The screenshot shows the MIS system interface for generating a student report. The interface is in Thai and includes the following elements:

- Left Menu:** A vertical menu with options like 'สถิตินักศึกษาปัจจุบัน', 'สถิตินักศึกษาตามปีรับเข้า', 'สถิติการลงทะเบียน', 'สถิติการใช้ห้อง', 'สถิติการสำเร็จการศึกษา', 'รายชื่อนักศึกษาประเภทต่างๆ', and 'สถิติคะแนนนักศึกษา'. The 'สถิติคะแนนนักศึกษา' option is circled in red.
- Header:** 'ระบบ MIS' (MIS System) and 'REG:R70-90-17 repCountstudentbygrade'.
- Main Content:** A list of report types under the heading 'รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน' (Report - Analysis of Learning Results):
 - 1 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชา
 - 2 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชาพร้อมระดับ
 - 3 : สรุปคะแนนเฉลี่ยนักศึกษาแยกตามหลักสูตร
 - 4 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแต่ละรายวิชาแยกตามสำนักของนักศึกษา
 - 5 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
 - 6 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
 - 7 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา
 - 8 : สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา
 - 9 : สรุปเกรดตามโครงสร้างหลักสูตร
- Form:** A form titled 'สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา' (Student Course Learning Results Summary) with the following fields:
 - กรูณาเลือกเงื่อนไข (Please select conditions)
 - ระดับ (Level): 1 : -
 - สถานะจาก (Status from): 1 : ปริญญาตรี
 - สถานะถึง (Status to): 10 : กำลังศึกษา
 - สถานะถึง (Status to): 40 : สำเร็จการศึกษา
 - ปีการศึกษา (Academic Year): 2560 ภาค 1
- Buttons:** 'PREVIEW REPORT', 'VISIONNET Version:1.0 Update', 'PASSWORD', 'BREAK', 'LOGOUT', 'PROCESS' (circled in red), and 'เพิ่มเติม' (Add).

- เลือกระดับ 1: ปริญญาตรี
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- กด PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดั่งภาพ)


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 4 จาก 33


มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สรุปผลการศึกษาระดับปริญญาตรี
พฤษภาคมระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2560/1

ลำดับ	วิชา	น.ก.	น.ค.	A	B+	B	C+	C	D+	D	F	P	S	U	Wk	SD
10100 : สำนักวิชาวิทยาศาสตร์																
1	102101.CHEMISTRY I	3	45	8	6	9	8	4	8	-	-	-	-	-	2.75	0.57
2	102102.CHEMISTRY LABORATORY I	1	44	16	10	11	2	2	1	-	-	-	-	-	3.42	0.64
3	102105.ORGANIC CHEMISTRY	3	81	-	-	1	5	3	25	38	9	-	-	-	1.20	0.62
4	102107.CHEMISTRY FOR HEALTH SCI	2	82	2	3	16	29	22	7	1	-	-	-	-	2.48	0.57
5	102108.CHEMISTRY FOR HEALTH SCI	1	82	16	27	25	13	1	-	-	-	-	-	-	3.27	0.51
6	102111.FUNDAMENTAL CHEMISTRY I	4	1,389	3	3	15	41	123	345	470	389	-	-	-	1.03	0.73
7	102112.FUNDAMENTAL CHEMISTRY IIA	1	1,167	9	23	120	411	448	130	17	8	-	-	-	2.24	0.53
8	102115.PRINCIPLES OF CHEMISTRY	4	431	-	1	2	8	25	148	199	48	-	-	-	1.16	0.55
9	102116.PRINCIPLES OF CHEMISTRY IIA	1	389	5	16	34	83	126	105	16	4	-	-	-	2.08	0.65
10	102117.LABORATORY SAFETY	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
11	102202.PHYSICAL CHEMISTRY	3	181	9	12	24	26	31	29	27	15	-	-	-	2.00	1.01
12	102203.PHYSICAL CHEMISTRY IIA BORA	1	101	15	18	24	24	10	8	2	-	-	-	-	2.86	0.77
13	102204ANALYTICAL CHEMISTRY	4	23	-	-	1	-	-	10	5	7	-	-	-	1.00	0.78
14	102210.INORGANIC CHEMISTRY I	4	4	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3.25	1.15
15	102220.ORGANIC CHEMISTRY I	4	9	3	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	2.52	1.46
16	102221.ORGANIC CHEMISTRY IIA BORA	1	9	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3.61	0.49
17	102240.PHYSICAL CHEMISTRY I	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.75	0.50
18	102241.PHYSICAL CHEMISTRY IIA BORA	1	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.75	0.50
19	102310ADVANCED INORGANIC CHEM I	4	12	7	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.71	0.40
20	102320ADVANCED ORGANIC CHEMIST	4	12	7	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.33	0.66
21	102330.CHEMICAL CALCULATIONS	3	12	4	4	1	-	1	1	1	-	-	-	-	3.13	1.05
22	102391.PRE-COOPERATIVE EDUCATION	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
23	102722.SPECTROMETRIC IDENTIFICATION	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
24	102753.COMPUTATIONAL NANOTECHNOLOGY	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
25	102762.HETEROGENEOUS CATALYSIS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	103001.FOUNDATIONS FOR CALCULUS I	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	103101.CALCULUS I	4	1,827	160	153	216	312	298	330	212	146	-	-	-	2.14	1.08
28	103102.CALCULUS II	4	62	2	1	1	6	7	9	12	24	-	-	-	1.11	1.10
29	103103.PROBABILITY AND STATISTICS	3	428	31	19	31	52	81	94	78	42	-	-	-	1.86	1.03
30	103104.INTRODUCTION TO STATISTICS	3	164	19	6	17	14	26	22	34	26	-	-	-	1.84	1.24
31	103105.CALCULUS III	4	261	2	10	19	59	57	42	37	25	-	-	-	1.77	0.96
32	103106.BIostatistics	2	21	4	3	7	5	2	-	-	-	-	-	-	3.05	0.63
33	103113.MATHEMATICS IN DAILY LIFE	3	142	7	9	13	23	34	23	23	10	-	-	-	1.96	0.98
34	103121ANALYTICAL CALCULUS I	4	43	24	5	8	4	-	1	1	-	-	-	-	3.48	0.73
35	103210.PRINCIPLES OF MATHEMATICS	4	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.58	0.38
36	103221ADVANCED CALCULUS	4	14	6	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	3.38	0.66
37	103251.SCIENTIFIC COMPUTER PROGRAMMING	4	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.58	0.38
38	103321.COMPLEX VARIABLES	4	6	1	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	2.75	0.95
39	103331.DIFFERENTIAL EQUATIONS II	4	7	-	2	3	-	-	-	2	-	-	-	-	2.57	1.10

REG-R7090-17 (ใช้คำนวณนักศึกษา) 28/11/60 15:28 หน้า 1/21

- ดึงข้อมูลออกมาเป็น Excel ตาม FM-CES-5-08 จะได้ดังภาพ

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 5 จาก 33

รายงานสรุปผลการเรียน
ผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา ประจำปีการศึกษาที่ 1/2560
หลักสูตรระดับปริญญาตรี

รหัสนักศึกษา	วิชา	จำนวนผู้ลงทะเบียน	A	B+	B	C+	C	D+	D	F	F	S	U	MEAN	SD
กลุ่มวิชาบังคับภาคต้น															
1	102101:CHEMISTRY I	3	44	8	6	9	8	4	8	-	1	-	-	2.75	0.96
2	102102:CHEMISTRY LABORATORY I	1	44	18	10	11	2	2	1	-	-	-	-	3.42	0.64
3	102105:ORGANIC CHEMISTRY	3	83	-	-	1	5	3	25	38	11	-	-	1.17	0.64
4	102107:CHEMISTRY FOR HEALTH SCIENCE	2	82	2	3	18	29	22	7	1	-	-	-	2.45	0.57
5	102108:CHEMISTRY FOR HEALTH SCIENCE LABORATORY	1	82	16	27	25	13	1	-	-	-	-	-	3.27	0.51
6	102111:FUNDAMENTAL CHEMISTRY I	4	1,369	3	3	15	41	123	345	469	390	-	-	1.01	0.76
7	102112:FUNDAMENTAL CHEMISTRY LABORATORY I	1	1,169	9	23	120	410	449	130	17	11	-	-	2.23	0.54
8	102115:PRINCIPLES OF CHEMISTRY	4	434	-	1	2	8	25	148	198	52	-	-	1.15	0.56
9	102116:PRINCIPLES OF CHEMISTRY LABORATORY	1	389	5	16	34	83	126	105	16	4	-	-	2.08	0.65
10	102117:LABORATORY SAFETY	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
11	102202:PHYSICAL CHEMISTRY	3	182	9	12	24	26	31	39	27	14	-	-	1.99	1.01
12	102203:PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY	1	103	15	18	24	24	10	8	3	1	-	-	2.82	0.83
13	102204:ANALYTICAL CHEMISTRY	4	23	-	-	1	-	-	10	5	7	-	-	1.00	0.78
14	102210:INORGANIC CHEMISTRY I	4	4	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3.25	1.19
15	102220:ORGANIC CHEMISTRY I	4	9	3	-	2	-	1	1	1	1	-	-	2.50	1.46
16	102221:ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY I	1	9	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-	3.61	0.49
17	102240:PHYSICAL CHEMISTRY I	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3.75	0.50
18	102241:PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY	1	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3.75	0.50
19	102310:ADVANCED INORGANIC CHEMISTRY	4	12	7	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3.71	0.40
20	102320:ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY	4	12	7	-	1	2	2	-	-	-	-	-	3.33	0.86
21	102350:CHEMICAL CALCULATIONS	3	12	4	4	1	-	1	1	1	-	-	-	3.13	1.05
22	102391:PRE-COOPERATIVE EDUCATION	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
23	102722:SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF ORGANIC COMPOUNDS	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
24	102753:COMPUTATIONAL NANOTECHNOLOGY	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
25	102762:HETEROGENEOUS CATALYSIS	3	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3.00	0.50
26	103001:FOUNDATIONS FOR CALCULUS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	103101:CALCULUS I	4	1,840	160	153	216	312	298	330	213	158	-	-	2.12	1.09
28	103102:CALCULUS II	4	62	2	1	1	6	7	9	12	24	-	-	1.11	1.10
29	103103:PROBABILITY AND STATISTICS	3	434	31	19	31	52	81	94	78	48	-	-	1.83	1.07
30	103104:INTRODUCTION TO STATISTICS	3	164	19	6	17	14	26	22	34	26	-	-	1.84	1.24
31	103105:CALCULUS III	4	270	2	10	19	59	57	42	37	44	-	-	1.71	0.99
32	103106:BIOSTATISTICS	2	21	4	3	7	5	2	-	-	-	-	-	3.05	0.63
33	103113:MATHEMATICS IN DAILY LIFE	3	142	7	9	13	23	34	23	23	10	-	-	1.98	0.98


RW-CES-5-08 : R-y.N.L.00 : 23/08/2556 - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี-ปริญญาตรี-กทท-1-00 -

- 1 / 22 -

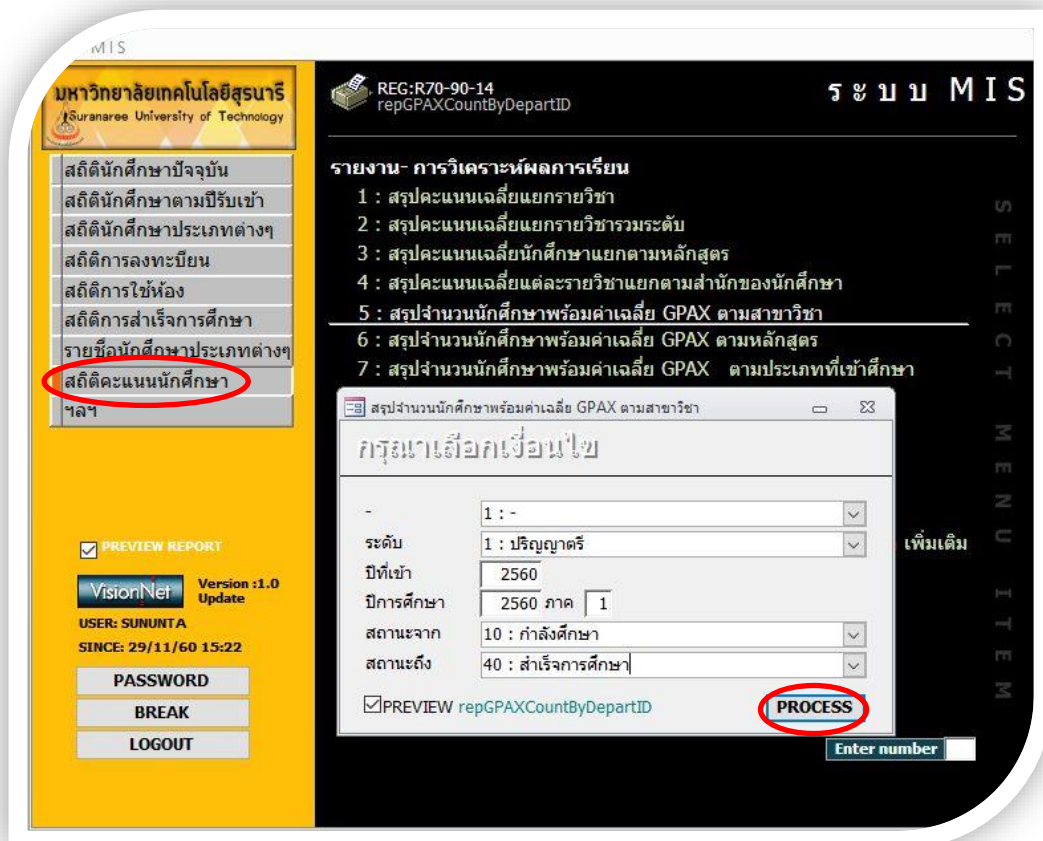
2.2.2 จำแนกตามหลักสูตร แยกตามรุ่นปีการศึกษา

(เลือกเมนูข้อ 5, 6 และ 12 ประกอบการทำร่วมกัน)

- เข้า Vncaller เลือกข้อมูลสถิติ


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 6 จาก 33


- เลือก สถิติคะแนนนักศึกษา
- เลือก ข้อ 5 สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
- จะปรากฏดังภาพ



The screenshot shows the MIS system interface for Suranaree University of Technology. The left sidebar menu has 'สถิติคะแนนนักศึกษา' (Student Statistics) selected. The main content area displays a report titled 'รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน' (Report - Learning Performance Analysis) with 7 items. Item 5 is 'สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา' (Summary of student numbers and average GPAX by department), which is highlighted. Below the report, a window titled 'สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา' is open, showing a form with the following fields: 'ระดับ' (Level) set to '1 : ปริญญาตรี' (Bachelor's), 'ปีทีเข้า' (Year of entry) set to '2560', 'ปีการศึกษา' (Academic year) set to '2560 ภาค 1' (2560 Semester 1), 'สถานะจาก' (Status from) set to '10 : กำลังศึกษา' (10 : Currently studying), and 'สถานะถึง' (Status to) set to '40 : สำเร็จการศึกษา' (40 : Graduated). The 'PROCESS' button is circled in red. The bottom right of the window has an 'Enter number' field.

- เลือกระดับ 1: ปริญญาตรี
- ป้อนปีที่เข้า
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- กด PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 7 จาก 33



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
 ๑๕๖๒๒ MTS - ปีการศึกษา ๖1 / ๒๕๖๓

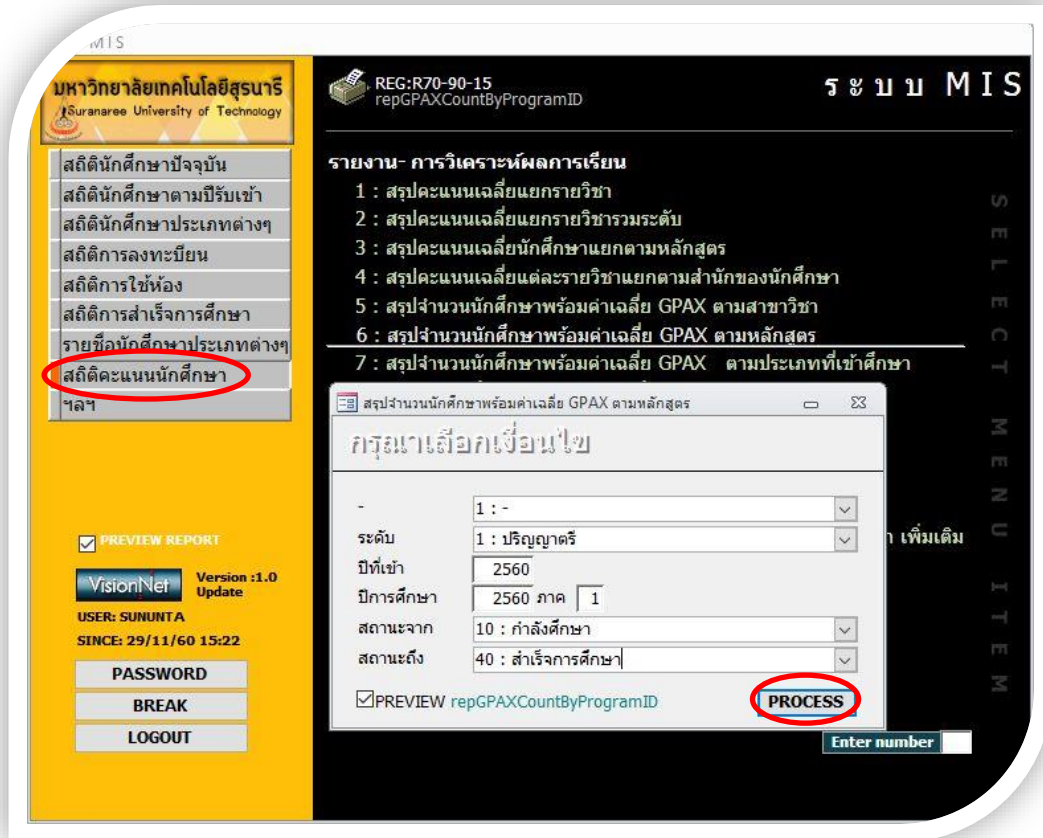
1 : ระดับปริญญาตรี นักศึกษาฐานปีการศึกษา 2560

สาขาวิชา	< 1.2	1.20-1.79	1.80-1.99	2.00-2.49	2.50-2.99	3.00-3.24	3.25-3.49	3.50 ->	รวม	เฉลี่ย
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์										
01 : วิศวกรรมเครื่องกล	-	-	-	-	2	4	4	21	31	3.38
10102 : เคมี	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3.50
10103 : วัสดุศาสตร์	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3.44
10104 : ธรณีวิทยา	-	-	-	-	-	2	1	-	3	3.25
10105 : ฟิสิกส์	-	-	-	-	1	2	-	-	3	3.04
10114 : วิทยาศาสตร์การกีฬา	3	5	3	12	13	3	3	4	54	2.38
รวม	3	5	3	12	15	11	10	29	97	2.88
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม										
10204 : เทคโนโลยีสารสนเทศ	1	-	-	1	-	-	-	-	2	1.50
10205 : เทคโนโลยีการจัดการ	3	12	14	63	66	32	13	4	213	2.34
รวม	4	12	14	64	66	32	13	4	215	2.33
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร										
10302 : เทคโนโลยีการสัตวศาสตร์	13	17	6	16	4	-	-	1	60	1.74
10303 : เทคโนโลยีการสัตวศาสตร์	22	14	7	11	3	-	-	2	59	1.68
10305 : เทคโนโลยีการเกษตร	13	16	11	26	8	-	4	4	82	2.08
รวม	50	47	24	53	15	1	4	7	201	1.86
สำนักวิชาสหเวชศาสตร์										
10419 : แพทยศาสตร์	-	-	-	-	4	8	20	60	92	3.37
รวม	-	-	-	-	4	8	20	60	92	3.37
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์										
10700 : วิศวกรรมเครื่องกล	303	260	221	673	326	118	73	33	2101	2.19
10702 : วิศวกรรมเครื่องกล	4	3	2	7	7	1	-	-	26	2.13
10703 : วิศวกรรมเกษตร	7	4	2	3	3	-	-	1	24	1.91
10705 : วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	-	1	-	-	-	1	-	3	5	3.16
10706 : วิศวกรรมเคมี	1	-	1	2	3	2	4	11	24	3.12
10707 : วิศวกรรมเครื่องกล	-	1	-	-	3	2	2	4	12	3.13
10708 : วิศวกรรมโลหการ	3	1	2	3	-	1	-	-	10	1.76
10709 : วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1	2	4	5	10	1	1	-	38	2.34
10710 : วิศวกรรมเคมี	3	3	-	3	4	1	-	3	17	2.33
10711 : วิศวกรรมไฟฟ้า	-	-	1	-	2	2	1	1	7	2.53
10712 : วิศวกรรมโยธา	3	1	-	2	3	4	4	2	21	2.63
10713 : วิศวกรรมโลหการ	3	-	1	4	2	1	-	2	13	2.36
10715 : วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	-	1	2	6	3	4	2	1	21	2.67
10716 : วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	2	-	-	-	1	-	1	-	4	2.22
10717 : วิศวกรรมอุตสาหการ	-	-	-	3	3	1	-	3	12	2.88
10718 : วิศวกรรมโยธา	-	2	2	4	7	-	2	-	17	2.41
10722 : วิศวกรรมยานยนต์	3	2	2	7	3	3	3	-	23	2.30
10723 : วิศวกรรมสถาปัตยกรรม	28	13	16	23	23	3	3	-	115	1.88
10725 : วิศวกรรมสถาปัตย์	1	-	2	1	4	2	4	7	21	3.07
10730 : วิศวกรรมระบบสารสนเทศ	-	1	-	1	3	3	-	3	11	2.94
10743 : วิศวกรรมปิโตรเลียม	-	-	1	3	4	4	3	7	28	3.14
10744 : วิศวกรรมโยธา	-	-	1	1	-	2	-	-	4	2.63
รวม	362	289	260	763	482	158	111	103	2,848	2.23

คสมศว ๕๐-14 (๒๕๖๑) สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ 25/11/60 13:38 หน้า 1 / 2

- เลือก ข้อ 6 สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
- จะปรากฏดังภาพ

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 8 จาก 33



The screenshot shows the MIS system interface for Suranaree University of Technology. The main content area displays a list of report options for 'การวิเคราะห์ผลการเรียน' (Learning Performance Analysis). The options are:


- 1 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชา
- 2 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชารวมระดับ
- 3 : สรุปคะแนนเฉลี่ยนักศึกษาแยกตามหลักสูตร
- 4 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแต่ละรายวิชาแยกตามสำนักของนักศึกษา
- 5 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
- 6 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
- 7 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา

The 'PROCESS' button is highlighted with a red circle. The form below the list contains the following fields:

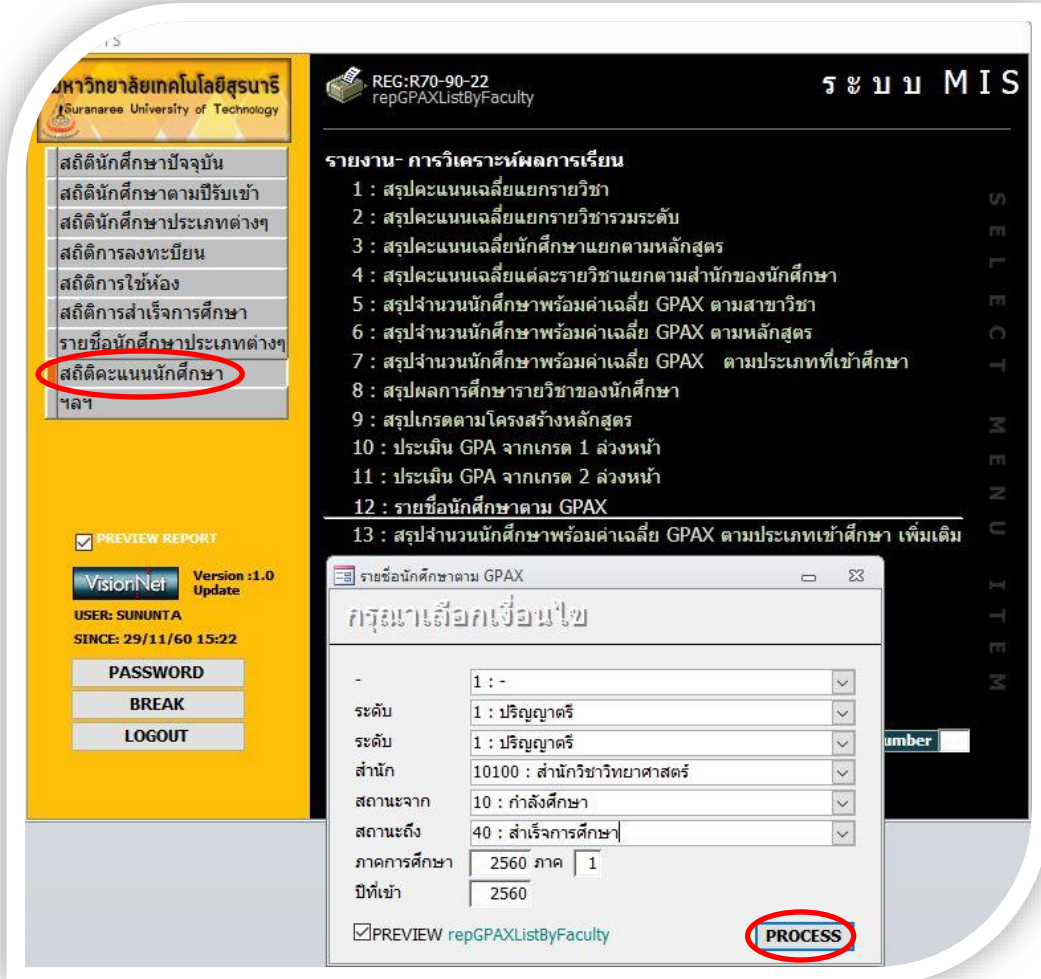
- ระดับ: 1 : -
- ปีทีเข้า: 1 : ปริญญาตรี
- ปีการศึกษา: 2560 ภาค 1
- สถานะจาก: 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง: 40 : สำเร็จการศึกษา

The 'PROCESS' button is highlighted with a red circle. The 'Enter number' button is also visible.

- เลือกระดับ 1: ปริญญาตรี
- ป้อนปีทีเข้า
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- กด PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดั่งภาพ)

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 10 จาก 33

- จะปรากฏดังภาพ



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
Suranaree University of Technology

REG:R70-90-22
repGPAXListByFaculty

ระบบ MIS

รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน

- สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชา
- สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชารวมระดับ
- สรุปคะแนนเฉลี่ยนักศึกษาแยกตามหลักสูตร
- สรุปคะแนนเฉลี่ยแต่ละรายวิชาแยกตามสำนักของนักศึกษา
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา
- สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา
- สรุปเกรดตามโครงสร้างหลักสูตร
- ประเมิน GPA จากเกรด 1 สองหน้า
- ประเมิน GPA จากเกรด 2 สองหน้า
- รายชื่อนักศึกษาตาม GPAX
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทเข้าศึกษา เพิ่มเติม

VISIONNET Version : 1.0 Update
USER: SUNUNTA
SINCE: 29/11/60 15:22

PASSWORD
BREAK
LOGOUT


เลือกประเภทเข้าศึกษาเพิ่มเติม

กรณีสถิติเลือกเงื่อนไข


ระดับ 1 : -
ระดับ 1 : ปริญญาตรี
ระดับ 1 : ปริญญาตรี
สำนัก 10100 : สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
ภาคการศึกษา 2560 ภาค 1
ปีที่เข้า 2560

PROCESS

- เลือกระดับ 1: ปริญญาตรี
- ถึงระดับ 1: ปริญญาตรี
- เลือกสำนักวิชา
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ป้อนที่เข้า

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 11 จาก 33

- กต PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
 จ. ช. บ. ม. อ.

ราชบัณฑิตยสถาน GPA X
 --ปีการศึกษา 2560/1
 ๕๕๖๖ ปีชวษุภคดิ

10100 : สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
 ปีที่เข้า ๒๕๕๐

ที่	หนังสือ	ชื่อ	สาขา	CR	CA	CP	GP	GPA X	สถาน
1	๕๕๕๐130	นางสาว นริศรา บุญพิทักษ์	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	76.00	4.00	10
2	๕๕๕๐228	นาย วิฑูรย์ พลสุภังค์	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	76.00	4.00	10
3	๕๕๕๐266	นาย อธิวัฒน์ ลิ้มผล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	76.00	4.00	10
4	๕๕๕๐303	นาย อภิวัฒน์ พิสูจน์กุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	22	19	22	76.00	4.00	10
5	๕๕๕๐334	นาย วัฒน วัฒนวิไล	101000001600 วิทยาศาสตร์	22	19	22	76.00	4.00	10
6	๕๕๕๐419	นางสาว ชุติ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	74.50	3.92	10
7	๕๕๕๐136	นาย ชารุณี วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	16	16	16	62.50	3.91	10
8	๕๕๕๐464	นาย ศุภกิจ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	25	16	25	62.50	3.91	10
9	๕๕๕๐174	นาย อภิวัฒน์ ประสิทธิ์	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	73.00	3.84	10
10	๕๕๕๐204	นางสาว นภาพุ วัฒนวิไล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	73.00	3.84	10
11	๕๕๕๐280	นาย เฉลิม วัฒนวิไล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	73.00	3.84	10
12	๕๕๕๐297	นางสาว ทวีภาณี สัตยธาดา	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	73.00	3.84	10
13	๕๕๕๐792	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	22	16	22	61.00	3.81	10
14	๕๕๕๐273	นาย กฤษณะกานต์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	72.00	3.79	10
15	๕๕๕๐239	นาย วัฒนวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	71.50	3.76	10
16	๕๕๕๐181	นางสาว อรุณวิภา วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	71.00	3.74	10
17	๕๕๕๐310	นาย ประทีป วัฒนวิไล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	71.00	3.74	10
18	๕๕๕๐020	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101020101600 เคมี-2560	15	19	15	70.00	3.66	10
19	๕๕๕๐235	นางสาว อภิญญา สิริรักษ์	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	70.00	3.66	10
20	๕๕๕๐389	นางสาว กนกพร เวียงศรี	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	70.00	3.66	10
21	๕๕๕๐396	นาย วิเชก วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	19	19	19	69.00	3.63	10
22	๕๕๕๐355	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	68.50	3.61	10
23	๕๕๕๐440	นาย วัฒนวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	19	19	19	68.50	3.61	10
24	๕๕๕๐013	นางสาว ปาริณี โทณ	101020101600 เคมี-2560	22	19	22	68.00	3.58	10
25	๕๕๕๐532	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	16	16	16	57.00	3.36	10
26	๕๕๕๐426	นางสาว กมลวรรณ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	67.50	3.55	10
27	๕๕๕๐044	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101030101600 คณิตศาสตร์-2560	25	19	25	67.00	3.53	10
28	๕๕๕๐242	นางสาว อธิวัฒน์ ลิ้มผล	101000001600 วิทยาศาสตร์	19	19	19	66.50	3.50	10
29	๕๕๕๐189	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101030101600 คณิตศาสตร์-2560	55	20	55	70.00	3.50	10
30	๕๕๕๐848	นางสาว นภาพุ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	22	16	22	53.50	3.47	10
31	๕๕๕๐075	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101040101600 วิทยาศาสตร์-2560	25	19	25	65.00	3.42	10
32	๕๕๕๐167	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	25	19	25	64.00	3.37	10
33	๕๕๕๐356	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	19	19	19	64.00	3.37	10
34	๕๕๕๐457	นางสาว อธิวัฒน์ ลิ้มผล	101000001600 วิทยาศาสตร์	22	19	22	64.00	3.37	10
35	๕๕๕๐211	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	22	19	22	63.00	3.32	10
36	๕๕๕๐815	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	20	16	16	53.00	3.31	10
37	๕๕๕๐037	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101020101600 เคมี-2560	25	19	25	62.50	3.29	10
38	๕๕๕๐051	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101030101600 คณิตศาสตร์-2560	25	19	25	62.50	3.29	10
39	๕๕๕๐686	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	16	16	16	52.00	3.25	10
40	๕๕๕๐082	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101040101600 วิทยาศาสตร์-2560	22	19	22	61.50	3.24	10
41	๕๕๕๐099	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101030101600 คณิตศาสตร์-2560	19	19	19	61.50	3.24	10
42	๕๕๕๐105	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101030101600 คณิตศาสตร์-2560	25	19	25	61.00	3.21	10
43	๕๕๕๐907	นาย อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101140101600 วิทยาศาสตร์ศึกษา-2560	16	16	16	51.00	3.19	10
44	๕๕๕๐143	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	22	19	22	60.00	3.16	10
45	๕๕๕๐433	นางสาว อธิวัฒน์ วัฒนกุล	101000001600 วิทยาศาสตร์	22	19	22	60.00	3.16	10

REG.R7090-22 (สถิติผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา) 29/11/60 16:04 หน้า 1/

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 12 จาก 33


- ต้องเลือกข้อ 12 ด้วย เนื่องจากต้องคิด GPAX เฉลี่ยแยกตามหลักสูตร และก่อนที่จะหา GPAX เฉลี่ย ให้ตัดสถานะ 11 : รักษาสภาพการเป็นนักศึกษา และสถานะ 12 : ลาพักการศึกษาในแต่ละหลักสูตรออกก่อน แล้วค่อยนำมาหา GPAX เฉลี่ย
- ดึงข้อมูลออกมาเป็น Excel จะได้ดังภาพ

ตารางที่ 2 เพิ่มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมเมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษาที่ 1/2560 : นักศึกษารุ่นปีการศึกษา 2554 จำนวนตามหลักสูตร

หลักสูตร	152	153	175	180	180.01	187.01	187.02	187.03	187.04	187.05	รวม	คะแนนเฉลี่ย
ศึกษาศาสตร์การกีฬา	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	2.04
รวมทั้งสิ้น	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	2.04
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	2.01
เทคโนโลยีการสัตสตร์	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	2.03
รวมทั้งสิ้น	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	6	2.02
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	3.04
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	3.04
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	4	5	-	-	-	-	-	-	9	2.02
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2.01
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3	2.32
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2.03
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	5	1	-	-	-	-	-	7	2.16
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1.99
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2.01
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	4	2.06
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	1	2	5	-	-	-	-	-	-	8	2.02
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4	2.05
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	7	2.10
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	1.97
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.79
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	5	8	-	-	-	-	-	-	13	2.05
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4	2.04
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	4	1.98
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3	1.99
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2.00
รวมทั้งสิ้น	-	3	23	49	2	-	-	-	-	-	77	2.05
ศึกษาศาสตร์การศึกษานานาชาติ	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2.01
รวมทั้งสิ้น	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2.01
รวมทั้งสิ้น	-	3	26	57	3	1	-	-	-	-	90	2.07

FM-CES-3-08 - Rev.01.00 - 23/08/2556 - GPAW-คำนวณหาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน-14-00 -

- 2 / 32 -

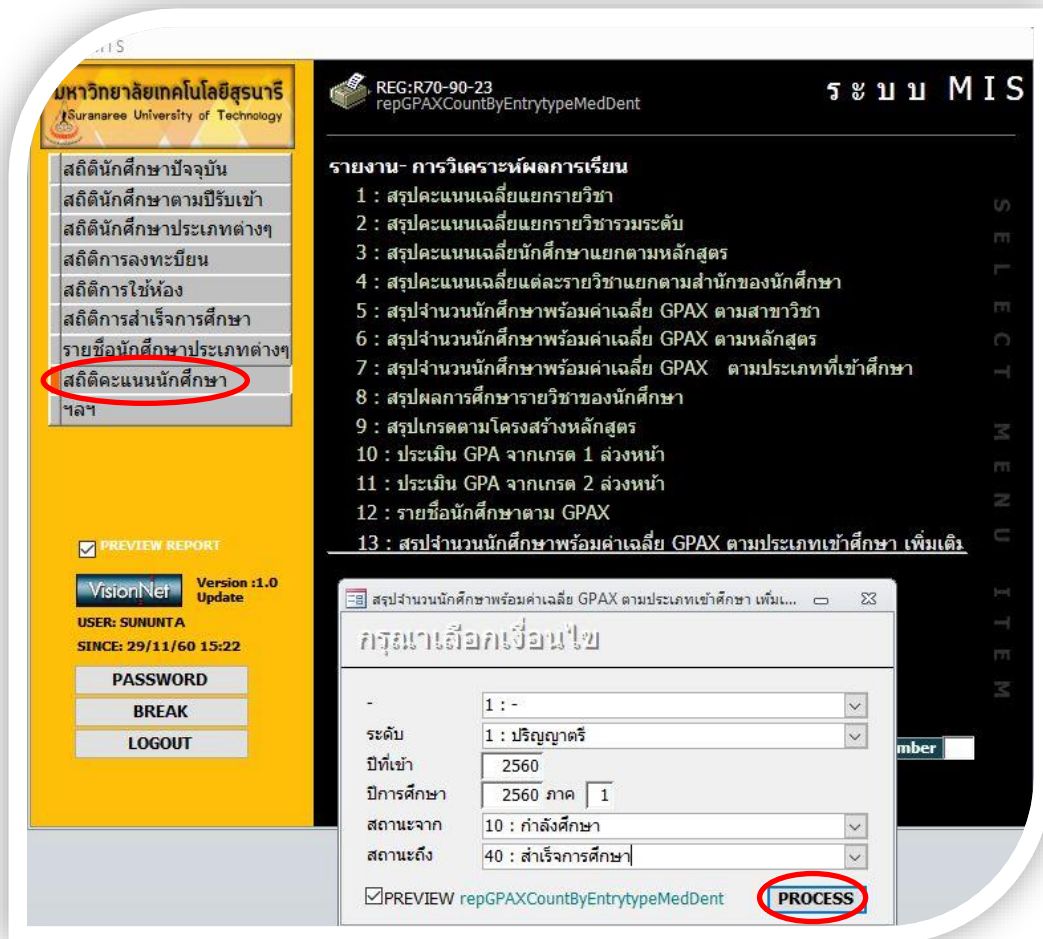
 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 13 จาก 33

2.2.3 จำแนกตามประเภทที่เข้าศึกษา แยกตามรุ่นปีการศึกษา

- เข้า Vncaller เลือกข้อมูลสถิติ
- เลือก สถิติคะแนนนักศึกษา
- เลือก ข้อ 13 สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา

เพิ่มเติม

- จะปรากฏดังภาพ




The screenshot shows the MIS system interface for Suranaree University of Technology. The left sidebar menu has 'สถิติคะแนนนักศึกษา' (Student Statistics) selected and circled in red. The main content area displays a list of reports, with item 13, 'สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทเข้าศึกษา' (Summary of student numbers and average GPAX by category), also circled in red. Below the list, a preview window titled 'สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทเข้าศึกษา' is shown with the following fields:

ระดับ	1 : ปริญญาตรี
ปีที่เข้า	2560
ปีการศึกษา	2560 ภาค 1
สถานะจาก	10 : กำลังศึกษา
สถานะถึง	40 : สำเร็จการศึกษา


At the bottom of the preview window, there is a 'PROCESS' button circled in red.

- เลือกระดับ 1: ปริญญาตรี
- ป้อนปีที่เข้า
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 14 จาก 33

- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- กต PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)

สำนักวิชา		> 1.5		1.50-1.79		1.80-1.99		2.00-2.49		2.50-2.99		3.00-3.24		3.25-3.48		3.50 <		รวม	GPAK เฉลี่ย		
		จน.	%	จน.	%	จน.	%	จน.	%	จน.	%	จน.	%	จน.	%						
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์																					
ปีเรียน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100.00	1	3.50
ค.ศ.ม.ค.ค.	1	14.29	2	28.57	-	-	2	28.57	1	14.29	1	14.29	-	-	-	-	-	7	2.10	7	2.10
ตลอดการเรียน	3	7.69	7	18.42	2	5.26	7	18.42	13	34.21	1	2.63	3	7.69	2	5.26	38	2.38	38	2.38	
ตลอดเรียนจากใหม่	1	20.00	-	-	1	20.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.00	2	1.00
ปีบวช	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.00	-	-	-	-	-	-	-	1	20.00	2	2.24
ตลอดนักกีฬา	-	-	-	-	-	-	2	66.67	-	-	1	33.33	-	-	-	-	-	3	2.48	3	2.48
กีฬาจากลยอื่น/กีฬา	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6.45	4	12.90	4	12.90	21	67.74	31	3.58	31	3.58	
ทุน ๑๔ พรรษา	-	-	-	-	-	-	-	1	7.69	1	7.69	4	10.77	3	7.69	4	10.77	13	3.27	13	3.27
รวม/สำนักวิชา	3	5.15	9	9.26	3	3.08	12	12.37	18	18.52	11	11.34	10	10.31	23	23.00	97	2.88	97	2.88	
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม																					
ค.ศ.ม.ค.ค.	-	-	1	3.33	-	-	3	16.67	13	66.67	6	30.00	4	20.00	1	5.00	30	2.82	30	2.82	
ตลอดการเรียน	3	2.91	9	8.23	14	12.73	36	32.56	34	31.40	23	21.52	6	5.49	3	2.74	171	2.49	171	2.49	
ก.ส.น.ร.ค.ค.ค.ค.	1	20.00	-	-	-	-	1	20.00	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.50	2	1.50	
ปีบวช	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	1	1.00	
ตลอดนักกีฬา	-	-	-	-	-	-	2	66.67	-	-	-	-	1	33.33	-	-	3	2.59	3	2.59	
ทุน ๑๔ พรรษา	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20.00	1	20.00	1	20.00	-	-	3	3.11	3	3.11	
ทุนศึกษาอื่น/กีฬา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100.00	-	-	1	3.27	1	3.27	
ตลอดคนเรียน/ทุน/กีฬา	-	-	1	33.33	-	-	2	66.67	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2.03	3	2.03	
รวม/สำนักวิชา	6	3.79	12	7.50	14	8.51	66	39.70	68	31.63	32	16.89	13	6.95	4	1.80	213	2.53	213	2.53	
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร																					
ค.ศ.ม.ค.ค.	23	83.10	14	24.14	10	17.24	6	10.34	2	3.45	1	1.72	-	-	-	-	58	1.54	58	1.54	
ตลอดการเรียน	7	9.33	17	20.24	7	8.33	37	44.05	41	43.10	-	-	2	2.38	3	3.37	84	2.13	84	2.13	
ตลอดเรียนจากใหม่	13	39.29	12	37.88	7	16.28	9	20.45	1	2.33	-	-	-	-	1	3.33	43	1.68	43	1.68	
ก.ส.น.ร.ค.ค.ค.ค.	3	71.43	2	28.57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1.09	5	1.09	
ปีบวช	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.79	1	1.79	
ตลอดนักกีฬา	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.63	1	1.63	
ทุน ๑๔ พรรษา	-	-	-	-	-	-	1	25.00	-	-	-	-	2	20.00	1	10.00	4	3.23	4	3.23	
ทุนศึกษาอื่น/กีฬา	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33.33	-	-	-	-	2	66.67	3	3.34	3	3.34	
รวม/สำนักวิชา	30	24.06	47	23.36	24	11.84	53	26.37	13	7.46	1	0.20	4	1.88	7	3.40	201	1.86	201	1.86	
สำนักวิชาแพทยศาสตร์																					
แพทย์ศาสตร์/แพทยศาสตรบัณฑิต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	25.00	9	75.00	12	3.74	12	3.74
โครงการส่งเสริมแพทย์บัณฑิต/รพ.รพ.ร.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5.00	4	16.67	13	26.53	31	63.77	48	3.37	48	3.37	
โครงการส่งเสริมแพทย์บัณฑิต/รพ.รพ.ร.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10.00	4	13.33	4	13.33	19	63.33	30	3.50	30	3.50	
ทุน ๑๔ พรรษา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3.59	1	3.59	
รวม/สำนักวิชา	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6.32	8	8.70	20	21.79	60	65.20	82	3.37	82	3.37	
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์																					
ค.ศ.ม.ค.ค.	13	6.20	24	9.89	30	12.48	82	33.08	34	13.21	13	5.37	10	4.13	14	5.78	242	2.34	242	2.34	
ค.ศ.ค.ค.ค.ค.ค.	-	-	-	-	1	20.00	1	20.00	1	20.00	-	-	-	-	-	-	3	2.32	3	2.32	
ตลอดการเรียน	1	59	13.16	204	12.90	164	9.97	523	31.79	326	19.67	108	6.57	72	4.58	48	3.98	1648	2.34	1648	2.34
ตลอดเรียนจากใหม่	68	18.03	43	13.16	40	11.69	96	28.57	61	17.78	13	3.79	13	3.79	3	8.42	243	2.08	243	2.08	
ตลอดภาคใหม่	-	-	1	100.00	-	-	2	50.00	1	25.00	-	-	-	-	-	-	4	3.22	4	3.22	
ตลอดนักกีฬา	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.79	1	1.79	
ก.ส.น.ร.ค.ค.ค.ค.	39	61.96	7	11.11	3	4.76	13	20.63	1	1.52	-	-	-	-	-	63	1.32	63	1.32		
หมายเหตุ	3	15.00	-	-	1	5.00	4	20.00	7	35.00	3	15.00	2	10.00	-	-	20	2.44	20	2.44	


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 15 จาก 33

- ดึงข้อมูลออกมาเป็น Excel จะได้ดังภาพ

ตารางที่ 10 แผนระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมเมื่อต้นภาคการศึกษา 1/2560 : นักศึกษารุ่นปีการศึกษา 2554 จำนวนตามประเภทที่เข้าศึกษา

ระดับคะแนน	5.0		4.0		3.0		2.0		1.0		0.0		รวม	GPA เฉลี่ย
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
ปฐมนิเทศ														
Admissions	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.14
คลื่นเข้าศึกษาอื่น	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	1	1.97
โควตานักกีฬา	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.02
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	1	33.33	2	66.67	-	-	-	-	-	3	2.04
ภาคเรียนที่ 1														
Admissions	-	-	-	-	3	100.00	-	-	-	-	-	-	3	2.06
คลื่นเข้าศึกษาอื่น	-	-	-	1	33.33	2	66.67	-	-	-	-	-	3	1.94
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	1	16.67	5	83.33	-	-	-	-	-	6	2.02
ภาคเรียนที่ 2														
แพทยศาสตร์	-	-	-	-	-	-	1	50.00	1	50.00	-	-	2	3.04
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	-	-	-	1	50.00	1	50.00	-	-	2	3.04
ภาคเรียนที่ 3														
Admissions	-	-	-	8	33.33	16	66.67	-	-	-	-	-	24	2.05
โควตาจังหวัด	-	-	1	5.88	5	29.41	11	64.71	-	-	-	-	17	2.04
โควตาคาได้	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.02
คลื่นเข้าศึกษาอื่น	-	-	2	8.00	6	24.00	16	64.00	1	4.00	-	-	25	2.05
โควตาโรเรียน	-	-	-	4	40.00	5	50.00	1	10.00	-	-	-	10	2.08
รวมทั้งสิ้น	-	-	3	3.90	23	29.87	49	63.64	2	2.60	-	-	77	2.05
ภาคเรียนที่ 4														
สัตวศาสตร์	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.06
สัตวศาสตร์ (หญิง)	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	1	1.95
รวมทั้งสิ้น	-	-	-	1	50.00	1	50.00	-	-	-	-	-	2	2.01
รวม														
Admissions	-	-	-	8	28.57	20	71.43	-	-	-	-	-	28	2.05
สัตวศาสตร์	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.06
โควตาจังหวัด	-	-	1	5.88	5	29.41	11	64.71	-	-	-	-	17	2.04
โควตาคาได้	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.02
คลื่นเข้าศึกษาอื่น	-	-	2	6.90	6	27.59	18	62.07	1	3.45	-	-	29	2.04
โควตาโรเรียน	-	-	-	4	40.00	5	50.00	1	10.00	-	-	-	10	2.08
แพทยศาสตร์	-	-	-	-	-	-	1	50.00	1	50.00	-	-	2	3.04
โควตานักกีฬา	-	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	1	2.02
สัตวศาสตร์ (หญิง)	-	-	-	1	100.00	-	-	-	-	-	-	-	1	1.95
รวมทั้งสิ้น	-	-	3	3.33	26	28.89	57	63.33	3	3.33	1	1.11	90	2.07

WI-CES-5-05 : FIN.L00 : ZHU/2556 - GPA-Planการสรุปผลการศึกษาปีการศึกษา 2554 - 16 / 33 -

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 16 จาก 33


2.2.4 แบบสรุปรวม ผลการเรียนนักศึกษา จำแนกตามหลักสูตร และรุ่นปีการศึกษาที่เข้าศึกษา (สรุปจากข้อ 2.2.2 ที่ได้ทำไว้ จะได้ดังภาพ)

ตารางที่ 2
ผลการเรียนนักศึกษา เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 1/2560
จำแนกตามหลักสูตร และรุ่นปีการศึกษาที่เข้าศึกษา

รุ่นปีการศึกษา หลักสูตร	2553		2554		2555		2556		2557		2558		2559			
	น.	CPAX	น.	CPAX	น.	CPAX	น.	CPAX	น.	CPAX	น.	CPAX	น.	CPAX		
ศึกษาศาสตร์บัณฑิต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	3.53	
เคมี (หลักสูตรก้าวหน้า)	-	-	-	-	-	-	-	4	3.26	12	3.46	4	3.74	-	-	
เคมี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3.52	
คณิตศาสตร์ (หลักสูตรก้าวหน้า)	-	-	-	-	-	-	-	2	3.08	6	3.38	6	3.59	-	-	
คณิตศาสตร์	-	-	-	-	-	-	-	1	3.11	-	-	-	-	3	3.44	
ชีววิทยา (หลักสูตรก้าวหน้า)	-	-	-	-	-	-	-	4	3.71	17	3.46	5	3.71	-	-	
ชีววิทยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.84	-	-	3	3.25	
ฟิสิกส์ (หลักสูตรก้าวหน้า)	-	-	-	-	-	-	-	6	3.72	14	3.59	8	3.79	-	-	
ฟิสิกส์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3.04	
วิทยาศาสตร์การกีฬา	2	2.21	3	2.04	8	2.12	16	2.29	63	2.51	76	2.52	56	2.45	55	2.34
รวมทั้งหมด	2	2.21	3	2.04	8	2.12	16	2.29	80	2.74	126	2.90	79	2.82	99	2.84
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	1	1.85	2	1.96	7	1.91	18	1.88	14	1.71	270	2.11
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	1	2.29	11	2.08	73	2.36	53	2.46	47	2.44	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	3	2.10	4	2.15	88	2.49	70	2.46	48	2.45	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	1	1.94	4	2.02	30	2.53	26	2.33	21	2.30	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	1	1.92	3	2.34	41	2.62	33	2.52	36	2.67	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.26	216	2.52
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	2	2.47	14	2.17	42	2.54	39	2.45	39	2.11	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	2	2.67	17	2.19	74	2.74	80	2.70	62	2.64	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	1	1.67	3	2.06	15	2.77	-	-	-	-	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	2.68	23	2.51	-	-
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งหมด	-	-	-	2.26	12	2.19	58	2.14	370	2.54	345	2.49	291	2.43	486	2.30
เทคโนโลยีการผลิต	-	-	-	-	9	2.10	68	2.34	101	2.55	101	2.40	62	2.23	63	1.68
เทคโนโลยีการผลิต	1	1.97	3	2.01	12	1.95	34	2.23	89	2.27	80	2.35	79	2.09	62	1.62
เทคโนโลยีอาหาร	-	-	3	2.03	17	2.06	51	2.38	61	2.28	76	2.22	82	2.35	82	2.08
รวมทั้งหมด	1	1.97	6	2.02	38	2.04	153	2.33	251	2.39	257	2.33	223	2.22	207	1.82

WI-CES-5-08 : 0พ.ย.00 : 23/08/2560 - สรุปผลการเรียน-จำแนกตามหลักสูตร-ปีการศึกษา-ทศ-1-00 -

- 1 / 3 -


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 18 จาก 33

2.2.6 แบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00 เรียงตามรหัสวิชา
 (สรุปจากข้อ 2.2.1 ที่ได้ทำไว้ จะได้ดังภาพ)

ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00 ประจำปีการศึกษาที่ 1/2560 (เรียงตาม - รหัสวิชา)

ร.น.	วิชา	หน่วยกิต	จำนวน	MEAN	SD
ภาควิชาวิทยาศาสตร์					
1	102105:ORGANIC CHEMISTRY	3	83	1.17	0.64
2	102111:FUNDAMENTAL CHEMISTRY I	4	1,389	1.01	0.76
3	102115:PRINCIPLES OF CHEMISTRY	4	434	1.15	0.56
4	102202:PHYSICAL CHEMISTRY	3	182	1.99	1.01
5	102204:ANALYTICAL CHEMISTRY	4	23	1.00	0.78
6	103102:CALCULUS II	4	62	1.11	1.10
7	103103:PROBABILITY AND STATISTICS	3	434	1.83	1.07
8	103104:INTRODUCTION TO STATISTICS	3	164	1.84	1.24
9	103105:CALCULUS III	4	270	1.71	0.99
10	103113:MATHEMATICS IN DAILY LIFE	3	142	1.98	0.98
11	104101:PRINCIPLES OF BIOLOGY I	4	613	1.61	0.73
12	104108:PRINCIPLES OF BIOLOGY II	4	84	1.43	0.83
13	104109:PRINCIPLES OF BIOLOGY LABORATORY II	1	144	1.63	0.86
14	110206:HUMAN ANATOMY AND PHYSIOLOGY	4	133	1.57	0.61
15	114422:EXERCISE FOR SPECIAL POPULATIONS	4	2	1.25	0.35
ภาควิชาเทคโนโลยี					
1	202202:CITIZENSHIP AND GLOBAL CITIZENS	3	1,250	1.99	0.91
2	202203:MAN, SOCIETY AND ENVIRONMENT	3	142	1.98	1.08
3	202212:MAN AND CULTURE	3	629	1.98	0.92
4	202213:GLOBALIZATION	3	892	1.91	0.90
5	204104:INTERPERSONAL AND GROUP COMMUNICATION	3	3	1.67	1.44
6	204113:INFORMATION SYSTEM ANALYSIS	3	14	1.96	0.50
7	204363:INFORMATION RETRIEVAL	3	31	1.94	0.95
8	213101:ENGLISH FOR COMMUNICATION 1	3	1,892	1.99	0.92
9	214103:COMMUNICATION IN THE DIGITAL AGE	3	265	1.88	0.69
10	215108:FINANCIAL ACCOUNTING	4	1	1.50	0.00
11	215252:INVENTORY AND DEMAND MANAGEMENT	3	7	1.07	0.53
12	215303:INTERNATIONAL BUSINESS	3	1	1.00	0.00
13	215332:INTEGRATED MARKETING COMMUNICATION	3	2	1.75	0.35
14	215351:TRANSPORTATION MANAGEMENT	3	2	1.50	0.71
15	215358:BUSINESS FORECASTING	3	7	1.21	0.39
16	235104:BUSINESS STATISTICS	4	12	0.96	0.81
17	235201:FINANCIAL ACCOUNTING	4	132	1.80	1.25
18	235202:OPERATIONS MANAGEMENT	4	119	1.47	0.84

WI-CES-5-06 : Rev.11.00 : 23/08/2560 - ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00-เรียงตามรหัสวิชา-18-1-00 -


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 19 จาก 33

2.2.7 แบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00 เรียงตาม MEAN จากมากไปน้อย
(สรุปจากข้อ 2.2.6 ที่ได้ทำไว้ จะได้ดังภาพ)

ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00 ประจำปีการศึกษาที่ 1/2560 (เรียงตาม - MEAN - จากมาก-ไป-น้อย)

อันดับ	วิชา	หน่วยกิต	จำนวนคน	MEAN	SD
ศึกษาศาสตร์บัณฑิต					
1	102202:PHYSICAL CHEMISTRY	3	182	1.99	1.01
2	103113:MATHEMATICS IN DAILY LIFE	3	142	1.98	0.98
3	103104:INTRODUCTION TO STATISTICS	3	164	1.84	1.24
4	103103:PROBABILITY AND STATISTICS	3	434	1.83	1.07
5	103105:CALCULUS III	4	270	1.71	0.99
6	104109:PRINCIPLES OF BIOLOGY LABORATORY II	1	144	1.63	0.86
7	104101:PRINCIPLES OF BIOLOGY I	4	613	1.61	0.73
8	110206:HUMAN ANATOMY AND PHYSIOLOGY	4	133	1.57	0.61
9	104108:PRINCIPLES OF BIOLOGY II	4	84	1.45	0.83
10	114422:EXERCISE FOR SPECIAL POPULATIONS	4	2	1.25	0.35
11	102105:ORGANIC CHEMISTRY	3	83	1.17	0.64
12	102115:PRINCIPLES OF CHEMISTRY	4	434	1.15	0.56
13	103102:CALCULUS II	4	62	1.11	1.10
14	102111:FUNDAMENTAL CHEMISTRY I	4	1,389	1.01	0.76
15	102204:ANALYTICAL CHEMISTRY	4	23	1.00	0.78
บริหารธุรกิจบัณฑิต					
1	213101:ENGLISH FOR COMMUNICATION 1	3	1,892	1.99	0.92
2	202202:CITIZENSHIP AND GLOBAL CITIZENS	3	1,250	1.99	0.91
3	202203:MAN, SOCIETY AND ENVIRONMENT	3	142	1.98	1.08
4	202212:MAN AND CULTURE	3	629	1.98	0.92
5	204113:INFORMATION SYSTEM ANALYSIS	3	14	1.96	0.50
6	204363:INFORMATION RETRIEVAL	3	31	1.94	0.95
7	202213:GLOBALIZATION	3	892	1.91	0.90
8	235303:INTERNATIONAL BUSINESS	3	144	1.89	0.69
9	214103:COMMUNICATION IN THE DIGITAL AGE	3	265	1.88	0.69
10	235201:FINANCIAL ACCOUNTING	4	132	1.80	1.25
11	215332:INTEGRATED MARKETING COMMUNICATION	3	2	1.75	0.35
12	235378:TAX MANAGEMENT	3	22	1.73	1.32
13	204104:INTERPERSONAL AND GROUP COMMUNICATION	3	3	1.67	1.44
14	215351:TRANSPORTATION MANAGEMENT	3	2	1.50	0.71
15	215108:FINANCIAL ACCOUNTING	4	1	1.50	0.00
16	235202:OPERATIONS MANAGEMENT	4	119	1.47	0.84
17	215358:BUSINESS FORECASTING	3	7	1.21	0.39
18	215252:INVENTORY AND DEMAND MANAGEMENT	3	7	1.07	0.53

FM-CES-5-08 - 02/10/00 - 23/08/2560 - ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00-เรียงตาม-MEAN-จากมาก-ไป-น้อย-ภาพ-1-00 - 1 / 5 -

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 20 จาก 33


2.2.8 แบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป เรียงตามรหัสวิชา
 (สรุปจากข้อ 2.2.1 ที่ได้ทำไว้ จะได้ดังภาพ)

ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป ประจำปีการศึกษาที่ 1/2560 (เชิงรวม - รหัสวิชา)

ลำดับที่	วิชา	หน่วยกิต	จำนวนคน	MEAN	SD
คณะวิทยาศาสตร์					
1	102102:CHEMISTRY LABORATORY I	1	44	3.42	0.64
2	102108:CHEMISTRY FOR HEALTH SCIENCE LABORATORY	1	82	3.27	0.51
3	102117:LABORATORY SAFETY	1	4	4.00	0.00
4	102210:INORGANIC CHEMISTRY I	4	4	3.25	1.19
5	102221:ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY I	1	9	3.61	0.49
6	102240:PHYSICAL CHEMISTRY I	4	4	3.75	0.50
7	102241:PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY	1	4	3.75	0.50
8	102310:ADVANCED INORGANIC CHEMISTRY	4	12	3.71	0.40
9	102320:ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY	4	12	3.33	0.86
10	102350:CHEMICAL CALCULATIONS	3	12	3.13	1.05
11	102722:SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF ORGANIC COMPOUNDS	3	5	4.00	0.00
12	102753:COMPUTATIONAL NANOTECHNOLOGY	3	2	4.00	0.00
13	102762:HETEROGENEOUS CATALYSIS	3	3	3.00	0.50
14	103108:BIOSTATISTICS	2	21	3.05	0.63
15	103121:ANALYTICAL CALCULUS I	4	43	3.49	0.73
16	103210:PRINCIPLES OF MATHEMATICS	4	6	3.58	0.38
17	103221:ADVANCED CALCULUS	4	14	3.39	0.66
18	103251:SCIENTIFIC COMPUTER PROGRAMMING	4	6	3.58	0.38
19	104171:BIOLOGY I	3	44	3.28	0.58
20	104172:BIOLOGY LABORATORY I	1	44	3.74	0.40
21	104323:PLANT PHYSIOLOGY	4	17	3.26	0.69
22	104324:PLANT PHYSIOLOGY LABORATORY	1	17	3.91	0.26
23	104600:ADVANCED ENVIRONMENTAL BIOLOGY	4	2	3.50	0.71
24	104765:MEDICINAL NATURAL PLANTS AND DRUGS FROM NATURE	4	1	4.00	0.00
25	104854:TECHNIQUES IN MOLECULAR BIOLOGY	4	4	3.63	0.75
26	104863:SILVER NANOPARTICLES AND BIO APPLICATIONS	4	2	3.75	0.35
27	105104:FUNDAMENTAL PHYSICS	4	123	3.74	0.54
28	105111:MECHANICS AND HEAT	3	44	3.94	0.16
29	105113:MAN AND TECHNOLOGY	3	12	3.21	1.08
30	105191:PHYSICS LABORATORY I	1	1,538	3.02	0.62
31	105194:FUNDAMENTAL PHYSICS LABORATORY	1	122	3.99	0.06
32	105196:MECHANICS AND HEAT LABORATORY	1	44	4.00	0.00
33	105202:MATHEMATICS FOR PHYSICISTS	4	8	3.69	0.37

WI-CES-5-05 : 5 มิ.ย. 60 : 23/08/2556 - แบบสรุปผลเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป - เชิงรวม - รหัสวิชา - 1-60 -

- 1 / 8 -


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 21 จาก 33

2.2.9 แบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป เรียงตาม MEAN จากมากไปน้อย (สรุปจากข้อ 2.2.8 ที่ได้ทำไว้ จะได้ดังภาพ)

ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป ประจำปีการศึกษาที่ 1/2560 (เรียงตาม - MEAN-จากมากไป-น้อย)

ลำดับที่	วิชา	หน่วยกิต	จำนวนคน	MEAN	SD
ศูนย์บริการการศึกษา					
1	102117:LABORATORY SAFETY	1	4	4.00	0.00
2	102722:SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF ORGANIC COMPOUNDS	3	5	4.00	0.00
3	102753:COMPUTATIONAL NANOTECHNOLOGY	3	2	4.00	0.00
4	104765:MEDICINAL NATURAL PLANTS AND DRUGS FROM NATURE	4	1	4.00	0.00
5	105196:MECHANICS AND HEAT LABORATORY	1	44	4.00	0.00
6	105215:THERMODYNAMICS	4	8	4.00	0.00
7	105481:SELECTED TOPICS IN PHYSICS I	4	2	4.00	0.00
8	114482:SPORTS SCIENCE FOR HEALTH AND COMPETITION PROJECT	2	2	4.00	0.00
9	114482:SPORTS SCIENCE PROJECT	2	66	4.00	0.00
10	115772:CHEMOTHERAPY PHARMACOLOGY	4	2	4.00	0.00
11	105194:FUNDAMENTAL PHYSICS LABORATORY	1	122	3.99	0.06
12	114100:SPORT AND RECREATION	2	364	3.96	0.16
13	114102:SKILLS AND SPORTS SCIENCE OF TEAM SPORTS	3	56	3.94	0.19
14	105111:MECHANICS AND HEAT	3	44	3.94	0.16
15	114481:SEMINAR	1	68	3.92	0.24
16	104324:PLANT PHYSIOLOGY LABORATORY	1	17	3.91	0.26
17	114322:EXERCISE PRESCRIPTION FOR COMPETITION	4	77	3.87	0.27
18	105331:INTRODUCTION TO RELATIVITY	4	8	3.81	0.26
19	108202:MICROBIOLOGY LABORATORY	1	5	3.80	0.27
20	105317:BASIC ELECTRONICS	4	14	3.79	0.54
21	102240:PHYSICAL CHEMISTRY I	4	4	3.75	0.50
22	102241:PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY	1	4	3.75	0.50
23	104863:SILVER NANOPARTICLES AND BIO-APPLICATIONS	4	2	3.75	0.35
24	115701:CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY	4	2	3.75	0.35
25	105104:FUNDAMENTAL PHYSICS	4	123	3.74	0.54
26	104172:BIOLOGY LABORATORY I	1	44	3.74	0.40
27	105316:STATISTICAL PHYSICS	4	14	3.71	0.51
28	102310:ADVANCED INORGANIC CHEMISTRY	4	12	3.71	0.40
29	114421:SPORTS TOURISM AND RECREATION	3	64	3.71	0.37
30	105613:MECHANICS	4	5	3.70	0.27
31	105202:MATHEMATICS FOR PHYSICISTS	4	8	3.69	0.37
32	105211:CLASSICAL MECHANICS I	4	8	3.69	0.37
33	104854:TECHNIQUES IN MOLECULAR BIOLOGY	4	4	3.63	0.75

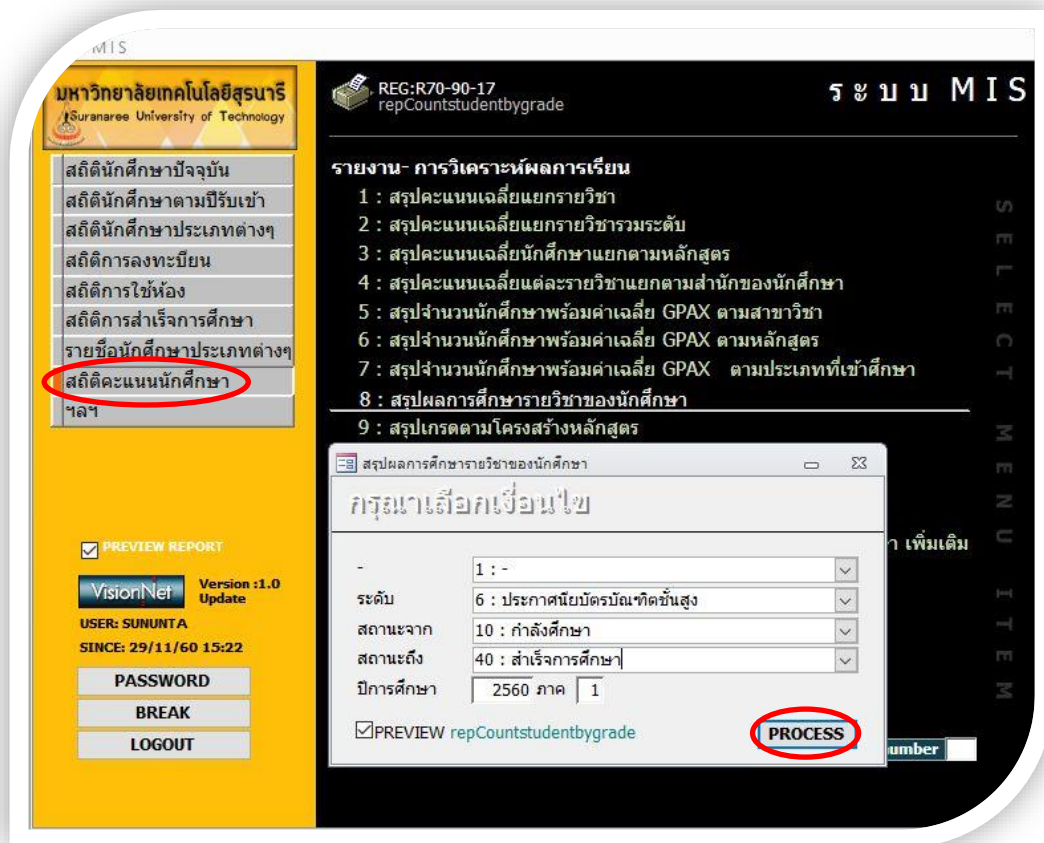
WI-CES-5-05 : 14/10/2563 - 2310/2560 - ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป เรียงตาม MEAN จากมากไปน้อย - 1/8 -

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 22 จาก 33

2.3 สรุปผลการเรียนระดับบัณฑิตศึกษา ประกอบด้วย


2.3.1 ผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา หลักสูตรบัณฑิตศึกษา

- เข้า Vncaller เลือกข้อมูลสถิติ
- เลือก สถิติคะแนนนักศึกษา
- เลือก ข้อ 8 สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา
- จะปรากฏดังภาพ




The screenshot shows the MIS system interface for Suranaree University of Technology. The left sidebar contains a menu with the following items: สถิตินักศึกษาปัจจุบัน, สถิตินักศึกษาตามปีรับเข้า, สถิตินักศึกษาประเภทต่างๆ, สถิติการลงทะเบียน, สถิติการไ้ห้อง, สถิติการสำเร็จการศึกษา, รายชื่อนักศึกษาประเภทต่างๆ, and สถิติคะแนนนักศึกษา. The 'สถิติคะแนนนักศึกษา' item is circled in red. The main window displays the 'รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน' (Report Results) section with a list of 9 options. Option 8, 'สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา', is highlighted. A 'PROCESS' button is circled in red at the bottom right of the report selection window.

- เลือกระดับ 6 : ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 23 จาก 33


- กต PROCESS
- ซึ่งจะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)


มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
 ระบบ MIS

สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา
 หลักสูตรระดับปริญญาตรีบัณฑิตศึกษามุ่ง ปีการศึกษา 2560/1

ลำดับ	วิชา	ส.ก.	ส.ค.	A	B+	B	C+	C	F	P	S	U	W	SD
	10100 : สำนักวิชาวิทยาศาสตร์													
1	102510 GRADUATE INORGANIC CHEMISTRY	4	12	4	5	3	-	-	-	-	-	-	-	3.54 0.40
2	102630 GRADUATE ANALYTICAL CHEMISTRY	4	9	2	6	-	-	1	-	-	-	-	-	3.44 0.58
3	102722 SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF OR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	102762 HETEROGENEOUS CATALYSIS	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	102766 POLYMER CHEMISTRY	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	102851 SELECTED TOPICS IN APPLIED CHEMISTR	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
7	102980 SEMINAR I	1	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.60 0.35
8	102981 SEMINAR II	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
9	102983 SEMINAR V	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3.90 0.71
10	102990 THESIS	64	27	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-
11	103751 CONTINUUM MECHANICS	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	103799 M.SC. THESIS	45	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
13	103999 PH.D. THESIS	60	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
14	104600 ADVANCED ENVIRONMENTAL BIOLOGY	4	6	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	2.56 0.66
15	104601 ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.90 0.00
16	104602 RESEARCH METHODS AND STATISTICS IN	4	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.90 0.20
17	104603 ENVIRONMENTAL CELL BIOLOGY	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
18	104620 BIODIVERSITY AND CONSERVATION	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
19	104686 SCIENTIFIC WRITING IN ENVIRONMENTAL	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
20	104686 SCIENTIFIC WRITING IN ENVIRONMENTAL	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
21	104796 SPECIAL TOPICS IN ENVIRONMENTAL BIO	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
22	104796 M.SC. THESIS (SCHEME A.2)	16	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
23	104799 M.SC. THESIS (SCHEME A.1)	48	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
24	104894 SPECIAL PROBLEMS IN ENVIRONMENTAL	4	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
25	104896 SPECIAL TOPICS IN ENVIRONMENTAL BIO	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
26	104897 SPECIAL TOPICS IN ENVIRONMENTAL BIO	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.90 0.00
27	104896 PH.D. THESIS (SCHEME 2.2)	64	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
28	104896 PH.D. THESIS (SCHEME 2.1)	48	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
29	103601 MATHEMATICAL AND NUMERICAL METH	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
30	103613 MECHANICS	4	12	2	7	3	-	-	-	-	-	-	-	3.46 0.33
31	103614 ELECTRODYNAMICS	4	16	3	5	8	-	-	-	-	-	-	-	3.34 0.40
32	103615 APPLIED ELECTRODYNAMICS	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.75 0.35
33	103634 NANOMATERIALS	4	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
34	103673 MOLECULAR AND RITICLE PHYSICS	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.63 0.29
35	103685 INTRODUCTION TO APPLIED PHYSICS	3	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00
36	103696 M.SC. THESIS IN APPLIED PHYSICS	45	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
37	103699 M.SC. THESIS IN PHYSICS	16	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
38	103703 COMPUTATIONAL PHYSICS	4	7	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	3.43 0.79
39	103732 CONDENSED MATTER PHYSICS II	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00 0.00

REG:R70490-17 (วิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี) 25/11/60 18:26 หน้า 1/10


 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 24 จาก 33

- ดึงข้อมูลออกมาเป็น Excel จะได้ดังภาพ

รายงานสรุปผลการเรียน
ผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2560
หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

รหัสนักศึกษา	วิชา	เรียน	สอบ	A	B+	B	C+	C	F	P	S	U	MEAN	SD
วิชาบังคับของหลักสูตร														
1	102610:GRADUATE INORGANIC CHEMISTRY	4	12	4	5	3	-	-	-	-	-	-	3.54	0.40
2	102630:GRADUATE ANALYTICAL CHEMISTRY	4	10	2	6	1	-	1	-	-	-	-	3.40	0.57
3	102722:SPECTROMETRIC IDENTIFICATION OF ORGANIC COMPOUNDS	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4	102762:HETEROGENEOUS CATALYSIS	3	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3.67	0.41
5	102768:POLYMER CHEMISTRY	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3.00	0.00
6	102861:SELECTED TOPICS IN APPLIED CHEMISTRY I	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
7	102980:SEMINAR I	1	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-	3.60	0.55
8	102981:SEMINAR II	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
9	102983:SEMINAR IV	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3.50	0.71
10	102990:THESIS	1-15	27	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-
11	103761:CONTINUUM MECHANICS	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3.50	0.00
12	103799:M.SC. THESIS	1-3	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
13	103999:PH.D. THESIS	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
14	104600:ADVANCED ENVIRONMENTAL BIOLOGY	4	6	-	1	2	-	3	-	-	-	-	2.58	0.66
15	104601:ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3.50	0.00
16	104602:RESEARCH METHODS AND STATISTICS IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY	4	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	3.92	0.20
17	104603:ENVIRONMENTAL CELL BIOLOGY	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
18	104620:BIODIVERSITY AND CONSERVATION	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
19	104886:SCIENTIFIC WRITING IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
20	104886:SCIENTIFIC WRITING IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY	2	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
21	104796:SPECIAL TOPICS IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY I	4	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
22	104798:M.SC.THESIS (SCHEME A2)	1-7	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
23	104799:M.SC. THESIS (SCHEME A1)	3	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
24	104894:SPECIAL PROBLEMS IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY I	4	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
25	104896:SPECIAL TOPICS IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY I	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
26	104897:SPECIAL TOPICS IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY II	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3.50	0.00
27	104898:PH.D. THESIS (SCHEME 2.2)	2-15	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
28	104998:PH.D. THESIS (SCHEME 2.1)	3-27	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
29	109601:MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS FOR APPLIED PHYSICS	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	0.00
30	105613:MECHANICS	4	12	2	7	3	-	-	-	-	-	-	3.46	0.33

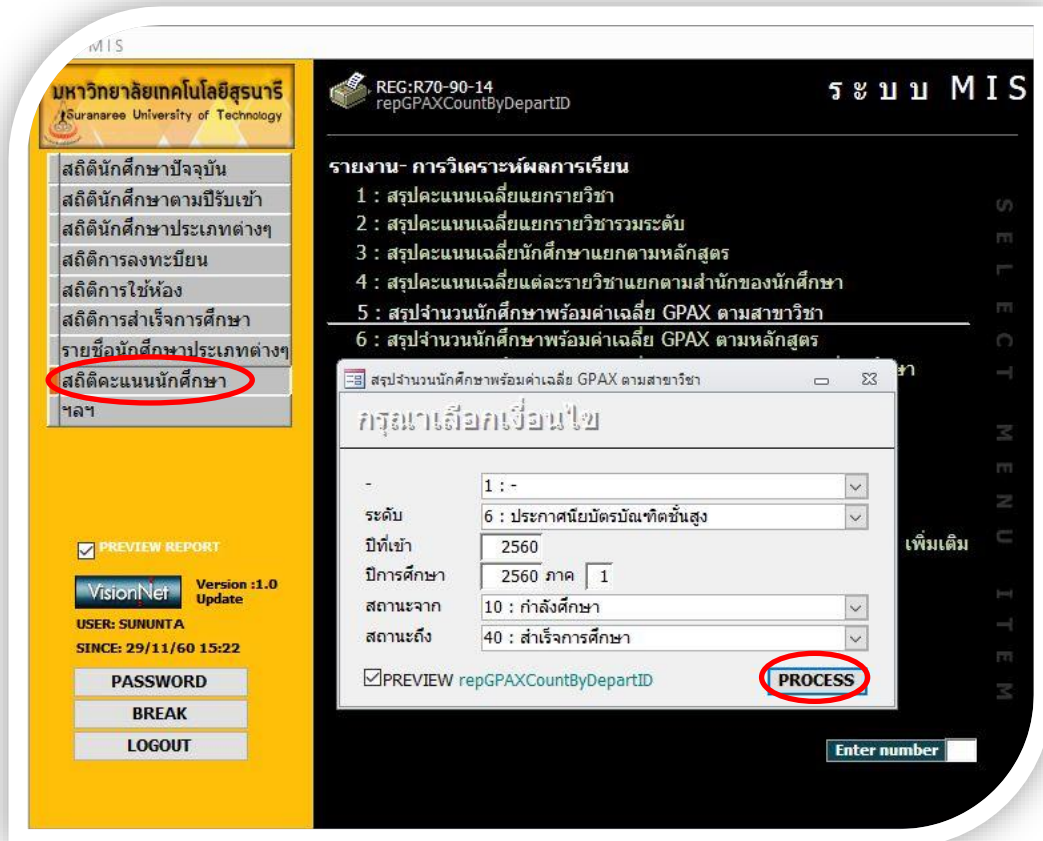
FM-CES-5-08 : Rev.01.00 : 25/08/2556 - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี-1-60 -

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 25 จาก 33

2.3.2 จำแนกตามหลักสูตร แยกตามรุ่นปีการศึกษา


(เลือกเมนูข้อ 5, 6 และ 12 ประกอบการทำร่วมกัน)

- เข้า Vncaller เลือกข้อมูลสถิติ
- เลือก สถิติคะแนนนักศึกษา
- เลือก ข้อ 5 สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
- จะปรากฏดังภาพ




The screenshot shows the MIS system interface for Suranaree University of Technology. The main menu on the left includes 'สถิติคะแนนนักศึกษา' (Student Statistics), which is circled in red. The main content area displays a list of reports under the heading 'รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน'. Report 5, 'สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา', is highlighted. Below the list, a form titled 'กรุณาเลือกเงื่อนไข' (Please select conditions) is shown with the following fields: 'ระดับ' (Level) set to '6 : ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง', 'ปีทีเข้า' (Entry Year) set to '2560', 'ปีการศึกษา' (Academic Year) set to '2560 ภาค 1', 'สถานะจาก' (Status from) set to '10 : กำลังศึกษา', and 'สถานะถึง' (Status to) set to '40 : สำเร็จการศึกษา'. The 'PROCESS' button is circled in red.

- เลือกระดับ 6 : ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
- ป้อนปีทีเข้า
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา

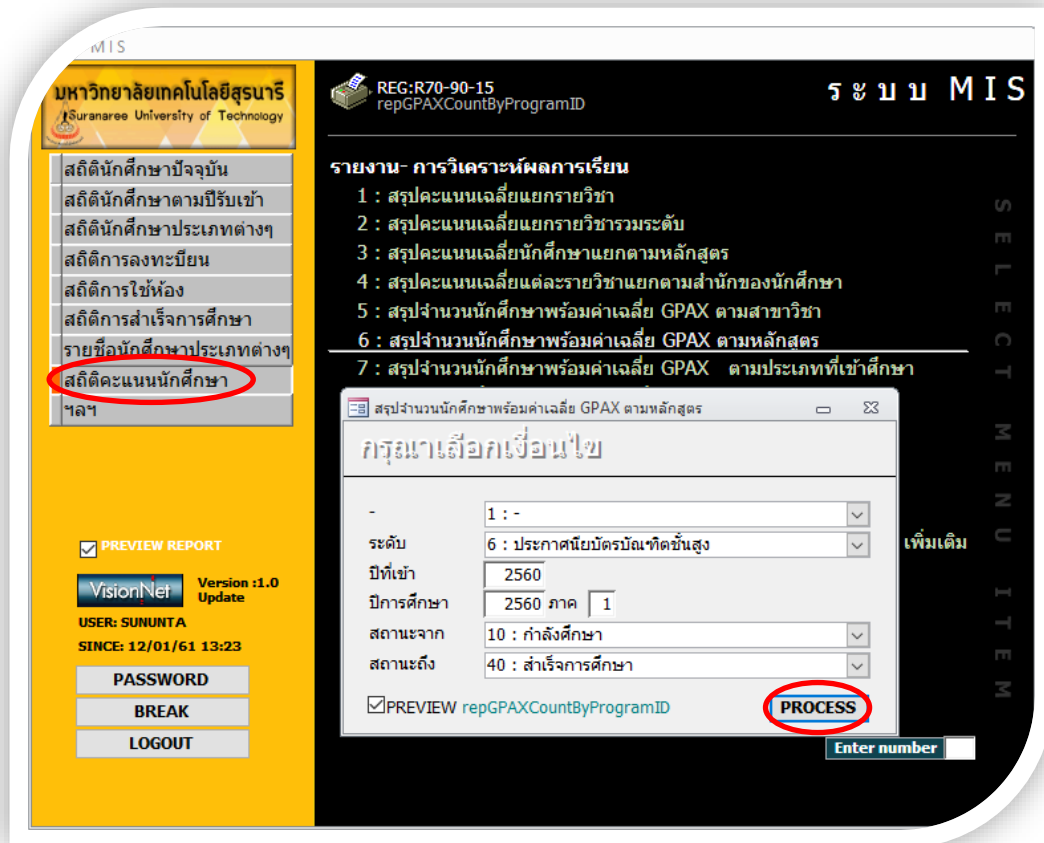
 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 26 จาก 33

- กต PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPA X ตามสาขาวิชา						
ระบบ MIS		- ปีการศึกษา 1/2560						
6 : ระดับบัณฑิตศึกษา		นักศึกษาจุ่มปีการศึกษา 2560						
สาขาวิชา	< 3.00	3.00-3.24	3.25-3.49	3.50-3.74	3.75-3.99	4.00	รวม	GPA เฉลี่ย
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์								
10102: เคมี	-	-	2	3	4	3	12	3.73
10104: วิศวกรรม	-	1	2	2	2	1	8	3.62
10105: ฟิสิกส์	1	2	2	7	5	5	22	3.59
10106: การบริการชุมชน	-	-	-	2	-	-	2	3.59
10109: วิศวกรรม	-	-	1	1	-	-	2	3.48
10116: วิศวกรรม	1	-	1	1	2	2	7	3.41
รวม	2	3	8	16	13	11	53	3.60
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม								
10203: ภาษาอังกฤษ	-	2	-	5	1	4	12	3.70
10204: เทคโนโลยีสารสนเทศ	1	2	-	-	2	1	6	2.93
10205: เทคโนโลยีการจัดการ	2	-	2	1	4	1	10	3.16
10206: สาขาศึกษา	-	-	-	1	1	-	2	3.79
รวม	3	4	2	7	8	6	30	3.37
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร								
10302: เทคโนโลยีการเกษตร	-	2	-	2	-	2	6	3.57
10303: เทคโนโลยีการเกษตร	-	1	3	1	-	-	5	3.38
10304: เทคโนโลยีชีวภาพ	-	1	1	-	-	1	3	3.52
10305: เทคโนโลยีอาหาร	1	-	1	-	1	-	3	3.24
รวม	1	4	5	3	1	3	17	3.45
สำนักวิชาศิลปกรรมศาสตร์								
508: ศิลปะทัศนศิลป์	1	1	1	4	4	-	11	3.53
10707: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	-	-	-	2	5	7	14	3.85
10711: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	1	-	2	3	2	2	10	3.53
10712: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	1	1	3	7	8	13	33	3.61
10723: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	-	2	1	6	4	6	19	3.65
10734: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	4	-	-	1	7	15	27	3.33
10739: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	1	-	-	-	-	9	10	3.60
10740: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	-	3	1	5	1	11	21	3.74
10741: ศึกษาระดับอุดมศึกษา	-	5	1	6	1	2	17	3.47
รวม	8	12	9	35	32	65	162	3.58
สำนักวิชาสุขภาพและสังคมศาสตร์								
11002: วิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	1	1	2	3.88
รวม	-	-	-	-	1	1	2	3.88
รวมทั้งสิ้น	14	23	24	62	55	86	264	3.55

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 27 จาก 33

- เลือก ข้อ 6 สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
- จะปรากฏดังภาพ



MIS

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
Suranaree University of Technology

REG:R70-90-15
repGPAXCountByProgramID

ระบบ MIS

รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน

- 1 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชา
- 2 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชารวมระดับ
- 3 : สรุปคะแนนเฉลี่ยนักศึกษาแยกตามหลักสูตร
- 4 : สรุปคะแนนเฉลี่ยแต่ละรายวิชาแยกตามสำนักของนักศึกษา
- 5 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
- 6 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
- 7 : สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา

สถิตินักศึกษาปัจจุบัน
สถิตินักศึกษาตามปีรับเข้า
สถิตินักศึกษาประเภทต่างๆ
สถิติการลงทะเบียน
สถิติการใช้ห้อง
สถิติการสำเร็จการศึกษา
รายชื่อนักศึกษาประเภทต่างๆ
สถิติคะแนนนักศึกษา
ฯลฯ

PREVIEW REPORT
VisionNet Version :1.0 Update
USER: SUNUNTA
SINCE: 12/01/61 13:23
PASSWORD
BREAK
LOGOUT


สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร

กรุณาเลือกเงื่อนไข

ระดับ: 1: -
ระดับ: 6: ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
ปีที่เข้า: 2560
ปีการศึกษา: 2560 ภาค 1
สถานะจาก: 10: กำลังศึกษา
สถานะถึง: 40: สำเร็จการศึกษา


PREVIEW repGPAXCountByProgramID
PROCESS
Enter number

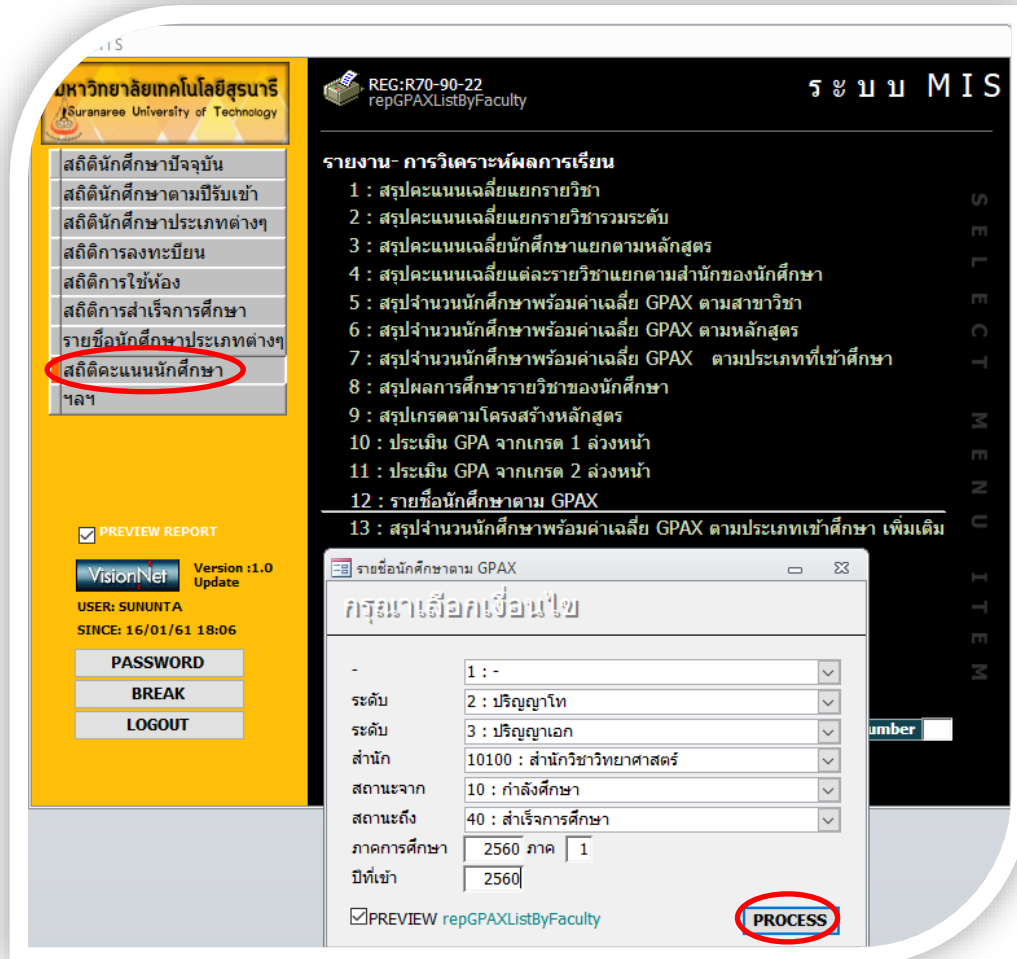
- เลือกระดับ 6 : ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
- ป้อนปีที่เข้า
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- กด PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 28 จาก 33

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร						
ระบบ MIS		- ปีการศึกษา 1/ 2560						
6 : ระดับบัณฑิตศึกษา		นักศึกษารุ่นปีการศึกษา 2560						
สาขาวิชา	<= 3.00	3.00-3.24	3.25-3.48	3.50-3.74	3.75-3.99	4.00	รวม	GPAX เฉลี่ย
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์								
101001(02502) : เคมี-แผน ก(ว)	-	-	2	3	2	2	9	3.89
101001(02503) : เคมี-แผน ก(ค)	-	-	-	-	2	-	2	3.80
101001(02504) : เคมี-แผน ก(อ)	-	-	-	-	-	1	1	4.00
101040(02002) : วิศวกรรมศาสตร์ (ค)	-	1	2	2	1	-	6	3.91
101040(02003) : วิศวกรรมศาสตร์ (ค)	-	-	-	-	1	-	1	3.95
101040(02004) : วิศวกรรมศาสตร์ (ค)	-	-	-	-	-	1	1	4.00
101050(02002) : วัสดุศาสตร์ (ค)	-	2	2	6	3	-	13	3.46
101050(02004) : วัสดุศาสตร์ (ค)	-	-	-	1	-	4	5	3.90
101060(02002) : วิศวกรรมศาสตร์ (ค)	-	-	-	1	-	-	1	3.67
101060(02004) : วิศวกรรมศาสตร์ (ค)	-	-	-	1	-	-	1	3.90
101080(02002) : ภูมิศาสตร์ (ค)	-	-	-	-	1	2	3	3.96
101080(02502) : ภูมิศาสตร์ (ค)	-	-	1	1	-	-	2	3.45
101100(02002) : วิทยาศาสตร์ (ค)	1	-	-	-	-	-	1	1.33
101150(02003) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	1	-	-	-	1	3.33
101150(02004) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	-	1	1	-	2	3.64
101160(02002) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	-	-	2	1	3	3.89
101160(02004) : วิทยาศาสตร์ (ค)	1	-	-	-	-	-	1	2.86
รวม	2	3	8	16	13	11	53	3.60
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม								
102001(02502) : ภาษาอังกฤษ (ค)	-	2	-	2	1	-	5	3.45
102001(02504) : ภาษาอังกฤษ (ค)	-	-	-	3	-	4	7	3.88
102001(02506) : ภาษาอังกฤษ (ค)	-	1	-	-	1	1	3	3.58
10204(02502) : ภาษาอังกฤษ (ค)	1	1	-	-	1	-	3	2.28
102050(02502) : ภาษาอังกฤษ (ค)	1	-	-	1	1	-	3	3.11
102050(02504) : ภาษาอังกฤษ (ค)	-	-	-	-	1	-	1	3.75
102050(02506) : ภาษาอังกฤษ (ค)	-	-	1	-	-	-	1	3.33
102050(02508) : ภาษาอังกฤษ (ค)	1	-	1	-	2	1	5	3.03
102070(02504) : ภาษาอังกฤษ (ค)	-	-	-	1	1	-	2	3.75
รวม	3	4	2	7	8	6	30	3.37
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร								
103001(02502) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	-	1	-	-	1	3.71
103001(02503) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	1	2	-	-	-	3	3.31
103001(02504) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	1	-	-	-	1	3.27
103040(02502) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	1	-	-	-	1	3.36
103040(02503) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	1	-	-	-	1	2	3.60
103050(02002) : วิทยาศาสตร์ (ค)	1	-	-	-	1	-	2	3.25
103050(02004) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	1	-	-	-	1	3.25
103060(02502) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	2	-	2	-	2	6	3.57
รวม	1	4	5	3	1	3	17	3.45
สำนักวิชาสังคมศาสตร์								
107110(02502) : วิทยาศาสตร์ (ค)	1	-	2	3	2	-	8	3.41
107110(02004) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	-	-	-	2	2	4.00
107201(02502) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	-	3	2	1	6	3.67
107201(02503) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	2	1	2	2	5	12	3.65
107201(02004) : วิทยาศาสตร์ (ค)	-	-	-	1	-	-	1	3.90

- เลือกข้อ 12 รายชื่อนักศึกษาตาม GPAX (กรณีนี้จะทำเฉพาะหา GPAX ของหลักสูตรที่รวมกับในสาขาวิชาอื่น)
- จะปรากฏดังภาพ

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 29 จาก 33



The screenshot shows the MIS system interface for Suranaree University of Technology. The main menu on the left includes 'สถิติคะแนนนักศึกษา' (Student Score Statistics), which is circled in red. The main content area displays a list of reports under 'รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน' (Report - Learning Analysis), with item 13 circled in red. A dialog box titled 'กรณมาเลือกเงื่อนไข' (Select Conditions) is open, showing a list of conditions for generating a report, with the 'PROCESS' button circled in red.

รายงาน- การวิเคราะห์ผลการเรียน

- สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชา
- สรุปคะแนนเฉลี่ยแยกรายวิชาตามระดับ
- สรุปคะแนนเฉลี่ยนักศึกษาแยกตามหลักสูตร
- สรุปคะแนนเฉลี่ยแต่ละรายวิชาแยกตามสำนักของนักศึกษา
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามสาขาวิชา
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามหลักสูตร
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา
- สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา
- สรุปเกรดตามโครงสร้างหลักสูตร
- ประเมิน GPA จากเกรด 1 ล่วงหน้า
- ประเมิน GPA จากเกรด 2 ล่วงหน้า
- รายชื่อนักศึกษาคตาม GPAX
- สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทเข้าศึกษา เพิ่มเติม

กรณมาเลือกเงื่อนไข

1 : -

ระดับ 2 : ปริญญาโท

ระดับ 3 : ปริญญาเอก

สำนัก 10100 : สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา

สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา


ภาคการศึกษา 2560 ภาค 1

ปีที่เข้า 2560

PREVIEW repGPAXListByFaculty

PROCESS


- เลือกระดับ 2 : ปริญญาโท
- ถึงระดับ 3 : ปริญญาเอก
- เลือกสำนักวิชา
- ใส่สถานะจาก 10 : กำลังศึกษา
- สถานะถึง 40 : สำเร็จการศึกษา
- ใส่ปีการศึกษา ใส่ภาค
- ป้อนปีที่เข้า
- กด PROCESS
- จะได้รายงานออกมา (ดังภาพ)

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 30 จาก 33

ที่	รหัส	ชื่อ	สาขา	CR	CA	CP	GP	GPAX	สถานะ
1	D8010034	นางสาว อรุณรัตน์ ขยนิลศิริ	101020103864 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	6	3	3	12.00	4.00	10
2	D8010072	นาย วิษณุ สรรพธำ	101040103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	8	4	8	16.00	4.00	10
3	D8010096	นาย จุฑาทวีร์ จิโรภาส	101030103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	8	8	8	32.00	4.00	10
4	D8010102	นาย ชวิวัฒน์ เตมธาท	101030103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	6	6	6	24.00	4.00	10
5	D8010201	นาย สราวุธ นาคทนต์	101030103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	4	4	4	16.00	4.00	10
6	D8010218	นาย กิตติพงษ์ ทวีพงษ์	101030103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	4	4	4	16.00	4.00	10
7	M6010010	นาย นารี ชินทองศรี	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	20	20	20	80.00	4.00	10
8	M6010065	นาย กิตติพันธ์ สิงสรอภรณ์	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	24	24	24	96.00	4.00	10
9	M6010379	นาย วิเศษ สุขทรัพย์	101080103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	26	26	26	116.00	4.00	10
10	M6010386	นาย เฉลิมเกียรติ แพนกลาง	101080103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	27	27	27	108.00	4.00	10
11	M6010454	นาย นิธิพันธ์ กุศลเดชา	101160103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	20	20	20	80.00	4.00	10
12	M6010393	นางสาว สรวิณี นพวิเศษ	101080103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	32	32	32	128.00	3.94	10
13	D8010068	นางสาว รินพร วัฒนพิลา	101040103803 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	27	27	27	108.00	3.88	10
14	M6010034	นางสาว ปรัชญา สรรพธำ	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	24	24	24	94.00	3.92	10
15	M6010195	Mr. GHERON WESLEY HODGE	101040103802 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	15	15	15	58.50	3.90	10
16	M6010461	นาย สมคิด สันทรธำ	101160103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	20	20	20	77.00	3.86	10
17	M6010447	นาย อภิเดช อภิรัตน์	101160103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	12	12	12	46.00	3.83	10
18	D8010010	นางสาว พิมพ์ภา คำศรี	101020103863 - ภาษาอังกฤษ (ค)	11	11	11	42.00	3.82	10
19	D8010027	นางสาว ปาณิสัน แอนนิวิท	101020103863 - ภาษาอังกฤษ (ค)	15	15	15	60.50	3.78	10
20	D8010157	นางสาว อุกฤษ วัฒนธรม	101130103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	9	9	9	34.00	3.76	10
21	M6010041	นางสาว นกภรณ์ โคกศรี	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	24	24	24	90.00	3.75	10
22	M6010218	นาย สมศักดิ์ สุทธิพันธ์	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	8	8	8	30.00	3.73	10
23	M6010267	นาย สมเดช เทพินทวง	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	16	16	16	60.00	3.73	10
24	M6010300	นางสาว พาริษา ขนประโคน	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	16	16	16	60.00	3.75	10
25	M6010058	นางสาว เกศรา วัฒนธรม	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	14	14	14	52.00	3.71	10
26	M6010188	นางสาว อุกฤษ เทพินทวง	101040103802 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	20	20	20	74.00	3.70	10
27	D8010126	Mr. MURRAHIM DVI SA PUTRA	101080203853 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	12	12	12	44.00	3.67	10
28	M6010294	นาย สุทธิพงษ์ แก้วคำ ชินศรี	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	12	12	12	44.00	3.67	10
29	M6010171	นาย ศาสตรา แสนสุพรรณ	101040103802 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	15	15	15	54.00	3.60	10
30	M6010089	นางสาว สิริพชภา อภิรัตน์	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	20	20	20	71.50	3.58	10
31	M6010362	นาย สรวิษฐ์ สิริรัตนธรม	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	28	28	28	100.00	3.57	10
32	M6010423	Mr. ISTIFA KHUN NIKMAH	101090103862 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	9	9	9	32.00	3.56	10
33	M6010072	นาย สุภานนท์ ชาญสุริยา	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	23	20	20	71.00	3.55	10
34	D8010089	นางสาว รนภา บุตาภิรักษ์	101030103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	8	8	8	28.00	3.50	10
35	D8010119	นางสาว ทนงดา สันต	101080203854 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	12	12	12	42.00	3.50	10
36	D8010171	นางสาว สุภาวดี เกตุสุข	101130103804 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	4	4	4	14.00	3.50	10
37	M6010201	นางสาว วิรัชชา ชินพร	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	8	8	8	28.00	3.50	10
38	M6010232	นาย ปณิธิพงษ์ สอนคำ	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	8	8	8	28.00	3.50	10
39	M6010317	นางสาว สวลี ศรีวิมล	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	20	20	20	70.00	3.50	10
40	M6010348	นาย เฉลิมเกียรติ แพนกลาง	101030103802 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	12	12	12	42.00	3.50	10
41	M6010102	นาย ชุมนันต์ ชาญสัน	101020103862 - ภาษาอังกฤษ ก(2)	13	13	13	44.00	3.39	10
42	D8010164	นางสาว วิรัช สุขนันท	101130103803 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	9	9	9	30.00	3.33	10
43	M6010157	นางสาว กัญญาธิษณ์ บุญวิไล	101040103802 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	12	12	12	40.00	3.33	10
44	M6010164	นาย อรรถกฤษ จิตพรธม	101040103802 - วิชาภาษาอังกฤษ (ค)	24	24	24	80.00	3.33	10
45	M6010409	นางสาว ปรัชญาชรินทร์ สุขนันท	101090103862 - วิชาภาษาอังกฤษ ก(2)	9	9	9	30.00	3.33	10

REG-R7090-22 (สถิติเรียนนักศึกษา) 16/01/61 18:53 หน้า 1/

- ต้องเลือกข้อ 12 ด้วย เนื่องจากต้องคิด GPAX เฉลี่ยแยกตามหลักสูตร และก่อนที่จะหา GPAX เฉลี่ย ให้ตัดสถานะ 11 : รักษาสภาพการเป็นนักศึกษา และสถานะ 12 : ลาพักการศึกษา รวมทั้งนักศึกษาหลักสูตรแผน ก(1) หรือนักศึกษาหลักสูตรแบบ 1 ในแต่ละหลักสูตรออกก่อน แล้วค่อยนำมาหา GPAX เฉลี่ย

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 31 จาก 33


- ดึงข้อมูลออกมาเป็น Excel จะได้ดังภาพ

ตารางที่ 8 แสดงระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมเมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 1/2560 : นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษารุ่นปีการศึกษา 2560

หมวดหมู่	ตั้งแต่ 3.00	3.00 - 3.24	3.25 - 3.49	3.50 - 3.74	3.75 - 3.99	4.00	รวม	GPA เฉลี่ย
ศึกษานิเทศน์/นิเทศศาสตร์								
เคมี	-	-	2	3	4	3	12	3.73
ชีววิทยาลิงแวดล้อม	-	1	2	2	2	1	8	3.62
ฟิสิกส์	-	2	2	7	3	4	18	3.58
อุตสาหกรรมแพทย์	-	-	-	2	-	-	2	3.59
จุลชีววิทยา	-	-	-	-	1	2	3	3.98
สังคม	-	-	1	1	-	-	2	3.45
ชีวเวชศาสตร์	1	-	1	1	1	-	4	2.99
ฟิสิกส์ประยุกต์	1	-	-	-	2	1	4	3.64
รวมทั้งสำนัก	2	3	8	16	13	11	53	3.60
ศึกษานิเทศน์/นิเทศศาสตร์								
ภาษาอังกฤษศึกษา	-	2	-	5	1	4	12	3.70
วิทยาการสารสนเทศ	1	2	-	-	2	1	6	2.93
การจัดการ	1	-	-	1	1	-	3	3.11
ปรัชญา/ญัตินิตย สหวิทยาราชภัฏ	-	-	-	-	1	-	1	3.75
การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาระดับนานาชาติ	1	-	2	-	2	1	6	3.08
สหวิทยาการ	-	-	-	1	1	-	2	3.75
รวมทั้งสำนัก	3	4	2	7	8	6	30	3.37
ศึกษานิเทศน์/นิเทศศาสตร์								
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	-	1	3	1	-	-	5	3.38
เทคโนโลยีชีวภาพ	-	1	1	-	-	1	3	3.52
เทคโนโลยีอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	1	-	1	-	1	-	3	3.24
พืชศาสตร์	-	2	-	2	-	2	6	3.57
รวมทั้งสำนัก	1	4	5	3	1	3	17	3.45
ศึกษานิเทศน์/นิเทศศาสตร์								
วิศวกรรมไฟฟ้า	1	-	2	3	2	2	10	3.53
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	-	2	1	6	4	6	19	3.65
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	1	1	3	7	8	13	33	3.61
วิศวกรรมวัสดุ	1	1	1	4	4	-	11	3.53
วิศวกรรมโยธา ขนส่ง และอากาศยาน	4	-	-	1	7	15	27	3.33
วิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์	1	-	-	-	-	9	10	3.60
วิศวกรรมเครื่องกลและระบบบริหาร	-	3	1	5	1	11	21	3.74
วิศวกรรมวัสดุสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	-	5	1	8	1	2	17	3.47
วิศวกรรมการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม	-	-	-	2	5	7	14	3.85
รวมทั้งสำนัก	8	12	9	36	32	65	162	3.58

RM-CES-5-05 : Rev.00 : 23/08/2556 - GPA-จำนวนผลสัมฤทธิ์-บัณฑิตศึกษา-ทท-1-60 -

- 10 / 11 -

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 32 จาก 33

2.4 ส่งข้อมูลทั้งหมดให้ ส่วนส่งเสริมวิชาการ โดยส่ง File ให้ทาง E-Mail : thipsuda@sut.ac.th พร้อมกับแจ้งรายละเอียดของ File


2.5 ส่งข้อมูลส่วนที่เพิ่มเติมให้ ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา

3. ข้อควรระวัง

1. ถ้ามีเกรดส่งล่าช้า ตรงเกรด และ GPAX ก็จะไม่เปลี่ยน ก็จะต้องเปลี่ยนทั้ง รายงานสรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา รายงานแยกตามหลักสูตร และประเภทที่เข้าศึกษา และ รายงานสรุปรวมก็ต้องเปลี่ยนตามไปด้วย
2. ควรตรวจสอบ File กับรายงานแต่ละอย่างให้ถูกต้องก่อนส่งให้กับส่วนส่งเสริมวิชาการ และ ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา

4. แบบสอบถามการปฏิบัติงาน (Check list)

การดำเนินการ	ผลการปฏิบัติ		หมายเหตุ
	ปฏิบัติ	ไม่ปฏิบัติ	
1. สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี			
2. สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX จำแนกตามหลักสูตร แยกตามรุ่นปีการศึกษา นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
3. สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX ตามประเภทที่เข้าศึกษา นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
4. ทำแบบสรุปรวม ผลการเรียนนักศึกษา จำแนกตามหลักสูตร และรุ่นปีการศึกษาที่เข้าศึกษา นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
5. ทำแบบสรุปรวม ผลการเรียนนักศึกษา จำแนกตามประเภทที่เข้าศึกษา และรุ่นปีการศึกษาที่เข้าศึกษา นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
6. ทำแบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00 เรียงตามรหัสวิชา นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
7. ทำแบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 2.00 เรียงตาม MEAN จากมากไปน้อย นักศึกษาระดับปริญญาตรี			

 ศูนย์บริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วิธีการปฏิบัติงาน : การสรุปผลการเรียน	
	เลขที่เอกสาร : WI-CES-5-05	แก้ไขครั้งที่ : 06
	วันที่บังคับใช้ : 14/10/2563	หน้าที่ : 33 จาก 33

การดำเนินการ	ผลการปฏิบัติ		หมายเหตุ
	ปฏิบัติ	ไม่ปฏิบัติ	
8. ทำแบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป เรียงตามรหัสวิชา นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
9. ทำแบบสรุปรวม ผลการเรียนเฉลี่ยตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป เรียงตาม MEAN จากมากไปน้อย นักศึกษาระดับปริญญาตรี			
10. สรุปผลการศึกษารายวิชาของนักศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา			
11. สรุปจำนวนนักศึกษาพร้อมค่าเฉลี่ย GPAX จำแนกตามหลักสูตร แยกตามรุ่นปีการศึกษา นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา			
12. ส่งข้อมูลทั้งหมดให้ ส่วนส่งเสริมวิชาการ โดยส่ง File ให้ทาง E-Mail และ ส่วนที่เพิ่มเติมให้ ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา			