

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
องค์ประกอบที่ 2									
1	จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด	12	9	10	6	16	3	6	62
3	--ระดับปริญญาตรี	7	8	9	6	15	3	5	53
4	--ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1
5	--ระดับปริญญาโทที่มีเฉพาะแผน ก	4	1	1	-	1	-	1	8
12	จำนวนศูนย์จัดการศึกษานอกสถานที่ตั้งทั้งหมด								
13	จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง								
15	--ระดับปริญญาตรี								
16	--ระดับ ป.บัณฑิต								
17	--ระดับปริญญาโท								
20	จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนนอกสถานที่ตั้ง	-	-	1	-	-	-	-	1
	และแจ้งให้คณะกรรมการการอุดมศึกษาทราบ	-	-	-	-	-	-	-	-
22	--ระดับปริญญาตรี	-	-	1	-	-	-	-	1
23	--ระดับ ป.บัณฑิต	-	-	-	-	-	-	-	-
24	--ระดับปริญญาโท	-	-	-	-	-	-	-	-
27	จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่ได้รับอนุมัติตามกรอบ TQF	10	7	8	5	12	3	6	51
29	--ระดับปริญญาตรี	7	7	8	5	11	3	5	46
30	--ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
31	--ระดับปริญญาโท	2	-	-	-	1	-	1	4
34	จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่ได้รับอนุมัติตามกรอบ TQF และมีการประเมินผลตามตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงานฯ ครบถ้วน	10	7	8	5	12	3	6	51
36	--ระดับปริญญาตรี	7	7	8	5	11	3	5	46
37	--ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1
38	--ระดับปริญญาโท	2	-	-	-	1	-	1	4
41	จำนวนหลักสูตรวิชาชีพที่เปิดสอนทั้งหมด	10	1	1	-	-	-	-	12
43	--ระดับปริญญาตรี	7	1	1	-	-	-	-	9
44	--ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1
45	--ระดับปริญญาโท	2	-	-	-	-	-	-	2
48	จำนวนหลักสูตรวิชาชีพที่เปิดสอนและได้รับการรับรองหลักสูตร จากองค์กรวิชาชีพทั้งหมด	10	1	1	-	-	-	-	12
50	--ระดับปริญญาตรี	7	1	1	-	-	-	-	9
51	--ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1
52	--ระดับปริญญาโท	2	-	-	-	-	-	-	2
55	จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่ยังไม่ได้รับอนุมัติตามกรอบ TQF แต่เป็น ไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2548 ครบถ้วน	2	2	2	1	4	-	-	11
57	--ระดับปริญญาตรี	-	1	1	1	4	-	-	7

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
58	- ระดับ ป.บัณฑิต	-	-	-	-	-	-	-	-
59	- ระดับปริญญาโท	2	1	1	-	-	-	-	4
62	จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่ได้รับอนุมัติตามกรอบ TQF ที่มีผลของตัวบ่งชี้ที่กำหนด								
	ในแต่ละปี) การประเมินตามตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงานฯ ผ่านเกณฑ์การประเมิน 5								
	ข้อแรก และอย่างน้อยร้อยละ 80	10	7	8	5	11	3	5	49
64	- ระดับปริญญาตรี	7	7	8	5	11	3	5	46
65	- ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1
66	- ระดับปริญญาโท	2	-	-	-	-	-	-	2
69	จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่ได้รับอนุมัติตามกรอบ TQF ที่มีผล								
	การประเมินตามตัวบ่งชี้ผลการดำเนินงานฯ ผ่านเกณฑ์การประเมิน								
	ครบทุกตัวบ่งชี้	10	7	8	5	11	3	5	49
71	- ระดับปริญญาตรี	7	7	8	5	11	3	5	46
72	- ระดับ ป.บัณฑิต	1	-	-	-	-	-	-	1
73	- ระดับปริญญาโท	2	-	-	-	-	-	-	2
76	จำนวนหลักสูตรสาขาวิชาชีพที่มีความร่วมมือในการพัฒนาและบริหาร								
	หลักสูตรกับภาครัฐหรือภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพของหลักสูตร								
78	- ระดับปริญญาตรี								
79	- ระดับ ป.บัณฑิต								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
80	- ระดับปริญญาโท								
83	จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา	1,786	2,153	4,097	632	2,347	1,482	680	13,177
85	- จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาตรี	1,561	2,152	4,061	632	2,304	1,482	671	12,863
86	- จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับ ป.บัณฑิต	98	-	-	-	-	-	-	98
87	- จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท	-	1	-	-	-	-	-	-
88	- จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท (แผน ก)	127	1	36	-	43	-	9	216
92	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	70	80.5	81.5	43	108	27.5	30.5	441
93	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	70	80.5	81.5	43	108	27.5	30.5	441
	แยกตามวุฒิปริญญาหรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
94	- จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	-	3	-	1	5	-	-	9
	วุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
95	- จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	50.5	75.5	72.5	40	83.5	25	20	367
	วุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
96	- จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	19.5	2	9	2	19.5	2.5	10.5	65
	วุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
97	ร้อยละของอาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกปีการศึกษาที่ผ่านมา	28.57	2.55	9.72	-	17.05	4	37.5	14.74
	(กรณีที่ใช้เกณฑ์ประเมินเป็นค่าการเพิ่มขึ้นของร้อยละฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-
98	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์	53	76.5	73.5	38	90	26.5	27.5	385

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
99	--จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
100	--จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
101	--จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า	38.5	72.5	64.5	35	71.5	24	17	323
102	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์	15	4	8	5	13	1	2	48
104	--จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	-	-	-	-	-	-	-	-
105	--จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า	12	3	7	5	7	1	2	37
106	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์	-	-	-	-	-	-	-	-
108	--จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	3	1	1	-	6	-	-	11
109	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์	2	-	-	-	5	-	1	8
114	ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการของปีที่ผ่านมา (กรณีที่ใช้เกณฑ์ประเมินเป็นค่าการเพิ่มขึ้นของร้อยละฯ)	-	-	-	-	-	-	-	-
		24.02	5.1	6.94	13.16	15.67	4.00	12.50	12.7

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
115	จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่า (FTES) รวมทุกหลักสูตร	1,147.47	3,732.60	3,289.58	667.20	2,910.91	904.64	614.13	13,266.53
116	--ระดับอนุปริญญา	-	-	-	-	-	-	-	-
117	--ระดับปริญญาตรี	1,110.22	3,730.22	3,279.95	667.20	2,909.28	904.64	614.13	13,215.64
118	--ระดับ ป.บัณฑิต	-	-	-	-	-	-	-	-
119	--ระดับปริญญาโท	37.25	2.38	9.63	-	1.63	-	-	50.89
122	จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่จัดบริการให้นักศึกษา	143	107	217	107	214	137	118	1,043
123	จำนวน Notebook และ Mobile Device ต่างๆ ของนักศึกษาที่มีการ ลงทะเบียนการใช้ Wi-Fi กับสถาบัน	813	705	2,115	257	1,400	480	198	5,968
124	ผลการประเมินคุณภาพการให้บริการห้องสมุดและแหล่งเรียนรู้อื่นๆ	3.53	3.73	3.54	3.79	3.72	3.80	4.02	3.65
	ผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ และมีการฝึกอบรมการใช้งานแก่ นักศึกษา (จากคะแนนเต็ม 5)	-	-	-	-	-	-	-	-
125	ผลการประเมินคุณภาพการให้บริการด้านกายภาพที่เหมาะสมต่อการ จัดการเรียนการสอนและการพัฒนานักศึกษา อาทิ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ อุปกรณ์การศึกษา และจุดเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต ในระบบไร้สาย (จากคะแนนเต็ม 5)	3.52	3.55	3.42	3.63	3.57	3.83	4.25	3.57
126	ผลการประเมินคุณภาพในการให้บริการสิ่งอำนวยความสะดวก	3.51	3.63	3.40	3.37	3.55	3.64	3.79	3.51

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	ที่จำเป็นอื่นๆ อาทิ งานทะเบียนนักศึกษาผ่านระบบเครือข่าย	-	-	-	-	-	-	-	-
	คอมพิวเตอร์ การบริการอนามัยและการรักษาพยาบาล	-	-	-	-	-	-	-	-
	การจัดการหรือจัดบริการด้านอาหารและสนามกีฬา (จากคะแนนเต็ม 5)	-	-	-	-	-	-	-	-
127	ผลการประเมินคุณภาพในการให้บริการสาธาณูปโภคและรักษา	3.68	3.67	3.46	3.70	3.61	3.77	3.91	3.62
	ความปลอดภัยของอาคารตลอดจนบริเวณโดยรอบ อาทิ ประปา ไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-	-
	ระบบกำจัดของเสีย การจัดการขยะ รวมทั้งมีระบบและอุปกรณ์ป้องกัน	-	-	-	-	-	-	-	-
	อัคคีภัยในบริเวณอาคารต่างๆ โดยเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	-	-	-	-	-	-	-	-
	(จากคะแนนเต็ม 5)	-	-	-	-	-	-	-	-
128	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด (ที่จัดเก็บข้อมูล สำหรับ สมศ1)	194	395	982	147	326	473	87	2,604
129	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ตอบแบบสำรวจเรื่องการทำงานทำ	164	379	895	143	317	453	85	2,436
130	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา	140	93	325	62	111	172	37	940
	(ไม่นับรวมผู้ที่ประกอบอาชีพอิสระ)								
131	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ประกอบอาชีพอิสระ	1	13	40	5	17	20	8	104
132	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา	1	88	199	8	2	60	11	369
133	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีกิจการของตนเองที่มีรายได้ประจำ	1	13	40	5	17	20	8	104
	อยู่แล้ว								
134	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา	1	14	10	2	5	8	2	42
135	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่อุปสมบท								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
136	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่เกณฑท์ทหาร								
137	เงินเดือนหรือรายได้ต่อเดือน ของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี	12,587	11,720	11,404	15,021	9,594	14,070	11,369	12,252
	ที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ (ค่าเฉลี่ย)								
138	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีทั้งหมด (ที่จัดเก็บข้อมูล สำหรับ สมศ2 16.2)	194	395	982	147	326	473	87	2604
139	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาโททั้งหมด (ที่จัดเก็บข้อมูล สำหรับ สมศ2 16.2)	38	2	2	-	1	-	4	47
141	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้รับการประเมินคุณภาพตามกรอบ	61	122	295	42	93	152	26	791
	มาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ								
142	ผลการประเมินโดย Exit Exam ในกลุ่มสาขาวิชาที่จบการศึกษาระดับ								
	ปริญญาตรีตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)								
143	ผลการประเมินจากความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษา	4.55	4.51	4.36	4.47	4.52	4.42	4.65	4.44
	ระดับปริญญาตรีตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)								
144	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาโทที่ได้รับการประเมินคุณภาพตามกรอบ	24	2	2	-	1	-	3	32
	มาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ								
145	ผลการประเมินโดย Exit Exam ในกลุ่มสาขาวิชาที่จบการศึกษาระดับ								
	ปริญญาโทตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)								
146	ผลการประเมินจากความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษา	4.54	4.73	4.82	-	3.97	-	4.71	4.57
	ระดับปริญญาโทตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
150	ผลรวมของค่าคะแนนที่ได้จากการประเมินบัณฑิต ตามกรอบ TQF	277.68	349.88	1285.94	187.7	420.67	672.33	121	3315.20
151	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน ตามกรอบ TQF ทั้งหมด	61	122	295	42	93	152	26	791
152	ผลการประเมินจากความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อบัณฑิตระดับปริญญาตรี โท เอก ตามกรอบ TQF เฉลี่ย (คะแนนเต็ม ๕)	4.55	4.51	4.36	4.47	4.52	4.42	4.65	4.44
153	จำนวนรวมของบทความวิจัยที่เป็นผลจากวิทยานิพนธ์ ผ่านการกลั่นกรอง (peer review) โดยมีบุคคลภายนอกสถาบันร่วมเป็นกรรมการพิจารณาด้วย]								
	หรือบทความจากสารนิพนธ์ หรือบทความจากศิลปนิพนธ์								
	[ผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ที่								
154	- จำนวนบทความวิจัยฯ ที่มีการตีพิมพ์เผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง	43	4	-	-	14	-	5	66
155	- จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceedings)	7	-	5	-	4	-	-	16
156	- จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceedings) หรือมีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ								
157	- จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ								
158	จำนวนรวมของผลงานสร้างสรรค์จากศิลปนิพนธ์ที่เผยแพร่								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	(ผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท)								
159	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพันธ์ที่ได้รับการเผยแพร่								
	ระดับสถาบันหรือจังหวัด								
160	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพันธ์ที่ได้รับการเผยแพร่								
	ในระดับชาติ								
161	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพันธ์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับ								
	ความร่วมมือระหว่างประเทศ								
162	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพันธ์ที่ได้รับการเผยแพร่ใน								
	ระดับภูมิภาคอาเซียน								
163	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพันธ์ที่ได้รับการเผยแพร่								
	ในระดับนานาชาติ								
164	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททั้งหมด	38	2	2	-	1	-	4	47
	(ปีการศึกษาที่เป็นวงรอบประเมิน)								
166	--จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม								
	วิชาการระดับชาติ/ระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ								
	ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI (จำนวนบทความที่นับในค่าน้ำหนักนี้								
	จะต้องไม่นับซ้ำกับค่าน้ำหนักอื่นๆ)								
167	--จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีชื่อปรากฏ								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	ในประกาศของ สมศ. (จำนวนบทความที่นับในค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำ								
	กับที่นับในค่าน้ำหนักอื่นๆ)								
168	--จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติอื่นๆ)								
	ที่มีชื่อปรากฏอยู่ในประกาศของ สมศ. (จำนวนบทความที่นับใน								
	ค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำกับที่นับในค่า								
169	--จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่มีชื่อปรากฏ								
	ในฐานะข้อมูลการจัดอันดับวารสาร SJR (SCImago Journal Rank								
	:www.scimagojr.com) หรือ ISI หรือ Scopus (จำนวนบทความ								
	ที่นับในค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำกับที่นับในค่าน้ำหนักอื่นๆ)								
171	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพจน์ที่ได้รับการเผยแพร่ระดับ								
	สถาบันหรือจังหวัด								
172	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพจน์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ								
173	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพจน์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับ								
	ความร่วมมือระหว่างประเทศ								
174	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์จากศิลปินพจน์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน								
175	--จำนวนผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ								
181	จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนทั้งหมดในปีการศึกษานั้น	140	250	240	257	418	111	179	1595
183	--ระดับปริญญาตรี	140	250	240	257	418	111	179	1595

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
184	--ระดับ ป.บัณฑิต	-	-	-	-	-	-	-	-
185	--ระดับปริญญาโท	-	-	-	-	-	-	-	-
188	จำนวนรายวิชาที่มีการประเมินความพึงใจของผู้เรียนที่มีต่อคุณภาพ การจัดการเรียนการสอนฯ								
190	--ระดับปริญญาตรี								
191	--ระดับ ป.บัณฑิต								
192	--ระดับปริญญาโท								
195	จำนวนรายวิชาที่มีผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อคุณภาพ การจัดการเรียนการสอนฯ ที่น้อยกว่า 3.51								
197	--ระดับปริญญาตรี								
198	--ระดับ ป.บัณฑิต								
199	--ระดับปริญญาโท								
องค์ประกอบที่ 3									
208	ผลการประเมินคุณภาพของการให้บริการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และแนะแนวการใช้ชีวิตแก่นักศึกษา (จากคะแนนเต็ม 5)	3.95	3.68	3.94	3.92	3.76	3.97	3.84	3.87
209	ผลการประเมินคุณภาพของการให้บริการข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์	3.79	3.82	3.86	3.83	3.74	3.78	3.93	3.84

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	ต่อนักศึกษา (จากคะแนนเต็ม 5)	-	-	-	-	-	-	-	-
210	ผลการประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาการ	3.68	3.63	4.05	3.51	3.94	3.66	3.80	3.72
	และวิชาชีพแก่นักศึกษา (จากคะแนนเต็ม 5)	-	-	-	-	-	-	-	-
องค์ประกอบที่ 4									
211	จำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ	69	-	-	8	100	25.5	3.8	206.3
	ด้านงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์								
212	จำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำที่ได้รับความรู้	63	-	-	-	100	25.5	-	188.5
	ด้านจรรยาบรรณการวิจัย								
213	จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่มีการยื่นการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร								
214	จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในสถาบัน	953,810	285,867	470,460	915,400	1,783,500	528,775	304,000	5,241,812
215	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	1,671,500	408,775	304,000	2,384,275
216	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	112,000	-	-	112,000
217	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	953,810	285,867	470,460	915,400	-	-	-	2,625,537
218	จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายนอกสถาบัน	1,169,750	1,675,146	1,840,246	556,000	2,553,900	670,000	1,357,190	9,822,232
219	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	2,233,900	670,000	1,357,190	4,261,090
220	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	320,000	-	-	320,000
221	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1,169,750	1,675,146	1,843,246	556,000	-	-	-	5,244,142
222	จำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)	68.0	67.5	76.5	42.0	101.0	25.5	30.5	411.0

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
223	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	77.5	25.5	30.5	133.5
224	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	23.5	-	-	23.5
225	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	68.0	67.5	76.5	42.0	-	-	-	254.0
226	จำนวนนักวิจัยประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)								
227	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
228	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
229	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
230	จำนวนอาจารย์ประจำที่ลาศึกษาต่อ	2	13	5	1	7	2	-	30
231	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					7	2	-	9
232	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
233	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	2	13	5	1	-	-	-	21
234	จำนวนนักวิจัยประจำที่ลาศึกษาต่อ								
235	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
236	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
237	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
238	จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ	13	-	12	-	25	21	5	76
	ระดับชาติ/ระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI								
	(จำนวนบทความที่นับในค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำกับที่นับในค่าน้ำหนักอื่นๆ)								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
239	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					21	21	5	47
240	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	4	-	-	4
241	- -กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	13	-	12	-	-	-	-	25
242	จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีชื่อปรากฏในประกาศ ของ สมศ. (จำนวนบทความที่นับในค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำกับที่นับในค่าน้ำหนักอื่นๆ)	1	-	3	-	4	1	-	9
243	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-	-	-	1	1	-	2
244	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	3	-	-	3
245	- -กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1	-	3	-	-	-	-	4
246	จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีชื่อปรากฏอยู่ ในประกาศของ สมศ. (จำนวนบทความที่นับในค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำกับที่นับ ในค่าน้ำหนักอื่นๆ)								
247	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
248	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
249	- -กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
250	จำนวนบทความวิจัยฯ ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่มีชื่อปรากฏในฐานข้อมูล การจัดอันดับวารสาร SJR (SCImago Journal Rank :www.scimagojr.com) หรือ ISI หรือ Scopus (จำนวนบทความที่นับในค่าน้ำหนักนี้ จะต้องไม่ซ้ำกับที่นับในค่าน้ำหนักอื่นๆ)								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
251	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
252	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
253	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
254	จำนวนผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบันหรือจังหวัด (ผลงานของอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ)								
255	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
256	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
257	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
258	จำนวนผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ (ผลงานของอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ)								
259	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
260	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
261	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
262	จำนวนผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ (ผลงานของอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ)								
263	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
264	- กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
265	- กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
266	จำนวนผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน(ผลงานของอาจารย์ประจำ และนักวิจัยประจำ)								
267	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
268	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
269	- -กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
270	จำนวนผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ (ผลงานของอาจารย์ประจำ และนักวิจัยประจำ)								
271	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี								
272	- -กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ								
273	- -กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์								
274	จำนวนรวมของผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์	14	9	6	-	22	5	7	63
275	จำนวนรวมของผลงานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์				7				
276	จำนวนรวมของผลงานวิชาการที่ได้รับการรับรองคุณภาพ	6	2	17	-	9	8	2	44
277	- -บทความวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	2	-	-	-	1	-	-	3
278	- -บทความวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ								
279	- -ตำราหรือหนังสือที่มีการประเมินผ่านตามเกณฑ์โดยผู้ทรงคุณวุฒิที่สถานศึกษากำหนด (ผลงานจะต้องเกินร้อยละ ๕๐ ของชิ้นงาน)	4	1	14	-	4	-	2	25
280	- -ตำราหรือหนังสือที่ใช้ในการขอผลงานทางวิชาการและผ่านการพิจารณาตามเกณฑ์	-	1	3	-	4	8	-	16

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว หรือตำราหรือหนังสือที่มีคุณภาพสูงมีผู้ทรงคุณวุฒิ								
	ตรวจอ่านตามเกณฑ์ขอตำแหน่งทางวิชาการ (ผลงานจะต้องเกินร้อยละ ๕๐ ของชิ้นงาน)								
องค์ประกอบที่ 5									
281	จำนวนโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการตามแผนที่สภาสถาบันอนุมัติ	16	5	1	6	10	6	5	49
282	จำนวนโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการ ที่นำมาใช้ในการพัฒนา	11	3	-	6	7	6	2	35
	เฉพาะการเรียนการสอน								
283	จำนวนโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการ ที่นำมาใช้ในการพัฒนา								
	เฉพาะการวิจัย								
284	จำนวนโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการ ที่นำมาใช้ในการพัฒนา	5	2	1	-	3	-	3	14
	ทั้งการเรียนการสอนและการวิจัย								
องค์ประกอบที่ 6									
285	ระดับความพึงพอใจของบุคลากรและนักศึกษาที่เกี่ยวกับประเด็น ๑ - ๔ ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05
	จากคะแนนเต็ม ๕								
องค์ประกอบที่ 7									
286	คะแนนผลการประเมินผลการดำเนินงานของสภาสถาบัน (คะแนนเต็ม ๕)								
287	คะแนนการประเมินผลผู้บริหารโดยคณะกรรมการที่สภาสถาบันแต่งตั้ง (คะแนนเต็ม ๕)	4.71	4.28	4.4	4.14	4.3	4.39	4.6	4.31
องค์ประกอบที่ 97									
288	ผลการประเมินความเห็นของบุคลากร เกี่ยวกับการปฏิบัติงานของสภาสถาบัน	4.37	4.58	4.36	4.30	4.43	4.41	4.51	4.35

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	ที่สอดคล้องกับอัตลักษณ์ (จากคะแนนเต็ม ๕)								
289	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้รับการประเมินคุณลักษณะตามอัตลักษณ์	61	122	295	42	93	152	26	791
290	ค่าเฉลี่ยของคะแนนประเมินบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์	4.55	4.51	4.36	4.47	4.52	4.42	4.65	4.44
	(คะแนนเต็ม ๕)								
291	จำนวนบัณฑิตระดับปริญญาโทที่ได้รับการประเมินคุณลักษณะตามอัตลักษณ์	24	2	2	-	1	-	3	32
292	ค่าเฉลี่ยของคะแนนประเมินบัณฑิตระดับปริญญาโทที่มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์	4.67	4.96	5.00	-	4.00	-	4.90	4.71
	(คะแนนเต็ม ๕)								
295	ผลรวมของค่าคะแนนที่ได้จากการประเมินบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์	393.54	558.38	1317.46	189.15	422.85	681.46	135	3,698
296	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมินคุณลักษณะตามอัตลักษณ์ ทั้งหมด	85	124	297	42	94	152	29	823
297	ค่าเฉลี่ยของคะแนนประเมินบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตามอัตลักษณ์	4.63	4.50	4.44	4.50	4.50	4.48	4.66	4.49
	(คะแนนเต็ม ๕)								
298	ผลการประเมินความพึงพอใจของบุคลากรที่เกี่ยวกับการดำเนินการตามจุดเน้น และจุดเด่น	4.29	4.56	4.37	4.25	4.28	4.53	4.29	4.30
	หรือความเชี่ยวชาญเฉพาะของสถานศึกษา (จากคะแนนเต็ม ๕)								
	องค์ประกอบที่ 98								
299	จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาต่างประเทศทั้งหมด		8,503						
300	- จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาเกาหลี		93						
301	- จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาเขมร		-						
302	- จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาจีนกลาง		1,020						

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
303	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาญี่ปุ่น		272						
304	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาทมิฬ		-						
305	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาพม่า		-						
306	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาฟิลิปปิน		-						
307	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษามาลายู		639						
308	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาลาว		-						
309	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาเวียดนาม		-						
310	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาอังกฤษ		6,479						
311	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาอินโดนีเซีย		-						
312	-จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบภาษาตามกฎหมายที่ใช้ในกลุ่มประเทศอาเซียนอื่นๆ		-						
313	จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาต่างประเทศ ที่กำหนดทั้งหมด (ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		4,652						
314	-จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาเกาหลีที่กำหนด (ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		38						
315	-จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาเขมรที่กำหนด (ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
316	-จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาจีนกลางที่กำหนด (ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
317	-จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาจีนกลางที่กำหนด		784						

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
318	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาญี่ปุ่นที่กำหนด		199						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
319	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาทมิฬที่กำหนด		-						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
320	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาพม่าที่กำหนด		-						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
321	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาฟิลิปปินส์ที่กำหนด		-						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
322	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษามลายูที่กำหนด		591						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
323	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษามลายูที่กำหนด		-						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
324	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาลาวที่กำหนด		-						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
325	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาเวียดนามที่กำหนด		-						
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
326	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษที่กำหนด		-						

ข้อมูลพื้นฐาน (Common Data Set) ปีการศึกษา 2556

ที่	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	คณะ ครุศาสตร์	คณะ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	คณะ วิทยาการ จัดการ	คณะ ศิลปกรรม ศาสตร์	คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	คณะ เทคโนโลยี การ อุตสาหกรรม	คณะ เทคโนโลยี การเกษตร	มหาวิทยาลัย
	(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		3,040						
327	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาอินโดนีเซียที่ กำหนด(ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						
328	- จำนวนนักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถด้านภาษาตามกฎหมาย ที่ใช้ในกลุ่มประเทศอาเซียนอื่นๆ (ได้คะแนนในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนเต็ม)		-						