คู่มือการใช้งานระบบ ค้นหาข้อมูลสถานศึกษา (ข้อมูลอ้างอิงจากการรับสมัครนักศึกษา ปีการศึกษา 2567) จัดทำโดยสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน งานบริหารงานทั่วไป

ข้อมูลมีดังนี้

- 1. ข้อมูลผู้สมัครทั้งหมด ปีการศึกษา 2567
- ไปที่เว็บไซต์ <u>https://oapr.rmuti.ac.th/main/admissions-statistics</u> หรือสแกน QR CODE
- เลือกหัวข้อ "ข้อมูลระบบสารสนเทศ ปี 2567"
- เลือกที่หัวข้อ "ระบบสืบค้นข้อมูลจากผู้สมัคร"



หมายเหตุ : ข้อมูลฉบับนี้มีความคลาดเคลื่อนของจำนวนของผู้สมัคร เนื่องจากรูปแบบการรับสมัครบางรอบที่ไม่เหมือนกัน มีการใช้ งานในระบบและบางรอบที่นำข้อมูลภายนอกเข้าระบบ จึงทำให้ได้ข้อมูลที่ต่างกัน จุดประสงค์ของข้อมูลดังกล่าว เพื่อวิเคราะห์ กลุ่มเป้าหมายในเขตภูมิภาคและเขตพื้นที่ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการประชาสัมพันธ์ และเป็นการให้ข้อมูลกับคณะในการให้โควตา (ปิด) แก่สถานศึกษา

ข้อมูลผู้สมัครทั้งหมด ปีการศึกษา 2567

วิธีการค้นหาข้อมูลผู้สมัคร
 ทำการสแกน QR CODE จะแสดงข้อมูลดังภาพ



 กรณีต้องการค้นหาข้อมูล "ระดับปริญญา" ทั้งหมด ทำการเลือกช่องกรอบสีแดงที่ระบบระดับปริญญา แล้วเลือกระดับปริญญาที่ ต้องการหาข้อมูล ยกตัวอย่างเช่น ต้องการหาข้อมูลผู้สมัครระดับปริญญาตรีทั้งหมด เลือกที่กรอบสีแดงและเลือกระดับปริญญาตรี บริเวณด้านขวาเมื่อเอาเมาส์ไปคลิกจะมีคำว่า "เท่านั้น" ให้ทำการคลิก ข้อมูลจะแสดงจำนวนผู้สมัครระดับปริญญาตรีทั้งหมด



 หากเลือกระดับปริญญา ข้อมูลทุกส่วนจะถูกเชื่อมโยงกันหมด ข้อมูลที่แสดงขึ้นมาจะโชว์ ผู้สมัครระดับปริญญาตรี มีจำนวน 16,782 คน ซึ่งแยกสัดส่วนเป็นเป็นระดับการศึกษา

- มัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6
- ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง
- ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ
- เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี
- จำนวน 5,262 คน (31.4%) จำนวน 2,151 คน (12.8%)

จำนวน 9,369 คน (55.8%)

ส่วนข้อมูลของจังหวัดที่สมัครมี จังหวัดนครราชสีมา (มากที่สุด) รองลงมา บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ตามลำดับ สามารถดูแผนภูมิ ประเทศจะแสดงข้อมูลผู้สมัครที่กระจายทั่วประเทศ



 กรณีต้องการตรวจสอบจากแผนภูมิประเทศ ทำการนำเมาส์ไปคลิกที่แผนภูมิประเทศ เลือก "จุดสีน้ำเงิน" จังหวัดที่สนใจ ้ยกตัวอย่าง เลือกจังหวัดนครราชสีมา สามารถเลือกนครราชสีมา ที่แผนภูมิประเทศและแผนภูมิวงกลมที่ระบุ นครราชสีมาได้หรือหาก ต้องการตรวจสอบข้อมูล **"จำนวนและเปอร์เซ็นต์"** โดยไปที่กราฟวงกลมใต้แผนที่ เมื่อนำเมาส์ไปวางจะแสดงข้อมูล



5. กรณีต้องการหาข้อมูล ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา มีจำนวนผู้ที่สมัครระดับปริญญาตรี จำนวนกี่คน ให้ทำการเลือกระดับปริญญา เป็น "ระดับปริญญาตรี" กดเมนู "เท่านั้น" คลิกที่แผนภูมิประเทศ "นครราชสีมา" ระบบจะทำการแสดงข้อมูล ในจังหวัด ้นครราชสีมา มีผู้สมัครระดับปริญญาตรี จำนวน 13,223 คน แบ่งสัดส่วนเป็นระดับดังนี้

- มัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6
- เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี
- ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ
- เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี
- จำนวน 7,799 คน (59%) จำนวน 3,801 คน (28.7%) จำนวน 1,623 คน (12.3%)
- ้จำนวนผู้สมัครทั้งสิ้น ประจำปีการศึกษา 2567 านวนผัสมัครทั้งสิ้ 13.223 ประเทศไทย ຖຸດເວລີທີ່ສມັດ



กรณีต้องการหาข้อมูลในส่วนอื่นเพิ่มเติม ให้ทำการคลิก "รีเซ็ต" ข้อมูลจะถูกทำการเซ็ตค่าจุดเริ่มต้นใหม่

 กรณีต้องการค้นหาข้อมูลในภาพของคณะ เพื่อหาข้อมูลลำดับสถานศึกษาที่สมัครมากที่สุด มีสถานศึกษาอะไรบ้าง ให้นำเมาส์ไป เลือก กรอบที่ระบุ "คณะ" ยกตัวอย่างเลือกคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ทำการคลิกคำว่า "เท่านั้น"

ระเคบบรญ รอบการรบสมคร	จำนวนผู้สมัคร •	คุณวุฒหสมคร	จานวนผูสมคร +					
ปริญญาตรี สะบบโดวดา OPEN	3,483	1. บวส. เขาสุดขายอ บรญญายร (L.	2,960					+
ปริญญาตรี โดวตา โดวตาเครือข่า	1,046	2. ม.6 เขาคุณษาคล บรณูญาคร	2,52%			inara		
ปวส. ระบบโควดา OPEN	740	5. ม.6 เขาศึกษาตอ ช่วส.	809		อาเจะพ่	istan setanna		_
1-	19/19 < >		1-5/5 < >	Coople		มาเลเซิย แรงชองฟิต 1	siagenerati @2024 Google, TMap 1	lobility starts
🛁 ຄຄມ: (1)	Record Count							
0 พิมพ์เพื่อดังหา		ועינופרא						
🖉 คณะวิศวกรรมศาสมร์และเทคโนโลยั	<u>เอกส์น</u>		เกรดเฉลี่ จำนวน	ญ้สมัด				
คณะบริหารธุรกิจ	5.8K	รู้ประเทศนิคระบบขนส่งหางราง(ม.6) (ป ท่านวน	null	24	291			
	2.48	าาวขาวศวกรรมวัสดุ-พอลีเมอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	null	20				
	2.00	แครมวิชาช่างอนด์ (ม.6)	null	17			🗧 มหรราชผมา	
คณะสถาบัตยกรรมและคิลปสร่างสรรค์	LIK	าวีชาวิศวกรรมการผลิด(วศ.น.) (เงโยบโอน)	null	17	6.2%		🔹 บุรีรัมย์	
คณะระบบรางและการชนส่ง	700	เครมวิชาชางผลิดเครื่องมือและแม่พิมพ์(ม.6) (ป	null	15			 สุรันอาร์ 	
คณะนวัดกรรมและเทคโนโลอีการเกษตร	524	าวีขาวีศวกรรมโยธา(วศ.ม.) (เทียบโอน)	null	34			อ ของแก่ง	
		.ຄະນວິນາປາຈໂນຮາ(ນ.6) (ປກສໍ)	null	12			 สุมอราชธาน คริสะเภษ 	
		าวีชาวีสวกสรมโอยา(วส.บ.) (ปกติ)	3.44				Strate	
7678			• 3 • 25		จังหวัดสถานศึกษา			
7,678			 5 25 35 359 325 318 355 29 5x1 		จังหวัดสถานศึกษา สถานะ			•
7,678			 J 25 139 125 139 128 135 229 581 		รังหรัดสถานศึกษา สถานะ สถานศึกษา		จำนวนผู้สมัด	
7,678			 1 25 35 425 30 328 318 353 29 29 541 		รังหรือสถานศึกษา สถานะ สถานสึกหา วิทยาลัยเพลโตเศศาร	Ån	จำเวษรู้ณัง	รรทั้งสัน 1574
7,678 ////////////////////////////////////			● J ● J ● 25 ● 15 ● 123 ● 123 ● 133 ● 29 ● 51 ● 51	, , , ,	รังหรือสถานศึกษา สถานะ สถานยักกา รังการเกิดกิจกา มาวิทยาสัมเทครั้งการไปสม	Ren ressarediens	จำนวนผู้สมัย	รรษังสัน 1574
7,678 1951-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-			3 3 2 3	- L	รังหรือสถานศึกษา สถานะ รังหรือเหติกษณะ รังหรือเหติกษณะ มากับขายันเหรือ	ho	∢านวนผู้สมัย	• • 1574 615 231

 8. ข้อมูลจะถูกแสดงเฉพาะของคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มีจำนวนผู้สมัครทั้งสิ้น 7,882 คน ช่องลำดับถัดไปเป็นช่องระบุ ข้อมูลเฉพาะสาขาวิชามีเรียงลำดับผู้สมัครจากมากที่สุดไปหาน้อยที่สุด และข้อมูลบริเวณด้านขวาจะแสดงสถานศึกษาที่เรียงลำดับ ผู้สมัครจากมากที่สุดไปหาน้อยที่สุด จากข้อมูลจะพบว่า วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา จะมีจำนวนผู้สมัครมากที่สุด ข้อมูลดังกล่าวจะ เชื่อมกันทั้งหมด จึงทำให้กราฟแผนภูมิแท่งด้านล่างจะแสดงข้อมูลเป็นรายรอบของการรับสมัคร

R	นระ คณะวิศวกรรมศาสเ	ดร์และเทคโนโลยี	(i) •	🖌 สามาวิชา	Record Count		
	ระดับปริญญา	คณะ	สาขาวิชา	 พมพยพอคมหา (1733022) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์() 	385		
	ปวศ.	คณะวิศวกรณศาสตร์และเ	[1782221] ริปะเ กร	🗸 [1731023] สาขาวิชาวิศวครรมไฟฟ้า(วศ.ม.)	368	49%	
	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1752072] ans di	🗸 (17/31022) สาขาวิชาวิศวครณไปเป็า(วศ.ษ.)	355		and the
	ปวส.	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1782021] โป <mark>ร กร</mark>				ទីបក្ខុជ
	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1751063] สาร 5ร	(7/21032) สาขาวชาวสวงสรมนอยา(วห.บ.) (344	62%	มูรีรัมย์ มหาศั
	ปาส.	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1782101] โปรเ หร	🗸 [1741023] สาขาวิชาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล(วศ	290	•	เงินพร์
	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1721033] สาม วิษ	🗸 [1751072] สาขาวิชาวิศวกรณโลจิสติกส์(วศ	273		ะอนแค่น เบลราชสานี
	ปาส.	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1782121] ใประกร	🗸 117510431 สามารับรรัสวกรรมอุดสามการไร	261		เริ่สะเกษ
	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	[1721032] and Se	🗸 (1745013) สามาวิชาวิศวกรรมการท่าความเ	248	76.6%	รักษุย รัพๆ
				🗸 [1746013] สายาวิชาวิศวกรรมเมตตาพรอนิ	238		
				🗸 (1721033) สาขาริชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (257		
					202		
				325 318 353 29 517		สถานะ	
เก	รดเฉลียสะสม		86.8	A. C.	Ĺ	สถานสึกษา	สำนวนผู้สมัครทั้งสิ้น
						1. วิทยาลัยเทคนิคนครราชสัมา	12
58	บการรับสมัคร					 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอิสาน 	
1						3. (Jaana	
						4. วทยาลียเพสมสมุชมย	
						 วหยาสยเทคนิคปิยภูมิ • 	
	📃 คณะวิศวกรร	มศาสตร์และเทคโนโลยี				6. אטוניטרגא 	
126						7. บุญรัตหา	
N	u					8. และอุเตอร์สมอะคม	
n 26	1					9. รายแกรมอาส	
227						10. มธยมดานรุมทด 	
	ш					11. เนมสูงศระวน	
521 (60)	1					A COLORADO A COLORADO	

 กรณีต้องการค้นหาข้อมูลในภาพสาขาวิชา เพื่อหาข้อมูลลำดับสถานศึกษาที่สมัครมากที่สุด มีสถานศึกษาอะไรบ้าง ให้นำเมาส์ไป เลือก กรอบที่ระบุ "สาขาวิชา" ยกตัวอย่างเลือกสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ให้ทำการคลิกคำว่า "เท่านั้น"



10. ข้อมูลจะแสดงเฉพาะของคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ รายละเอียดแสดงข้อมูลดังนี้

- มีจำนวนผู้สมัครทั้งสิ้น 390 คน
- อยู่ระดับปริญญาตรี จำนวน 385 คน
- มัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี จำนวน 311 คน (79.7%)
- ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ เข้าศึกษาต่อ ปริญญาตรี จำนวน 79 คน (20.3%)
- อาศัยอยู่ในจังหวัดนครราชสีมาเป็นลำดับที่มากที่สุด รองลงมาเป็นจังหวัดชัยภูมิ
- สถานศึกษาที่มีจำนวนผู้สมัครที่สุดอยู่ที่วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา รองลงมาเป็นโรงเรียนเมืองคง
- มีเกรดเฉลี่ยอยู่ระหว่าง 1.70 4.00



 กรณีต้องการค้นหาข้อมูล เป็นรายรอบของการรับสมัคร ให้ทำการคลิกที่กรอบ "รอบการรับสมัคร" ภาพประกอบดังกล่าวเป็น ภาพรวมของมหาวิทยาลัย มีจำนวนผู้สมัคร 18,901 คน รอบที่มีจำนวนผู้สมัครมากที่สุดเป็นกลุ่ม ระบบโควตา OPENHOUSE แท่งกราฟที่แสดงจะแสดงข้อมูลแยกสีเป็นคณะและแยกเป็นรายรอบของการสมัคร



12. กรณีต้องการนำข้อมูลไปใช้หรือสืบค้นเพิ่มเติม ระบบสามารถ Export ข้อมูลในรูปแบบไฟล์ Excel ได้ โดยไปที่บริเวณกรอบสีแดง "คลิกขวา" ระบบส่งแสดงเมนู เลือกเมนู "ส่งออก"

	สมบริโมตรง 1 - 39 / 39	1233	. ນ່າຍ ເນົາສິດນາຄວາ	ปริญญาตรี	1.7/7 <	>	49		 นครราชสัมา นุริริมส์ ชื่อสุลั สหบุริ 	
RELE		· ·	สาขาวิชา						 asuniu ajuni ajuni 	
ระดับปริญญา	คณะ	สาขาวิชา			เครดเฉลี	สำนวนผู้สมัค			 สระบุรี อุบคราชอารี 	
มวิณณาครั	ดสมบริหารธรรษ	R5320221 สามาวิชา	การจัดการ-การจัดการทั่ว'	11(22.2) (106)	3.85	8			😑 ລົນາ	
งอิณณาครั	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเ	17310231 anaphan	(ມ.ສ.ລາງ ປະ ອີດໃນສະນ.) (ເປ	(euliau)	313	8		19.40		
រភ័ណ្ឌរាគភ័	คณะวิสวกรรมสาสตร์และ	[1731022] สาขาวิชา1	ເສັດຄາວນໃຫ້ເສີດ(ລສ.ພ.) (ຟ	กต์)	3.85	8				
រភព្វណ្ឌូទទទ	คณะระบบราชและการชนสัง	[1741073] สาขาวัชาว	พวกรรมระบบราง(วศ.ม.)	(เทียบโอน)	3.25	8				
រច័ណ្ឌទេទី	คณะบริหารธุรกิจ	[1521022] สาขาวิชาง	າາເວັເຊຣີ(ມະ.ນ.) (ປກລັ)		3.46	100.00				
រភព្វណ្ឌាមទ	ดแบบวิหารธุรกิจ	(1532022) สาขาวิชา	การจัดการ-การจัดการทั่ว"	ໃນ(ນຣ.ນ.) (ປກສັ)	3.44	จัดเรียงตาม	•			
វីវីលូរមូរទទី	คณะบริหารธุรกิจ	[1521022] สามาริชาก	າາະນີເຮຼອີ(ນສ.ນ.) (ປກສົ)		3.96	ริเน็ต	Rosh			•
រភព្វណ្ឌានទិ	คณะวิทยาศาสตร์และศิลป	[1631032] สาขาวิชาวี	เพลาศาสตร์การก็พำและส	(1	3.27	610.00				
รอบการรับสมัคร							สถานศึกษา		สำนวนผัสมัดหนึ่งสั	
							1 Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Ann	with a		1122
							1. Ingrépunéteueur	reðan Honnum Sitter		2)22
ຄຸດເຮົາຫົວຄອງ ຄຸດເຮົານນອ	รมศาสตร์และ 💻 คณะ างและการขนส่ง 💼 คณะ	ะบริหารธุรกิจ ะหวัดกรรมและเทคโเ	คณะวิทยาศาสตร์แล เโลยีการเกษตร	azda 📕	คณะสถาบัตยคร	ระและศัล	 วิทยาลัยเทคร้ครดบ มหาวิทยาลัยเทคโนโล วิทยาลัยเทคโนโล 	ายสีมา งธีราชมงคลอิศาน ครราทสีมา		2122 (245 850
00254309	รมศาสตร์และเ 💼 คณะ างและคารขนสง 💼 คณะ	ະນຈີກາະຊະດີຈ ະນວັດດຽຽມແລະເທດໃນ	. คณะวิทยาศาสตร์แล เโลยีการเกษตร	ละศึก	คณะสถาบัตยครร	เมและคือ	โประกัญหาสายคายสายคาย มหาวิทยาล์ของหรัง มหาวิทยาล์ของหรือเสร็จสำเราห มหาวิทยาล์ของหรือเสร็จสำเราห มหาวิทยาล์	ายสัมา หมักาชมงคลมีสาข ครรายสัมา		2)22 2,445 850
คณะวิศวกรร คณะระบบระ เคา มน ม	รมศาสตร์และเ 🧰 คณะ างและคารขนส่ง 📕 คณะ	ะบริหารสุรกิจ ะหวัดกรรมและเทคโห	คณะวิทยาศาสตร์แม เโลยีการเกษตร	arda 💼	คณะสถามัดยคร	nuarda	โประเพิ่มสามาร์สามารถ โประเพิ่มสามาร์สามารถ โประเพิ่มสามาร์สามารถ โประเพิ่มสามารถ โประเพิ่มสามารถ โประเพิ่มสามา	ายสังก เข้าการบรงคอมีสาข ครรายสังก	1	2)22 2/25 850 631 403
คณะวิสวกร คณะระบบร (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m)	รมศาสตร์และเ 🧰 คณะ างและคารขมสัง 🚺 คณะ	รมร์ทารธุรกิจ รมวัดกรรมและเทคโบ	คณะวิทยาศาสตร์แม เวิลยิศารเกษตร	ละศิล	คณะสถามัดมคร	รมและคือ	วับชาตัอเอาครัดของร อย่าวับชาตัอเอาครัดของร รายว่าชาตัอเอาชังศึกษาบ มุญรัดเอา มุญรัดเอา มุญรัดเอา มุญรัดเอา มุญรัดเอา มุญรัดเอา มุญรัดเอา	ขสัมา เข้ารองคอลิสาย ครรรยสัมา	,	2022 2245 880 631 403 386
801254305 R012523015 R012523015 R0 R1 R1 R1 R1 R1	รมศาสตร์และเ 🧰 คณะ างและการขมสัง 🚺 คณะ	ะมริหารธุรคิจ ระเว้อครรมและเทคโร	คณะวิทยาศาสตร์แม เว็ลปีการเกษตร	azda 💻	คณะสถามัดยคร	รมและคือ	โประเทศ สีของครั้งสะครร ระการิทยาลัยจะครับครับ เป็น ระการิทยาล์ยองสรับคราบ ระการิทยาล์ยองสร้างสาย ระการที่สามาริกษา ระการที่สามาริกษา เรื่องคร โประสุปงศาสงคล์	ายสีขา อธิราวขะงองมีสาน ครรายสังวา		2022 2025 880 631 403 396
ACCESTING ACCESTIN ACCESTIN ACCESTING ACCESTING ACCESTING ACCESTING ACCESTIN	รมดำสอร์แอะเ 🧰 คณบ วงแอะคารขมสัง	ະນຣິກາຈຊະຕົຈ 🗾	คณะวิทยาศาสตร์แม เว็ลยัดารเคษตร	azda 💻	คณะสถามัดมคร	ณและศิล	1. วิทยาลัยบาลร์ไดยเครา 2. รคาวิทยาลัยบาลโชโก 3. วิทยาลัยบาชิวสิกชาบ 4. มุยุริเลเท 5. ฟัตายวิทยา 6. เรืองคร 7. โรษณ์อากวิทศ 8. ภาษาลัยบารวิทศ	ายสีขา ธริกายของคอมีสาน ครรายสอมา มี	,	2022 2025 680 681 403 386 386 376
84253036 842552057 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	รมศาสตร์และ คณะ างและการชนสง คณะ	ะบริหารธุรกิจ ระเวริณกรรมและเทคโบ	คณะวัทยาศาสตร์แล เวิลยิศารเคษตร	กะศึก	คณะสถามัดยครร	ระและศึก	Ingrikowskesen seritvarskavskip seritvarskavskip seritvarskavskip seritvarskavskip seritvarskavskip seritvarsk seritvarsk seritvarsk forsekovskav	ายสักา หย้าวของคงอิสาน คราวขสัยว		2022 2025 880 683 286 286 376 376 354
	รมการตรกับอร ค ณะ างและการรมสัง ค ณะ	ะบริหารธุรกิจ ระเวริณครรมและเทคโบ	คณะวิทยาศาสตร์แม	no An.	คณะสถาบัตยคร	เมและคือ	the national density the national density more and the national density	ายสีมา สร้าวของคงมีสาย พรราชสมิมา		2022 2025 400 403 403 706 706 706 706 706
99.0052129.9 99.0052129.9 99.0052129.9 99.005 90.00	รมศาสตร์แกร	ะมร์ทารธุรคิจ 🧱 ระชวิธกรรมและเทคโห	. คณะวิทยาศาสตร์แ เรือมีการเกษตร	no An.	คณะสถามัดมคร	เมและคืด	the national density the national density service values and the service values of the service values	ารสำหา เสรารของคออิสาร หรรายสามา		2022 2026 403 305 305 305 305 305 305
9 9 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	รมศาสตร์และเ	ะมร์ทารธุรคิจ	. คณะวิทยาศาสตร์แ เว็ลขี้การเกษตร	ละศิล	กณะสถามัดมกรร	ระและคือ	translaundanier tran	าะสถา เข้าของคงอิสาร ครารอยิงา		2022 2025 2026 2020 2020 2020 2020 2020
PALIZ PALE PALIZ PALE PALIZ PALE PALIZ PALE PALE PALE PALE PALE PALE PALE PALE	รมการองรับอรม	รมจัการธุรคิจ ระเชื่อกรรมและเทคโบ	. คณะวิทยาศาสตร์แ เว็ลยีการเกษตร	nvān 💻	คณะสถามัดนกรร	เมและดีค	transfermetering transfermetering morting	indan Karabawalans Karaban		2022 2025 2026 2020 2020 2020 2020 2020
PALI2547AP	turtaréan. Au	รมรัการธุรคิจ ราเว็จกรรมและเทคโบ	. คณะวิทยาศาสตร์แ เลยีการเกษตร	ntān	คณะสถามีขณกรร	เหนลงศึก	1 The relation determined 2 services determined 3 Services determined 4 services determined 5 How drawn of the 6 cidament 7 Yand drawn of the 8 How drawn of the 9 Yang drawn of the 9 Yang drawn of the 10 yang drawn of the 11 daeau regreen 12 sprawn of the 13 sprawn of the 14 Strawn framewing	ishn isrnawarn isrnahn		202 202 203 203 203 203 203 203 203 203
AQLISTOP	антарбалы. пол миделятерийн нар	รมรับารธุรกิจ ราม ร้อกจรรมและเทคโบ	. คณรวิทยาศาสตร์แ เร็ตขีดารเคษตร	nyān	คณะสถามีอยุกรร	ระและคิด	1 Thrankanoklesian 2 an ritroxikanoklesian 3 servisekanoklesian 4 septemi 5 okražnan 6 stalame 7 tendratnika 7 tendratnika 8 tendratnika 9 tendratnika 10 trakteritenika 11 dasamergena 12 sepsektristi 13 sepsektristi 14 tenanokratnika 15 tenanokratnika	andan dimbankalam kamanalah di		202 205 205 205 205 205 205 205 205 205
		ะมร์ทางอุธกิจ	. คณะวิทยาศาสตร์แ เร็ดยึดายคอง	азĀв —	คณะสถามัอยกรร	nuasā.	1. http://www.internet/wwwww.internet/www.internet/www.internet/www.internet/www.i	andan Marmanadarna Marmana Marmanadarna Marmana Marmana Marmana Marmana Marmana Mar	3	2022 2025 2026 2027 2027 2027 2028 2029 2026 2026 2026 2026 2026 2026 2026
постоя постоя постоя на н	ณหารถหันสม. เงเมษะครรมหัง 	ระวิทางรุงจิง 🗾	. คณะวิทยาศาสตร์แล้ว เริ่มสิงานคมจร	азйа —	คณะสถามือนกร	nuarða.	1 Therability of lease 2 services allowed lease 3 services allowed lease 4 segliners 5 devalues 6 diases 7 Variability 8 Therability of lease 9 Variability 10 values developed 10 values developed 11 dages developed 12 epsystem 13 appendix developed 14 dages developed 15 values developed 16 dages developed 17 values dates developed 18 dages dates developed 19 values dates developed 10 values dates developed 16 dates dates dates dates 17 values dates dates dates	andar dismbannadarna anarandari A		
	антарбалы. миделтерийо народн	รมรัการรูดกิจ รางรักกรรณและเทคโบ	. คณะวิทยากาสอร์ม (สมอักรณะของ	n:Řa	คณะสถามือนกร	pustā.	1 Thrankowskewer 2 serviceskewerking 3 serviceskewerking 4 septem 5 serviceskewerking 6 staam 7 serviceskewerking 8 translaverkewerk 9 translaverkewerk 10 translaverkewerk 13 spenschwerk 14 transverkewerk 15 transverkewerk 16 staawerkewerk 17 transverkewerk 18 staawerkewerk 19 staawerkewerk 10 staawerkewerk 11 staawerkewerk 12 staawerkewerk 13 staawerkewerk 14 transverkewerk 15 transloverkeelingt 16 dewekterterter 17 transloverkeelingt 18 staawerkewerk 19 staawerkewerk 10 staawerkewerk	andan dimbankalam kamanalah di		2022 2025 2025 2026 2029 2029 2029 2029 2029 2029 2029
Pression of the second se	αμητάνδυστι. Νοιασκοτεύμασι Ν	รมข้าารรูกริง ขั้นที่อารรมและเทคโร	กณะวิทยาศาสตร์แ เริ่มอำเหตะของ	ntřa	กณะสถามีขอกร	nusifa.	1 The values of event 2 are three values of the values 3 the values 4 are frame values 5 of values 6 of values 7 Varial values 8 the values 9 Varial values 10 the values 11 deversion values 12 epsender values 13 argues values 14 values of values 15 values of values 16 deversion values 17 values of values 18 argues have many man 19 values of values values 10 argues have many man 15 values of values values 19 argues have man 10 argues have man	askin domanedimu exemption	3	202 202 202 202 202 202 202 202
	1977 397 497 597 597 597 597 597 597 597 597 597 5	รมจำหลุดที่จ ข้างครามและเทคโบ		nzĀn	คณะสถามีของรร	tuaréa.	1 The values of lease 2 mer thread second lease 3 mer thread second lease 4 applicent 5 devalues 6 depare 7 Verall devalues 8 thread devalues 9 Verall devalues 10 thread devalues 10 thread devalues 11 devalues 12 equeschildrei 13 appendix 14 devalues 15 thread devalues 16 devalues 17 devalues 18 thread devalues 19 devalues 10 devalues 11 devalues 12 thread devalues 13 appendix 14 devalues 15 devalues 16 devalues 17 devalues 18 devalues 19 devalues	askin donuonaans assinakin f		222 225 225 225 225 225 226 226 226 226
netional action ac	Eurofactions: No.826/0551262	ะมากระเจา		azňa	กณะสถามีขอกห	tuarfa.	1 Translavskesser 2. serviceskavskesser 3. serviceskavskesser 4. septen 5. desakeskavskesser 6. desakeskavskesser 7. Translavskesser 8. translavskesser 9. Translavskesser 10. translavskesser 11. segverskavskesser 12. segverskavskesser 13. segverskavskesser 14. valasser 15. translavskesser 16. desakstranskesser 17. sensetkranske 18. valkstranslavskesser 19. desakstranskesser 19. valkstranslavskesser 19. valkstravskesser 19. <t< td=""><td>askin dimbansdams asmatkin d</td><td></td><td>202 202 202 403 203 203 204 204 205 205 205 205 205 205 205 205</td></t<>	askin dimbansdams asmatkin d		202 202 202 403 203 203 204 204 205 205 205 205 205 205 205 205
	1247136761251. 1248267521420 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	fingenitus horsussentus no	nastromenta islomenses	ъ:йа —	12K	INUARĂA.	1 Threadbanetiesant 2 merubasikant 3 merubasikant 4 september 5 merubasikant 2 september 3 september 4 september 7 merubasikant 8 merubasikant 9 merubasikant 10 merubasikant 11 desamber 12 etermel/mark 13 september 14 September 15 September 16 september 17 meanifermen 18 september 19 meanifermen 20 merubasiter 21 merubasiter 22 merubasiter	askin dombankärns k k		

2. słącynał insunitacii. 1988 3. słącynał szucłusze 1997 Rez 1-20/20 () Rez	
3. 3. Jurie difference Maganet 2,05 400 120/30 3. Jurie difference Maganet 2,05 400 120/30 400 120/30 400 9.88 120/30 120/30 5. 120/30 9.88 120/30 120/30 120/30 120/30 9.88 120/30 120/30 120/30 120/30 9.88 120/30 120/30 120/30 120/30 9.88 120/30 120/30 120/30 9.88	
1-29/39 () Raz Raz Raz	
สนอยาเป็ญมูล ส่งอยาเป็ญมูล ระเจ้ากร้องการการสะสะสะสะ ส่งอยาเป็ญมูล ชังของเป็น ๑ ระเจ้ากร้องการการสะสะสะสะ 3 ปัญญาติ คณะรักรระศรีล 1 การระดูป คณะรักรระศรีล 1 การระดูป คณะรักรระศรีล 1 การระดูป คณะรักรระดูส 1 การระดูสะดูสะดูสะดูสะดูสะการการระดูส 1 การระดูสะดูสะดูสะดูสะดูสะการการระดูสะดูสะดูสะดูสะดูส	
Anz anantan xadiulisquyn anux anantan xidquyna anathrosefan	
สามมาร์ สามมาร	
ระธับปลังการบาทสะคระสา สามารับ ส่งสุญการัส สองมีการธุรกิส ส่งสุญการัส สองมีการธรรมสาสารรรมสาสารรรมสาสารารรรมสาสารารรรมสาสารารรรมสาสารารรมสาสารารรมสาสารารรมสารารารรมสารารรมสาราราราร	
ล. มริญญาตรี คณะนริหารธุดที่ง [53002] สามารินาศาสตร์และเดย [77002] สามารินาศาสตร์เดย [77002] สามารินาศาสตร์และเดย [77002] สามารินาศาสตร์และเดย [77002] สามารินาศาสตร์และเดย [77002] สามารินาศาสตร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สามารินาศรร์เดย [77002] สา	
ม เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมศาสต์และ (73002) สาราโรวโรกรรมไม่ก่าง มริญญาลิ คณะวิสารกรรมศาสต์และ (73002) สาราโรวโรกรรมไม่ก่าง มริญญาลิ คณะวิสารกรรมศาสต์และ (73002) สาราโรวโรกรรมโลก มริญญาลิ คณะวิสารกรรมศาสต์และ (73002) สาราโรวโรกรรมสาสต์ไน เม เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมศาสต์และ (73002) สาราโรวโรกรรมสาสต์ไน เม เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาสตร (53002) สาราโรวโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาส (53002) สาราโรวโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาสตร (53002) สาราโรวโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาส (53002) สาราโรวโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาสตร (53002) สาราโรงโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาสตร (53002) สาราโรงโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาสตร (53002) สาราโรงโรกรรมสาสตร เป็ญญาลิ คณะวิสารกรรมสาสตร (53002) สาราโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโรงโ	
 เป็ญญาตรี คณะนิสาตรธมตาสงค์และ	
 มริญญาตรี คละระบบตามและการขมส์ (7%073) สาราโรวโรกรรดล เสร มริญญาตรี คละบริหารธุด้าง (151002) สาราโรวโรกรรดล เสร เป็ญญาตรี คละบริหารธุด้าง (151002) สาราโรวโรกรรดล สร เป็ญญาตรี คละบริหารธุด้าง (151002) สาราโรวโรกรรดล สร เป็ญญาตรี คละบริหารธุด้าง (151002) สาราโรวโรกรรดล สร เป็ญญาตรี คละบริหารธุด้าง (151002) สาราโรวโรกราดสุด เป็ญญาตรี คละประการธุด้าง (151002) สาราโรวโรกรรดล (151002) สาราโรกรรมศาสตร์และเก คละประการธุด้าง (151002) สาราโรกรรมศาสตร์และเก เป็ญญาตรี คละประการธุด้าง (151002) คละประการธุด้าง (151002) เป็ญญาตรี (151002) เป็ญญาตรี (151002) เป็ญญาตรี (151002) เป็ญญาตรี (151002) เป็ญญาตรี (151002) เป็ญญาตรี (151002) (151002) 	
 เป็ญญายริ คณะนี่หารธุยรัง (153002) สายาวัยการปัญชิม น เป็ญญายริ คณะนั่งการธุยรัง (153002) สายาวัยการจัดสาย งารั เป็ญญายริ คณะนั่งการธุยรัง (153002) สายาวัยการจัดสาย งารั เป็ญญายริ คณะนั่งการธุยรัง เป็ญญายริ คณะนั่งการครับสม (1530) สายาวัยการจัดสาย งารั เป็ญญายริ คณะนั่งการครับสา (1530) สายาวัยการจัดสาย งารั เป็ญญายริ คณะนั่งการครับสา (1530) สายาวัยการจัดสาย งารั เป็ญญายริ คณะนั่งการครับสา (1530) สายาวัยการจัดสาย งารั เป็ญญายริ คณะนั่งการครับสา (1530) เป็ญญายริ คณะนั่งการครับสา (1530) เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มแบบค่าไว้ เป็นการรั เริ่มเมนค่าไว้ เป็นการรั เริ่มเมนค่าสาย เล่นอะคิม เป็นการรั เริ่มเมนค่าไว้ เป็นการรั เริ่มเมนค่าไว้ เป็นการรั เริ่มเล่นครามและครายในา เป็นการรั เริ่มเมนค่าไว้ เป็นการรั เริ่มเมนค่าสาย เล่นอะคิม เป็นการรั เริ่มเมนค่าสาย เล่นอะคิม เป็นการรับและสาย เล่นอะครามและคิม เป็นการรับเมาสาย เล่นอะคิม เป็นการรับเมาสาย เล่นอะคิม เป็นการรับเมาสาย เล่นอะคราม เป็นการรับเมาสาย เล่นอะคราม เป็นการรับเมาสาย เล่นอะคราม เป็นการรับเลาสาย เล่นอะที่สาย 	
 เปลี่ญญาเล้ คณะมีการะที่ง [IS2002] สามาริมาทรลัดกร.กรร เปลี่ญญาเล้ คณะมีการะที่ง [IS2002] สามาริมาทรลัดกร.กรร เปลี่ญญาเล้ คณะมีการะที่ง [IS2002] สามาริมาทรลัดกร.กรร เปลี่ญญาเล้ คณะมีการะที่ง [IS2002] สามาริมาทรลัดกร.กรร เปลี่ยนบบคำไร้ ยกเล็ก สลอกา เก็บการรัดรูปแบบคำไร้ เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการรัดรูป เก็บการ์ เก็บการ์ เก็บการ์ เก็บการ์ เก็บการ์ เก็บการ์ เก็บการ์ 	
 เป็ญญาณจั คณะวิธังการจะสิน (1531022) สาราริชาการปัฐธิ(ชน) เป็ญญาณจั คณะวิธังการสะสิน (1531022) สาราริชาการปัฐธิ(ชน) เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ เป็นการจัดรูปแบบดำไร้ สถานดีการ สถานด้างระ มากับกรัยเกตรีนอยาน มากับกรัยเกตรีนอยาน มากับกรัยเกตรีนอยานดีการ 	
 เป็ญญาณิ คณะวิทยาศาสตร์และสินป. [637032] สาราริชาวิทยาศาสตร์และสินป [637032] สาราริชาวิทยาศาสตร์สินป [637032] สาราริชาวิทยาศาสตร์สินป [63703 สาราริชาวิทยาศาสตร์และสาราริชาวิทยา[637032] สาราริชาวิทยาครารสินป [637032] สาราริชาวิทยาศาสตรรรรชินา [637032] สาราริชาวิทยาศาสตรรรชินา [637032] สาราริชาวิทยาครารสินป [637032] สาราริชาวิทยา[637032] สาราริชาวิทา [637032] สาราริชาวิทยาคร	
รอบการรับสมัคร รอบการรับสมัคร คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิยามาร์ เป็นเป็น กรรมร์เล่น เป็น เป็นตรีรรมและ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศังกรรมศาสตร์และ คณะวิศรรมศาสตร์และ คณะวิศรรมศาสตร์และ คณะวิศรรมศรรมศาสตร์และ คณะวิศรรมศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทธรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทธรรมศาสตร์ คณะวิทธรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศรรมศรรมศาสตร์ คณะวิทรงศรรมศรรมศรรมศรรมศรรมศรรมศรรมศรรมศรรมศร	
รอบการรับสมัคร รอบการรับสมัคร คณะรอบบรางและการรางสาม อยู่และ คณะรอบบรางและการรางสาม คณะรอบบรางและการรางสาม คณะรอบบรางและการรางสาม รายการรางสาม อยู่และ คณะรอบบรางและการรางสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม คณะรอบบรางและการรางสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม อยู่เป็นการการสาม รายการรางสาม อยู่เป็นการการสาม อยู่เป็	_
รอบการรับสมัคร รอบการรับสมัคร สถานส์กรา จำนวนผู้สถ สถานส์กรา จำนวนผู้สถ มี วิทยาลัยเทคนิตเพรราชมิภ มี วิทยาลัยเทคนิตเพรราชมิภ 2. มหาวิทยาลัยเทคนิตเพรราชมิภ 3. วิทยาลัยเทคนิตเพรราชมิภ ภาพที่	
รอบการรับสมัคร สถานส์กษา จำนวนผู้สม สถานส์กษา จำนวนผู้สม มี วิทยาลัยเทคนินอรามมิมา มี วิทยาลัยเทคนินอรามมิมา มี กะบารักษาสัมทาสัมทาร์นอริกาม คณะรอกบัตยกรรมและสิกา มี วิทยาลัยเทคนินอริกามกรรมมิมา	
สถานสักษา จำนวนผู้สะ คณะวิศวกรรมศาสตร์และ	_
คณะวิสากรรมศาสตร์แลวะ คณะวิสากรรมศาสตร์และเพิ่ม คณะวิสาวบิตบกรรมและศิล คณะวิสาวบิตบกรรมและศิล เทราะสัยเทคโนโลธิรรมเคลธิสาน เมาวิทยาลัยเทคโนโลธิรรมเคลธิสาน เมาวิทยาลัยเทคโนโลธิรรมเคลธิสาน เมาวิทยาลัยเทคโนโลธิรรมเคลธิสาน เมาวิทยาลัยเทคโนโลธิรรมเคลธิสาน เมาวิทยาลัยเทคโนโลธิรรมเครธิสาน	อราเ้งส์เ
คณะวิสารกรรมศาสตร์และ คณะบริหารธุรกิจ คณะวิทยาศาสตร์และศิล คณะสถาปัตยกรรมและศิล 2. มหาวิทยาลัยเทตโนโลธิรรมและธิสาน คณะระบบชางและการชนส่ง คณะบริหารธุมเละเทคโนโลธิการเกษตร หมา	2
คณะระบบรางและการขนต่ง คณะบริดกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร เรลา	1
4 1101DDU	

13. เลือกเมนู "**Google ซีต**" และกดปุ่ม "**ส่งออก**" ระบบจะแสดงหน้าต่าง กำลังส่งข้อมูลไปยัง Google ชีต

กำลังส่งข้อมูลไปยัง Google ชีต ระบบจะนำคถเไปที่สเปรดชีตเมื่อการโอนเสร็จสมบรถเ	

14. ระบบจะทำการ Export ไฟล์ Excel และบันทึกข้อมูลไปยัง google drive ของผู้ที่ต้องการตรวจสอบข้อมูล

~	💌 👌 สรุปแลการรับนักสึกษา ปี 2567 (นยา: X 🍐 สรุปร่านวนปูลมัละ ปี 2567 🛛 X 📑 สรุปร่านวนปูลมัละ ปี 2567_หน่าที่ไม่ X +							
÷	→ C =;	docs.google.com/spreadsheets/d/1ppUcS	NAOzxF_7UrOXuM_4Q5_F84sOJeiqrU9eduzbcE/edit?gid=0#gid=0					
_								
	สรุบจานวน ไฟล์ แก้ไข	ผูสมคร U 2567_หนาทเมมชอ_ตาร ด แทรก รปแบบ ข้อมล เครื่องมือ	ล้วนขยาย ความช่วยเหลือ					
	Հ ເມນູ ່	5 ♂ 🛱 🎖 100% ▼ 8	% .u .u 123 ค่าเริ่มต้ 🔻 - 10 + B I 🙃	<u>A</u> 😽 🖽	£3 × ≣ × ↓			
H45	▼ fx							
	А	В	C	D	E			
39	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี		3.37	6			
40	ปริณณาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1746013] สาขาวิชาวิศวกรรมเมดดาทรอนิกส์(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.5	6			
41	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1751043] สาขาวิชาวิศวกรรมอุดสาหการ(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.28	6			
42	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1751043] สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.5	6			
43	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1746013] สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.25	6			
44	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3	6			
45	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.72	6			
46	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.82	6			
47	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.71	6			
48	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.78	6			
49	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1745013] สาขาวิชาวิศวกรรมการทำดวามเย็นและการปรับอากาศ(วศ.บ.)	2.65	6			
50	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.65	6			
51	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733023] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.69	6			
52	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1721032] สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (ปกติ)	3.66	6			
53	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1751072] สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.74	6			
54	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1746012] สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.82	6			
55	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1731022] สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.บ.) (ปกติ)	3.44	6			
56	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1731022] สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.บ.) (ปกติ)	3.62	6			
57	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1721032] สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (ปกติ)	3.39	6			
58	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1733022] สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.บ.) (ปกติ)	3.85	6			
59	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1721032] สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (ปกติ)	3.77	6			
60	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1721032] สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (ปกติ)	3.83	6			
61	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1742023] สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.25	6			
62	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1721032] สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (ปกติ)	3.26	6			
63	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1741022] สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล(วศ.บ.) (ปกติ)	3.71	6			
64	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1746013] สาขาวิชาวิศวกรรมเมดดาทรอนิกส์(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.8	6			
65	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1721032] สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา(วศ.บ.) (ปกติ)	3.22	6			
66	ปริญญาตรี	ดณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1741022] สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล(วศ.บ.) (ปกติ)	3.17	6			
67	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1731023] สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.บ.) (เทียบโอน)	3.37	6			
68	ปริญญาตรี	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	[1731022] สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.บ.) (ปกติ)	3.5	6			
69	ปริญญาตรี	ดณะวิสวกรรมสาสตร์และเทคโนโลที	[1751042] สาขาวิชาวิศวกรรมอดสาหการ(วศ บ.) (ปกติ)	3 53	6			
	+ =	Sheet1 👻						