

รายงานจำนวนผู้ใช้งานระบบส่งเสริมการเรียนรู้

ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศด้วยเกมมิฟิเคชัน

<https://ic3.rmutt.ac.th> เดือน สิงหาคม 2565

ลำดับ คณะ	Courses	Computing Fundamental						Key Application						Living Online						TUTOR						EXAM						รวมทั้งหมด	
		ปี4(62)	ปี3(63)	ปี2(64)	ปี1(65)	บุคลากร ศิษย์เก่า บุคคลภายนอก	รวม	ปี4(62)	ปี3(63)	ปี2(64)	ปี1(65)	บุคลากร ศิษย์เก่า บุคคลภายนอก	รวม	ปี4(62)	ปี3(63)	ปี2(64)	ปี1(65)	บุคลากร ศิษย์เก่า บุคคลภายนอก	รวม	ปี4(62)	ปี3(63)	ปี2(64)	ปี1(65)	บุคลากร ศิษย์เก่า บุคคลภายนอก	รวม	ปี4(62)	ปี3(63)	ปี2(64)	ปี2(65)	บุคลากร ศิษย์เก่า บุคคลภายนอก	รวม		
1	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1	1	1		3			3			3																				6	
2	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	8	4	125	2	139	1	2	114			117		1	102				103												359		
3	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	5	1	49	1	56	3	1	17	1		22	4	1	12	1			18											96			
4	คณะการแพทย์บูรณาการ	51	68	30	40	189	49	68	29	36		182	49	68	29	36			182	48					48	11				11	612		
5	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	67	154	119	51	391	30	63	68	3		164	55	86	57	2			200		1				1					756			
6	คณะบริหารธุรกิจ	288	151	359	134	932	255	148	315	125		843	235	141	302	122			800	41	46				87	41				41	2,703		
7	คณะพยาบาลศาสตร์	62	60	4		126	58	57	2			117	55	56					111	28	51				79					433			
8	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	13	99	77	57	246	6	94	73	57		230	6	92	72	56			226		126						31			31	859		
9	คณะวิศวกรรมศาสตร์	146	74	184		405	104	58	144		1	307	110	61	140				311			2			2					1,025			
10	คณะศิลปกรรมศาสตร์	99	76	131	8	314	79	73	113	5		270	92	71	105	1			269	10	12	27	73		122	8	12	21	50	91	1,097		
11	คณะศิลปศาสตร์	60	57	53	19	189	57	50	60	9		176	39	49	48	8			144			41			41					550			
12	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์		1	44		45			42			42			42				42											129			
13	บุคลากร ศิษย์เก่า และบุคคลภายนอก					1,280	1,280					995	995						971	971				96	96					67	67	3,409	
	รวม	800	746	1,176	312	1,281	4,315	642	614	980	236	996	3,468	645	626	909	226		971	3,377	127	236	70	73	96	602	60	43	21	50	67	241	12,034

สถิติผู้ใช้งานระบบส่งเสริมการเรียนรู้



ฝ่ายบริการวิชาการและฝึกอบรม
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศด้วยเกมมิฟิเคชัน

<https://ic3.rmutt.ac.th> ของปี 2563 (ก.ค.-ธ.ค.) ปี 2564 (ม.ค.-ธ.ค.) และ ปี 2565 (ม.ค.-ส.ค.)

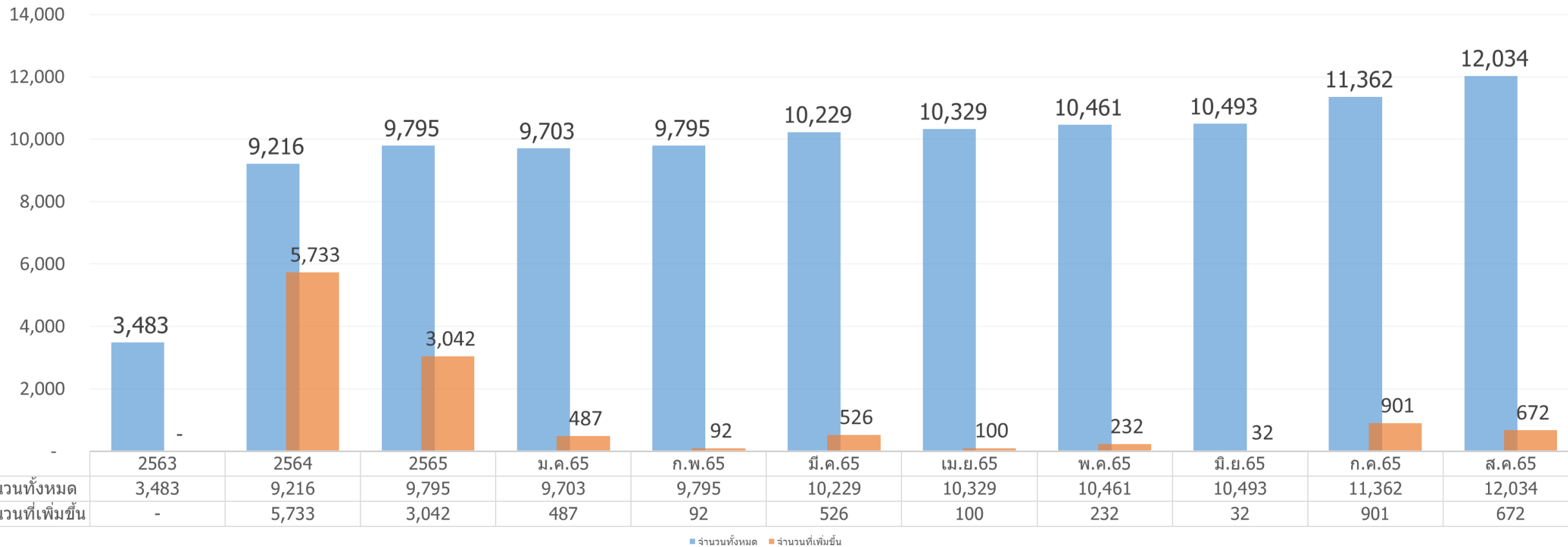
ลำดับ	คณะ	ก.ค.-ธ.ค. 2563						ม.ค. - ธ.ค. 2564						ม.ค.-ส.ค. 2565					
		ComFun	Keyapp	Living	Tutor	Exam	รวม	ComFun	Keyapp	Living	Tutor	Exam	รวม	ComFun	Keyapp	Living	Tutor	Exam	รวม
1	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	3	30	1			34	34	31	2			67	3	3				6
2	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	17	2	1			20	154	117	103			374	139	117	103			359
3	คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	10	3	6			19	60	20	19			99	56	22	18			96
4	คณะการแพทย์บูรณาการ	82	74	63			219	390	255	305	1		951	189	182	182	48	11	612
5	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	206	79	112			397	900	736	699	80	34	2,449	391	164	200	1		756
6	คณะบริหารธุรกิจ	410	304	288	34	34	1,070	192	180	177			549	932	843	800	87	41	2,703
7	คณะพยาบาลศาสตร์	30	40	10			80	318	212	203	111		844	126	117	111	79		433
8	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	21	5	2	95		123	675	444	420	4	1	1,544	246	230	226	126	31	859
9	คณะวิศวกรรมศาสตร์	409	281	253	1	1	945	416	334	329	4		1,083	405	307	311	2		1,025
10	คณะศิลปกรรมศาสตร์	161	102	106	4		373	183	158	173	41		555	314	270	269	122	91	1,097
11	คณะศิลปศาสตร์	62	62	78			202	45	42	42			129	189	176	144	41		550
12	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	1					1	195	165	164	48		572	45	42	42			129
13	ศิษย์เก่า บุคลากรและบุคคลภายนอก													1,280	995	971	96	67	3,409
	รวม	1,412	982	920	134	35	3,483	3,562	2,694	2,636	289	35	9,216	4,315	3,468	3,377	602	241	12,034
							3,483						9,216						12,034

กราฟแสดงจำนวนผู้ใช้งานระบบส่งเสริมการเรียนรู้ ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศด้วยเกมมิฟิเคชัน

<https://ic3.rmutt.ac.th>

3

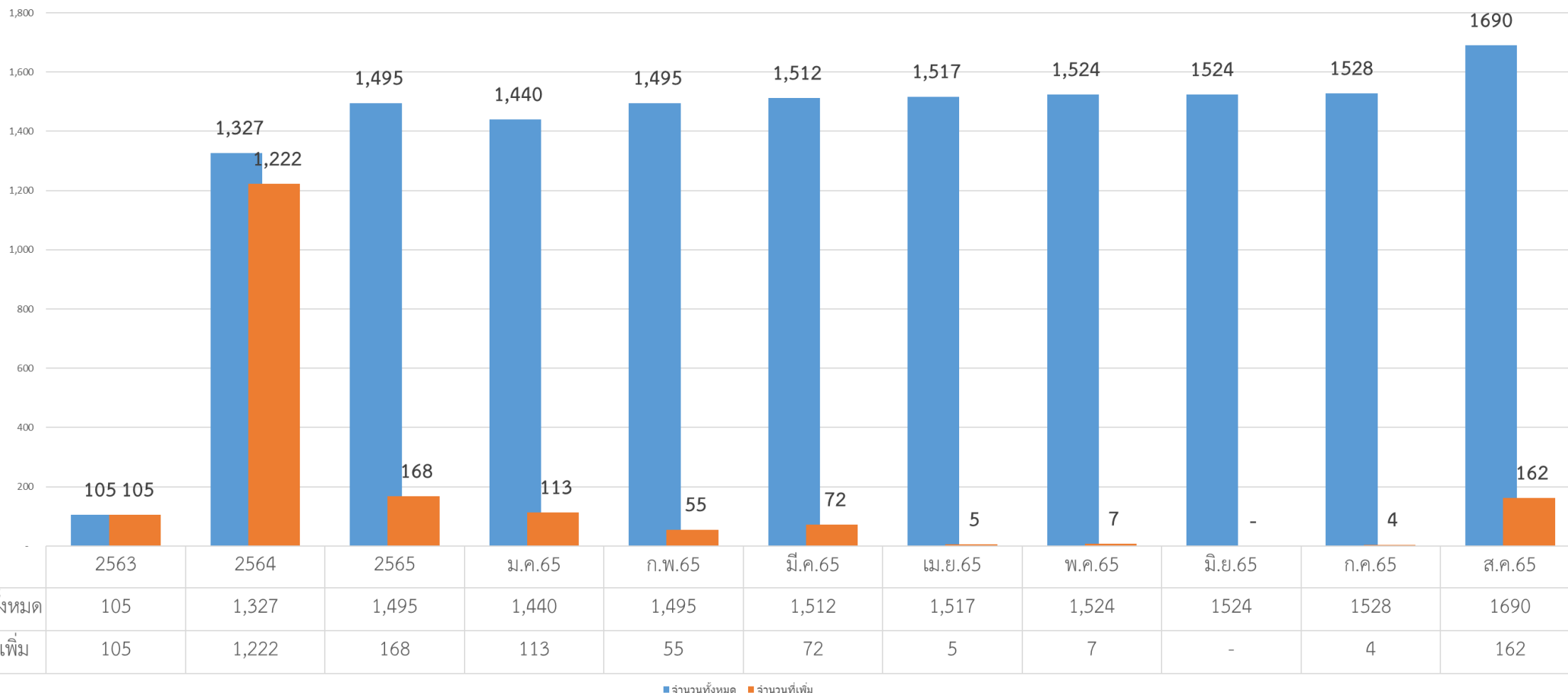
กราฟแสดงจำนวนผู้ใช้งานระบบแบบสะสมในปี 2563 ปี 2564 และ ปี 2565 (ระหว่างเดือน ม.ค. - ส.ค.)



กราฟแสดงสถิติ ผู้ที่ได้รับวุฒิบัตรระบบ Digital Literacy

(ระบบ ic3.rmutt.ac.th)

กราฟแสดงจำนวนผู้ที่ได้รับวุฒิบัตร หลักสูตรทักษะการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ในปี 2563 ปี 2564 และระหว่างเดือน มกราคม – สิงหาคม 2565

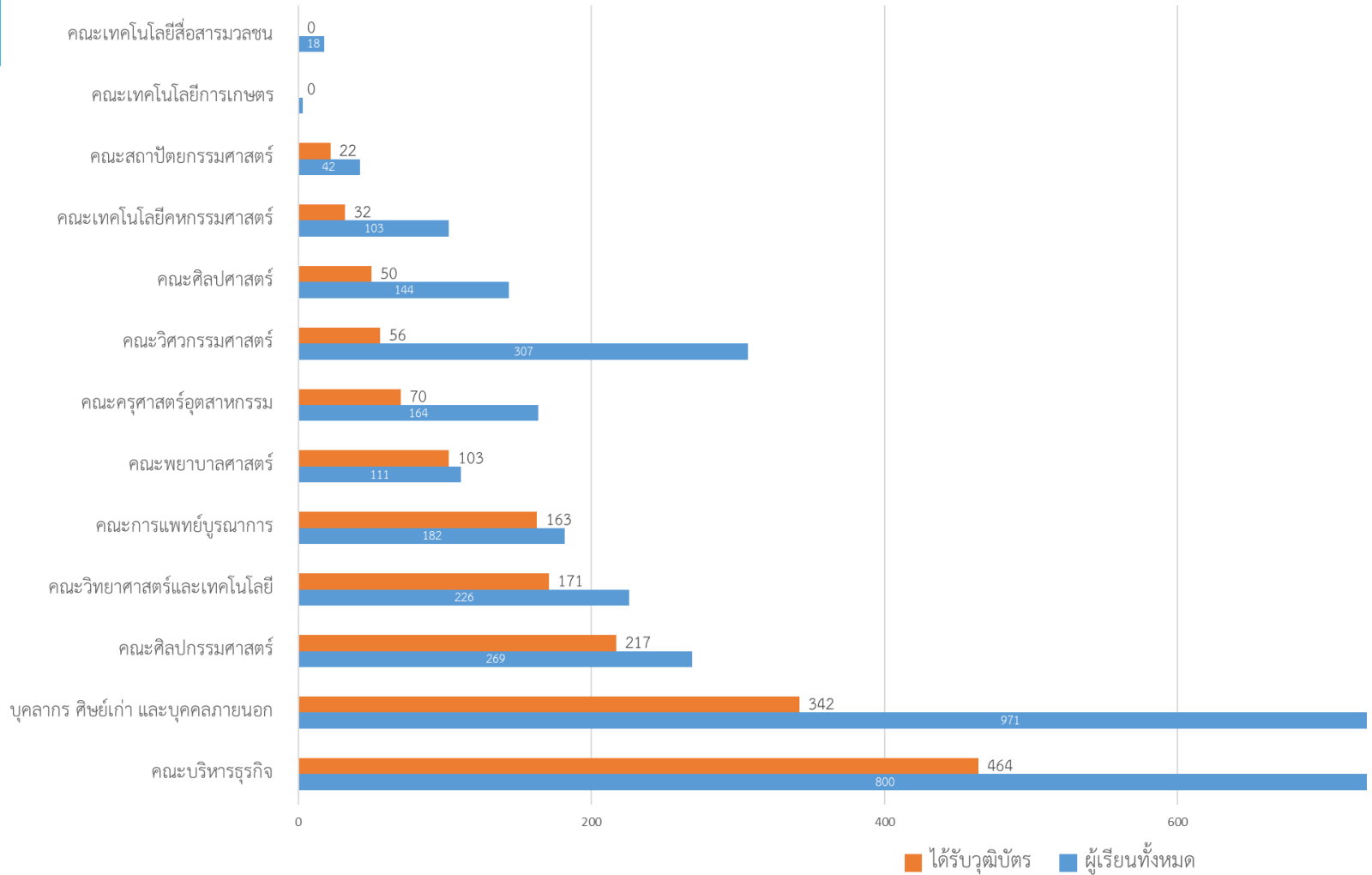


รายงานจำนวนผู้ที่ผ่านการอบรมออนไลน์ แยกเป็นคณะ หลักสูตร ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (ได้รับวุฒิปัตร)



เรียนครบ จำนวน 3 โมดูล ได้แก่ (1) Computing fundamental (2) Key application และ (3) Living Online

(ระบบ ic3.rmutt.ac.th) เดือน สิงหาคม 2565



คณะ/วิทยาลัย	ผู้เรียนทั้งหมด	ได้รับวุฒิปัตร
คณะบริหารธุรกิจ	800	464
บุคลากร ศิษย์เก่า และบุคคลภายนอก	971	342
คณะศิลปกรรมศาสตร์	269	217
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	226	171
คณะการแพทย์บูรณาการ	182	163
คณะพยาบาลศาสตร์	111	103
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	164	70
คณะวิศวกรรมศาสตร์	307	56
คณะศิลปศาสตร์	144	50
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	103	32
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	42	22
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	3	0
คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	18	0
รวม	3,340	1,690

จำนวนนักศึกษาที่อบรมออนไลน์

หลักสูตรทักษะการใช้งานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 3 ระบบ

แยกเป็นผู้เรียนที่เป็นนักศึกษารายคณะ บุคลากร คิษย์เก่า และบุคคลภายนอก

จำนวนนักศึกษาที่อบรมออนไลน์ หลักสูตรทักษะการใช้งานคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 3 ระบบ แยกเป็นผู้เรียนที่เป็นนักศึกษารายคณะ บุคลากร มทร.ธัญบุรี คิษย์เก่า และบุคคลภายนอก เดือน สิงหาคม 2565

ระบบ >>	www.ic3.rmutt.ac.th			www.upskill.rmutt.ac.th			www.mooc.rmutt.ac.th			รวมทุกระบบ		
	อยู่ระหว่างการเรียน IC3	ผ่านแล้วIC3	รวม IC3	อยู่ระหว่างการเรียน Upskill	ผ่านแล้ว Upskill	รวม Upskill	อยู่ระหว่างการเรียนMOOCs	ผ่านแล้วMOOCs	รวม MOOCs	อยู่ระหว่างการเรียน	ผ่านแล้ว	รวมทั้งหมด 3 ระบบ
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	3	0	3	1	1	2				4	1	5
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	71	32	103	6		6				77	32	109
คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	18	0	18							18	0	18
คณะการแพทย์บูรณาการ	19	163	182	6	2	8				25	165	190
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	94	70	164	2	2	4				96	72	168
คณะบริหารธุรกิจ	336	464	800	58	36	94	58	74	132	452	574	1026
คณะพยาบาลศาสตร์	8	103	111	2	2	4				10	105	115
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	55	171	226	5	1	6				60	172	232
คณะวิศวกรรมศาสตร์	251	56	307	56	89	145	1		1	308	145	453
คณะศิลปกรรมศาสตร์	52	217	269	2	1	3				54	218	272
คณะศิลปศาสตร์	94	50	144	6	2	8				100	52	152
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	20	22	42	2	1	3	1		1	23	23	46
คิษย์เก่าและบุคลากร มทร.ธัญบุรี	629	342	971	673	1218	1891	117	37	154	1419	1597	3016
รวมทั้งหมด	1,650	1,690	3,340	819	1,355	2,174	177	111	288	2,646	3,156	5,802

*****หมายเหตุ ในส่วนของตัวเลขการแยกเป็นคณะ จะมีการเปลี่ยนแปลงเนื่องจากการเปลี่ยนสถานะของนักศึกษาเป็นคิษย์เก่า