

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
สรุปจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553 แยกตามชั้นปี

หน้าที่ : 1/2

คณะ	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด					
	ปี 1				ปี 2		คกค่าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		คกค่าง					รวม		
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								เข้า 1/53		เข้า 2/53													
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ				ช	ญ	รวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี)	27 (38)	22 (27)	13 (13)	7 (7)	34 (37)	40 (43)	23 (47)	24 (48)	97 (135)	93 (125)	3 (4)	7 (8)	4 (4)	3 (3)	5 (6)	8 (9)			10 (14)	3 (6)	22 (28)	21 (26)	119 (163)	114 (151)	233 (314)	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (โครงการความร่วมมือ-ม.ราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)					7 (7)	11 (11)			7 (7)	11 (11)													7 (7)	11 (11)	18 (18)	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (โครงการความร่วมมือ-นอกพื้นที่บางส่วน)	141 (153)	47 (49)							141 (155)	47 (50)													141 (155)	47 (50)	188 (205)	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (โครงการความร่วมมือ-วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย)	71 (76)	11 (11)			55 (69)	3 (20)	17 (80)		143 (225)	14 (36)													143 (225)	14 (36)	157 (261)	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (โครงการความร่วมมือ-วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี)	21 (24)	30 (37)			9 (13)	20 (28)	1 (22)		31 (59)	50 (72)													31 (59)	50 (72)	81 (131)	
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	8 (10)	23 (24)	4 (4)	8 (8)	11 (17)	26 (32)	8 (14)	22 (44)	31 (45)	79 (108)	3 (3)	6 (8)			5 (5)	7 (7)	14 (14)	3 (3)	12 (12)	7 (8)	14 (20)	20 (21)	51 (59)	51 (66)	130 (167)	181 (233)
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	127 (127)	112 (114)	117 (117)	78 (79)	244 (253)	176 (180)	62 (478)	41 (356)	550 (975)	407 (729)			2 (2)	2 (2)			1 (1)	2 (2)		2 (2)		6 (6)	2 (2)	556 (981)	409 (731)	965 (1712)
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ	33 (35)	49 (49)	35 (35)	12 (12)	54 (55)	31 (32)	36 (40)	23 (28)	158 (165)	115 (121)	15 (15)	2 (2)	9 (9)		22 (22)	3 (3)	12 (13)	9 (9)	43 (53)	20 (26)	101 (112)	34 (40)	259 (277)	149 (161)	408 (438)	
คณะวิทยาศาสตร์	21 (21)	30 (30)	6 (6)	9 (9)	25 (26)	20 (21)	11 (14)	10 (15)	63 (67)	69 (75)	10 (11)	9 (9)	7 (8)	2 (2)	21 (21)	21 (21)	7 (9)	7 (8)	2 (8)	5 (6)	50 (57)	44 (46)	113 (124)	113 (121)	226 (245)	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	199 (217)	100 (103)	60 (60)	15 (15)	250 (269)	128 (137)	206 (362)	49 (89)	715 (908)	292 (343)	16 (21)	6 (7)	14 (14)	4 (4)	25 (28)	9 (10)	19 (26)	8 (8)	29 (51)	14 (21)	103 (140)	41 (50)	818 (1048)	332 (393)	1150 (1441)	
คณะศิลปศาสตร์	2 (9)	3 (9)	4 (9)	17 (25)	1 (1)	6 (6)	6 (8)	18 (18)	13 (15)	51 (51)			1 (1)	5 (5)	2 (2)	1 (2)	3 (3)	4 (4)	1 (1)		7 (7)	10 (11)	20 (22)	61 (62)	81 (84)	
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	5 (5)	4 (4)	3 (3)	4 (4)	8 (9)	7 (7)	1 (7)	1 (4)	17 (24)	16 (19)													17 (24)	16 (19)	33 (43)	

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
สรุปจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553 แยกตามชั้นปี

หน้าที่ : 2/2

คณะ	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2	ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2	ปี 3		ตกค้าง		รวม						
	เข้า 1/53		เข้า 2/53							ช	ญ	ช	ญ								เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม	95 (100)	80 (84)	3 (6)	6 (21)	86 (86)	116 (120)	9 (46)	3 (72)	193 (238)	205 (297)													193 (238)	205 (297)	398 (535)
สถาบันวิทยากรหุ่นยนต์ภาคสนาม	11 (11)	4 (4)			18 (20)	5 (5)	15 (30)	1 (2)	44 (61)	10 (11)	4 (4)			1 (3)								5 (7)	49 (68)	10 (14)	59 (89)
Individual Based Program											2 (2)			1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	2 (3)	1 (3)	6 (7)	3 (5)	6 (7)	3 (5)	9 (12)	
โครงการจัดตั้งสหวิทยาการ	6 (11)	5 (6)		2 (2)	9 (9)	12 (12)	12 (17)	4 (14)	27 (37)	23 (34)			1 (1)	3 (3)	2 (2)		1 (1)			3 (3)	4 (4)	30 (40)	27 (38)	57 (78)	
รวม	767 (837)	520 (551)	245 (253)	158 (182)	804 (871)	590 (654)	407 (1165)	196 (702)	2223 (3116)	1471 (2082)	53 (60)	30 (34)	37 (38)	22 (22)	87 (93)	60 (63)	47 (57)	42 (43)	96 (140)	57 (82)	323 (388)	210 (243)	2546 (3504)	1680 (2328)	4226 (5839)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 4,226 คน

รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 5,839 คน

หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม	
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ											
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล																									
วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาโท (ภาคปกติ))	8		1		3		5		17															17	17
	(9)		(1)		(3)		(9)		(22)														(22)	(22)	
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า																									
วิศวกรรมไฟฟ้า (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	5		6	2	2	1	3	3	16	6													16	6	22
	(7)		(6)	(2)	(4)	(2)	(6)	(3)	(23)	(7)													(23)	(7)	(30)
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา																									
วิศวกรรมโยธา (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)									0														0	0	
	(4)						(2)		(6)														(6)	(6)	
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม																									
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)		1	4	1	5	3			9	5													9	5	14
	(3)	(2)	(4)	(1)	(5)	(3)	(3)		(15)	(6)													(15)	(6)	(21)
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา																									
ครุศาสตร์เทคโนโลยี (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์))	3	8	2	4	8	17	7	14	20	43													20	43	63
	(4)	(12)	(2)	(4)	(9)	(17)	(10)	(29)	(25)	(62)													(25)	(62)	(87)
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรณารักษณ์																									
เทคโนโลยีการพิมพ์ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ))	7	6			10	9	3	4	20	19													20	19	39
	(7)	(6)			(10)	(11)	(10)	(10)	(27)	(27)													(27)	(27)	(54)
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ																									
คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	4	7			6	10	5	3	15	20													15	20	35
	(4)	(7)			(6)	(10)	(7)	(6)	(17)	(23)													(17)	(23)	(40)
สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี																									
นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี (ปร.ศ.) (ปริญญาเอก)											3	7	4	3	5	8			10	3	22	21	22	21	43
											(4)	(8)	(4)	(3)	(6)	(9)			(14)	(6)	(28)	(26)	(28)	(26)	(54)
รวม	27	22	13	7	34	40	23	24	97	93	3	7	4	3	5	8			10	3	22	21	119	114	233
	(38)	(27)	(13)	(7)	(37)	(43)	(47)	(48)	(135)	(125)	(4)	(8)	(4)	(3)	(6)	(9)			(14)	(6)	(28)	(26)	(163)	(151)	(314)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 233 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 314 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (โครงการความร่วมมือ-ม.ราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)
 จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด			
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม	
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ																								
คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (ปริญญาโท)																								
(โครงการความร่วมมือ-ม.ราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)					(7)	(11)			(7)	(11)												(7)	(11)	(18)
รวม																								
					(7)	(11)			(7)	(11)												(7)	(11)	(18)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = คน
 รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 18 คน
 หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
 ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (โครงการความร่วมมือ-วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย)
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด						
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม			
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ												ช	ญ
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาโท) (โครงการความร่วมมือ-ว.เทคนิคหนองคาย)																											
	11				13					24															24	24	
	(12)				(14)					(57)															(57)	(57)	
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา วิศวกรรมโยธา (ปริญญาโท) (โครงการความร่วมมือ-ว.เทคนิคหนองคาย)																											
	11	1			17	1	9			37	2														37	2	39
	(12)	(1)			(18)	(1)	(16)	(1)		(46)	(3)														(46)	(3)	(49)
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม วิศวกรรมอุตสาหกรรม (ปริญญาโท) (โครงการความร่วมมือ-ว.เทคนิคหนองคาย)																											
	14				9		8			31															31		31
	(16)				(11)		(26)	(2)		(53)	(2)														(53)	(2)	(55)
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ (ปริญญาโท) (โครงการความร่วมมือ-ว.เทคนิคหนองคาย)																											
	22	10				1				22	11														22	11	33
	(22)	(10)				(7)	(18)	(1)	(2)	(30)	(30)														(30)	(30)	(60)
สาขาวิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้า (ปริญญาโท) (โครงการความร่วมมือ-ว.เทคนิคหนองคาย)																											
	13				16	1				29	1														29	1	30
	(14)				(19)	(1)	(6)			(39)	(1)														(39)	(1)	(40)
รวม	71	11			55	3	17			143	14														143	14	157
	(76)	(11)			(69)	(20)	(80)	(5)		(225)	(36)														(225)	(36)	(261)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 157 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 261 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด						
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม			
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ												ช	ญ
เทคโนโลยีสารสนเทศ																											
เทคโนโลยีสารสนเทศ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ))	29	20	34	22	66	45	27	14	156	101														156	101	257	
	(29)	(20)	(34)	(22)	(67)	(45)	(159)	(93)	(289)	(180)														(289)	(180)	(469)	
เทคโนโลยีสารสนเทศ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์))	50	33	53	26	90	67	23	18	216	144														216	144	360	
	(50)	(35)	(53)	(26)	(93)	(68)	(162)	(100)	(358)	(229)														(358)	(229)	(587)	
ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์))							7	4	7	4														7	4	11	
							(128)	(143)	(128)	(143)														(128)	(143)	(271)	
ธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์))					62	52			62	52														62	52	114	
					(67)	(54)	(1)		(68)	(54)														(68)	(54)	(122)	
ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์))	29	39	30	30					59	69														59	69	128	
	(29)	(39)	(30)	(31)					(59)	(70)														(59)	(70)	(129)	
เทคโนโลยีสารสนเทศ (ปริญญาเอก)												2	1			1		2					5		5	5	
												(2)	(1)			(1)		(2)					(5)		(5)	(5)	
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ปริญญาเอก)													1		1	1							1	2	1	2	3
													(1)		(1)	(1)							(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-เสาร์-อาทิตย์))	19	20			26	12			45	32														45	32	77	
	(19)	(20)			(26)	(13)			(45)	(33)														(45)	(33)	(78)	
วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (ปริญญาโท(ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ))							5	5	5	5														5	5	10	
							(28)	(20)	(28)	(20)														(28)	(20)	(48)	
รวม	127	112	117	78	244	176	62	41	550	407			2	2		1	2		2				6	2	556	409	965
	(127)	(114)	(117)	(79)	(253)	(180)	(478)	(356)	(975)	(729)			(2)	(2)		(1)	(2)		(2)				(6)	(2)	(981)	(731)	(1712)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 965 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 1,712 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ
 จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/2

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2	ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2	ปี 3	ตกค้าง		รวม							
	เข้า 1/53		เข้า 2/53							ช	ญ	ช	ญ							เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม				
สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน																									
เทคโนโลยีพลังงาน (วท.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	1	3			1	2	5	3	7	8												7	8	15	
	(1)	(3)			(2)	(2)	(5)	(3)	(8)	(8)												(8)	(8)	(16)	
เทคโนโลยีพลังงาน (วศ.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	9	4	6	1	10	3	5	3	30	11												30	11	41	
	(9)	(4)	(6)	(1)	(10)	(3)	(8)	(3)	(33)	(11)												(33)	(11)	(44)	
เทคโนโลยีพลังงาน (ปร.ค.) (ปริญญาเอก)											11	1	8		11	2	9	3	19	8	58	14	58	14	72
											(11)	(1)	(8)		(11)	(2)	(9)	(3)	(25)	(12)	(64)	(18)	(64)	(18)	(82)
เทคโนโลยีพลังงาน (วศ.ค.) (ปริญญาเอก)																			2		2		2		2
																			(2)		(2)		(2)		(2)
สายวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน																									
เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน (วท.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))							2		2														2		2
							(2)		(2)														(2)		(2)
เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน (วศ.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))							1		1														1		1
							(2)		(2)														(2)		(2)
การจัดการพลังงาน (วท.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	1	3	2	2		1	1		4	6												4	6	10	
	(1)	(3)	(2)	(2)		(1)	(1)		(4)	(6)												(4)	(6)	(10)	
การจัดการพลังงาน (วศ.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	19	12	21	2	26	9	8	1	74	24												74	24	98	
	(20)	(12)	(21)	(2)	(26)	(10)	(8)	(1)	(75)	(25)												(75)	(25)	(100)	
เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน (ปร.ค.) (ปริญญาเอก)											2				5			1	2	1	9	2	9	2	11
											(2)				(5)			(1)	(2)	(1)	(9)	(2)	(9)	(2)	(11)
สายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ																									
เทคโนโลยีวัสดุ (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	1	10	2	3	9	11	6	9	18	33												18	33	51	
	(1)	(10)	(2)	(3)	(9)	(11)	(6)	(9)	(18)	(38)												(18)	(38)	(56)	
เทคโนโลยีวัสดุ (ปริญญาเอก)											2				3	1	2	1	4	2	11	4	11	4	15
											(2)				(3)	(1)	(2)	(1)	(4)	(3)	(11)	(5)	(11)	(5)	(16)
การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ (ปริญญาโท)			1		1	1	3		5	1												5	1	6	
			(1)		(1)	(1)	(3)		(5)	(1)												(5)	(1)	(6)	
การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ (ปริญญาเอก)												1			3		1	3	12	5	17	8	17	8	25
												(1)			(3)		(2)	(3)	(13)	(5)	(19)	(8)	(19)	(8)	(27)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 คณะพลังงานวัสดุและสิ่งแวดล้อม
 จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 2/2

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2	ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2	ปี 3	ตกค้าง		รวม							
	เข้า 1/53		เข้า 2/53							เข้า 1/53	เข้า 2/53														
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (วท.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))																									
		13	1	3	1	3		5	2	24											2	24	26		
	(13)	(1)	(3)	(1)	(3)		(5)	(2)	(24)											(2)	(24)	(26)			
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (วศ.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))		4	1	1	4	1	2	2	7	8											7	8	15		
	(1)	(4)	(1)	(1)	(4)	(1)	(2)	(2)	(8)	(8)											(8)	(8)	(16)		
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ปริญญาเอก)												1						2	4	2	5	2	5	7	
											(1)							(4)	(4)	(4)	(5)	(4)	(5)	(9)	
สายวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ เทคโนโลยีอุณหภาพ (วศ.ม.) (ปริญญาโท(ภาคปกติ))		2		1		2		3		8												8		8	
	(2)		(1)		(2)		(3)		(8)													(8)		(8)	
เทคโนโลยีอุณหภาพ (ปริญญาเอก)																	1	2		2	1	2	1	3	
																(1)	(3)	(1)	(3)	(2)	(3)	(2)	(5)		
รวม	33	49	35	12	54	31	36	23	158	115	15	2	9		22	3	12	9	43	20	101	34	259	149	408
	(35)	(49)	(35)	(12)	(55)	(32)	(40)	(28)	(165)	(121)	(15)	(2)	(9)		(22)	(3)	(13)	(9)	(53)	(26)	(112)	(40)	(277)	(161)	(438)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 408 คน
 รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 438 คน
 หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
 ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะวิทยาศาสตร์
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2	ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2	ปี 3		ตกค้าง		รวม						
	เข้า 1/53		เข้า 2/53							เข้า 1/53		เข้า 2/53													
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ				ช	ญ
ภาควิชาคณิตศาสตร์																									
คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาคปกติ)	1	1	1	1	4	3	2		8	5													8	5	13
	(1)	(1)	(1)	(1)	(4)	(3)	(2)		(8)	(7)													(8)	(7)	(15)
คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ปริญญาเอก)											4	7	1	2	9	8	2	4		2	16	23	16	23	39
											(4)	(7)	(1)	(2)	(9)	(8)	(2)	(4)		(2)	(16)	(23)	(16)	(23)	(39)
การสอนคณิตศาสตร์ (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	3	5		1	4	2	3	3	10	11												10	11	21	
	(3)	(5)		(1)	(4)	(2)	(3)	(3)	(10)	(11)												(10)	(11)	(21)	
ภาควิชาเคมี																									
เคมีอุตสาหกรรม (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	2	2	2	1	1			1	5	4												5	4	9	
	(2)	(2)	(2)	(1)	(1)	(1)		(4)	(5)	(8)												(5)	(8)	(13)	
เคมี (ปริญญาโท (ภาคปกติ))	5				1				6													6		6	
	(5)				(1)				(6)													(6)		(6)	
เคมีศึกษา (ปริญญาโท)(ภาคเสาร์/อาทิตย์)	1	2		2					1	4												1	4	5	
	(1)	(2)		(2)					(1)	(4)												(1)	(4)	(5)	
ภาควิชาฟิสิกส์																									
ฟิสิกส์ (ปริญญาโท(ภาคปกติ))	5	10	1	1	4	5	4	2	14	18												14	18	32	
	(5)	(10)	(1)	(1)	(5)	(5)	(7)	(2)	(18)	(18)												(18)	(18)	(36)	
ฟิสิกส์ศึกษา (ปริญญาโท)(ภาคเสาร์/อาทิตย์)	3	3	2	2	9	4	1		15	9												15	9	24	
	(3)	(3)	(2)	(2)	(9)	(4)	(1)		(15)	(9)												(15)	(9)	(24)	
ฟิสิกส์ (ปริญญาเอก) (ปร.ด.)											5	2	6		9	9	5	1	5	1	30	13	30	13	43
											(6)	(2)	(7)		(9)	(9)	(7)	(2)	(8)	(2)	(37)	(15)	(37)	(15)	(52)
ภาควิชาจุลชีววิทยา																									
จุลชีววิทยาประยุกต์ (ภาคปกติ)	1	7		1	2	6	1	4	4	18												4	18	22	
	(1)	(7)		(1)	(2)	(6)	(1)	(4)	(4)	(18)												(4)	(18)	(22)	
วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (ปริญญาเอก) (ภาคปกติ)											1				3	4		2		2	4	8	4	8	12
											(1)				(3)	(4)		(2)		(2)	(4)	(8)	(4)	(8)	(12)
รวม	21	30	6	9	25	20	11	10	63	69	10	9	7	2	21	21	7	7	5	5	50	44	113	113	226
	(21)	(30)	(6)	(9)	(26)	(21)	(14)	(15)	(67)	(75)	(11)	(9)	(8)	(2)	(21)	(21)	(9)	(8)	(8)	(6)	(57)	(46)	(124)	(121)	(245)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 226 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 245 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม	
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								เข้า 1/53		เข้า 2/53												
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี																									
วิศวกรรมเคมี (ปริญญาโท) (ภาคปกติ)	7	3	5	10	12	14	10	31	30														31	30	61
	(8)	(4)	(5)	(10)	(13)	(21)	(19)	(39)	(41)														(39)	(41)	(80)
วิศวกรรมเคมี (ปริญญาเอก) (ภาคปกติ)											(1)			(2)		(1)	(3)	(4)	(5)	(7)	(9)	(7)	(9)	(16)	
วิศวกรรมเคมี (ปริญญาโท) (ทักษะวิศวกรรมเคมี)(ภาคปกติ)	12	12		8	13			20	25														20	25	45
	(12)	(12)		(8)	(13)		(1)	(20)	(26)														(20)	(26)	(46)
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล																									
วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาโท)(ภาคปกติ)	23	4	3	28	6	22	2	76	12														76	12	88
	(25)	(4)	(3)	(28)	(7)	(42)	(2)	(98)	(13)														(98)	(13)	(111)
วิศวกรรมเครื่องกล(ปริญญาเอก) (ภาคปกติ)										2		5		1	1			6	1	14	2	14	2	16	
										(4)		(5)		(1)	(1)			(7)	(1)	(17)	(2)	(17)	(2)	(19)	
วิศวกรรมยานยนต์(ปริญญาโท) (ภาคปกติ)	2							2															2		2
	(3)							(3)															(3)		(3)
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า																									
วิศวกรรมไฟฟ้า (ปริญญาโท (ภาคปกติ))	5		6	1	8	1	18	6	37	8													37	8	45
	(5)		(6)	(1)	(9)	(1)	(26)	(6)	(46)	(8)													(46)	(8)	(54)
วิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.อิเล็กทรอนิกส์) (ปริญญาโท (ภาคปกติ))	9	2	2	1	14	7	7	4	32	14													32	14	46
	(9)	(2)	(2)	(1)	(16)	(7)	(9)	(4)	(36)	(14)													(36)	(14)	(50)
วิศวกรรมไฟฟ้า(วศ.ระบบควบคุม) (ปริญญาโท (ภาคปกติ))	6	1	2		5	1	4		17	2													17	2	19
	(7)	(1)	(2)		(6)	(1)	(9)	(1)	(24)	(3)													(24)	(3)	(27)
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม																									
วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) (ปริญญาโท)	1				2			1	3	1													3	1	4
	(1)				(2)		(1)	(1)	(4)	(1)													(4)	(1)	(5)
วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) (ปริญญาโท)			18	2					18	2													18	2	20
			(18)	(2)					(18)	(2)													(18)	(2)	(20)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์

จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด						
	ปี 1				ปี 2	ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2	ปี 3	ตกค้าง		รวม									
	เข้า 1/53		เข้า 2/53							เข้า 1/53	เข้า 2/53																
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม				
ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด																											
มาตรวิทยาทางอุตสาหกรรม (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)					1		1		2																2		2
					(2)		(2)		(4)																(4)	(0)	(4)
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์																											
วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (ปริญญาเอก) (หลักสูตรนานาชาติ)												3	7	2	10	4	6	3	9	2	32	14	32	14	46		
											(3)	(3)	(7)	(2)	(11)	(5)	(11)	(3)	(21)	(3)	(53)	(16)	(53)	(16)	(69)		
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วศ.ม.) (ปริญญาโท) (หลักสูตรนานาชาติ)	6	2	9	4	10	11	11	2	36	19													36	19	55		
	(10)	(3)	(9)	(4)	(13)	(12)	(26)	(7)	(58)	(26)													(58)	(26)	(84)		
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์(วท.ม.) (ปริญญาโท) (หลักสูตรนานาชาติ)				1						1													0		0		
				(1)			(6)		(6)														(6)		(6)		
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ																											
เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ (ภาคปกติ)	6	2	3		6	2	1	2	16	6													16	6	22		
	(6)	(2)	(3)		(6)	(2)	(4)	(4)	(19)	(8)													(19)	(8)	(27)		
เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	1				1	1	3		5	1													5	1	6		
	(1)				(1)	(1)	(3)	(1)	(5)	(2)													(5)	(2)	(7)		
เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ (วศ.ค.) (ปริญญาเอก)											2				1		2				5		5		5		
											(2)				(3)		(4)				(9)		(9)		(9)		
วิศวกรรมกระบวนการขึ้นรูปพอลิเมอร์ (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	1				7	2	3		11	2													11	2	13		
	(1)				(7)	(2)	(7)		(15)	(2)													(15)	(2)	(17)		
วิศวกรรมความเที่ยงตรง (ภาคปกติ) (ปริญญาโท)	1				2		1		4														4		4		
	(1)				(2)		(1)		(4)														(4)		(4)		
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม																											
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ภาคปกติ)	4	14			5	9	2		11	23													11	23	34		
	(4)	(14)			(5)	(10)	(2)	(1)	(11)	(25)													(11)	(25)	(36)		
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาเอก)											1				1				2		4		4		4		
											(1)				(1)			(3)		(5)		(5)		(5)	(5)		
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	4	13			4	9	2	2	10	24												10	24	34			
	(4)	(13)			(5)	(10)	(7)	(6)	(16)	(29)												(16)	(29)	(45)			

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด					
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม		
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม	
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ												ช
ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร																										
วิศวกรรมอาหาร(ปริญญาโท) (ภาคปกติ)	2	5			3	10		1	5	16													5	16	21	
	(2)	(5)			(3)	(10)	(2)	(3)	(7)	(18)													(7)	(18)	(25)	
วิศวกรรมอาหาร(ปริญญาเอก) (ภาคปกติ)												1		1	1	2	1	1	1	6	3	11	3	11	14	
												(1)		(1)	(1)	(2)	(1)	(1)	(1)	(7)	(3)	(12)	(3)	(12)	(15)	
วิศวกรรมอาหาร(ทักษะวิศวกรรมอาหาร) (ปริญญาโท) (ภาคปกติ)	3	11			5	14		1	8	26													8	26	34	
	(3)	(11)			(5)	(14)	(3)	(3)	(11)	(28)													(11)	(28)	(39)	
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา																										
วิศวกรรมโยธา (ปริญญาโท) (ภาคปกติ)	14	7	4	1	19	6	22	1	59	15													59	15	74	
	(14)	(7)	(4)	(1)	(20)	(6)	(29)	(2)	(67)	(16)													(67)	(16)	(83)	
วิศวกรรมโยธา (ปริญญาเอก)												8		2	1	3		3	1	11	1	27	3	27	3	30
												(8)		(2)	(1)	(3)		(3)	(1)	(13)	(2)	(29)	(4)	(29)	(4)	(33)
วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ (ปริญญาโท) (ภาคปกติ)							1		1														1		1	
							(1)		(1)														(1)		(1)	
วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	22	6			23	3	18		63	9													63	9	72	
	(25)	(6)			(23)	(3)	(30)	(1)	(78)	(10)													(78)	(10)	(88)	
วิศวกรรมขนส่ง (ปริญญาโท) (ภาคปกติ)							1		0	1													0	1	1	
							(3)	(1)	(3)	(1)													(3)	(1)	(4)	
วิศวกรรมโยธา(วศ.เทคนิคธรรม์) (ปริญญาโท) (ภาคปกติ)							2		2														2		2	
							(2)		(2)														(2)		(2)	
เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	28	1			25	1			53	2													53	2	55	
	(29)	(2)			(28)	(1)			(57)	(3)													(57)	(3)	(60)	
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม																										
วิศวกรรมระบบการผลิต (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)					14	7	21	4	35	11													35	11	46	
					(15)	(7)	(28)	(6)	(43)	(13)													(43)	(13)	(56)	
วิศวกรรมระบบการผลิต (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	10	8					6	1	16	9													16	9	25	
	(10)	(8)					(10)	(4)	(20)	(12)													(20)	(12)	(32)	

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด						
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม			
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								เข้า 1/53		เข้า 2/53														
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม																											
วิศวกรรมระบบการผลิต (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์) (ชลบุรี)			2		10	4	13	2	25	6														25	6	31	
			(2)		(13)	(5)	(32)	(5)	(47)	(10)														(47)	(10)	(57)	
วิศวกรรมการเชื่อม (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)							1		1															1		1	
							(3)		(3)															(3)	(0)	(3)	
วิศวกรรมการเชื่อม (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	23	3	8		20	6	11	1	62	10														62	10	72	
	(26)	(3)	(8)		(21)	(7)	(15)	(2)	(70)	(12)														(70)	(12)	(82)	
วิศวกรรมโลหการ (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)							2		2															2		2	
							(4)		(4)															(4)	(0)	(4)	
วิศวกรรมโลหการ (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	7	1	3		12	3	11	4	33	8														33	8	41	
	(8)	(1)	(3)		(13)	(3)	(17)	(4)	(41)	(8)														(41)	(8)	(49)	
วิศวกรรมคุณภาพ (ปริญญาโท) (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	2	5			8		9	4	19	9														19	9	28	
	(3)	(5)			(8)	(2)	(17)	(5)	(28)	(12)														(28)	(12)	(40)	
วิศวกรรมการผลิตและระบบ (ปริญญาเอก)											4	1			7	1	6		2				19	2	19	2	21
											(4)	(1)			(7)	(1)	(6)		(5)				(22)	(2)	(22)	(2)	(24)
รวม	199	100	60	15	250	128	206	49	715	292	16	6	14	4	25	9	19	8	29	14			103	41	818	332	1150
	(217)	(103)	(60)	(15)	(269)	(137)	(362)	(89)	(908)	(343)	(21)	(7)	(14)	(4)	(28)	(10)	(26)	(8)	(51)	(21)			(140)	(50)	(1048)	(393)	(1441)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 1,150 คน

รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 1,441 คน

หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะศิลปศาสตร์
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม	
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								เข้า 1/53		เข้า 2/53												
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
ภาควิชาสายวิชาภาษา																									
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	2	4								2	4											2	4	6	
	(2)	(4)								(2)	(4)											(2)	(4)	(6)	
ภาษาสตรียุคที่ ๓ (การเรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบฟังๆ) (ภาคปกติ)								1			1												1	1	
								(1)			(1)												(1)	(1)	
ภาษาสตรียุคที่ ๓ (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) (ภาคปกติ)	2	9			1	6	2	4	5	19												5	19	24	
	(2)	(9)			(1)	(6)	(2)	(4)	(5)	(19)												(5)	(19)	(24)	
ภาษาสตรียุคที่ ๓ (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)			2	14			4	13	6	27												6	27	33	
			(2)	(14)			(6)	(13)	(8)	(27)												(8)	(27)	(35)	
ภาษาสตรียุคที่ ๓ (ป.เอก) (หลักสูตรนานาชาติ)												1	5	2	1	3	4	1			7	10	7	10	17
												(1)	(5)	(2)	(2)	(3)	(4)	(1)			(7)	(11)	(7)	(11)	(18)
รวม	4	13	2	14	1	6	6	18	13	51			1	5	2	1	3	4	1		7	10	20	61	81
	(4)	(13)	(2)	(14)	(1)	(6)	(8)	(18)	(15)	(51)			(1)	(5)	(2)	(2)	(3)	(4)	(1)		(7)	(11)	(22)	(62)	(84)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 81 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 84 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด					
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม		
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม	
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ												ช
ภาควิชาเทคโนโลยีอาคาร																										
เทคโนโลยีอาคาร (สอ.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)																										
เทคโนโลยีอาคาร (วท.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)																										
ภาควิชาการออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลาง																										
การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลาง (ส.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)																										
การออกแบบโดยเน้นมนุษย์เป็นศูนย์กลาง (วท.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)																										
ภาควิชาการออกแบบและการวางแผน																										
การออกแบบและการวางแผน (วท.ม.) (หลักสูตรนานาชาติ)																										
รวม																										

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 33 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 43 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม
 จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด					
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม		
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม	
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ												ช
ภาควิชาบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม																										
การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	12	3	1	2	11	11			24	16														24	16	40
	(14)	(3)	(1)	(2)	(11)	(12)		(1)	(26)	(18)														(26)	(18)	(44)
การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	20	18		1	17	17	2	2	39	38														39	38	77
	(21)	(18)		(1)	(17)	(17)	(8)	(7)	(46)	(43)														(46)	(43)	(89)
การจัดการโลจิสติกส์ (ภาคปกติ)	7	12			4	9			11	21														11	21	32
	(7)	(14)			(4)	(9)			(11)	(23)														(11)	(23)	(34)
การบริหารโครงการ (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	15	6			10	16			25	22														25	22	47
	(15)	(7)			(10)	(17)	(1)		(26)	(24)														(26)	(24)	(50)
การจัดการธุรกิจโทรคมนาคม (ภาคเสาร์-อาทิตย์)	3	7	2	3	10	10	5	1	20	21														20	21	41
	(3)	(8)	(2)	(3)	(10)	(10)	(8)	(1)	(23)	(22)														(23)	(22)	(45)
การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	18	14			17	19	1		36	33														36	33	69
	19	(14)			(17)	(20)	(5)	(4)	(41)	(38)														(41)	(38)	(79)
การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	20	(20)							20	20														20	20	40
	21	(20)	(3)	(15)					(24)	(35)														(24)	(35)	(59)
การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (การตลาด) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)					6	17	1		7	17														7	17	24
					(6)	(18)	(11)	(28)	(17)	(46)														(17)	(46)	(63)
การจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ (จัดการทั่วไป) (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)					11	17			11	17														11	17	28
					(11)	(17)	(13)	(31)	(24)	(48)														(24)	(48)	(72)
รวม	95	80	3	6	86	116	9	3	193	205													193	205	398	
	(100)	(84)	(6)	(21)	(86)	(120)	(46)	(72)	(238)	(297)													(238)	(297)	(535)	

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 398 คน

รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 535 คน

หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สถาบันวิทยการหุ่นยนต์ภาคสนาม
จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด					
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม		
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								เข้า 1/53		เข้า 2/53													
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ				ช	ญ	รวม
ภาควิชาสถาบันวิทยการหุ่นยนต์ภาคสนาม วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (ภาคพิเศษ-ภาคค่ำ)	6	3			16	3	11		33	6													(33)	(6)	(39)	
	(6)	(3)			(17)	(3)	(20)	(1)	(43)	(7)													(43)	(7)	(50)	
วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (ป.เอก)											4			1									(5)		(5)	
											(4)			(3)									(7)		(7)	
ภาควิชาการพัฒนาศามารถทางการแข่งขันเชิงอุตสาหกรรม การพัฒนาศามารถทางการแข่งขันเชิงอุตสาหกรรม (ภาคพิเศษ-เสาร์/อาทิตย์)	5	1			2	2	4	1	11	4													(11)	(4)	(15)	
	(5)	(1)			(3)	(2)	(10)	(1)	(18)	(4)													(18)	(4)	(22)	
รวม	11	4			18	5	15	1	44	10	4			1								5		49	10	59
	(11)	(4)			(20)	(5)	(30)	(2)	(61)	(11)	(4)			(3)								(7)		(68)	(11)	(79)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 59 คน
รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 79 คน
หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
Individual Based Program
 จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด				
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม	
	เข้า 1/53		เข้า 2/53								เข้า 1/53		เข้า 2/53												
	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม		
Individual Based Program																									
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Individual Based Program) (ปริญญาเอก)																			1	1	1	1	1	1	2
																			(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(2)
Individual Based Program																									
ชีวสารสนเทศ (Individual Based Program) (ปริญญาเอก)																					1		1		1
																			(1)		(1)		(1)		(1)
Individual Based Program																									
บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม(Individual Based Program) (ปริญญาเอก)											2												2		2
											(2)								(1)	(2)	(3)	(2)	(3)	(2)	(5)
Individual Based Program																									
การจัดการทรัพยากรชีวภาพ(Individual Based Program) (ปริญญาเอก)																1	1		1				1	2	3
															(1)	(1)		(1)			(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
Individual Based Program																									
นวัตกรรมการเรียนรู้(Individual Based Program) (ปริญญาเอก)																	1						1		1
																(1)					(1)		(1)		(1)
รวม											2				1	1	1	1	2	1	6	3	6	3	9
											(2)				(1)	(1)	(1)	(1)	(3)	(3)	(7)	(5)	(7)	(5)	(12)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 9 คน

รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 12 คน

หมายเหตุ () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ

ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 โครงการจัดตั้งสหวิทยาการ
 จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนภาคการศึกษาที่ 2/2553

หน้าที่ : 1/1

ภาควิชา/สาขา	ระดับปริญญาโท										ระดับปริญญาเอก										รวมนักศึกษาทั้งหมด					
	ปี 1				ปี 2		ตกค้าง		รวม		ปี 1				ปี 2		ปี 3		ตกค้าง					รวม		
	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	เข้า 1/53		เข้า 2/53		ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	ช	ญ	รวม	
	ช	ญ	ช	ญ							ช	ญ	ช	ญ												ช
ภาควิชาชีวสารสนเทศ																										
ชีวสารสนเทศ (ปริญญาโท)								4	2	4	2													4	2	6
(โครงการร่วมระหว่างคณะ/มหาวิทยาลัย)							(9)	(9)	(9)	(9)													(9)	(9)	(18)	
ชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (ปริญญาโท)	1	4		1	5	7			6	12													6	12	18	
(โครงการร่วมระหว่างคณะ/มหาวิทยาลัย)	(1)	(4)		(1)	(5)	(7)			(6)	(12)													(6)	(12)	(18)	
ภาควิชาวาริชิวกรรม																										
วาริชิวกรรม (ปริญญาโท)	3	1					7		10	1													10	1	11	
(โครงการร่วมระหว่างคณะ/มหาวิทยาลัย)	(9)	(2)					(7)	(1)	(16)	(3)													(16)	(3)	(19)	
ภาควิชาวิศวกรรมชีวภาพ																										
วิศวกรรมชีวภาพ (ปริญญาโท)	2			1	4	5	1	2	7	8													7	8	15	
(โครงการร่วมระหว่างคณะ/มหาวิทยาลัย)	(1)			(1)	(4)	(5)	(1)	(4)	(6)	(10)													(6)	(10)	(16)	
วิศวกรรมชีวภาพ (ปริญญาเอก)													1	3	2		1						3	4	7	
(โครงการร่วมระหว่างคณะ/มหาวิทยาลัย)												(1)	(3)	(2)		(1)							(3)	(4)	(7)	
รวม	6	5		2	9	12	12	4	27	23			1	3	2		1					3	4	30	27	57
	(11)	(6)		(2)	(9)	(12)	(17)	(14)	(37)	(34)			(1)	(3)	(2)		(1)					(3)	(4)	(40)	(38)	(78)

รวมจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียน = 57 คน
 รวมจำนวนสถานภาพการเป็นนักศึกษา = 78 คน
 หมายถึง () = จำนวนสถานภาพนักศึกษา

สำนักบัณฑิตศึกษาและกิจการนานาชาติ
 ข้อมูล ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2553