

แบบสำรวจข้อมูลการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คณะ / สาขาวิชา	ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2553			ผู้กำลังศึกษา ปีการศึกษา 2554																				
				ปี 1			ปี 2			ปี 3			ปี 4			ปี 5			ตกค้าง			รวม		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี)																								
วิศวกรรมเคมี	25	51	76	42	33	75	36	41	77	30	51	81	30	44	74				2	2	4	140	171	311
วิศวกรรมเครื่องกล	99	7	106	102	14	116	105	9	114	102	11	113	100	9	109				17	2	19	426	45	471
วิศวกรรมเครื่องกล (พลังงาน เศรษฐศาสตร์และสิ่งแวดล้อม)				90	13	103	42	7	49													132	20	152
วิศวกรรมไฟฟ้า	56	13	69	61	10	71	61	8	69	67	20	87	58	17	75				9	1	10	256	56	312
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังและพลังงาน)				46	7	53	27	7	34													73	14	87
วิศวกรรมโยธา	64	20	84	59	20	79	68	20	88	63	9	72	53	25	78				10	5	15	253	79	332
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	30	47	77	58	29	87	61	24	85	32	47	79	22	54	76				6	1	7	179	155	334
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	37	8	45	32	11	43	32	13	45	40	4	44	34	10	44				3	1	4	141	39	180
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	53	28	81	53	22	75	56	24	80	60	33	93	48	28	76				2		2	219	107	326
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	14	14	28	34	11	45	31	13	44	28	9	37	26	15	41				6	5	11	125	53	178
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา)				16	6	22	15		15													31	6	37
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	14	16	30	26	21	47	18	21	39	23	27	50	13	30	43				2	6	8	82	105	187
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาตรีใบที่สอง)							1		1													1		1
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	44	28	72							48	40	88	41	41	82				8		8	97	81	178
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์				57	27	84	59	22	81													116	49	165
วิศวกรรมเครื่องมือ	15	11	26	41	6	47	24	10	34	37	14	51	35	19	54				17	3	20	154	52	206
วิศวกรรมวัสดุ	10	19	29	26	22	48	25	20	45	26	20	46	24	28	52				2	3	5	103	93	196
รวมหลักสูตร 4 ปี	461	262	723	743	252	995	661	239	900	556	285	841	484	320	804				84	29	113	2528	1125	3653
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)																								
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)				12	25	37	4	10	14													16	35	51
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)	6	4	10	55	14	69	49	16	65	41	14	55	22	6	28				11	10	21	178	60	238
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)	46	25	71	44	24	68	31	25	56	49	29	78	39	30	69				6		6	169	108	277
วิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)				20	6	26	3		3													23	6	29
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)				11	20	31	3	2	5													14	22	36
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)				23	15	38	8	3	11													31	18	49
รวมหลักสูตรนานาชาติ 4 ปี	52	29	81	165	104	269	98	56	154	90	43	133	61	36	97				17	10	27	431	249	680
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปีหลักสูตรสองภาษา)																								
วิศวกรรมเคมี (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	13	28	41							34	35	69	23	41	64				9	8	17	66	84	150
วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	18	1	19							64	7	71	48	8	56				6	1	7	118	16	134

แบบสำรวจข้อมูลการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คณะ / สาขาวิชา	ผู้สำเร็จการศึกษา			ผู้กำลังศึกษา ปีการศึกษา 2554																				
	ปีการศึกษา 2553			ปี 1			ปี 2			ปี 3			ปี 4			ปี 5			ตกค้าง			รวม		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	23	8	31							32	4	36	26	11	37				2	1	3	60	16	76
วิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	16	5	21							29	19	48	21	30	51				5	7	12	55	56	111
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	8	6	14							35	9	44	36	6	42				9	3	12	80	18	98
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	11	4	15							22	5	27	15	8	23				5	6	11	42	19	61
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	11	15	26							12	21	33	10	31	41				5	7	12	27	59	86
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	14	7	21							23	14	37	24	16	40				2	1	3	49	31	80
วิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตร 4 ปี สองภาษา)	3	5	8							22	12	34	14	12	26				1	1	2	37	25	62
รวมหลักสูตร 4 ปีหลักสูตรสองภาษา	117	79	196							273	126	399	217	163	380				44	35	79	534	324	858
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี (โครงการพิเศษ)																								
วิศวกรรมเครื่องมือ	1		1																					
หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี (โครงการพิเศษ)	1		1																					
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี (โครงการปกติ)																								
วิศวกรรมอุตสาหการ																			1		1	1		1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา)				30	3	33																30	3	33
วิศวกรรมเครื่องมือ	1		1																1		1	1		1
หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี (โครงการปกติ)	1		1	30	3	33													2		2	32	3	35
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)																								
วิศวกรรมเครื่องกล	7		7																1		1	1		1
วิศวกรรมไฟฟ้า	3		3																					
วิศวกรรมอุตสาหการ	4		4																					
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	6	1	7																3		3	3		3
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	41		41							23	6	29							19	1	20	42	7	49
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	2		2																1		1	1		1
วิศวกรรมเครื่องมือ	34		34							34		34							25		25	59		59
วิศวกรรมวัสดุ	1		1																					
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)	98	1	99				0	0	0	57	6	63							49	1	50	106	7	113
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	730	371	1,101	938	359	1,297	759	295	1,054	976	460	1,436	762	519	1,281				196	75	271	3,631	1,708	5,339
คณะวิทยาศาสตร์																								
คณิตศาสตร์	5	23	28	14	23	37	12	19	31	13	24	37	12	18	30				2	2		51	86	137
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	28	13	41	25	19	44	24	17	41	23	19	42	20	19	39							92	74	166

แบบสำรวจข้อมูลการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คณะ / สาขาวิชา	ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2553			ผู้กำลังศึกษา ปีการศึกษา 2554																				
				ปี 1			ปี 2			ปี 3			ปี 4			ปี 5			ตกค้าง			รวม		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
สถิติประยุกต์	4	21	25	13	36	49	9	24	33	5	26	31	13	26	39				1		1	41	112	153
เคมี	23	86	109	24	93	117	38	68	106	21	78	99	25	44	69				2	5	7	110	288	398
เคมีอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม													12	27	39							12	27	39
ฟิสิกส์	1	4	5																1	1	2	1	1	2
ฟิสิกส์ประยุกต์	20	37	57	46	44	90	27	28	55	38	49	87	42	39	81				4	3	7	157	163	320
จุลชีววิทยา	15	67	82	17	57	74	15	34	49	23	55	78	12	56	68				2	2	4	69	204	273
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	10	32	42	3	40	43	7	30	37	11	22	33	3	32	35				3		3	27	124	151
รวมคณะวิทยาศาสตร์	106	283	389	142	312	454	132	220	352	134	273	407	139	261	400				13	13	26	560	1,079	1,639
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี และ หลักสูตร 4 ปี)																								
ครุศาสตร์เทคโนโลยี (หลักสูตร 2 ปี)	20	31	51																1		1	1	0	1
ครุศาสตร์ไฟฟ้า(กำลัง)	2		2																					
เทคโนโลยีการพิมพ์ (หลักสูตร 4 ปี)	16	15	31							10	20	30	10	16	26							20	36	56
เทคนิคการพิมพ์ (สหกิจศึกษา หลักสูตร 4 ปี)	15	20	35							11	22	33	13	15	28				3		3	27	37	64
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์				21	36	57	17	39	56													38	75	113
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน (หลักสูตร 4 ปี)				29	24	53	28	26	54	19	28	47										76	78	154
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย (หลักสูตร 4 ปี)	36	51	87	36	43	79	33	44	77	31	40	71	36	46	82				1		1	137	173	310
มีเดียอาตส์				22	51	73	33	60	93	20	51	71	37	36	73							112	198	310
เทคโนโลยีมีเดีย				27	62	89	31	48	79	20	19	39	20	18	38							98	147	245
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์				13	36	49	19	20	39													32	56	88
เทคโนโลยีเครื่องกล				20	3	23	30	3	33													50	6	56
เทคโนโลยีไฟฟ้า				16	3	19	10	5	15													26	8	34
เทคโนโลยีก่อสร้าง				13	19	32	12	8	20													25	27	52
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม				7	8	15	8	8	16													15	16	31
รวมหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี และ หลักสูตร 4 ปี	89	117	206	204	285	489	221	261	482	111	180	291	116	131	247				5		5	657	857	1,514
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วมฯ)																								
โครงการร่วมมือบ.ศรีไทย เทคโนโลยีไฟฟ้า				10		10																10		10
โครงการร่วมมือบ.ศรีไทย เทคโนโลยีเครื่องกล				13		13																13		13
โครงการความร่วมมือการรถไฟฯ เทคโนโลยีก่อสร้าง							6		6													6		6
โครงการความร่วมมือการรถไฟฯ เทคโนโลยีไฟฟ้า				28		28																28		28
โครงการความร่วมมือการรถไฟฯ เทคโนโลยีเครื่องกล				28		28	32		32													60		60

แบบสำรวจข้อมูลการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คณะ / สาขาวิชา	ผู้สำเร็จการศึกษา			ผู้กำลังศึกษา ปีการศึกษา 2554																				
	ปีการศึกษา 2553			ปี 1			ปี 2			ปี 3			ปี 4			ปี 5			ตกค้าง			รวม		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย เทคโนโลยีก่อสร้าง	6		6	12		12	5		5									7		7	24		24	
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	11		11	20	1	21	34		34									1		1	55	1	56	
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย เทคโนโลยีไฟฟ้า	29	2	31	31	1	32	51	3	54									5		5	87	4	91	
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย เทคโนโลยีเครื่องกล	11		11	3		3	18		18												21		21	
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา เทคโนโลยีก่อสร้าง	7		7				7		7									3		3	10		10	
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25		25	18		18	13		13									3		3	34		34	
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา เทคโนโลยีไฟฟ้า	34	2	36	29	3	32	20	3	23									2		2	51	6	57	
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา เทคโนโลยีเครื่องกล	3		3	20		20	17	1	18									17		17	54	1	55	
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	10		10	16		16	11		11									1		1	28		28	
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี เทคโนโลยีไฟฟ้า	16		16	41	1	42	28		28									2	2	4	71	3	74	
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี เทคโนโลยีเครื่องกล	29	1	30	17		17	32	1	33												49	1	50	
โครงการร่วมราชบุรี เทคโนโลยีอุตสาหกรรม				11		11	18	1	19												29	1	30	
โครงการร่วมราชบุรี เทคโนโลยีไฟฟ้า	9		9	22	2	24	13		13												35	2	37	
โครงการร่วมราชบุรี เทคโนโลยีเครื่องกล	1		1	11		11	13		13												24		24	
โครงการร่วม วท.ท่าหลวง เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	14		14	17		17	13		13									3		3	33		33	
โครงการร่วม วท.ท่าหลวง เทคโนโลยีไฟฟ้า	17	1	18	13		13	20	1	21									2		2	35	1	36	
โครงการร่วม วท.ลพบุรี เทคโนโลยีก่อสร้าง	6	2	8	4	4	8	7		7									6	1	7	17	5	22	
โครงการร่วม วท.ลพบุรี เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	16		16	19		19	8		8												27		27	
โครงการร่วม วท.ลพบุรี เทคโนโลยีไฟฟ้า	21	3	24	17	3	20	30	6	36												47	9	56	
โครงการร่วม วท.ลพบุรี เทคโนโลยีเครื่องกล	15		15	23		23	23		23									15		15	61		61	
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วมฯ	280	11	291	423	15	438	419	16	435									67	3	70	909	34	943	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (หลักสูตร 5 ปีและหลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)																								
วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร ค.บ.บ. 5 ปี)	53	6	59	39	12	51	40	5	45	52	9	61	37	10	47	42	10	52	21	1	22	231	47	278
วิศวกรรมไฟฟ้า (กำลัง) (หลักสูตร ค.บ.บ. 5 ปี)	71	24	95	33	5	38	19	11	30	39	18	57	58	23	81	28	19	47	26	3	29	203	79	282
วิศวกรรมไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์) (หลักสูตร ค.บ.บ. 5 ปี)				23	7	30	24	11	35	11	4	15										58	22	80
วิศวกรรมไฟฟ้า (คอมฯ) (หลักสูตร ค.บ.บ. 5 ปี)				10	18	28	22	15	37	16	11	27										48	44	92
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร ค.บ.บ. 5 ปี)	30	21	51	33	30	63	28	15	43	41	15	56	44	12	56	28	15	43	10	1	11	184	88	272
วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร ค.บ.บ. 5 ปี)	32	41	73	13	28	41	11	35	46	23	29	52	25	37	62	24	35	59	5	7	12	101	171	272
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)	1		1	13	2	15													1		1	14	2	16
วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)							10		10	10		10										20		20
วิศวกรรมไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์) (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)										4		4										4		4

แบบสำรวจข้อมูลการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

คณะ / สาขาวิชา	ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2553			ผู้กำลังศึกษา ปีการศึกษา 2554																				
				ปี 1			ปี 2			ปี 3			ปี 4			ปี 5			ตกค้าง			รวม		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
วิศวกรรมไฟฟ้า (คอมฯ) (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)										5	1	6										5	1	6
วิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)										2		2										2		2
รวมหลักสูตร 5 ปีและหลักสูตรเทียบโอน 5 ปี	187	92	279	164	102	266	154	92	246	203	87	290	164	82	246	122	79	201	63	12	75	870	454	1,324
รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	556	220	776	791	402	1,193	794	369	1,163	314	267	581	280	213	493	122	79	201	135	15	150	2,436	1,345	3,781
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)																								
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)	7	3	10															5	1	6		5	1	6
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี)	14	24	38	17	14	31	7	13	20	18	15	33	22	18	40	30	20	50	17	10	27	111	90	201
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)		2	2																1		1	1		1
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี)	9	14	23	6	20	26	5	12	17	4	9	13	11	24	35	12	19	31	5	13	18	43	97	140
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	14	10	24													13	13	26	16	12	28	29	25	54
การออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี)							7	5	12	12	5	17	12	8	20							31	18	49
การออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)				10	8	18																10	8	18
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี)													24	26	50				12	4	16	36	30	66
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี)	19	35	54	5	20	25	5	17	22	8	11	19										18	48	66
รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	63	88	151	38	62	100	24	47	71	42	40	82	69	76	145	55	52	107	56	40	96	284	317	601
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ																								
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี) Code 12													18	18	36							18	18	36
เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตร 4 ปี)	21	35	56	66	51	117	60	51	111	38	37	75	44	33	77				2	1	3	210	173	383
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี)	36	42	78	35	21	56	15	20	35	38	19	57	32	43	75				1		1	121	103	224
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	57	77	134	101	72	173	75	71	146	76	56	132	94	94	188				3	1	4	349	294	643
วิทยาลัยสหวิทยาการ																								
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (หลักสูตร 4 ปี)											1	1											1	1
รวมวิทยาลัยสหวิทยาการ											1	1										0	1	1
รวมทั้งหมด	1,512	1,039	2,551	2,010	1,207	3,217	1,784	1,002	2,786	1,542	1,097	2,639	1,344	1,163	2,507	177	131	308	403	144	547	7,260	4,744	12,004

รวมจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2553 : จำนวน 2,551 คน

ข้อมูล ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2554

รวมจำนวนผู้กำลังศึกษา ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2554 : จำนวน 12,004 คน

หน่วยงานผู้ให้ข้อมูล ส่วนทะเบียนและประเมินผล