

ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา
วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์

ตารางที่ 1 สรุปจำนวนนักเรียน นักศึกษาทั้งหมด ประจำภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567

ระดับ	ระดับชั้น	ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. (รับจาก ม.3)	ปวช.1	680	434	1,114
	ปวช.2	397	308	705
	ปวช.3	390	283	673
	ตกค้าง	105	59	164
	รวมหลักสูตร ปวช.	1,572	1,084	2,656
หลักสูตร ปวส. (รับจาก ปวช.)	ปวส.1 ระบบปกติ	203	146	349
	ปวส.1 ระบบทวิภาคี	96	40	136
	ปวส.2 ระบบปกติ	202	111	313
	ปวส.2 ระบบทวิภาคี	104	75	179
	ตกค้าง	29	7	36
	รวมหลักสูตร ปวส. (รับจาก ปวช.)	634	379	1,013
หลักสูตร ปวส. (รับจาก ม.6 หรือ ปวช. ต่างสาขา)	ปวส.1 ระบบปกติ	321	243	564
	ปวส.1 ระบบทวิภาคี	80	101	181
	ปวส.2 ระบบปกติ	241	219	460
	ปวส.2 ระบบทวิภาคี	37	60	97
	ปวส.3 ระบบปกติ	200	45	245
	ปวส.3 ระบบทวิภาคี	35	1	36
	ตกค้าง	20	15	35
	รวมหลักสูตร ปวส. (รับจาก ม.6)	934	684	1,618
หลักสูตรปริญญาตรี (รับจาก ปวส.)	ปริญญาตรี ปี 1	27	33	60
	ปริญญาตรี ปี 2	26	39	65
	ตกค้าง	0	1	1
	รวมหลักสูตรปริญญาตรี	53	73	126
รวมนักเรียน นักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์		3,193	2,220	5,413

ตารางที่ 2 จำนวนนักเรียน นักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) จำแนกตามสาขาวิชาและระดับชั้นปี

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	ระดับชั้น								รวม
		ปวช.1		ปวช.2		ปวช.3		ตกค้าง		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	ช่างยนต์	173	6	94	6	102	8	27	4	420
2	ช่างกลโรงงาน	93	16	71	16	75	11	14	-	296
3	ช่างเชื่อมโลหะ	81	4	33	1	11	-	8	-	138
4	ช่างไฟฟ้า	118	6	-	-	-	-	-	-	124
5	ช่างไฟฟ้ากำลัง	-	-	65	7	56	9	11	1	149
6	อิเล็กทรอนิกส์	25	22	25	11	29	15	8	1	136
7	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	8	2	-	-	-	-	-	-	10
8	เทคนิคคอมพิวเตอร์	3	4	4	4	17	5	-	-	37
9	ช่างก่อสร้าง	46	15	7	10	14	6	6	2	106
10	โยธา	24	30	26	17	16	17	17	5	152
11	สถาปัตยกรรม	8	16	12	19	11	12	3	6	87
12	การบัญชี	9	78	3	35	6	60	-	1	192
13	การตลาด	9	38	5	20	3	21	-	12	109
14	โลจิสติกส์	5	32	-	-	-	-	-	-	37
15	การจัดการสำนักงาน	-	-	1	18	1	13	-	2	35
16	การจัดการสำนักงานดิจิทัล	-	22	-	-	-	-	-	-	22
17	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	-	-	18	72	19	60	4	13	186
18	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	30	76	-	-	-	-	-	-	106
19	เทคโนโลยีสารสนเทศ	36	13	-	-	17	9	2	3	80
20	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	22	14	-	-	-	-	36
21	อาหารและโภชนาการ	7	10	4	20	7	17	3	3	71
22	แฟชั่นและสิ่งทอ	-	-	4	5	3	4	1	1	18
23	การโรงแรม	5	44	3	33	3	16	1	5	110
รวม ระดับ ปวช.		680	434	397	308	390	283	105	59	2,656

ตารางที่ 3 จำนวนนักเรียน นักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จำแนกตามสาขาวิชาและระดับชั้นปี

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	ระดับชั้น														รวม
		ปวส.1		ปวส.1 ทวิภาคี		ปวส.2		ปวส.2 ทวิภาคี		ปวส.3		ปวส.3 ทวิภาคี		ตกค้าง		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	เทคนิคเครื่องกล	84	2	11	2	99	6	32	-	52	-	-	-	7	-	295
2	เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7
3	เทคนิคการผลิต	77	6	62	2	57	7	47	4	32	4	16	-	7	-	321
4	เทคนิคโลหะ	30	1	34	2	23	-	20	-	-	-	19	1	7	-	137
5	ไฟฟ้า	140	10	35	6	101	5	27	1	51	6	-	-	4	-	386
6	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	30	16	15	6	38	9	-	-	22	15	-	-	4	2	157
7	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	9
8	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	12	-	-	-	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	25
9	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	3	1	-	-	6	5	-	-	7	4	-	-	2	-	28
10	ช่างก่อสร้าง	25	7	-	-	10	1	-	-	6	1	-	-	-	-	50
11	โยธา	39	33	-	-	31	42	-	-	21	13	-	-	11	5	195
12	เทคนิคสถาปัตยกรรม	7	11	-	-	4	12	-	-	9	2	-	-	1	-	46
13	การบัญชี	4	88	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-	1	154
14	การตลาด	3	29	4	24	2	17	1	21	-	-	-	-	-	4	105
15	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	-	42	7	76	-	37	3	64	-	-	-	-	-	3	232
16	การจัดการสำนักงาน	-	-	-	-	1	22	-	14	-	-	-	-	-	2	39
17	การจัดการสำนักงานดิจิทัล	-	33	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
18	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	39	79	-	-	23	63	-	-	-	-	-	-	-	2	206
19	เทคโนโลยีสารสนเทศ	22	8	-	-	23	13	-	-	-	-	-	-	3	-	69
20	เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	3	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
21	อาหารและโภชนาการ	6	22	-	-	10	28	-	-	-	-	-	-	-	-	66
22	การโรงแรม	-	-	4	15	-	-	4	29	-	-	-	-	-	3	55
รวม ระดับ ปวส.		524	389	176	141	443	330	141	135	200	45	35	1	49	22	2,631

ตารางที่ 4 จำนวนนักเรียน นักศึกษาในระดับปริญญาตรี จำแนกตามสาขาวิชาและระดับชั้นปี

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	ระดับชั้น						รวม
		ปริญญาตรี ปี 1		ปริญญาตรี ปี 2		ตกค้าง		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	เทคโนโลยีไฟฟ้า	24	2	20	2	-	-	48
2	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	1	4	5	4	-	-	14
3	การจัดการสำนักงาน	1	9	-	12	-	-	22
4	การบัญชี	1	18	1	21	-	1	42
รวม ระดับปริญญาตรี		27	33	26	39	-	1	126

ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2567

ตารางที่ 5 สรุปจำนวนนักเรียน นักศึกษาทั้งหมด ประจำภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567

ระดับ	ระดับชั้น	ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. (รับจาก ม.3)	ปวช.1 ระบบปกติ	585	375	960
	ปวช.2 ระบบปกติ	387	285	672
	ปวช.3 ระบบปกติ	385	271	656
	ตกค้าง	62	37	99
	ผู้เข้าเรียน	2	0	2
	รวมหลักสูตร ปวช.		1,421	968
หลักสูตร ปวส. (รับจาก ปวช.)	ปวส.1 ระบบปกติ	200	138	338
	ปวส.1 ระบบทวิภาคี	93	40	133
	ปวส.2 ระบบปกติ	199	112	311
	ปวส.2 ระบบทวิภาคี	103	74	177
	ตกค้าง	13	6	19
	ผู้เข้าเรียน	9	4	13
	รวมหลักสูตร ปวส. (รับจาก ปวช.)		617	374
หลักสูตร ปวส. (รับจาก ม.6 หรือ ปวช. ต่างสาขา)	ปวส.1 ระบบปกติ	293	204	497
	ปวส.1 ระบบทวิภาคี	63	81	144
	ปวส.2 ระบบปกติ	234	214	448
	ปวส.2 ระบบทวิภาคี	36	60	96
	ปวส.3 ระบบปกติ	32	4	36
	ปวส.3 ระบบทวิภาคี	16	0	16
	ตกค้าง	85	20	105
	รวมหลักสูตร ปวส. (รับจาก ม.6)		759	583
หลักสูตรปริญญาตรี (รับจาก ปวส.)	ปริญญาตรี ปี 1	24	34	58
	ปริญญาตรี ปี 2	26	37	63
	ตกค้าง	0	1	1
	รวมหลักสูตรปริญญาตรี	50	72	122
รวมนักเรียน นักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์		2,847	1,997	4,844

ตารางที่ 6 จำนวนนักเรียน นักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) จำแนกตามสาขาวิชาและระดับชั้นปี

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	ระดับชั้น										รวม
		ปวช.1		ปวช.2		ปวช.3		ผู้เข้าเรียน		ตกค้าง		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	ช่างยนต์	141	4	87	5	96	8	-	-	17	3	261
2	ช่างกลโรงงาน	78	11	71	15	74	11	-	-	4		264
3	ช่างเชื่อมโลหะ	71	5	33	-	10	-	-	-	6		125
4	ช่างไฟฟ้า	105	4	-	-	-	-	-	-	-		109
5	ช่างไฟฟ้ากำลัง	-	-	63	7	55	8	1	-	10		144
6	อิเล็กทรอนิกส์	22	21	25	10	29	14	-	-	5	1	127
7	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	8	1	-	-	-	-	-	-	-		9
8	เทคนิคคอมพิวเตอร์	3	2	4	4	17	5	-	-	-		35
9	ช่างก่อสร้าง	33	6	7	9	14	6	1	-	2	1	79
10	โยธา	24	30	26	16	17	16	-	-	10	4	143
11	สถาปัตยกรรม	7	15	12	19	15	6	-	-	2	3	79
12	การบัญชี	9	73	3	32	6	60	-	-	-	1	184
13	การตลาด	7	27	5	18	3	20	-	-	-	10	90
14	โลจิสติกส์	4	28	-	-	-	-	-	-	-	-	32
15	การจัดการสำนักงาน	-	-	1	17	1	12	-	-	-	1	32
16	การจัดการสำนักงานดิจิทัล	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	18
17	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	-	-	18	65	19	58	-	-	3	10	173
18	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	26	70	-	-	-	-	-	-	-	-	96
19	เทคโนโลยีสารสนเทศ	35	13	-	-	-	-	-	-	1	-	49
20	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	21	14	17	9	-	-	-	-	61
21	อาหารและโภชนาการ	7	7	4	20	7	17	-	-	1	1	64
22	แฟชั่นและสิ่งทอ	-	-	4	5	3	4	-	-	-	1	17
23	การโรงแรม	5	40	3	29	2	17	-	-	1	1	98
รวม ระดับ ปวช.		585	375	387	285	385	271	2	0	62	37	2,389

ตารางที่ 7 จำนวนนักเรียน นักศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จำแนกตามสาขาวิชาและระดับชั้นปี

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	ระดับชั้น																รวม
		ปวส.1		ปวส.1 ทวิภาคี		ปวส.2		ปวส.2 ทวิภาคี		ปวส.3		ปวส.3 ทวิภาคี		ผู้เข้าเรียน		ตกค้าง		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	เทคนิคเครื่องกล	80	2	12	2	98	6	32	-	-	-	-	-	1	-	13	-	246
2	เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
3	เทคนิคการผลิต	73	3	52	2	56	7	45	4	32	4	16	-	-	-	4	-	298
4	เทคนิคโลหะ	31	1	28	2	23	-	20	-	-	-	-	-	3	-	15	-	123
5	ไฟฟ้า	130	8	35	6	96	7	27	1	-	-	-	-	-	-	27	2	339
6	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	27	14	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
7	อิเล็กทรอนิกส์	-	-	-	-	38	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	48
8	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	7	2	17
9	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	12	-	-	-	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
10	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	3	1	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	20
11	ช่างก่อสร้าง	24	7	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	47
12	โยธา	35	29	-	-	30	42	-	-	-	-	-	-	4	-	11	7	158
13	เทคนิคสถาปัตยกรรม	6	11	-	-	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	44
14	การบัญชี	4	82	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	146
15	การตลาด	2	20	2	22	2	16	1	21	-	-	-	-	-	2	-	1	89
16	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	-	36	6	64	-	36	3	64	-	-	-	-	-	-	-	2	211
17	การจัดการสำนักงาน	-	-	-	-	1	21	-	14	-	-	-	-	-	-	-	2	38
18	การจัดการสำนักงานดิจิทัล	-	27	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
19	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	37	74	-	-	22	62	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	198
20	เทคโนโลยีสารสนเทศ	21	5	-	-	23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	65
21	เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	3	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
22	อาหารและโภชนาการ	5	21	-	-	10	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
23	การโรงแรม	-	-	4	10	-	-	4	29	-	-	-	-	-	-	-	3	50
รวม ระดับ ปวส.		493	342	156	121	433	326	139	134	32	4	16	0	9	4	98	26	2,333

ตารางที่ 8 จำนวนนักเรียน นักศึกษาในระดับปริญญาตรี จำแนกตามสาขาวิชาและระดับชั้นปี

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	ระดับชั้น						รวม
		ปริญญาตรี ปี 1		ปริญญาตรี ปี 2		ตกค้าง		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	เทคโนโลยีไฟฟ้า	21	3	20	2	-	-	46
2	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	1	4	5	4	-	-	14
3	การจัดการสำนักงาน	1	9	-	11	-	-	21
4	การบัญชี	1	18	1	20	-	1	41
รวม ระดับปริญญาตรี		24	34	26	37	-	1	122

ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2567

ตารางที่ 9 จำนวนนักเรียน นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ระดับ ปวส.2 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567
 จำแนกตามสาขาวิชา

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	แรกเข้า ภาคเรียนที่ 1/2565	ผู้สำเร็จ การศึกษา	คิดเป็น ร้อยละ
1	เทคนิคเครื่องกล	77	46	59.74
2	เทคนิคโลหะ (ทวิภาคี)	37	9	24.32
3	ไฟฟ้ากำลัง	79	30	37.97
4	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	53	29	54.72
5	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	13	8	61.54
6	ช่างก่อสร้าง	25	1	4.00
7	โยธา	46	21	45.65
8	เทคนิคสถาปัตยกรรม	17	0	0.00
รวมทั้งสิ้น		347	144	41.50

ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2567

ตารางที่ 10 จำนวนนักเรียน นักศึกษาคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา ระดับ ปวช.3 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567
จำแนกตามสาขาวิชา

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	แรกเข้า ภาคเรียนที่ 1/2565	คาดว่าจะสำเร็จ การศึกษา	หมายเหตุ
1	ช่างยนต์	229	124	
2	ช่างกลโรงงาน	142	89	
3	ช่างเชื่อมโลหะ	73	16	
4	ช่างไฟฟ้ากำลัง	128	73	
5	อิเล็กทรอนิกส์	82	49	
6	เทคนิคคอมพิวเตอร์	38	22	
7	ช่างก่อสร้าง	74	23	
8	โยธา	68	47	
9	สถาปัตยกรรม	56	26	
10	การบัญชี	95	67	
11	การตลาด	64	33	
12	การจัดการสำนักงาน	19	14	
13	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	130	89	
14	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	34	27	
15	แฟชั่นและสิ่งทอ	10	8	
16	อาหารและโภชนาการ	38	26	
17	การโรงแรม	52	21	
รวมทั้งสิ้น		1,332	754	

ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2567

ตารางที่ 10 จำนวนนักเรียน นักศึกษาคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา ระดับ ปวส.2 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567
จำแนกตามสาขาวิชา

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	แรกเข้า ภาคเรียนที่ 1/2566	คาดว่าจะสำเร็จ การศึกษา	หมายเหตุ
1	เทคนิคเครื่องกล	47	41	ตกค้าง 13
2	เทคนิคเครื่องกล (ทวิภาคี)	20	15	
3	เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า (ทวิภาคี)	24	17	ตกค้าง 1
4	เทคนิคการผลิต	43	31	ตกค้าง 4
5	เทคนิคการผลิต (ทวิภาคี)	42	37	
6	เทคนิคโลหะ	45	23	ตกค้าง 15
7	ไฟฟ้า	30	28	ตกค้าง 29
8	ไฟฟ้า (ทวิภาคี)	32	28	
9	อิเล็กทรอนิกส์	23	20	ตกค้าง 9
10	อิเล็กทรอนิกส์ (ทวิภาคี)	11	8	
11	เทคโนโลยีโทรคมนาคม (ทวิภาคี)	2	2	ตกค้าง
12	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	13	13	
13	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	-	3	ตกค้าง
14	ช่างก่อสร้าง	7	5	ตกค้าง 6
15	โยธา	50	36	ตกค้าง 18
16	เทคนิคสถาปัตยกรรม	9	8	ตกค้าง 11
17	การบัญชี	75	59	
18	การตลาด	33	18	
19	การตลาด (ทวิภาคี)	26	22	ตกค้าง 1
20	การจัดการสำนักงาน	32	22	
21	การจัดการสำนักงาน (ทวิภาคี)	15	14	ตกค้าง 2
22	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	47	36	
23	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (ทวิภาคี)	74	67	ตกค้าง 2
24	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	108	84	ตกค้าง 2
25	เทคโนโลยีสารสนเทศ	46	36	ตกค้าง 3
26	เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	5	4	
27	อาหารและโภชนาการ	43	38	
28	การโรงแรม	48	33	ตกค้าง 3
รวมทั้งสิ้น		950	748	119

ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2567

ตารางที่ 11 จำนวนนักเรียน นักศึกษาคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา ระดับ ปวส.3 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567
จำแนกตามสาขาวิชา

ลำดับ ที่	สาขาวิชา	แรกเข้า ภาคเรียนที่ 1/2565	คาดว่าจะสำเร็จ การศึกษา	หมายเหตุ
1	เทคนิคการผลิต	46	36	
2	เทคนิคการผลิต (ทวิภาคี)	19	16	
รวมทั้งสิ้น		65	52	

ที่มา : งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2567