

## ประกาศที่ 3

### จำนวนนักเรียน นักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคยโสธร

- ข้อมูลยอดนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ภาคเรียนที่ 1/2564
- ข้อมูลยอดนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคเรียนที่ 1/2564
- ข้อมูลยอดนักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคเรียนที่ 1/2564

ข้อมูลยอดนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวนนักเรียนทั้งหมด
ปวช.			
อุตสาหกรรม	ช่างยนต์		483
	ยานยนต์	1	171
		2	192
		3	120
	ช่างกลโรงงาน		276
	เครื่องมือกล	1	93
		2	110
		3	73
	ช่างเชื่อมโลหะ		30
	โครงสร้าง	1	14
		2	9
		3	7
	ช่างไฟฟ้ากำลัง		339
	ไฟฟ้ากำลัง	1	124
		2	118
		3	97
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์		121
	อิเล็กทรอนิกส์	1	35
		2	41
		3	45

ข้อมูลยอดนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564 (ต่อ)

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวนนักเรียนทั้งหมด
อุตสาหกรรม	เทคนิคคอมพิวเตอร์		76
	เทคนิคคอมพิวเตอร์	1	28
		2	27
		3	21
	ช่างก่อสร้าง		41
	ก่อสร้าง	1	11
		2	11
		3	19
	โยธา		190
	โยธา	1	74
		2	65
		3	51
	สถาปัตยกรรม		40
	สถาปัตยกรรม	1	11
		2	17
		3	12
พาณิชยกรรม	การบัญชี		294
	การบัญชี	1	83
		2	95
		3	116
	การตลาด		53
	การตลาด	1	22
		2	8
		3	23

ข้อมูลยอดนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564 (ต่อ)

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวนนักเรียนทั้งหมด
พาณิชยกรรม	การจัดการ		7
	การจัดการ	1	7
		2	0
		3	0
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		255
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	1	81
		2	86
		3	88
	ภาษาต่างประเทศ		68
	ภาษาต่างประเทศ	1	33
		2	21
		3	14
คหกรรม	อาหารและโภชนาการ		71
	อาหารและโภชนาการ	1	25
		2	24
		3	22
อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว	การโรงแรม		133
	การโรงแรม	1	20
		2	42
		3	71
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	เทคโนโลยีสารสนเทศ		29
	เทคโนโลยีสารสนเทศ	1	7
		2	14
		3	8

ข้อมูลยอดนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564 (ต่อ)

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	จำนวนนักเรียนทั้งหมด
ยอดรวมนักเรียนตามประเภทวิชา	อุตสาหกรรม	1,596
	พาณิชยกรรม	677
	คหกรรม	71
	อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว	133
	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	29
ผลรวม ปวช.1		839
ผลรวม ปวช.2		880
ผลรวม ปวช.3		787
รวมยอดนักเรียนระดับ ปวช. ทั้งหมด		2,506

หมายเหตุ ข้อมูล ณ วันที่ 18 ตุลาคม 2564

ข้อมูลยอดนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวนนักศึกษาทั้งหมด
ปวส.			
<b>อุตสาหกรรม</b>	<b>เทคนิคเครื่องกล</b>		<b>180</b>
	เทคนิคยานยนต์	1	77
		2	103
	<b>เทคนิคการผลิต</b>		<b>206</b>
	เครื่องมือกล	1	115
		2	91
	<b>เทคนิคโลหะ</b>		<b>23</b>
	เทคโนโลยีงานเชื่อม โครงสร้างโลหะ	1	11
		2	12
	<b>ไฟฟ้า</b>		<b>305</b>
	ไฟฟ้าควบคุม	1	165
		2	140
	<b>อิเล็กทรอนิกส์</b>		<b>89</b>
	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	1	42
		2	47
	<b>เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์</b>		<b>48</b>
	คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	1	28
		2	20
	<b>เทคนิคสถาปัตยกรรม</b>		<b>9</b>
		1	6
		2	3
	<b>โยธา</b>		<b>137</b>
	โยธา	1	74
		2	63

ข้อมูลยอดนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564 (ต่อ)

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวนนักศึกษาทั้งหมด
<b>บริหารธุรกิจ</b>	<b>การบัญชี</b>		<b>268</b>
	การบัญชี	1	141
		2	127
	<b>การตลาด</b>		<b>72</b>
	การตลาด	1	46
		2	26
	<b>การจัดการสำนักงาน</b>		<b>99</b>
	การจัดการสำนักงาน	1	11
		2	14
	การจัดการโลจิสติกส์	1	38
		2	36
	<b>คอมพิวเตอร์ธุรกิจ</b>		<b>122</b>
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	1	64
		2	58
	<b>ภาษาต่างประเทศธุรกิจ</b>		<b>39</b>
		1	16
		2	23
<b>คหกรรม</b>	<b>อาหารและโภชนาการ</b>		<b>35</b>
	อาหารและโภชนาการ	1	18
		2	17
<b>อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว</b>	<b>การโรงแรม</b>		<b>71</b>
	บริการอาหารและเครื่องดื่ม	1	27
		2	44
<b>เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</b>	<b>เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</b>		<b>30</b>
	นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	1	16
		2	14

ข้อมูลยอดนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564 (ต่อ)

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวนนักศึกษาทั้งหมด
ยอดรวมนักศึกษาตามประเภทวิชา	อุตสาหกรรม		997
	บริหารธุรกิจ		600
	คหกรรม		35
	อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว		71
	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร		30
ผลรวม ปวส.1			895
ผลรวม ปวส.2			838
รวมยอดนักศึกษาระดับ ปวส. ทั้งหมด			1,733

หมายเหตุ ข้อมูล ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2564

ข้อมูลยอดนักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2564

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา/สาขางาน	ชั้นปีที่	จำนวน นักศึกษา ทั้งหมด
ปริญญาตรี เทคโนโลยีบัณฑิต			
อุตสาหกรรม	เทคโนโลยียานยนต์		19
	เทคโนโลยียานยนต์	1	5
		2	14
	เทคโนโลยีไฟฟ้า		49
	เทคโนโลยีไฟฟ้า	1	22
		2	27
	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์		24
	เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์	1	13
		2	11
บริหารธุรกิจ	การบัญชี		39
	การบัญชี	1	20
		2	19
ผลรวม ปริญญาตรี ปี.1			60
ผลรวม ปริญญาตรี ปี.2			71
รวมยอดนักศึกษาระดับปริญญาตรี ทั้งหมด			131

หมายเหตุ ข้อมูล ณ วันที่ 18 ตุลาคม 2564