



วิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง  
รับที่..... 5198  
วันที่..... 1 พ.ย. 2567  
เวลา..... 17.33 น.

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง

ที่..... ท 055/๒๕๖๗..... วันที่..... ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง..... รายงานข้อมูลจำนวนนักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง

ด้วยงานทะเบียน ได้ดำเนินการตรวจสอบข้อมูลและจัดทำแบบสรุปจำนวนนักเรียน นักศึกษา ของวิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง ที่ลงทะเบียนรายวิชา ลงทะเบียนเรียน ซ้ำ-เพิ่ม และขอรักษาสภาพการเป็น นักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว ดังนั้น เพื่อให้หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และต้องการนำข้อมูลจำนวนนักเรียน นักศึกษาไปใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ งานทะเบียนจึงขอรายงานข้อมูล จำนวนนักเรียน นักศึกษาดังกล่าว จำนวน ๑ ชุด (จำนวน ๘ แผ่น) ซึ่งเป็นข้อมูล ณ วันที่ **๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗** รายละเอียดดังแนบ

ในการนี้ งานทะเบียนขออนุญาตแจ้งข้อมูลจำนวนนักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ให้ผู้เกี่ยวข้องทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

๑. ให้ความเห็นชอบ นำข้อมูลจำนวนนักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ แจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ

๒. หากเห็นชอบตามข้อ ๑ โปรด

๒.๑ ลงนาม แบบสรุปจำนวนนักเรียน นักศึกษา ของวิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง ดังแนบ

๒.๒ แจ้งแผนกวิชา และหน่วยงานต่างๆ

เรียนเสนอ ผอ.

๑. เพื่อโปรด  ทราบ  พิจารณาสั่งการ

๒. เห็นควร  แจ้ง  มอบ  งานประจักษ์

อนท.เห็นชอบ

๓.....

๕/พช/5๗

(นางสาวสุรธีรัตน์ อุดม)

หัวหน้างานทะเบียน

<input checked="" type="checkbox"/> ทราบ	<input type="checkbox"/> อนุญาต/อนุมัติ
<input type="checkbox"/> แจ้ง/มอบตามเสนอ	
<input type="checkbox"/> มอบ.....	
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง	

“เรียนดี มีความสุข”



วิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง

แบบสรุปลำดับนักเรียน นักศึกษา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567

หลักสูตร	ประเภทวิชา	ระดับ ปวช.			ระดับ ปวส.			รวม		
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ปวช. 2567, ปวส. 2567	อุตสาหกรรม	724	116	840	424	72	496	1,148	188	1,336
ปวช. 2562, ปวส. 2563										
ปวช. 2567, ปวส. 2567	บริหารธุรกิจ	47	171	218	32	114	146	79	285	364
ปวช. 2562, ปวส. 2563	พาณิชยกรรม , บริหารธุรกิจ									
ปวช. 2562, ปวส. 2563	คหกรรม	13	25	38	2	7	9	15	32	47
ปวช. 2567, ปวส. 2567	อุตสาหกรรมอาหาร	2	9	11	-	18	18	2	27	29
ปวช. 2567, ปวส. 2567	อุตสาหกรรมแฟชั่นและสิ่งทอ	-	3	3	-	12	12	-	15	15
ปวช. 2567, ปวส. 2567	อุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ	15	25	40	12	21	33	27	46	73
<b>รวม</b>		<b>801</b>	<b>349</b>	<b>1,150</b>	<b>470</b>	<b>244</b>	<b>714</b>	<b>1,271</b>	<b>593</b>	<b>1,864</b>

ข้อมูลสาขาวิชา			
สาขาวิชา	ชาย	หญิง	รวม
สาขาวิชา			
ชย.	231	6	237
ตถ.	39	1	40
ชก.	299	22	321
ชช.	39	-	39
ชฟ.	359	61	420
ชอ.	85	39	124
ชส.	64	32	96
สถ.	7	12	19
ยธ.	3	6	9
มค.	22	9	31
บช.	7	93	100
กต.	9	72	81
กจ.	10	55	65
ธด.	80	111	191
คผ.	-	17	17
คอ.	17	57	74
<b>รวม</b>	<b>1,271</b>	<b>593</b>	<b>1,864</b>

ลงทะเบียนเรียน	
ปวช. 1	= 402
ปวช. 2	= 336
ปวช. 3	= 375 <sup>(2)</sup>
ปวส. 1	= 351
ปวส. 2	= 352 <sup>(1)</sup>
<b>รวม</b>	<b>1,816</b> <sup>(3)</sup>
ปวช. (ค้างรุ่น)	= 37
ปวส. (ค้างรุ่น)	= 11
<b>รวม</b>	<b>48</b> <sup>(-)</sup>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>1,864</b> <sup>(3)</sup>


หลักสูตร : ปวส. 2567 (ทวิภาคี : DVT)	ส.1	หลักสูตร : ปวส. 2563 (ทวิภาคี : DVT)	ส.2	(ค้างรุ่น)	
สาขาวิชา : เทคโนโลยีอุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์	7	สาขางาน : เทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์	17	-	
สาขาวิชา : เทคนิคการผลิต	14	สาขางาน : เครื่องมือกล	14	-	
สาขาวิชา : เทคนิคโลหะ	3	สาขางาน : ไฟฟ้ากำลัง	18	-	
สาขาวิชา : ไฟฟ้า	7	สาขางาน : อาหารและโภชนาการ	9	-	
สาขาวิชา : อาหารและโภชนาการ	15	<b>รวม</b>	<b>58</b>	-	
<b>รวม</b>	<b>46</b>	<b>รวมทั้งหมด (ทวิภาคี : DVT)</b>	<b>104</b>		
หลักสูตร : ปวส. 2567 (ม.6/ต่างสาขา)	ส.1	หลักสูตร : ปวส. 2563 (ม.6/ต่างสาขา)	ส.2	ส.3	(ค้างรุ่น)
สาขาวิชา : เทคนิคเครื่องกล	5	สาขางาน : เทคนิคยานยนต์	13	-	-
สาขาวิชา : เทคนิคการผลิต	20	สาขางาน : เครื่องมือกล	12	/	3
สาขาวิชา : เทคนิคโลหะ	3	สาขางาน : เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	1	-	1
สาขาวิชา : ไฟฟ้า	36	สาขางาน : ไฟฟ้ากำลัง	21	-	7
สาขาวิชา : โยธา	9	สาขางาน : ก่อสร้าง	20	/	-
สาขาวิชา : การตลาด	9	สาขางาน : การตลาด	15	/	-
สาขาวิชา : การจัดการธุรกิจ	9	สาขางาน : ธุรกิจดิจิทัล	19	/	-
สาขาวิชา : อาหารและโภชนาการ	3	สาขางาน : การจัดการ	17	/	-
สาขาวิชา : เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย**	12	<b>หมายเหตุ : ส.3 หมายถึง เรียนหลักสูตร 5 ภาคเรียน</b>			
สาขาวิชา : เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	18	<b>รวม</b>	<b>118</b>	-	11
<b>รวม</b>	<b>124</b>	<b>รวมทั้งหมด (ม.6/ต่างสาขา)</b>	<b>253</b>		


ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา  
ภาคเรียนที่ 2/2567  
ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567

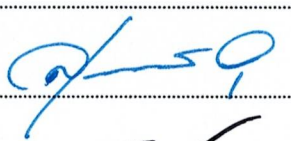
> นักเรียน นักศึกษา ทั้งหมด  
**1,867** คน


> ลงทะเบียน  
**1,864** คน

> ขอรักษาสภาพการเป็นนักเรียน  
นักศึกษา (DRP)  
**3** คน

ลงชื่อ..........ผู้บันทึกข้อมูล

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจสอบ

ลงชื่อ..........หัวหน้างานทะเบียน

ลงชื่อ..........ผู้อำนวยการ

## วิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง

## ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567

(หลักสูตร : ปวช. 2567) สาขาวิชา	(หลักสูตร : ปวส. 2567) สาขาวิชา	(หลักสูตร : ปวช. 2562)		(หลักสูตร : ปวส. 2563)		ปวช.1			ปวช.2			ปวช.3			ปวส.1			ปวส.2			ปวช. (ค่างรุ่น)			ปวส. (ค่างรุ่น)			รวมทั้งสิ้น			
		สาขาวิชา	สาขางาน	สาขาวิชา	สาขางาน	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
<b>" ประเภทวิชา : อุตสาหกรรม "</b>																														
						(ปวช. 2567)			(ปวช. 2562)			(ปวช. 2562)			(ปวส. 2567)			(ปวส. 2563)			(ปวช. 2562)			(ปวส. 2563)						
ช่างยนต์	เทคนิคเครื่องกล	ช่างยนต์	ยานยนต์	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	58	-	58	46	3	49	50	2	52	38	-	38	31	1	32	8	-	8	-	-	-	231	6	237	
ตัวถังและสีรถยนต์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์	-	-	เทคนิคการผลิต	เทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์	16	-	16	/	/	/	/	/	/	7	-	7	16	1	17	/	/	/	-	-	-	39	1	40	
ช่างกลโรงงาน	เทคนิคการผลิต	ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล	63	6	69	52	4	56	55	7	62	54	2	56	62 <sub>(0)</sub>	3	65	10	-	10	3	-	3	299	22	321 <sub>(1)</sub>	
ช่างเชื่อมโลหะ	เทคนิคโลหะ	ช่างเชื่อมโลหะ	โครงสร้าง	เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	11	-	11	7	-	7	7	-	7	10	-	10	2	-	2	1	-	1	1	-	1	39	-	39	
ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	76	12	88	65	13	78	72	9 <sub>(0)</sub>	81	71	12	83	60	14	74	8	1	9	7	-	7	359	61	420 <sub>(1)</sub>	
อิเล็กทรอนิกส์	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	13	7	20	21	9	30	18	10	28	22	4	26	8	8	16	3	1	4	-	-	-	85	39	124	
ช่างก่อสร้าง	ช่างก่อสร้าง	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	13	7	20	9	4	13	12	1 <sub>(0)</sub>	13	12	5	17	14	15	29	4	-	4	-	-	-	64	32	96 <sub>(1)</sub>	
สถาปัตยกรรม	-	สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม	-	-	4	8	12	1	1	2	1	3	4	/	/	/	/	/	/	1	-	1	/	/	/	7	12	19	
-	โยธา	-	-	-	-	/	/	/	/	/	/	/	/	/	3	6	9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	3	6	9	
เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์	-	-	5	2	7	6	2	8	8	4	12	3	1	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	22	9	31	
<b>รวมประเภทวิชา : อุตสาหกรรม &gt;&gt;</b>						<b>259</b>	<b>42</b>	<b>301</b>	<b>207</b>	<b>36</b>	<b>243</b>	<b>223</b>	<b>36</b>	<b>259</b>	<b>220</b>	<b>30</b>	<b>250</b>	<b>193</b>	<b>42</b>	<b>235</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>1,148</b>	<b>188</b>	<b>1,336</b>	
<b>" ประเภทวิชา : พาณิชยกรรม / บริหารธุรกิจ "</b>																														
						(ปวช. 2567)			(ปวช. 2562)			(ปวช. 2562)			(ปวส. 2567)			(ปวส. 2563)			(ปวช. 2562)			(ปวส. 2563)						
การบัญชี	การบัญชี	การบัญชี	การบัญชี	การบัญชี	การบัญชี	-	20	20	1	21	22	2	21	23	1	12	13	3	19	22	-	-	-	-	-	-	7	93	100	
การตลาด	การตลาด	การตลาด	การตลาด	การตลาด	การตลาด	3	11	14	-	12	12	2	19	21	2	12	14	2	18	20	-	-	-	-	-	-	9	72	81	
-	-	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล	/	/	/	16	19	35	18	22	40	/	/	/	19	24	43	-	-	-	-	-	-	53	65	118	
การจัดการสำนักงานดิจิทัล	การจัดการธุรกิจ	การจัดการสำนักงาน	การจัดการสำนักงาน	การจัดการ	การจัดการ	4	9	13	1	8	9	-	9	9	2	9	11	3	20	23	-	-	-	-	-	-	10	55	65	
<b>รวมประเภทวิชา : พาณิชยกรรม / บริหารธุรกิจ &gt;&gt;</b>						<b>7</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>18</b>	<b>60</b>	<b>78</b>	<b>22</b>	<b>71</b>	<b>93</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>81</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>79</b>	<b>285</b>	<b>364</b>	
<b>" ประเภทวิชา : คหกรรม "</b>																														
						(ปวช. 2562)			(ปวช. 2562)			(ปวส. 2567)			(ปวส. 2563)			(ปวช. 2562)			(ปวส. 2563)									
-	-	แฟชั่นและสิ่งทอ	เสื้อผ้าแฟชั่น	เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	ออกแบบแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	/	/	/	-	1	1	-	1	1	/	/	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
-	-	อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	/	/	/	6	8	14	7	15	22	/	/	/	2	7	9	-	-	-	-	-	-	15	30	45	
<b>รวมประเภทวิชา : คหกรรม &gt;&gt;</b>						<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>32</b>	<b>47</b>	
<b>" ประเภทวิชา : อุตสาหกรรมอาหาร "</b>																														
						(ปวช. 2567)			-			(ปวส. 2567)			-			-			-									
อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	-	-	-	-	2	9	11	/	/	/	/	/	/	-	18	18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	27	29	
<b>รวมประเภทวิชา : อุตสาหกรรมอาหาร &gt;&gt;</b>						<b>2</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>29</b>
<b>" ประเภทวิชา : อุตสาหกรรมแฟชั่นและสิ่งทอ "</b>																														
						(ปวช. 2567)			-			(ปวส. 2567)			-			-			-									
แฟชั่นและสิ่งทอ	เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย	-	-	-	-	-	3	3	/	/	/	/	/	/	-	12	12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	15	15	
<b>รวมประเภทวิชา : อุตสาหกรรมแฟชั่นและสิ่งทอ &gt;&gt;</b>						<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>" ประเภทวิชา : อุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ "</b>																														
						(ปวช. 2567)			-			(ปวส. 2567)			-			-			-									
เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	-	-	-	-	15	25	40	/	/	/	/	/	/	12	21	33	/	/	/	/	/	/	/	/	/	27	46	73	
<b>รวมประเภทวิชา : อุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ &gt;&gt;</b>						<b>15</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>46</b>	<b>73</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>						<b>283</b>	<b>119</b>	<b>402</b>	<b>231</b>	<b>105</b>	<b>336</b>	<b>252</b>	<b>123</b>	<b>375</b>	<b>237</b>	<b>114</b>	<b>351</b>	<b>222</b>	<b>130</b>	<b>352</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>1,271</b>	<b>593</b>	<b>1,864<sub>(3)</sub></b>	



## ระดับ : ปวช. / ชั้นปีที่ : 1

หลักสูตร : ปวช. 2567		กลุ่ม : 1		กลุ่ม : 2		กลุ่ม : 3		กลุ่ม : 4		กลุ่ม : 5		กลุ่ม : 6		จำนวน		รวม (คน)		
ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	กลุ่ม	ห้อง	ชาย	หญิง	รวม
อุตสาหกรรม	ช่างยนต์	19	-	18	-	13	-	8	-					4	2	58	-	58
อุตสาหกรรม	ตัวถังและสีรถยนต์	16	-											1	1	16	-	16
อุตสาหกรรม	ช่างกลโรงงาน	15	4	14	1	20	-	14	1					4	2	63	6	69
อุตสาหกรรม	ช่างเชื่อมโลหะ	11	-											1	1	11	-	11
อุตสาหกรรม	ช่างไฟฟ้า	18	1	18	1	13	4	15	3	12	3			5	3	76	12	88
อุตสาหกรรม	อิเล็กทรอนิกส์	13	7											1	1	13	7	20
อุตสาหกรรม	ช่างก่อสร้าง	13	7											1	1	13	7	20
อุตสาหกรรม	สถาปัตยกรรม	4	8											1	1	4	8	12
อุตสาหกรรม	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	5	2											1	1	5	2	7
บริหารธุรกิจ	การบัญชี	-	20											1	1	-	20	20
บริหารธุรกิจ	การตลาด	3	11											1	1	3	11	14
บริหารธุรกิจ	การจัดการสำนักงานดิจิทัล	4	9											1	1	4	9	13
อุตสาหกรรมอาหาร	อาหารและโภชนาการ	2	9											1	1	2	9	11
อุตสาหกรรมแฟชั่นและสิ่งทอ	แฟชั่นและสิ่งทอ	-	3											1	1	-	3	3
อุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	15	25											1	1	15	25	40
<b>รวม</b>														<b>25</b>	<b>19</b>	<b>283</b>	<b>119</b>	<b>402</b>

(DRP)

ลงชื่อ..........ผู้อำนวยการ

## ระดับ : ปวช. / ชั้นปีที่ : 2

หลักสูตร : ปวช. 2562		กลุ่ม : 1		กลุ่ม : 2		กลุ่ม : 3		กลุ่ม : 4		กลุ่ม : 5		กลุ่ม : 6		จำนวน		รวม (คน)		
สาขาวิชา	สาขางาน	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	กลุ่ม	ห้อง	ชาย	หญิง	รวม
		ช่างยนต์	ยานยนต์	16	1	18	-	12	2							3	2	46
ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล	16	4	19	-	17	-							3	2	52	4	56
ช่างเชื่อมโลหะ	โครงสร้าง	7	-											1	1	7	-	7
ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	15	4	17	2	18	2	15	5					4	2	65	13	78
ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	15	4	6	5									2	1	21	9	30
ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	9	4											1	1	9	4	13
สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม	1	1											1	1	1	1	2
เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์	6	2											1	1	6	2	8
การบัญชี	การบัญชี	1	21											1	1	1	21	22
การตลาด	การตลาด	-	12											1	1	-	12	12
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	16	19											1	1	16	19	35
การจัดการสำนักงาน	การจัดการสำนักงาน	1	8											1	1	1	8	9
แฟชั่นและสิ่งทอ	เสื้อผ้าแฟชั่น	-	1											1	1	-	1	1
อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	6	8											1	1	6	8	14
<b>รวม</b>														<b>22</b>	<b>17</b>	<b>231</b>	<b>105</b>	<b>336</b>

(DRP)

ลงชื่อ..........ผู้อำนวยการ



## ระดับ : ปวช. / ชั้นปีที่ : 3

หลักสูตร : ปวช. 2562		กลุ่ม : 1		กลุ่ม : 2		กลุ่ม : 3		กลุ่ม : 4		กลุ่ม : 5		กลุ่ม : 6		จำนวน		รวม (คน)			(DRP)
สาขาวิชา	สาขางาน	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	กลุ่ม	ห้อง	ชาย	หญิง	รวม	
ช่างยนต์	ยานยนต์	18	-	16	1	16	1							3	2	50	2	52	
ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล	16	2	14	2	15	3	10	-					4	2	55	7	62	
ช่างเชื่อมโลหะ	โครงสร้าง	7	-											1	1	7	-	7	
ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	18	4	21	1	18	3	15	1 <sup>(1)</sup>					4	2	72	9	81	(1)
ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	11	6	7	4									2	1	18	10	28	
ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	12	1 <sup>(1)</sup>											1	1	12	1	13	(1)
สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม	1	3											1	1	1	3	4	
เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์	8	4											1	1	8	4	12	
การบัญชี	การบัญชี	2	21											1	1	2	21	23	
การตลาด	การตลาด	2	19											1	1	2	19	21	
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	18	22											1	1	18	22	40	
การจัดการสำนักงาน	การจัดการสำนักงาน	-	9											1	1	-	9	9	
แฟชั่นและสิ่งทอ	เสื้อผ้าแฟชั่น	-	1											1	1	-	1	1	
อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	7	15											1	1	7	15	22	
<b>รวม</b>														<b>23</b>	<b>17</b>	<b>252</b>	<b>123</b>	<b>375</b>	(2)

ลงชื่อ..........ผู้อำนวยการ

## ระดับ : ปวส. / ชั้นปีที่ : 1

หลักสูตร : ปวส. 2567		กลุ่ม : 1		กลุ่ม : 2		กลุ่ม : 3		กลุ่ม : 4		กลุ่ม : 5		กลุ่ม : 6		จำนวน		รวม (คน)		
ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	กลุ่ม	ห้อง	ชาย	หญิง	รวม
		อุตสาหกรรม	เทคนิคเครื่องกล	19	-	14	-	5 <sup>๓.6</sup>	-							3	2	38
อุตสาหกรรม	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์	7 <sup>DVT</sup>	-											1	1	7	-	7
อุตสาหกรรม	เทคนิคการผลิต	16	-	6	-	12 <sup>DVT</sup>	2 <sup>DVT</sup>	20 <sup>๓.6</sup>	-					4	3	54	2	56
อุตสาหกรรม	เทคนิคโลหะ	7	-	3 <sup>DVT ๓.6</sup>	-									2	2	10	-	10
อุตสาหกรรม	ไฟฟ้า	19	1	17	3	5 <sup>DVT</sup>	2 <sup>DVT</sup>	15 <sup>๓.6</sup>	3 <sup>๓.6</sup>	15 <sup>๓.6</sup>	3 <sup>๓.6</sup>			5	3	71	12	83
อุตสาหกรรม	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	14	4	8	-									2	1	22	4	26
อุตสาหกรรม	ช่างก่อสร้าง	12	5											1	1	12	5	17
อุตสาหกรรม	โยธา	3 <sup>๓.6</sup>	6 <sup>๓.6</sup>											1	1	3	6	9
อุตสาหกรรม	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	3	1											1	1	3	1	4
บริหารธุรกิจ	การบัญชี	1	12											1	1	1	12	13
บริหารธุรกิจ	การตลาด	1	4	1 <sup>๓.6</sup>	8 <sup>๓.6</sup>									2	2	2	12	14
บริหารธุรกิจ	การจัดการธุรกิจ	2	-	-	9 <sup>๓.6</sup>									2	2	2	9	11
อุตสาหกรรมอาหาร	อาหารและโภชนาการ	-	15 <sup>DVT</sup>	-	3 <sup>๓.6</sup>									2	2	-	18	18
อุตสาหกรรมแฟชั่นและสิ่งทอ	เทคโนโลยีแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย**	-	12 <sup>๓.6</sup>											1	1	-	12	12
อุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	4	11	8 <sup>๓.6</sup>	10 <sup>๓.6</sup>									2	2	12	21	33
<b>รวม</b>														<b>30</b>	<b>25</b>	<b>237</b>	<b>114</b>	<b>351</b>

(DRP)

ลงชื่อ.....ผู้อำนวยการ



## ระดับ : ปวส. / ชั้นปีที่ : 2

หลักสูตร : ปวส. 2563		กลุ่ม : 1		กลุ่ม : 2		กลุ่ม : 3		กลุ่ม : 4		กลุ่ม : 5		กลุ่ม : 6		จำนวน		รวม (คน)		
สาขาวิชา	สาขางาน	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	กลุ่ม	ห้อง	ชาย	หญิง	รวม
		เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	18	1	<sup>u.6</sup> 13	-									2	2	31
	เทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์	<sup>DVT</sup> 16	<sup>DVT</sup> 1											1	1	16	1	17
เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล	19	1	18	1	<sup>DVT</sup> 13	<sup>DVT</sup> 1	<sup>u.6</sup> 12	-					4	3	62	3	65 (1)
เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ	1	-	<sup>u.6</sup> 1	-									2	2	2	-	2
ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	19	1	12	3	<sup>DVT</sup> 16	<sup>DVT</sup> 2	<sup>u.6</sup> 13	<sup>u.6</sup> 8					4	3	60	14	74
อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	8	8											1	1	8	8	16
ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง	5	4	<sup>u.6</sup> 9	<sup>u.6</sup> 11									2	2	14	15	29
การบัญชี	การบัญชี	3	19											1	1	3	19	22
การตลาด	การตลาด	-	5	<sup>u.6</sup> 2	<sup>u.6</sup> 13									2	2	2	18	20
เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล	9	15	<sup>u.6</sup> 10	<sup>u.6</sup> 9									2	2	19	24	43
การจัดการ	การจัดการ	-	6	<sup>u.6</sup> 3	<sup>u.6</sup> 14									2	2	3	20	23
อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ	<sup>DVT</sup> 2	<sup>DVT</sup> 7											1	1	2	7	9
<b>รวม</b>														<b>24</b>	<b>22</b>	<b>222</b>	<b>130</b>	<b>352 (1)</b>

ลงชื่อ..........ผู้อำนวยการ



## ระดับ ปวช. (ค้ำรุ่น, ย้ายเข้าศึกษาต่อ : ต่างรหัส)

หลักสูตร : ปวช. 2562		รวม (คน)		
สาขาวิชา	สาขางาน	ชาย	หญิง	รวม
สาขาวิชาช่างยนต์	สาขางานยานยนต์	8	-	8
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	สาขางานเครื่องมือกล	10	-	10
สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ	สาขางานโครงสร้าง	1	-	1
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	สาขางานไฟฟ้ากำลัง	8	1	9
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	3	1	4
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	สาขางานก่อสร้าง	4	-	4
สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	สาขางานสถาปัตยกรรม	1	-	1
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์	สาขางานเมคคาทรอนิกส์	-	-	-
สาขาวิชาการบัญชี	สาขางานการบัญชี	-	-	-
สาขาวิชาการตลาด	สาขางานการตลาด	-	-	-
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	-	-	-
สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน	สาขางานการจัดการสำนักงาน	-	-	-
สาขาวิชาแฟชั่นและสิ่งทอ	สาขางานเสื้อผ้าแฟชั่น	-	-	-
สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	สาขางานอาหารและโภชนาการ	-	-	-
<b>รวม</b>		<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>

สรุปข้อมูลนักเรียน นักศึกษา (ค้ำรุ่น, ย้ายเข้าศึกษาต่อ : ต่างรหัส) :-

	ปวช.	ปวส.
▶ ลงทะเบียนเรียนทั้งแผน	= 1	= 1
▶ ลงทะเบียนเรียนซ้ำ-เพิ่ม	= 36	= 10
▶ ลงทะเบียนกิจกรรม	= -	= -
▶ ขอย้ายเข้าศึกษาต่อ	= -	= -
▶ ส่งตัวเรียนที่อื่น	= -	= -
▶ ขอรักษาสภาพฯ	= -	= -

## ระดับ ปวส. (ค้ำรุ่น, ย้ายเข้าศึกษาต่อ : ต่างรหัส)

หลักสูตร : ปวส. 2563		รวม (คน)		
สาขาวิชา	สาขางาน	ชาย	หญิง	รวม
สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล	สาขางานเทคนิคยานยนต์	-	-	-
	สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ม.6)	-	-	-
	สาขางานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ (DVT)	-	-	-
สาขาวิชาเทคนิคการผลิต	สาขางานเครื่องมือกล	-	-	-
	สาขางานเครื่องมือกล (DVT)	-	-	-
	สาขางานเครื่องมือกล (ม.6)	3	-	3
สาขาวิชาเทคนิคโลหะ	สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมฯ	-	-	-
	สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมฯ (ม.6)	1	-	1
สาขาวิชาไฟฟ้า	สาขางานไฟฟ้ากำลัง	-	-	-
	สาขางานไฟฟ้ากำลัง (DVT)	-	-	-
	สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ม.6)	7	-	7
สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์	สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	-	-	-
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	สาขางานก่อสร้าง	-	-	-
	สาขางานก่อสร้าง (ม.6)	-	-	-
สาขาวิชาการบัญชี	สาขางานการบัญชี	-	-	-
สาขาวิชาการตลาด	สาขางานการตลาด	-	-	-
	สาขางานการตลาด (ม.6)	-	-	-
สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	สาขางานธุรกิจดิจิทัล	-	-	-
	สาขางานธุรกิจดิจิทัล (ม.6)	-	-	-
สาขาวิชาการจัดการ	สาขางานการจัดการ	-	-	-
	สาขางานการจัดการ (ม.6)	-	-	-
สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	สาขางานอาหารและโภชนาการ (DVT)	-	-	-
<b>รวม</b>		<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>