

การเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะ

(Open Data Integrity and Transparency Assessment : OIT)

ตัวชี้วัดที่ ๑๐ การป้องกันการทุจริต ประกอบด้วย

ตัวชี้วัดย่อยที่ ๑๐.๑ การดำเนินการเพื่อป้องกันการทุจริต

๑๓. การเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กร

ข้อ	ข้อมูล	องค์ประกอบด้านข้อมูล	คำชี้แจงเพิ่มเติม
๐๓๘	การเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กร	<ul style="list-style-type: none">- มีการนำหลักสูตรต้านทุจริตศึกษาไปใช้ในการจัดการเรียนการสอนประกอบด้วย ดังนี้๑. ระดับ ปวช. รหัสวิชา ๒๐๐๐๐-๒๐๐๓ รายวิชาเสริมสร้างสุจริต จิตอาสา๒. ระดับ ปวส. รหัสวิชา ๓๐๐๐๐-๒๐๐๑ รายวิชากิจกรรมเสริมสร้างสุจริต จิตอาสา- เป็นการดำเนินการที่สถานศึกษาจัดทำแผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) พุทธศักราช ๒๕๖๗ และหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) พุทธศักราช ๒๕๖๗- เป็นการดำเนินการในปีงบประมาณปัจจุบัน	

การเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะ

(Open Data Integrity and Transparency Assessment : OIT)

ตัวชี้วัดที่ ๑๐ การป้องกันการทุจริต ประกอบด้วย

ตัวชี้วัดย่อยที่ ๑๐.๑ การดำเนินการเพื่อป้องกันการทุจริต

๑๓. การเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กร

ข้อ ๐๓๘ การเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กร

**งานหลักสูตรแสดงรายละเอียดแผนการเรียนหรือตารางสอนแต่ละสาขาวิชา ดังนี้

๑. ระดับ ปวช. รหัสวิชา ๒๐๐๐๐-๒๐๐๓ รายวิชากิจกรรมเสริมสร้างสุจริต จิตอาสา

๒. ระดับ ปวส. รหัสวิชา ๓๐๐๐๐-๒๐๐๑ รายวิชากิจกรรมเสริมสร้างสุจริต จิตอาสา

วิทยาลัยการอาชีพสตึก

แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวช.1-3
 ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชา ช่างยนต์ สาขางาน ช่างยนต์
 สาขางาน ช่างยนต์ กลุ่มเรียน 672010101 ชื่อกลุ่มเรียน ช่างยนต์

ภาคเรียน 1/2568

ภาคเรียน 2/2568

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น
1	20000-1203	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 5 หน่วยกิต	0	2	1	1	20000-1206	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 3 หน่วยกิต	0	2	1
		1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 1 หน่วยกิต						1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 1 หน่วยกิต			
2	20000-1301	การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ	1	2	2	2	20000-1302	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ	1	2	2
		1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 4 หน่วยกิต						1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 2 หน่วยกิต			
3	20000-1401	วิทยาศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	2	0	2	3	20001-1004	วิทยาศาสตร์เพื่ออาชีพอุตสาหกรรม	1	2	2
		คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ						1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต0 หน่วยกิต			
4	20001-1003	1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต0 หน่วยกิต	1	2	2	4	20100-1005	2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 12 หน่วยกิต	1	3	2
		2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 13 หน่วยกิต						2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 5 หน่วยกิต			
5	20100-1003	2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต	0	6	2	5	20100-1006	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 7 หน่วยกิต	1	3	2
		2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 7 หน่วยกิต						กฎหมายแรงงาน			
6	20100-1007	ธุรกิจเบื้องต้น	1	3	2	6	20101-2002	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	1	6	3
		งานฝีมือ						งานอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น			
7	20101-2006	งานนิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์เบื้องต้น	2	0	2	7	20101-2007	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต	3	0	2
		2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต						งานไฟฟ้ารถยนต์			
8	20101-2019	เชือเพลิงและวัสดุหล่อลื่น	1	3	2	8	20101-2009	กลศาสตร์เครื่องกล	1	3	2
		งานระดับยนต์						งานวัดละเอียดช่างยนต์			
9	20101-2043	งานไฟฟ้ารถจักรยานยนต์	1	6	3	9	20101-2018	3 หมวดวิชาเลือกเสรี 5 หน่วยกิต	1	6	3
		3 หมวดวิชาเลือกเสรี 2 หน่วยกิต						งานปรับแต่งเครื่องยนต์			
10	20101-2012	งานอิเล็กทรอนิกส์รถยนต์เบื้องต้น	1	3	2	10	20101-2040	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	1	3	2
		4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์						งานเครื่องยนต์เลือกประกอบ			
11	20000-2003	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	0	2	0	11	20000-2004	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	0	2	0
		กิจกรรมเสริมสร้างจิตอาสา						กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1			
หน่วยกิตประจำภาคเรียน			10	29	20	หน่วยกิตประจำภาคเรียน			10	30	20
หน่วยกิตสะสม			28	88	58	หน่วยกิตสะสม			38	118	78

วิทยาลัยการอาชีพสตึก

แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวส.1
 ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชา เทคนิคเครื่องกล สาขางาน เทคนิคเครื่องกล
 สาขางาน เทคนิคเครื่องกล กลุ่มเรียน 673010101 ชื่อกลุ่มเรียน เทคนิคยานยนต์

ภาคเรียน 1/2567

ภาคเรียน 2/2567

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น
1	30000-1101	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 9 หน่วยกิต	1	2	2	1	30000-1101	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 0 หน่วยกิต	1	2	2
		1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 4 หน่วยกิต						1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 0 หน่วยกิต			
2	30000-1201	ทักษะภาษาไทยเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ	1	2	2	2	30000-1201	1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 3 หน่วยกิต	1	2	2
		1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 3 หน่วยกิต						1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 0 หน่วยกิต			
3	30000-1401	คณิตศาสตร์และสถิติเพื่องานอาชีพ	3	0	3	3	30000-1401	2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 15 หน่วยกิต	3	0	3
		1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต2 หน่วยกิต						2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต			
4	30000-1501	สังคมไทยในยุคดิจิทัล	1	2	2	4	30001-1001	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต	2	2	3
		2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต						การเป็นผู้ประกอบการ			
5	30100-1014	2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต	3	0	3	5	30101-2004	2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต	2	3	3
		2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต						งานเขียนแบบชิ้นส่วนเครื่องกลด้วยคอมพิวเตอร์			
6	30100-1016	กลศาสตร์วิศวกรรม	2	3	3	6	30101-2006	งานประกอบใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในอาชีพ	2	3	3
		นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์						งานระบบเครื่องจักรควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์			
7	30101-2001	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต	3	0	3	7	30101-2008	3 หมวดวิชาเลือกเสรี 3 หน่วยกิต	2	3	3
		2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต						งานปรับแต่งเครื่องยนต์			
8	30101-2002	กลศาสตร์ของไหลในงานเครื่องกล	3	0	3	8	30101-2012	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	0	2	0
		เทอร์โมไดนามิกส์						4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์			
9	30101-2015	งานยานยนต์ใช้พลังงานทางเลือก	2	3	3	9	30000-2005	5 รายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ 0 หน่วยกิต	0	2	0
		3 หมวดวิชาเลือกเสรี 0 หน่วยกิต						กิจกรรมในสถานประกอบการ 1			
10	30000-2001	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	0	2	0	10	30000-2001	5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา0 หน่วยกิต	12	18	18
		4 กิจกรรมเสริมสร้างจิตอาสา						5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา0 หน่วยกิต			
หน่วยกิตประจำภาคเรียน			19	14	24	หน่วยกิตประจำภาคเรียน			12	18	18
หน่วยกิตสะสม			19	14	24	หน่วยกิตสะสม			31	32	42

วิทยาลัยการอาชีพสตึก

แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวส.1
 ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชา เทคนิคเครื่องกล สาขางาน เทคนิคเครื่องกล
 สาขางาน เทคนิคเครื่องกล กลุ่มเรียน 673010102 ชื่อกลุ่มเรียน เทคนิคยานยนต์

ภาคเรียน 1/2567

ภาคเรียน 2/2567

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น
1	30000-1101	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 9 หน่วยกิต 1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 4 หน่วยกิต ทักษะภาษาไทยเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ	1	2	2						
2	30000-1201	2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 15 หน่วยกิต 1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 3 หน่วยกิต ภาษาอังกฤษสำหรับงานอาชีพ	1	2	2						
3	30000-1401	3 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 15 หน่วยกิต 1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต 0 หน่วยกิต คณิตศาสตร์และสถิติเพื่องานอาชีพ	3	0	3						
4	30000-1501	4 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 15 หน่วยกิต 1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต 2 หน่วยกิต สังคมไทยในยุคดิจิทัล	1	2	2	1	30001-1001	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 0 หน่วยกิต การเป็นผู้ประกอบการ	2	2	3
		2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 15 หน่วยกิต 2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต				2	30001-1003	2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 15 หน่วยกิต 2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต	2	2	3
5	30100-1014	5 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต กลศาสตร์วิศวกรรม	3	0	3	3	30101-2004	3 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต งานเขียนแบบชิ้นส่วนเครื่องกลด้วยคอมพิวเตอร์	2	3	3
6	30100-1016	6 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์	2	3	3	4	30101-2006	4 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต งานเครื่องสูบลมและเครื่องอัดอากาศ	2	3	3
7	30101-2001	7 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต 2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต กลศาสตร์ของไหลในงานเครื่องกล	3	0	3	5	30101-2008	5 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต งานระบบเครื่องยนต์ควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์	2	3	3
8	30101-2002	8 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต เทอร์โมไดนามิกส์	3	0	3	6	30101-2012	6 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต งานปรับแต่งเครื่องยนต์	2	3	3
9	30101-2015	9 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต งานยานยนต์ใช้พลังงานทางเลือก	2	3	3	7	30000-2005	7 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต 4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์ กิจกรรมในสถานประกอบการ 1	0	2	0
		3 หมวดวิชาเลือกเสรี 0 หน่วยกิต						5 รายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ 0 หน่วยกิต			
		4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์						5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต			
10	30000-2001	10 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต กิจกรรมเสริมสร้างสูติจิตอาสา	0	2	0						
		5 รายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ 3 หน่วยกิต									
11	30101-0001	11 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซลเบื้องต้น 5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต	2	3	3						
หน่วยกิตประจำภาคเรียน			21	17	27	หน่วยกิตประจำภาคเรียน			12	18	18
หน่วยกิตสะสม			21	17	27	หน่วยกิตสะสม			33	35	45

วิทยาลัยการอาชีพสตึก

แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวส.1
 ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชา เทคนิคเครื่องกล สาขางาน เทคนิคเครื่องกล
 สาขางาน เทคนิคเครื่องกล กลุ่มเรียน 673010102 ชื่อกลุ่มเรียน เทคนิคยานยนต์

ภาคเรียน S/2567

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น
		1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 0 หน่วยกิต 1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 0 หน่วยกิต 1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 0 หน่วยกิต 1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต 0 หน่วยกิต									
		2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 0 หน่วยกิต 2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 0 หน่วยกิต 2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 0 หน่วยกิต									
		3 หมวดวิชาเลือกเสรี 0 หน่วยกิต									
		4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์									
		5 รายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ 9 หน่วยกิต									
1	30100-0001	1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต งานเทคนิคเบื้องต้น							0	6	2
2	30100-0003	2 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์							1	3	2
3	30100-0007	3 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต งานเชื่อมและโลหะแผ่น							1	3	2
4	30101-0003	4 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต งานไฟฟ้ารถยนต์เบื้องต้น							2	3	3
		5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต									
หน่วยกิตประจำภาคเรียน						หน่วยกิตประจำภาคเรียน			4	15	9
หน่วยกิตสะสม						หน่วยกิตสะสม			37	50	54