

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ใบสรุปแผนการเรียนวิทยาลัยเทคนิคชลบุรี  
 แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวส.1  
 ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์  
 สาขางาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ รหัสกลุ่มเรียน 673012701 ชื่อกลุ่มเรียน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

หมวดวิชา	โครงสร้างหลักสูตร	การจัดแผนการเรียน	หมายเหตุ
1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง	ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต	15 หน่วยกิต	
1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต	6 หน่วยกิต	
1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา	ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต	6 หน่วยกิต	
1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต	ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต	3 หน่วยกิต	
2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ	ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต	61 หน่วยกิต	
2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน	ไม่น้อยกว่า 13 หน่วยกิต	13 หน่วยกิต	
2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 47 หน่วยกิต	48 หน่วยกิต	
3 หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต	6 หน่วยกิต	
4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร	2 ชั่วโมง/สัปดาห์	8 ชั่วโมง/หลักสูตร	
	ไม่น้อยกว่า 80 หน่วยกิต	82 หน่วยกิต	

ลงชื่อ.....  
 (ว่าที่เรอตรีสมภูมิ สุดสงวน)  
 หัวหน้าแผนกวิชา

ลงชื่อ.....  
 (นายวิชญวัฒน์ เกตุอู๊ด)  
 หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

เห็นควรพิจารณา  
 ลงชื่อ.....  
 (นายอภิชาติ อนุกุลเวช)  
 รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

อนุมัติ     ไม่อนุมัติ  
 ลงชื่อ.....  
 (นายนิทัศน์ วีระโพธิ์ประสิทธิ์)  
 ผู้อำนวยการ

รับทราบ  
 ลงชื่อ.....  
 (นายวิรุณ จิตต์บุญ)  
 ครูที่ปรึกษา



สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวส.1

ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชา เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ สาขางาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

สาขางาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ กลุ่มเรียน 673012701 ชื่อกลุ่มเรียน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

ภาคเรียน 1/2567

ภาคเรียน 2/2567

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น
1	30000-1101	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 7 หน่วยกิต	1	2	2	1	30000-1202	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 6 หน่วยกิต	0	2	1
		1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 4 หน่วยกิต						1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 1 หน่วยกิต			
2	30000-1201	ทักษะภาษาไทยเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ	1	2	2	2	30000-1302	การเขียนและการนำเสนอโครงการภาษาอังกฤษ	3	2	3
3	30000-1407	ภาษาอังกฤษสำหรับงานอาชีพ	3	0	3	2	30000-1604	1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 3 หน่วยกิต	0	2	1
		1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 3 หน่วยกิต						วิทยาศาสตร์งานอาชีพไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และการสื่อสาร 2 หน่วยกิต			
4	30127-2001	คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม	2	3	3	5	30100-1020	1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต 0 หน่วยกิต	2	3	3
		2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 14 หน่วยกิต						นันทนาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต 0 หน่วยกิต			
5	30127-2002	2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 0 หน่วยกิต	1	4	3	6	30127-2006	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 14 หน่วยกิต	2	3	3
		2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 14 หน่วยกิต						การจัดการกีฬาและการออกกำลังกายเพื่ออาชีพ 0 หน่วยกิต			
6	30127-2003	วงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	2	3	3	7	30127-2007	2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 3 หน่วยกิต	2	3	3
7	30127-2004	เขียนแบบเมคคาทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	1	4	3	8	30127-2011	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 9 หน่วยกิต	2	3	3
8	30127-2005	ชิ้นส่วนเครื่องกลในงานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	1	3	2	9	30127-2021	เทคนิคการควบคุมเครื่องกลไฟฟ้า	2	3	3
9	30000-2001	การเขียนโปรแกรมหุ่นยนต์ในระบบการผลิต	2	3	3	10	30000-2002	โปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์ในงานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	0	2	0
		3 หมวดวิชาเลือกเสรี 0 หน่วยกิต						ระบบการผลิตในงานอุตสาหกรรมอัจฉริยะ 3 หน่วยกิต			
9	30000-2001	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	0	2	0	9	30127-2021	3 หมวดวิชาเลือกเสรี 3 หน่วยกิต	2	3	3
		5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต						เทคนิคหุ่นยนต์อุตสาหกรรม 0 ชั่วโมง/สัปดาห์			
9	30000-2001	5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต	0	2	0	10	30000-2002	4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์	0	2	0
		5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต						กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 0 หน่วยกิต			
หน่วยกิตประจำภาคเรียน			13	22	21	หน่วยกิตประจำภาคเรียน			12	25	21
หน่วยกิตสะสม			13	22	21	หน่วยกิตสะสม			25	47	42

(ว่าที่เรอตรีสมภูมิ สุดสงวน)

(นายวิษณุวัฒน์ เกตุอู๊ด)

(นายอภิชาติ อนุกุลเวช)

(นายนิทัศน์ วีระโพธิ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าแผนกวิชา

หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ผู้อำนวยการ



สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี

แผนการเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2567 ชั้น ปวส.1  
ประเภทวิชา อุตสาหกรรม สาขาวิชา เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ สาขางาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์  
สาขางาน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ กลุ่มเรียน 673012701 ชื่อกลุ่มเรียน เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

ภาคเรียน 1/2568

ภาคเรียน 2/2568

ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น	ที่	รหัสวิชา	รายวิชา	ท	ป	น
1	30000-1503	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 1 หน่วยกิต				1	30000-1203	1 หมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง 1 หน่วยกิต			
		1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 0 หน่วยกิต						1.1 กลุ่มสมรรถนะภาษาและการสื่อสาร 1 หน่วยกิต			
		1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 0 หน่วยกิต						1.2 กลุ่มสมรรถนะการคิดและการแก้ปัญหา 0 หน่วยกิต			
		1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต 1 หน่วยกิต						1.3 กลุ่มสมรรถนะทางสังคมและการดำรงชีวิต 0 หน่วยกิต			
		หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการดำเนินชีวิต	1	0	1			ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	0	2	1
		2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 19 หน่วยกิต						2 หมวดวิชาสมรรถนะวิชาชีพ 16 หน่วยกิต			
		2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 4 หน่วยกิต						2.1 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพพื้นฐาน 6 หน่วยกิต			
		2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 15 หน่วยกิต						2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 10 หน่วยกิต			
		2 การเป็นผู้ประกอบการ	2	2	3			2 30001-1002 องค์การและการบริหารงานคุณภาพ	3	0	3
		3 30100-1004 กฎหมายในงานอาชีพเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	1	0	1			3 30001-1003 การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในอาชีพ	2	2	3
2	30100-1004	2.2 กลุ่มสมรรถนะวิชาชีพเฉพาะ 15 หน่วยกิต				4	30127-2010	เทคนิคระบบหุ่นยนต์อุตสาหกรรม	2	3	3
		4 30127-2008 ติดตั้งและซ่อมบำรุงระบบเมคคาทรอนิกส์	2	3	3			5 30127-2014 การผลิตชิ้นส่วนในงานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	2	3	3
		5 30127-2009 โรงงานอัตโนมัติ	2	3	3			6 30127-2023 โครงการด้านเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	0	12	4
		6 30127-2012 การประสานระบบหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ	2	3	3			3 หมวดวิชาเลือกเสรี 3 หน่วยกิต			
		7 30127-2013 การใช้โปรแกรมจำลองระบบการผลิตอัตโนมัติ	2	3	3			7 30127-2022 การออกแบบทางกลในกระบวนการผลิตระบบอัตโนมัติ	2	3	3
		8 30127-2016 ติดตั้งกระบวนการผลิตด้วยหุ่นยนต์อุตสาหกรรม	2	3	3			4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์			
		3 หมวดวิชาเลือกเสรี 0 หน่วยกิต						8 30000-2006 กิจกรรมในสถานประกอบการ 2	0	2	0
		4 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 0 ชั่วโมง/สัปดาห์						5 รายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ 0 หน่วยกิต			
		9 30000-2005 กิจกรรมในสถานประกอบการ 1	0	2	0			5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต			
		5 รายวิชาปรับพื้นฐานวิชาชีพ 0 หน่วยกิต									
5.1 กลุ่มวิชาสำหรับผู้จบ ปวช.ต่างประเภทวิชา 0 หน่วยกิต											
หน่วยกิตประจำภาคเรียน			14	19	20	หน่วยกิตประจำภาคเรียน			11	27	20
หน่วยกิตสะสม			39	66	62	หน่วยกิตสะสม			50	93	82

(ว่าที่เรอตรีสมภูมิ สุดสงวน) (นายวิษณุวัฒน์ เกตุอู๊ด) (นายอภิชาติ อนุกุลเวช) (นายนิทัศน์ วีระโพธิ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าแผนกวิชา หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ผู้อำนวยการ