

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เจ้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
ช่างอุตสาหกรรม	ช่างยนต์	1	ทักษะวิชางานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน	ปวช.	บุคคล	100	300			
		2	ทักษะวิชางานเครื่องยนต์เล็กดีเซล	ปวช.	บุคคล	100	300			
		3	ทักษะวิชางานเครื่องยนต์เล็กแก๊สโซลีน	ปวช.	ทีม	100	300			
		4	ทักษะวิชางานไฟฟ้ารถยนต์	ปวช.	บุคคล	100	300			
		5	ทักษะวิชางานนิวแมติกส์และไฮดรอลิกส์เบื้องต้น	ปวช.	บุคคล	100	250			
		6	ทักษะวิชางานนิวแมติกส์และไฮดรอลิกส์	ปวส.	บุคคล	100	250			
		7	ทักษะวิชางานปรับอากาศยานยนต์	ปวส.	บุคคล	100	300			
		8	ทักษะวิชางานจักรยานยนต์	ปวช.	บุคคล	100	0			
		9	ทักษะวิชางานเครื่องล่างและส่งกำลังยานยนต์	ปวส.	บุคคล	100	300			
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	10	ทักษะวิชาเครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ปวช.	บุคคล	100	400			
		11	ทักษะวิชาการประกอบและตรวจซ่อมเครื่องขยายเสียง	ปวช.	บุคคล	100	700			
		12	ทักษะวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ปวช.	บุคคล	100	700			
		13	ทักษะวิชาติดตั้งงานรับสัญญาณดาวเทียม	ปวช.	ทีม	200	1200			
		14	ทักษะวิชาสมองกลฝังตัวและ IOT	ปวส.	ทีม	200	0			
		15	ทักษะวิชาไมโครคอนโทรลเลอร์	ปวช.	บุคคล	100	300			
		16	ทักษะวิชาพลังงานทดแทน	ปวส.	ทีม	200	450			
		17	ทักษะวิชาปัญญาประดิษฐ์ในงานอุตสาหกรรม	ปวส.	ทีม	200	0			
		18	ทักษะวิชางานฟิล์มและดิจิตอล	ปวช.	บุคคล	100	450			
		19	ทักษะวิชาการออกแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	ปวส.	บุคคล	200	0			
	ช่างไฟฟ้า	20	ทักษะการติดตั้งไฟฟ้าภายในอาคาร	ปวช.	บุคคล	100	1060			
		21	ทักษะการควบคุมเครื่องกลไฟฟ้า	ปวช.	บุคคล	100	500			
		22	ทักษะเครื่องทำความเย็น	ปวช.	บุคคล	100	1530			
		23	ทักษะมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ	ปวช.	บุคคล	100	1000			
		24	ทักษะการติดตั้งไฟฟ้าด้วยท่อร้อยสาย	ปวส.	บุคคล	100	1100			

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เจ้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
ช่างอุตสาหกรรม	ช่างไฟฟ้า	25	ทักษะการออกแบบระบบไฟฟ้าและเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์	ปวส.	ทีม	200	300			
		26	ทักษะเครื่องปรับอากาศ	ปวส.	ทีม	200	2080			
	เทคนิคพื้นฐาน	27	ทักษะงานฝักฝีมื้อ	ปวช.	บุคคล	100	600	100	150	
		28	ทักษะการออกแบบและเขียนแบบเทคนิคเบื้องต้นด้วยคอมพิวเตอร์	ปวช.	บุคคล	100	200			
		29	ทักษะการออกแบบและเขียนแบบเครื่องกลด้วยคอมพิวเตอร์	ปวส.	บุคคล	100	200			
	ช่างเมคคาทรอนิกส์	30	ทักษะวิชาโปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรล	ปวช.	ทีม	200	300			
		31	ทักษะวิชาโปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลในงานอุตสาหกรรม	ปวส.	ทีม	200	300			
		32	ทักษะวิชาการเขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์ในงานอุตสาหกรรม	ปวส.	ทีม	200	150			
		33	ทักษะวิชาการระบบงานเมคคาทรอนิกส์	ปวส.	ทีม	200	300			
		34	ทักษะวิชาการซ่อมบำรุงแกนกลในงานอุตสาหกรรม	ปวส.	ทีม	200	300			
เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	35	ทักษะวิชางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	ปวส.	บุคคล	100	1000				
พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ	การตลาด	36	ทักษะเทคนิคการนำเสนอขาย	ปวช.	ทีม	100	200			
		37	การเขียนแผนธุรกิจ	ปวส.	ทีม	100	300			
	การจัดการธุรกิจค้าปลีก	38	ทักษะธุรกิจค้าปลีก	ปวช.	ทีม	170	0			
		39	ทักษะธุรกิจค้าปลีก	ปวส.	ทีม	170	0			
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	การโรงแรม	40	ทักษะการประกอบอาหารโรงแรม	ปวช.	ทีม	100	200			
		41	ทักษะเครื่องดื่มและการผสมเครื่องดื่ม (Classic bartender)	ปวช.	บุคคล	100	200			
		42	ทักษะภัตตาคารและการจัดเลี้ยง	ปวช.	ทีม	100	200			
		43	ทักษะการจัดดอกไม้	ปวส.	ทีม	100	200			
		44	ทักษะการจัดเลี้ยง	ปวส.	ทีม	100	200			
	45	ทักษะครัวและการประกอบอาหารโรงแรม	ปวส.	ทีม	100	200				
การท่องเที่ยว	46	ทักษะการปฏิบัติการจัคนำเที่ยว	ปวช.	ทีม	100	200				

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เจ้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	การท่องเที่ยว	47	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการจดจำที่เร็ว	ปวช.	บุคคล	100	200			
		48	ทักษะมัลติเทสต์ (มัลติเทสต์ท้องถิ่น)	ปวช.	ทีม	100	200			
		49	ทักษะการปฏิบัติการจดจำที่เร็ว	ปวส.	ทีม	100	200			
		50	ทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการจดจำที่เร็ว	ปวส.	บุคคล	100	200			
		51	ทักษะมัลติเทสต์ (สุดยอดมัลติเทสต์)	ปวส.	บุคคล	100	200			
เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	52	ทักษะการเขียน โปรแกรมเชิงวัตถุเบื้องต้น	ปวช.	บุคคล	100	0			
		53	ทักษะ โปรแกรมกราฟิก	ปวช.	บุคคล	100	0			
		54	ทักษะ โปรแกรมฐานข้อมูล	ปวช.	บุคคล	100	0			
		55	ทักษะ โปรแกรมมัลติมีเดีย	ปวช.	ทีม	100	0			
		56	ทักษะการใช้โปรแกรมออกแบบงาน 3 มิติ ด้วยโปรแกรม SketchUp Pro 2019	ปวช.	บุคคล	100	0			
		57	ทักษะการสร้างเว็บไซต์	ปวช.	บุคคล	100	0			
		58	ทักษะคอมพิวเตอร์และสารสนเทศในงานธุรกิจ	ปวช.	บุคคล	100	0			
		59	ทักษะระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	ปวช.	บุคคล	100	0			
		60	ทักษะองค์ประกอบศิลป์สำหรับงานคอมพิวเตอร์	ปวช.	บุคคล	100	0			
		61	ทักษะการเขียน โปรแกรมคอมพิวเตอร์	ปวส.	บุคคล	100	0			

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เจ้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	62	ทักษะการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปบนอุปกรณ์พกพา	ปวส.	บุคคล	100	0			
		63	ทักษะการออกแบบบรรจุภัณฑ์	ปวส.	บุคคล	100	0			
		64	ทักษะการออกแบบและพัฒนาโปรแกรม	ปวส.	บุคคล	100	0			
		65	ทักษะการออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	ปวส.	บุคคล	100	0			
		66	ทักษะคอมพิวเตอร์และสารสนเทศในงานธุรกิจ	ปวส.	บุคคล	100	0			
		67	ทักษะประยุกต์ใช้โปรแกรมสื่อประสม	ปวส.	ทีม	100	0			
		68	ทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์	ปวส.	ทีม	100	0			
		69	ทักษะระบบจัดการฐานข้อมูล	ปวส.	บุคคล	100	0			
		70	ทักษะการประกอบคอมพิวเตอร์และติดตั้งซอฟต์แวร์	ปวส.	บุคคล	100	0			
		71	ทักษะการใช้โปรแกรมออกแบบงาน 3 มิติ ด้วยโปรแกรม SketchUp Pro 2019	ปวส.	บุคคล	100	0			
		72	ทักษะการติดตั้งเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	ปวช.	บุคคล	100	0			
		73	ทักษะการติดตั้งเครือข่ายคอมพิวเตอร์	ปวส.	บุคคล	100	0			

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เจ้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	74	ทักษะการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	ปวช.	บุคคล	100	0			
		75	ทักษะการใช้โปรแกรมสร้างภาพเคลื่อนไหว	ปวช.	บุคคล	100	0			
		76	ทักษะการใช้โปรแกรมสร้างภาพเคลื่อนไหว	ปวส.	บุคคล	100	0			
วิชาพิมพ์ดีด	พิมพ์ดีด	77	ทักษะพิมพ์ดีดไทย	ปวช.	บุคคล	100	0			
		78	ทักษะพิมพ์ดีดอังกฤษ	ปวช.	บุคคล	100	0			
		79	ทักษะพิมพ์ดีดอังกฤษ	ปวส.	บุคคล	100	0			
		80	ทักษะพิมพ์ดีดไทย	ปวส.	บุคคล	100	0			
นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	81	ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต	ปวช.	ทีม	250	0			
		82	ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน(เน้น โซลาร์เซลล์)	ปวช.	ทีม	250	0			
		83	ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร	ปวช.	ทีม	250	0			
		84	ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์	ปวช.	ทีม	250	0			
		85	ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว	ปวช.	ทีม	250	0			
		86	ประเภทที่ 7 สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์	ปวช.	ทีม	250	0			
		87	ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ	ปวช.	ทีม	250	0			
		88	ประเภทที่ 9 สิ่งประดิษฐ์ประเภทกำหนดโจทย์ Mini Smart Farms	ปวช.	ทีม	250	0			
		89	ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต	ปวส.	ทีม	250	0			
		90	ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ	ปวช.	ทีม	250	0			
		91	ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน(เน้น โซลาร์เซลล์)	ปวส.	ทีม	250	0			

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เจ้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	92	ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร	ปวส.	ทีม	250	0			
		93	ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์	ปวส.	ทีม	250	0			
		94	ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว	ปวส.	ทีม	250	0			
		95	ประเภทที่ 7 สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์	ปวส.	ทีม	250	0			
		96	ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ	ปวส.	ทีม	250	0			
		97	ประเภทที่ 9 สิ่งประดิษฐ์ประเภทกำหนดโจทย์ Mini Smart Farms	ปวส.	ทีม	250	0			
		98	ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ	ปวส.	ทีม	250	0			
การประกวดมารยาทไทย	การประกวดมารยาทไทย	99	การประกวดมารยาทไทย	ปวช.	ทีม	1000	0			
		100	การประกวดมารยาทไทย	ปวส.	ทีม	1000	0			
การประกวดกล่าวสุนทรพจน์	การประกวดกล่าวสุนทรพจน์	101	การประกวดการกล่าวสุนทรพจน์ภาษาไทย	ปวช.	บุคคล	200	0			
		102	การประกวดการกล่าวสุนทรพจน์ภาษาอังกฤษ	ปวช.	บุคคล	200	0			
		103	การประกวดการกล่าวสุนทรพจน์ภาษาจีน	ปวช.	บุคคล	200	0			
		104	การประกวดการกล่าวสุนทรพจน์ภาษาจีน	ปวส.	บุคคล	200	0			
		105	การประกวดการกล่าวสุนทรพจน์ภาษาอังกฤษ	ปวส.	บุคคล	200	0			
		106	การประกวดการกล่าวสุนทรพจน์ภาษาไทย	ปวส.	บุคคล	200	0			
การประกวดร้องเพลงไทย	การประกวดร้องเพลงไทย	107	การประกวดขับร้องเพลงลูกกรุง	ปวช.	บุคคล	200	0			
		108	การประกวดขับร้องเพลงลูกทุ่ง	ปวช.	บุคคล	200	0			
		109	การประกวดขับร้องเพลงสตริง	ปวช.	บุคคล	200	0			
		110	การประกวดขับร้องเพลงพระราชนิพนธ์	ปวช.	บุคคล	200	0			
		111	การประกวดขับร้องเพลงพระราชนิพนธ์	ปวส.	บุคคล	200	0			
		112	การประกวดขับร้องเพลงลูกกรุง	ปวส.	บุคคล	200	0			
		113	การประกวดขับร้องเพลงลูกทุ่ง	ปวส.	บุคคล	200	0			

การจัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และกีฬา

สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ระดับชาติ ปีการศึกษา 2567

วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคตะวันออก (อี.เทค) จังหวัด ชลบุรี

กลุ่มภาคกลาง

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	ที่	รายวิชา	ระดับ	ประเภท	ราคากลาง		เข้าภาพ		วันที่แข่งขัน
						ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	ค่าสมัคร	ค่าอุปกรณ์	
การประกวดร้องเพลง ไทย	การประกวดร้องเพลงไทย	114	การประกวดขับร้องเพลงสตริง	ปวศ.	บุคคล	200	0			
กีฬา	กีฬา	115	กีฬา ESPORTS	ไม่แยกระดับ	ทีม	150	0			
รายวิชาสาขิต	รายวิชาสาขิต	116	หุ่นยนต์ WRC	ไม่แยกระดับ	ทีม	200	1000			
การประกวด ระดับภาค	การประกวดเต้น	117	การประกวดเต้น/แดนเซอร์	ไม่แยกระดับ	ทีม	0	0	100 ต่อคน	0	
การประกวด ระดับภาค	การประกวด VR START	118	การประกวด VR START	ไม่แยกระดับ	บุคคล	0	0	100	0	
การประกวด ระดับภาค	การประกวด VR Beauty Queen	119	การประกวด VR Beauty Queen	ไม่แยกระดับ	บุคคล	0	0	100	0	