



## ประกาศสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔

เรื่อง คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต่อหลักสูตรปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ต่อเนื่อง)  
พ.ศ. ๒๕๖๘

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดสาขาวิชาสามัญพัฒนาของหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ต่อเนื่อง) เพื่อใช้เป็นคุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ต่อเนื่อง) ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๕ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกอบกับข้อ ๕ และข้อ ๖ (๖) แห่งระเบียบสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ ว่าด้วยการจัดการศึกษาและ การประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ พ.ศ. ๒๕๖๗ และมติที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ เรื่อง คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต่อหลักสูตรปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ต่อเนื่อง) พ.ศ. ๒๕๖๘”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับกับนักศึกษาที่เข้าศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๘ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“สถาบัน” หมายความว่า สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔

“สถาบัน” หมายความว่า สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔

“สาขาวิชา” หมายความว่า สาขาวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการของวิทยาลัยในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔

“สาขาวิชาสามัญพัฒนา” หมายความว่า สาขาวิชาตามคุณวุฒิที่สามัญพัฒนาหรือเกี่ยวเนื่องกับศาสตร์ที่เปิดสอน

ข้อ ๔ คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ต่อเนื่อง) จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาตรดหรือ สามัญพัฒนาสาขาวิชาที่จะเข้าศึกษาตามรายละเอียดการเทียบสาขาวิชาสามัญพัฒนา กับสาขาวิชาที่จะเข้าศึกษาหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ต่อเนื่อง) ดังนี้

ที่	สาขาวิชา หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต	สาขาวิชาที่ตรง	สาขาวิชาที่สัมพันธ์
๑	สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขาวิชาเทคโนโลยีบริการยานยนต์	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขาวิชาเครื่องกลเกษตร สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาเทคนิคซ่อมบำรุงเรือ สาขาวิชาช่างกลเกษตร สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า
๒	สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	สาขาวิชาไฟฟ้า	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ และหุ่นยนต์ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม <sup>*</sup> สาขาวิชาเทคนิคเครื่องทำความเย็น <sup>*</sup> และปรับอากาศ สาขาวิชาเทคนิคการจัดการอาคาร
๓	สาขาวิชาเทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม	สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ และหุ่นยนต์ สาขาวิชาไฟฟ้า สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม
๔	สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาสารสนเทศธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องข่าย	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ โปรแกรมเมอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาธุรกิจดิจิทัล สาขาวิชาซอฟแวร์ระบบสมองกล <sup>*</sup> ผังตัว สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์และ แอนิเมชั่น

ที่	สาขาวิชา หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต	สาขาวิชาที่ตรง	สาขาวิชาที่สัมพันธ์
๕	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจ ดิจิทัล	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
			สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
			สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
๖	สาขาวิชาดิจิทัลกราฟิก	สาขาวิชาดิจิทัลกราฟิก	สาขาวิชาการออกแบบ
		สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก	สาขาวิชาถ่ายภาพและมัลติมีเดีย
			สาขาวิชาเทคโนโลยีศิลปกรรม
			สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์
			สาขาวิชาเทคโนโลยีศิลปกรรม
			สาขาวิชาการถ่ายภาพและมัลติมีเดีย
			สาขาวิชาการออกแบบ
๗	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ โปรแกรมเมอร์	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
			สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
			สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
			สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมส์ และแอนิเมชั่น
๘	สาขาวิชาการตลาด	สาขาวิชาการตลาด	สาขาวิชาการบัญชี
		สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก	สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน
			สาขาวิชาการจัดการ
			สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และซัพพลายเชน
			สาขาวิชาธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ
			สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
			สาขาวิชาการจัดการหัวใจไป
๙	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และซัพพลายเชน	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และซัพพลายเชน	สาขาวิชาการบัญชี
		สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	สาขาวิชาการตลาด
			สาขาวิชาการเลขานุการ
			สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
			สาขาวิชาธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ
			สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
			สาขาวิชาภาษาต่างประเทศธุรกิจ
			สาขาวิชาการจัดการ
			สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน
			สาขาวิชาธุรกิจการบิน

ที่	สาขาวิชา หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต	สาขาวิชาที่ตรง	สาขาวิชาที่สัมพันธ์
๑๐	สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร และโภชนาการ	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	สาขาวิชาเชฟอาหารไทย
๑๑	สาขาวิชาการโรงแรม (สาขาวิชาการโรงแรมและบริการ)	สาขาวิชาการโรงแรม	สาขาวิชาการท่องเที่ยว สาขาวิชาการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
๑๒	สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก	สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก	สาขาวิชาการบัญชี
		สาขาวิชาการตลาด	สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน
			สาขาวิชาการจัดการ
			สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และซัพพลายเชน
			สาขาวิชาธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ
			สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
			สาขาวิชาการจัดการทั่วไป

ข้อ ๕ ในกรณีที่คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาไม่เป็นไปตาม ข้อ ๔ ให้สถาบันแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินคุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาเพื่อพิจารณาเทียบโอนผลการเรียนหรือเทียบโอนความรู้ก่อนรับเข้าศึกษาตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่สถาบันประกาศกำหนด

ข้อ ๖ ให้ผู้อำนวยการวิทยาลัยในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ รักษาการให้เป็นไปตามประกาศฉบับนี้ รวมทั้งตีความและวินิจฉัยปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายสาระ ใจดี)

นายกสภากองการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔