



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา
เรื่อง ให้เปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อให้การจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพสอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม และความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยี สนองความต้องการของตลาดแรงงาน และการประกอบอาชีวอิสระ ตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๒ และประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยี หรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาจึงประกาศ ให้เปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๕๗ ในสถาบันการอาชีวศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ตั้งแต่ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๗ ดังนี้

- | | |
|--|---------------------------------|
| ๑. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๑ จำนวน ๒ สาขาวิชา | |
| สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ | วิทยาลัยเทคนิคสารบุรี |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ | วิทยาลัยเทคนิคปทุมธานี |
| ๒. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๒ จำนวน ๓ สาขาวิชา | |
| สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ | วิทยาลัยเทคนิคคลพburī |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีการก่อสร้าง | วิทยาลัยเทคนิคคลพburī |
| สาขาวิชาการบัญชี | วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี |
| ๓. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๓ จำนวน ๓ สาขาวิชา | |
| สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ | วิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า | วิทยาลัยเทคนิคปริญญาบุรี |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ | วิทยาลัยเทคนิคศรีนครินทร์ |
| ๔. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๔ จำนวน ๒ สาขาวิชา | |
| สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ | วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี |
| สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ | วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุพรรณบุรี |
| ๕. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง ๕ จำนวน ๕ สาขาวิชา | |
| สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ | วิทยาลัยเทคนิคประจำบึงกีรีขันธ์ |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า | วิทยาลัยเทคนิคเพชรบุรี |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีแม่พิมพ์ | วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม |
| สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ | วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร |
| ๖. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๑ จำนวน ๑ สาขาวิชา | |
| สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ | วิทยาลัยเทคนิคศรีธรรมราช |

/ ๗. สถาบันการอาชีวศึกษา...

๗. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ จำนวน ๑ สาขาวิชา สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
๘. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออก จำนวน ๔ สาขาวิชา สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคนิคจันทบุรี
สาขาวิชาเทคโนโลยีการก่อสร้าง	วิทยาลัยเทคนิคจันทบุรี
สาขาวิชาการบัญชี	วิทยาลัยอาชีวศึกษาชลบุรี
๙. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑ จำนวน ๗ สาขาวิชา สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี
สาขาวิชาเทคโนโลยีแม่พิมพ์	วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
สาขาวิชาเทคโนโลยีการก่อสร้าง	วิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
	วิทยาลัยเทคนิคเลย
	วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย
	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี
	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเลย
	วิทยาลัยเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม
	การต่อเรือหนองคาย
๑๐. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๒ จำนวน ๕ สาขาวิชา สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคสกลนคร
สาขาวิชาเทคโนโลยีการก่อสร้าง	วิทยาลัยการอาชีวศึกษามุกดาหาร
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยการอาชีวศึกษามุกดาหาร
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	วิทยาลัยเทคนิคสกลนคร
สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน	วิทยาลัยเทคนิคบ้านแพง
๑๑. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๓ จำนวน ๖ สาขาวิชา สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคสกลนคร
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคนิคมหาสารคาม
สาขาวิชาเทคโนโลยีแม่พิมพ์	วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น
	วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น
	วิทยาลัยเทคนิคมหาสารคาม

/ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ...

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสารคาม
สาขาวิชาการบัญชี	วิทยาลัยการอาชีพขอนแก่น
สาขาวิชาการตลาด	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอนแก่น
๑๒. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ จำนวน ๓ สาขาวิชา	วิทยาลัยอาชีวศึกษาร้อยเอ็ด
สาขาวิชาเทคโนโลยีyanยนต์	วิทยาลัยเทคโนโลยีสิงห์
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคโนโลยีสิงห์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ
๑๓. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๕ จำนวน ๓ สาขาวิชา	วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ
สาขาวิชาเทคโนโลยีyanยนต์	วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ ปริญญาตรี
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ
สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีสะเกษ
๑๔. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๑ จำนวน ๖ สาขาวิชา	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงใหม่
สาขาวิชาเทคโนโลยีyanยนต์	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงใหม่
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงใหม่
สาขาวิชาเทคโนโลยีการก่อสร้าง	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงใหม่
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงใหม่
สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลกราฟิก	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่
๑๕. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๒ จำนวน ๖ สาขาวิชา	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
สาขาวิชาเทคโนโลยีyanยนต์	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
สาขาวิชาเทคโนโลยีแม่พิมพ์	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
สาขาวิชาการบัญชี	วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย
๑๖. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๓ จำนวน ๖ สาขาวิชา	วิทยาลัยเทคนิคพิษณุโลก
สาขาวิชาเทคโนโลยีแม่พิมพ์	วิทยาลัยเทคนิคพิษณุโลก
สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคพิษณุโลก
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาพิษณุโลก
สาขาวิชาการโรงแรม	วิทยาลัยพณิชยการปีงพระพิษณุโลก
สาขาวิชาการบัญชี	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุตรดิตถ์
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุโขทัย

๑๗. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๔ จำนวน ๒ สาขาวิชา
สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า วิทยาลัยเทคนิคนครสวรรค์
สาขาวิชาเทคโนโลยีyanยนต์ วิทยาลัยเทคนิคกำแพงเพชร
๑๘. สถาบันการอาชีวศึกษารุงเทพมหานคร จำนวน ๑ สาขาวิชา
สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

(นายชัยพุกษ์ เสรีรักษ์)
เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา