



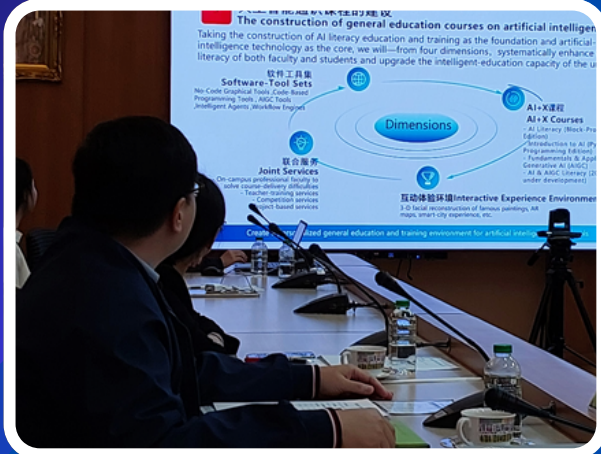
## เกี่ยวกับเรา

“ มุ่งผลิตบัณฑิตตามทักษะความต้องการทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม รู้จักคิด รู้จักสร้างสรรค์ รู้จักประยุกต์ใช้อย่างชาญฉลาด เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตในสังคมพหุวัฒนธรรมที่สามารถสื่อสารภาษาจีนอย่างเข้าใจเพื่อการประกอบอาชีพอย่างมีความสุขแบบยั่งยืน ”

# หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

## สาขาวิชาการประยุกต์เทคโนโลยีอุตสาหกรรมไทย - จีน

( 泰中工业技术应用 )



## ติดต่อสอบถาม /สมัครเรียน



ผศ.ดร.วรภิญญา กิ่งมิ่งแธ

092 564 6999

095 249 7462



หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต การประยุกต์เทคโนโลยีอุตสาหกรรมไทย - จีน ม.เกริก



วิทยาลัยนานาชาติภาษาและวัฒนธรรมจีน มหาวิทยาลัยเกริก



## ชื่อสาขาวิชา

เทคโนโลยีบัณฑิต

(การประยุกต์เทคโนโลยีอุตสาหกรรมไทย - จีน)  
Bachelor of technology (Thai - Chinese  
Applied Industrial Technology)

## สาขานี้เรียนเกี่ยวกับ

“ เรียน 2 ทักษะในหลักสูตรเดียว  
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม + ภาษาจีน ”

## โอกาสที่ผู้เรียนจะได้รับ

นักศึกษาได้ฝึกประสบการณ์จริงระหว่างเรียน  
และมีโอกาสแลกเปลี่ยนดูงานในประเทศจีน  
นักศึกษาที่จบสามารถทำงานได้ทั้งในบริษัทไทย-จีน  
และงานที่ต้องใช้ภาษาจีนที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรม  
มีงานรองรับรายได้ดี หลังจบการศึกษา

## ความสำคัญของสาขา

“เรียนเทคโนโลยีอุตสาหกรรม + ภาษาจีน  
จบแล้วมีงานรองรับ ฝึกงานมีค่าตอบแทน  
กู้เงินกยศ.เรียนได้ เหมาะสำหรับคนที่จบแล้ว  
อยากสร้างอาชีพในอุตสาหกรรมยุคใหม่”



## จุดเด่นของหลักสูตร

### รูปแบบการเรียนยืดหยุ่น เรียนเร็ว จบเร็ว มีงานทำ :

- เน้นความรู้เทคโนโลยีอุตสาหกรรมยุคใหม่กับการใช้ภาษาจีนเพื่อการทำงานจริง Workshops , Factory visit , problem-based learning
- สอนโดยอาจารย์ไทย-จีน ฝึกใช้ภาษาจีนกับเจ้าของภาษาได้ตลอดเวลา

### เรียนรู้สองวัฒนธรรม พร้อมโอกาสแลกเปลี่ยนที่จีน :

- เรียนรู้วัฒนธรรมการทำงานในอุตสาหกรรมและเจ้าของภาษา
- โครงการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ / ดูงานมหาวิทยาลัยในประเทศจีน

### ทักษะตรงความต้องการของตลาดแรงงาน :

- เทคโนโลยีการผลิตยุค Industry 4.0
- ระบบควบคุมอุตสาหกรรม, หุ่นยนต์พื้นฐาน
- การวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับอุตสาหกรรม
- ทักษะสื่อสารไทย-จีนในโรงงานและโลจิสติกส์

### กู้เงินเรียนได้เต็มสนับสนุนให้ทุกคนได้มี โอกาสไปดูงาน ประเทศจีน :

- สามารถใช้สิทธิกู้ยืม กยศ. หรือทุนสนับสนุนที่มหาวิทยาลัยร่วมกับ ภาคอุตสาหกรรม
- ช่วยลดภาระค่าใช้จ่าย ทำให้เรียนได้จบอย่างราบรื่น

## หลักสูตรการเรียน

ระยะเวลาการเรียน : 3 ปีครึ่ง

แผนการเรียน :

การจัดการเรียนการสอนแบบปกติ  
Block Course กำหนดให้ฝึกประสบการณ์ใน  
สถานประกอบการจริงทุกปีในภาคการศึกษาที่ 2

รูปแบบการเรียน : ภาคปกติ

