



## ประกาศคณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในคณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ในโครงการโควตาพิเศษ

"นักนวัตกรรม เทคโนโลยีเกษตร คอมพิวเตอร์ และอุตสาหกรรมอาหาร" ปีการศึกษา ๒๕๖๕

ด้วยคณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จะดำเนินการรับสมัครนักเรียนเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ในโครงการโควตาพิเศษ "นักนวัตกรรม เทคโนโลยีเกษตร คอมพิวเตอร์ และอุตสาหกรรมอาหาร" ปีการศึกษา ๒๕๖๕ เข้าศึกษาต่อสังกัดคณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงกำหนดหลักเกณฑ์การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อคณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ในโครงการโควตาพิเศษ "นักนวัตกรรม เทคโนโลยีเกษตร คอมพิวเตอร์ และอุตสาหกรรมอาหาร" ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ดังเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(รองศาสตราจารย์สุนทร วิทยาคุณ)

คณบดีคณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

## เอกสารแนบท้ายประกาศ

เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ในโครงการโควตาพิเศษ "นักนวัตกรรม เทคโนโลยีเกษตร คอมพิวเตอร์ และอุตสาหกรรมอาหาร" ปีการศึกษา ๒๕๖๔

### ๑. วัตถุประสงค์

(๑) เพื่อเป็นการกระจายโอกาสทางการศึกษาและส่งเสริมให้เยาวชนในท้องถิ่นได้เข้าถึงโอกาสทางการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

(๒) เพื่อส่งเสริมการผลิตบัณฑิตที่สอดคล้องความต้องการของผู้ประกอบการธุรกิจทางด้านวิทยาศาสตร์การเกษตรและสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาและธุรกิจมากขึ้น

### ๒. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๒.๑ เป็นนักเรียน นักศึกษาที่กำลังศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๔

(๑) ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) : ต้องกำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือมัธยมศึกษาปีที่ ๖

(๒) ผู้สมัครเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี (หลักสูตร ๔ ปี) : ต้องกำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

(๓) ผู้สมัครเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี (หลักสูตรเทียบโอน): ต้องกำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และมีคุณสมบัติตรงตามหลักสูตรที่จะสมัครเรียน

๒.๒ มีความประพฤติดี มีคุณธรรม และไม่เป็นผู้บกพร่องทางศีลธรรม

๒.๓ เป็นผู้ที่มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

๒.๔ ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ในกรณีความผิดอันได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดอันเป็นลหุโทษ

### ๓. การรับสมัคร

- รับสมัครโควตาพิเศษ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ – วันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔

### ๔. วิธีการสมัคร

(๑) รับสมัครออนไลน์ผ่านทางเว็บไซต์คณะฯ <https://sat.rmutl.ac.th>

(๒) หรือสมัครด้วยตนเองที่งานรับนักศึกษา ฝ่ายวิชาการ กองการศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พื้นที่ ตาก น่าน พิษณุโลก และลำปาง ในวันและเวลาราชการ (๐๘.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.)

๕. การชำระค่าธรรมเนียมค่าสมัครโควตา จำนวน ๓๐๐ บาท โดยวิธีการชำระด้วยตนเองผ่าน งานคลังและพัสดุ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก น่าน พิษณุโลก และลำปาง (พื้นที่ที่นักศึกษาต้องการสมัครโควตา)

๖. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกทางเว็บไซต์คณะฯ <https://sat.rmutl.ac.th>

- โควตาพิเศษ วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๕.๐๐ น.

๗. รายงานตัว...

## ๗. รายงานตัว ตรวจสอบหลักฐาน

- โครงการพิเศษ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก นำน พิษณุโลก และลำปาง (ในพื้นที่ ที่ผู้สมัครเลือกไว้) และให้เตรียมเอกสาร หลักฐาน ประกอบการตรวจหลักฐานดังนี้

- ๑) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- ๒) หลักฐานการศึกษา สำเนาใบแสดงผลการเรียน / ใน รบ. /ใบเกรด หรือหลักฐานแสดงคุณวุฒิการศึกษาของผู้สมัครโดยมีรายละเอียดดังนี้
  - สำเนาใบแสดงผลการเรียน ๕ ภาคเรียน สำหรับกำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือมัธยมศึกษาปีที่ ๖
  - สำเนาใบแสดงผลการเรียน ๓ ภาคเรียน สำหรับกำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- ๓) หลักฐานแสดงแฟ้มผลงาน (Portfolio) ของนักเรียน

**รายชื่อหลักสูตรที่เปิดรับสมัครโควตา  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และปริญญาตรี ในโครงการโควตาพิเศษ  
"นักวัตกรรม เทคโนโลยีเกษตร คอมพิวเตอร์ และอุตสาหกรรมอาหาร" ปีการศึกษา ๒๕๖๕**  
**คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา**

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง**

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาพืชศาสตร์

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร

ระดับปริญญาตรี (๔ ปี และ เทียบโอน)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (วิชาเอกพืชศาสตร์ วิชาเอกสัตวศาสตร์ วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (วิชาเอกวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก**

ระดับปริญญาตรี (๔ ปี และ เทียบโอน)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอาหารและโภชนาการ

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน**

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาพืชศาสตร์

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาสัตวศาสตร์

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (ภาคพิเศษ)

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ระดับปริญญาตรี (๔ ปี และ เทียบโอน)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (วิชาเอกพืชศาสตร์ วิชาเอกสัตวศาสตร์ วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (วิชาเอกวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก**

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาพืชศาสตร์

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาสัตวศาสตร์

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร

ระดับปริญญาตรี (๔ ปี และ เทียบโอน)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ (วิชาเอกพืชศาสตร์ วิชาเอกสัตวศาสตร์ วิชาเอกเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (วิชาเอกวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร, วิชาเอกเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเครื่องจักรกลเกษตร

**คุณวุฒิสำหรับผู้สมัครโควตาและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และปริญญาตรี ในโครงการโควตาพิเศษ  
"นักนวัตกรรม เทคโนโลยีเกษตร คอมพิวเตอร์ และอุตสาหกรรมอาหาร" ปีการศึกษา ๒๕๖๕**  
**คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา**

ลำดับ	หลักสูตร - วิชาเอก	รับวุฒิ	คุณวุฒิสำหรับผู้สมัคร
๑	วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ (ปปี)	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา
๒	วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์ (ปปี)	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา
๓	วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ (ปปี)	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา
๔	วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร (ปปี)	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา
๕	วท.บ.เกษตรศาสตร์ (พืชศาสตร์, สัตวศาสตร์, เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) (ปปี)	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา
๖	วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ปปี)	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ทุกสาขาวิชา
๗	วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ เที่ยบโอน	ปวส.	ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาโทรคมนาคม สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์
๘	วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์ เที่ยบโอน	ปวส.	ปวส.สาขาวิชา ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ / เทคนิคคอมพิวเตอร์ / ไฟฟ้า / อิเล็กทรอนิกส์ / โทรคมนาคม / หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์
๙	วท.บ.ธุรกิจอาหารและโภชนาการ เที่ยบโอน	ปวส.	ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร หรือเที่ยบเท่า
๑๐	วท.บ.เครื่องจักรกลเกษตร เที่ยบโอน	ปวส.	ปวส.สาขาวิชา เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร/เกษตรกรรมทุกสาขา/ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา / หรือเที่ยบเท่า
๑๑	วท.บ.เกษตรศาสตร์ (พืชศาสตร์, สัตวศาสตร์, เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) เที่ยบโอน	ปวส.	ปวส.เกษตรกรรม หรือ เที่ยบเท่า
๑๒	วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ปปี)	ปวส.	ปวส.สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร หรือเที่ยบเท่า
๑๓	ปวส.เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร	ม.๖/ปวช.	ม.๖ โปรแกรมช่างอุตสาหกรรม หรือ ปวช.วิชาเกษตรกรรม หรือ เที่ยบเท่า
๑๔	ปวส.เทคโนโลยีภูมิทัศน์	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเที่ยบเท่า
๑๕	ปวส.เทคโนโลยีการอาหาร	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเที่ยบเท่า
๑๖	ปวส.สัตวศาสตร์	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเที่ยบเท่า
๑๗	ปวส.พืชศาสตร์	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.ประเภทวิชาเกษตรกรรม หรือเที่ยบเท่า
๑๘	ปวส.เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ม.๖/ปวช.	ม.๖ ทุกแผนการเรียน หรือ ปวช.เกษตรกรรม/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง หรือเที่ยบเท่า

- หมายเหตุ : ๑. คุณวุฒิของผู้สมัครที่ระบุว่า เที่ยบเท่า หมายถึง การเที่ยบสาขาวิชาที่มีชื่อเรียกเป็นอย่างอื่นแต่มีแผนการเรียนใกล้เคียงกับสาขาวิชาที่ระบุไว้ ไม่ใช่การเที่ยบทะดับ ปวช. หรือ ปวส.  
 ๒. ผู้สมัครโควตาสาขาวิชาตรวจสอบประเภทวิชาของหลักสูตร สำหรับคุณวุฒิดิ่งของผู้สมัครได้ในระดับปวช. หรือ ปวส. ได้ที่เว็บไซต์สำนักมาตรฐานอาชีวศึกษาและวิชาชีพ <http://bsq.vec.go.th>