



ประกาศคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาใหม่โครงการรับตรง คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล  
ประจำปีการศึกษา 2567

ด้วยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จะเปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่โครงการรับตรง คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ประจำปีการศึกษา 2567 เพื่อเข้าศึกษาต่อในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) โดยมีรายละเอียดการรับสมัคร ดังนี้

**1. สาขาวิชาที่เปิดรับ และจำนวนรับ \* (จัดการเรียนการสอนที่ มจพ. กรุงเทพมหานคร)**

- รับสมัครผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ผ่านการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ และ/หรือคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่า หรือ
- รับสมัครผู้กำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จากต่างประเทศ และมีการเทียบวุฒิการศึกษาแบบ General Educational Development (GED)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

**ชื่อสาขาวิชา**

**จำนวนรับ**

วิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) (I-BIT)

15 คน

\*ศึกษารายละเอียดหลักสูตรและสาขาวิชาได้ที่ เว็บไซต์ [www.kmutnb.ac.th](http://www.kmutnb.ac.th)

**2. คุณสมบัติผู้สมัคร**

1. เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ผ่านการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ และ/หรือคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่า
2. มีเกรดเฉลี่ยสะสมรวมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึง ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 1 ไม่ต่ำกว่า 2.50

3. เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจากต่างประเทศ และมีการเทียบวุฒิการศึกษาแบบ General Educational Development (GED) โดยมีผลการสอบ ดังนี้

3.1 ผู้สมัครที่สอบ GED ก่อนเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560 ต้องมีผลการสอบ GED 5 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 410 คะแนน และมีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 2,250 คะแนน หรือ

3.2 ผู้สมัครที่สอบ GED ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2560 ต้องมีผลการสอบ GED 4 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 145 คะแนน

หมายเหตุ ทั้งนี้ ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ

4. สามารถสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษได้ในระดับดี

5. หากมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษ เช่น IELTS หรือ TOEFL จะพิจารณาเป็นพิเศษ

**3. การสมัคร และชำระเงินค่าสมัคร**

สมัครในระบบรับสมัครออนไลน์ของมหาวิทยาลัย [www.admission.kmutnb.ac.th](http://www.admission.kmutnb.ac.th) โดยการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี และชำระเงินค่าสมัครผ่านธนาคารจะแบ่งออกเป็น 2 ช่วง ดังนี้

ช่วงที่ 1 : ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2566 ถึง วันจันทร์ที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2567

ช่วงที่ 2 : ตั้งแต่วันพฤหัสบดีที่ 1 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 ถึง วันอาทิตย์ที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2567

#### 4. การคัดเลือก

ภาควิชาพิจารณาคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์ พิจารณาผลการเรียน และความสามารถด้านภาษาอังกฤษ

#### 5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ แบ่งออกเป็น 2 ช่วง ดังนี้

ช่วงที่ 1: วันเสาร์ที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2567

ช่วงที่ 2: วันอังคารที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2567

#### 6. การสอบสัมภาษณ์ แบ่งออกเป็น 2 ช่วง ดังนี้

ช่วงที่ 1: วันจันทร์ที่ 22 มกราคม พ.ศ. 2567

ช่วงที่ 2: วันอังคารที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2567

#### 7. การประกาศผลการคัดเลือกเข้าศึกษา แบ่งออกเป็น 2 ช่วง ดังนี้

ช่วงที่ 1: วันพฤหัสบดีที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2567

ช่วงที่ 2: วันพฤหัสบดีที่ 11 เมษายน พ.ศ. 2567

#### 8. การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบ Clearing House

ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาโครงการรับตรง ช่วงที่ 1 และช่วงที่ 2 ต้องยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบ Clearing House ในเว็บไซต์ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) <http://student.mycas.com> ระหว่างวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

#### 9. การขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ พบอาจารย์ที่ปรึกษา และชำระเงินค่าลงทะเบียน

ตามกำหนดการและประกาศของมหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา สดสี)

คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล



ระเบียบการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2567  
ระดับปริญญาตรี 4 ปี  
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)  
โครงการรับตรง คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล

ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

## ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัลเริ่มต้นจากการจัดการเรียนการสอนในโครงการพิเศษ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรนานาชาติ (International Program) ครั้งแรกในปี พ.ศ. 2539 ซึ่งขณะนั้นสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือได้มีความร่วมมือกับ Monash University ประเทศออสเตรเลียโครงการไทย-ออสเตรเลีย โดยจัดการเรียนการสอนที่สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ต่อมาในปี พ.ศ. 2542 มีการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรภาษาไทย รุ่นที่ 1 ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปทุมธานี เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2544 สภาสถาบันฯ อนุมัติให้คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัลเป็นหน่วยงานภายในระดับคณะซึ่งเป็นหน่วยงานในกำกับของสถาบันฯ ลักษณะพิเศษที่ไม่ปรากฏอยู่ในพระราชกฤษฎีกา แบ่งส่วนราชการของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เป็นผลให้ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณบริหารและจัดการศึกษาโดยตรงจากงบประมาณแผ่นดินซึ่งต้องอาศัยงบประมาณรายได้จากการจัดการศึกษามาใช้ในการบริหารจัดการคณะ ต่อมาในปีเดียวกันคณะได้ย้ายมาอยู่ ณ อาคารอเนกประสงค์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กรุงเทพมหานคร และได้ทำการย้ายมาอยู่ที่ อาคารนวมินทรราชินี ในปี พ.ศ. 2545 ปัจจุบันคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัลแบ่งโครงสร้างส่วนงาน ออกเป็น 4 ส่วนงาน ดังต่อไปนี้

1. **สำนักงานคณบดี** ทำหน้าที่เกี่ยวกับงานนโยบายและแผน งานบริหารทรัพยากรมนุษย์ งานการเงินและบัญชี งานพัสดุและครุภัณฑ์ งานบริการวิชาการ งานบริการวิจัย งานประกันคุณภาพ และงานบริการระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

2. **ภาควิชาการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ** ทำหน้าที่จัดการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ

3. **ภาควิชาการบริหารเครือข่ายดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ** ทำหน้าที่จัดการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ

4. **ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ** ทำหน้าที่จัดการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต/หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศข้อมูลเพื่อนวัตกรรม และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต/หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ)

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล มีปรัชญา วิสัยทัศน์ ปณิธาน พันธกิจ และอัตลักษณ์ที่สอดคล้องกับมหาวิทยาลัยและคณะฯ ซึ่งมุ่งเน้นพัฒนาให้บัณฑิตคิดได้ ประยุกต์เป็น ก้าวทันเทคโนโลยี และมุ่งสู่ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับชาติและนานาชาติ จึงจัดการเรียนการสอนในทุกระดับตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรและทุกหลักสูตรมีการกำหนดผลการเรียนรู้ที่คาดหวัง (Expected Learning Outcomes : ELOs) อย่างชัดเจน

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ได้ตระหนักถึงการเปลี่ยนแปลงของประเทศไทยเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล คือ การนำเทคโนโลยีดิจิทัล หรือเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มาขับเคลื่อนการดำเนินกิจกรรมของทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ตั้งแต่กระบวนการผลิต การค้า การบริการ การศึกษา การสาธารณสุข การบริหารภาครัฐ รวมทั้งการดำเนินชีวิตประจำวันของประชาชน

### 1. รายละเอียดหลักสูตร

หลักสูตรระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี

**ภาษาไทย** : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)

**ภาษาอังกฤษ** : Bachelor of Science Program in Informatics for Digital Economy (International Program)

**ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**

**ชื่อเต็ม(ภาษาไทย)** : วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล)

**ชื่อย่อ (ภาษาไทย)** : วท.บ. (วิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล)

**ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ)** : Bachelor of Science (Informatics for Digital Economy)

**ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ)** : B.Sc. (Informatics for Digital Economy)

จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร 129 หน่วยกิต โดยใช้ภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน เอกสารและตำราเรียนในวิชาของหลักสูตรเป็นภาษาอังกฤษ รับนักศึกษาสัญชาติไทย และนักศึกษาชาวต่างประเทศ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- (1) นักพัฒนาองค์กรดิจิทัล
- (2) นักวิเคราะห์ข้อมูล
- (3) นักวิทยาศาสตร์ข้อมูล
- (4) นักวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศ
- (5) นักพัฒนาระบบสารสนเทศ
- (6) ผู้ประกอบการด้านคอมพิวเตอร์ ซอฟต์แวร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

**2. คุณวุฒิและคุณสมบัติของผู้สมัคร****คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

1. ต้องเป็นผู้ที่สนับสนุนการปกครองระบอบประชาธิปไตย ที่มีพระมหากษัตริย์เป็นพระประมุขอย่างบริสุทธิ์ใจ
2. เป็นผู้มีความประพฤติดีเรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับ และคำสั่งของมหาวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
3. ไม่มีชื่อในทะเบียนเป็นนิสิตหรือนักศึกษาของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันการศึกษาชั้นสูงอื่น ๆ ยกเว้นมหาวิทยาลัยเปิด
4. ไม่เป็นผู้เคยถูกต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดลหุโทษหรือความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท
5. ไม่เป็นผู้ประพฤติผิดวินัยนักศึกษาชั้นร้ายแรงอันเป็นเหตุให้ถูกพักสภาพจากการเป็นนักศึกษาด้วยการ “ให้ออก”
6. ไม่เป็นโรคติดต่ออย่างร้ายแรง โรคจิตฟั่นเฟือน โรคที่สังคมรังเกียจ หรือเป็นโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
7. มีผู้ปกครองหรือผู้อุปการะรับรองว่าจะอุดหนุนค่าธรรมเนียมค่าบำรุงและค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษาได้ตลอดระยะเวลาที่ศึกษา
8. ต้องเป็นผู้อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
9. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
10. หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนด หรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งอยู่ก่อนทำการสมัครสอบคัดเลือก จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนั้น ๆ และแม้จะได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว และไม่ได้เปลี่ยนสภาพจากเดิมไปเป็นอย่างอื่นจะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษาทันที

**คุณวุฒิและคุณสมบัติทางการศึกษาของผู้สมัคร**

1. **ผู้ศึกษาในสถานศึกษาระบบไทย/หลักสูตรสองภาษา/หลักสูตรภาษาอังกฤษ**
  - เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ผ่านการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ และ/หรือคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่า
  - มีเกรดเฉลี่ยสะสมรวมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึง ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 1 ไม่ต่ำกว่า 2.50

**การสอบสัมภาษณ์**

สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

## 2. ผู้สมัครด้วยวุฒิการศึกษา General Educational Development (GED)

- เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จากต่างประเทศ

- สำเร็จประกาศนียบัตร GED Diploma และมีใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Tests) โดยมีผลการสอบ ดังนี้

**กรณีที่ 1** ผู้สมัครที่สอบ GED ก่อนเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560 ต้องมีผลการสอบ GED 5 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 410 คะแนน และมีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 2,250 คะแนน หรือ

**กรณีที่ 2** ผู้สมัครที่สอบ GED ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560 เป็นต้นไป ต้องมีผลการสอบ GED 4 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 145 คะแนน

**หมายเหตุ** ทั้งนี้ ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ

### การสอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

3. คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาในระดับปริญญาบัณฑิต ในกรณีที่ผู้เข้าศึกษามีคุณสมบัติไม่ตรงตามเกณฑ์ที่กำหนดข้างต้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการภาควิชา และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ

หากปรากฏภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนดหรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ตามที่ระบุไว้ก่อนทำการสมัครสอบคัดเลือก ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนั้น ๆ หรือถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษาทันที

## 3. หลักฐานที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

ลำดับ	หลักฐานที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์	จำนวน
3.1	สำเนาหลักฐานการศึกษา ได้แก่ ระเบียบแสดงผลการเรียน หรือ Transcript แสดงผลการเรียนอย่างน้อยจำนวน 5 ภาคการศึกษา - กรณีผู้สมัครใช้วุฒิการศึกษา General Educational Development (GED) ให้แสดงเอกสาร ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>● ประกาศนียบัตร และเอกสารแสดงผลการศึกษา ตัวจริง พร้อม สำเนา</li> <li>● ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ</li> </ul>	1 ฉบับ
3.2	สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน - กรณีผู้สมัครมิได้ถือสัญชาติไทย ให้แสดงสำเนาหนังสือเดินทาง	1 ฉบับ
3.3	สำเนาทะเบียนบ้าน - กรณีผู้สมัครมิได้มีทะเบียนบ้านในประเทศไทย ให้แสดงหลักฐานที่อยู่ปัจจุบัน เช่น สำเนาเอกสารเช่าบ้าน (ถ้ามี)	1 ฉบับ
3.4	สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี)	1 ฉบับ
3.5	สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)	1 ฉบับ
	- TOEFL (Paper-based/ ITP) ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน	

ลำดับ	หลักฐานที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์	จำนวน
3.4	สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี)	1 ฉบับ
3.5	สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)	1 ฉบับ
	- TOEFL (Paper-based/ ITP) ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน	
	- TOEFL (iBT) ไม่ต่ำกว่า 62 คะแนน	
	- IELTS ไม่ต่ำกว่า 5.0 คะแนน	
	- TU-GET ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน	
	- CU-TEP ไม่ต่ำกว่า 62 คะแนน	
	- KMUTNB English Proficiency Test ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 หมายเหตุ - สำหรับผู้สมัครที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาโดยยังมิได้แสดงผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษในการสมัคร หรือ ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด จะต้องเรียนและสอบผ่านในรายวิชา Elementary English และ Intermediate English ซึ่งคณะจะได้จัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาต่อไป	

ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ เมื่อสมัครแล้ว ผู้สมัครไม่สามารถขอเงินค่าสมัครคืนได้ ไม่ว่ากรณีใด ๆ ผู้สมัครต้องนำเอกสารทั้งหมดยื่นในวันที่สอบสัมภาษณ์

#### 4. การรับสมัคร

สมัครทางอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์ <http://www.admission.kmutnb.ac.th> และค่าสมัคร 400.00 บาท ค่าธรรมเนียมธนาคาร 10.00 บาท รวมเป็นเงิน 410.00 บาท (สี่ร้อยสิบบาทถ้วน) โดยการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรีจะแบ่งออกเป็น 2 ช่วง ดังนี้

ปฏิทินการดำเนินการรับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี

ลำดับ	กิจกรรม	ช่วงที่ 1	ช่วงที่ 2
1.	สมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่านเว็บไซต์ การรับสมัคร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ <a href="http://www.admission.kmutnb.ac.th">http://www.admission.kmutnb.ac.th</a>	ศ. 1 ธ.ค. 66 ถึง จ. 15 ม.ค. 67	พ. 1 ก.พ. 67 ถึง อา. 31 มี.ค. 67

#### 5. จำนวนที่รับสมัคร

สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 15 คน

#### 6. เกณฑ์การพิจารณา

1. ผู้ศึกษาในสถานศึกษาระบบไทย/หลักสูตรสองภาษา/หลักสูตรภาษาอังกฤษ
  - เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ผ่านการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ และ/หรือคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่า
  - มีเกรดเฉลี่ยสะสมรวมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึง ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 1 ไม่ต่ำกว่า 2.50

## 2. ผู้สมัครด้วยวุฒิการศึกษา General Educational Development (GED)

- เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จากต่างประเทศ

- สำเร็จประกาศนียบัตร GED Diploma และมีใบแสดงผลการสอบผ่าน (Official Transcript of GED Tests) โดยมีผลการสอบ ดังนี้

กรณีที่ 1 ผู้สมัครที่สอบ GED ก่อนเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560 ต้องมีผลการสอบ GED 5 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 410 คะแนน และมีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 2,250 คะแนน หรือ

กรณีที่ 2 ผู้สมัครที่สอบ GED ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560 เป็นต้นไป ต้องมีผลการสอบ GED 4 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 145 คะแนน

**หมายเหตุ** ทั้งนี้ ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ

### การสอบสัมภาษณ์

- พิจารณาจากผลการเรียน

- สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

- ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)



7. กำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี 4 ปี โครงการรับตรง คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ประจำปีการศึกษา 2567 (ช่วงที่ 1-2)

กำหนดการ	วัน-เวลา (ช่วงที่ 1)	วัน-เวลา (ช่วงที่ 2)	ระบบ/สถานที่
สมัครทางอินเทอร์เน็ต	ศ. 1 ธ.ค. 66 ถึง จ. 15 ม.ค. 67	พ. 1 ก.พ. ถึง อา 31 มี.ค. 67	<a href="http://www.admission.kmutnb.ac.th">http://www.admission.kmutnb.ac.th</a>
ชำระเงินค่าสมัคร	*ตามวันที่กำหนดไว้ในใบ แจ้งการชำระเงินค่าสอบ	*ตามวันที่กำหนดไว้ในใบ แจ้งการชำระเงินค่าสอบ	ธนาคารกรุงไทย หรือ ธนาคารไทยพาณิชย์
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ สอบสัมภาษณ์	ส. 20 ม.ค. 67	อ. 2 เม.ย. 67	<a href="https://www.itd.kmutnb.ac.th">https://www.itd.kmutnb.ac.th</a>
สอบสัมภาษณ์	จ. 22 ม.ค. 67	อ. 9 เม.ย. 67	อาคารนวมินทร์ราชินี คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมดิจิทัล (ชั้น 4)
ประกาศรายชื่อผู้ผ่าน การคัดเลือก	พ. 25 ม.ค. 67	พ. 11 เม.ย. 67	<a href="https://www.itd.kmutnb.ac.th">https://www.itd.kmutnb.ac.th</a>
คณะ/วิทยาลัย ส่งรายชื่อผู้ผ่าน การคัดเลือกให้กลุ่มงานรับเข้า ศึกษา	จ. 22 เม.ย. 67		กลุ่มงานรับเข้าศึกษา ชั้น 2 อาคารบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน (TGGS)
นักเรียนยืนยันสิทธิ์ (Clearing House)	พ. 2 - ศ. 3 พ.ค. 67		ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) <a href="https://student.mycas.com">https://student.mycas.com</a>
ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์	อ. 7 พ.ค. 67		<a href="http://www.admission.kmutnb.ac.th">http://www.admission.kmutnb.ac.th</a> และ <a href="https://www.itd.kmutnb.ac.th">https://www.itd.kmutnb.ac.th</a>
ชำระค่าธรรมเนียมและบำรุง การศึกษาตามระเบียบ ของมหาวิทยาลัย	พ. 8- อ. 14 พ.ค. 67		<a href="https://reg.kmutnb.ac.th/registrar/home">https://reg.kmutnb.ac.th/registrar/home</a>

## 8. คุณวุฒิและคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

8.1 มีคุณสมบัติครบถ้วนตามคุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

8.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

8.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจากต่างประเทศ และมีการเทียบวุฒิการศึกษาแบบ General Educational Development (GED)

ผู้สมัครสอบที่สอบคัดเลือกได้จะต้องไม่มีชื่อเป็นนักศึกษาในสถาบันอื่น ยกเว้นมหาวิทยาลัยเปิด และจะยังไม่ถือว่าเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จนกว่ามหาวิทยาลัยจะขึ้นทะเบียนผู้สมัครเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย และชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ แล้ว

## 9. อัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียม

ผู้สอบคัดเลือกได้ต้องชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ให้มหาวิทยาลัยในวันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1	ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่	1,000.00
2	ค่าประกันทรัพย์สินเสียหาย	1,000.00
3	ค่าประกันอุบัติเหตุ ปีการศึกษาละ	350.00
4	ค่าทำบัตรนักศึกษาใหม่	200.00
5	ค่าบำรุงการศึกษาที่เรียกเก็บจากนักศึกษาภาคการศึกษาละ	45,000.00
รวม (สี่หมื่นเจ็ดพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)		47,550.00

## 10. แผนที่การเดินทางมายังมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ



## 11. บรรยากาศภายในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล

