



ระเบียบการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2567

ระดับปริญญาตรี 4 ปี

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)

โครงการโควตานักศึกษาเรียนดี

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 เป็นผลให้ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณบริหารและจัดการศึกษาโดยตรงจากงบประมาณแผ่นดินซึ่งต้องอาศัยงบประมาณรายได้จากการจัดการศึกษาใช้ในการบริหารจัดการคณะ 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 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลเพื่อนวัตกรรม และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต/หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ)

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

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล ได้ตระหนักถึงการเปลี่ยนแปลงของประเทศไทยเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล คือ การนำเทคโนโลยีดิจิทัล หรือเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มาขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรมของทั้งภาครัฐ 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) : วิทยาศาสตร์บัณฑิต (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. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดีเรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับ และคำสั่งของมหาวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
3. ไม่มีชื่อในทะเบียนเป็นนิสิตหรือนักศึกษาของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันการศึกษาชั้นสูงอื่น ๆ ยกเว้นมหาวิทยาลัยเปิด
4. ไม่เป็นผู้เคยถูกต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดลหุโทษหรือความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท
5. ไม่เป็นผู้ประพฤติผิดวินัยนักศึกษาขั้นร้ายแรงอันเป็นเหตุให้ถูกพ้นสภาพจากการเป็นนักศึกษา ด้วยการ “ให้ออก”
6. ไม่เป็นโรคติดต่ออย่างร้ายแรง โรคจิตฟั่นเฟือน โรคที่สังคมรังเกียจ หรือเป็นโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
7. มีผู้ปกครองหรือผู้อุปการะรับรองว่าจะอุดหนุนค่าธรรมเนียมค่าบำรุงและค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษาได้ตลอดระยะเวลาที่ศึกษา
8. ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
9. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
10. หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนด หรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง อยู่ก่อนทำการสมัครสอบคัดเลือก จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนั้น ๆ และแม้จะได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว และไม่ได้เปลี่ยนสภาพจากเดิมไปเป็นอย่างอื่นจะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษาทันที

คุณวุฒิและคุณสมบัติทางการศึกษาของผู้สมัคร

1. ผู้ศึกษาในสถานศึกษาระบบไทย/หลักสูตรสองภาษา/หลักสูตรภาษาอังกฤษ

- เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ผ่านการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ และ/หรือคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต หรือเทียบเท่า

- มีเกรดเฉลี่ยสะสมรวมตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึง ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 1 ไม่ต่ำกว่า 3.50

การสอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องนำเอกสารดังต่อไปนี้มายื่นในวันสอบสัมภาษณ์

1. ประวัติผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) เป็นภาษาอังกฤษ

2. คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิต ในกรณีที่ผู้เข้าศึกษามีคุณสมบัติไม่ตรงตามเกณฑ์ที่กำหนดข้างต้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการภาควิชา และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ

2. ผู้สมัครด้วยวุฒิการศึกษา General Educational Development (GED)

- เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย 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 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2560 ต้องมีผลการสอบ GED 4 รายวิชา โดยมีคะแนนในแต่ละรายวิชาไม่ต่ำกว่า 145 คะแนน

หมายเหตุ ทั้งนี้ ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ

การสอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องนำเอกสารดังต่อไปนี้มายื่นในวันสอบสัมภาษณ์

1. ประวัติผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) เป็นภาษาอังกฤษ

2. คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิต ในกรณีที่ผู้เข้าศึกษามีคุณสมบัติไม่ตรงตามเกณฑ์ที่กำหนดข้างต้น ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการภาควิชา และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ

หากปรากฏภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนดหรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ตามที่ระบุไว้ก่อนทำการสมัครสอบคัดเลือก ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนั้น ๆ หรือ ถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษาทันที

3. หลักฐานที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

ลำดับ	หลักฐานที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์	จำนวน
3.1	<p>สำเนาหลักฐานการศึกษา ได้แก่ ระเบียบแสดงผลการเรียน หรือ Transcript แสดงผลการเรียนอย่างน้อยจำนวน 5 ภาคการศึกษา</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรณีผู้สมัครใช้วุฒิการศึกษา General Educational Development (GED) ให้แสดงเอกสาร ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● ประกาศนียบัตร และเอกสารแสดงผลการศึกษา ตัวจริง พร้อม สำเนา ● ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ 	1 ฉบับ
3.2	<p>สำเนาบัตรประชาชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรณีผู้สมัครมิได้ถือสัญชาติไทย ให้แสดงสำเนาหนังสือเดินทาง 	1 ฉบับ
3.3	<p>สำเนาทะเบียนบ้าน</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรณีผู้สมัครมิได้มีทะเบียนบ้านในประเทศไทย ให้แสดงหลักฐานที่อยู่ปัจจุบัน เช่น สำเนาเอกสารเช่าบ้าน (ถ้ามี) 	1 ฉบับ
3.4	สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ - สกุล (ถ้ามี)	1 ฉบับ
3.5	ประวัติผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) ด้านวิชาการ กิจกรรม หรือด้านอื่น ๆ ที่ดีเด่น หรือ ผลงานความสามารถด้านภาษา เป็นต้น	1 ฉบับ
3.6	<p>สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>หมายเหตุ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สำหรับผู้สมัครที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาโดยยังมีได้แสดงผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษในการสมัคร หรือ ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด จะต้องเรียนและสอบผ่านในรายวิชา Elementary English และ Intermediate English ซึ่งคณะจะได้จัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาต่อไป 	1 ฉบับ

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 http://www.admission.kmutnb.ac.th	อา. 1 ต.ค. ถึง พ. 15 พ.ย. 66	ศ. 1 ธ.ค. 66 ถึง พ. 10 ม.ค. 67

5. จำนวนที่รับสมัคร

สาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวน 25 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 3.50

การสอบสัมภาษณ์

- พิจารณาจากผลการเรียน

- สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

- ประวัติผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) เป็นภาษาอังกฤษ

- ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

2. ผู้สมัครด้วยวุฒิการศึกษา General Educational Development (GED)

- เป็นผู้กำลังศึกษาในชั้นปีสุดท้าย หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจากต่างประเทศ

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

หมายเหตุ ทั้งนี้ ในกรณีเป็นการสอบเทียบที่ผู้สมัครมิได้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ผู้สมัครต้องแสดงผลการศึกษาจากสถานศึกษาเดิมจนถึงภาคการศึกษาสุดท้ายก่อนการสอบเทียบ

การสอบสัมภาษณ์

- สอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ ผู้สมัครต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้

- ประวัติผลงานของผู้สมัคร (Portfolio) เป็นภาษาอังกฤษ

- ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

7. กำหนดการอื่น ๆ

กำหนดการ	วัน-เวลา (ช่วงที่ 1)	วัน-เวลา (ช่วงที่ 2)	สถานที่
สมัครทางอินเทอร์เน็ต	อา. 1 ต.ค. ถึง พ. 15 พ.ย. 66	ศ. 1 ธ.ค. 66 ถึง พ. 10 ม.ค. 67	http://www.admission.kmutnb.ac.th
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ สอบสัมภาษณ์	อ. 21 พ.ย. 66	อ. 16 ม.ค. 67	https://www.itd.kmutnb.ac.th
สอบสัมภาษณ์	ส. 25 พ.ย. 66	ส. 20 ม.ค. 67	อาคารนวมินทรราชินี คณะเทคโนโลยี สารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล (ชั้น 4)
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการ คัดเลือก	พ. 30 พ.ย. 66	พ. 25 ม.ค. 67	https://www.itd.kmutnb.ac.th
นักเรียนยืนยันสิทธิ์ (Clearing House)	อ. 6 ก.พ. ถึง พ. 7 ก.พ. 67	อ. 6 ก.พ. ถึง พ. 7 ก.พ. 67	ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) https://student.mytcas.com
ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์	ส. 10 ก.พ. 67	จ. 12 ก.พ. 67	http://www.admission.kmutnb.ac.th และ https://www.itd.kmutnb.ac.th
ชำระค่าธรรมเนียมและ ค่าบำรุงการศึกษาตาม ระเบียบของมหาวิทยาลัย	อ. 13 ก.พ. ถึง จ. 19 ก.พ. 67	อ. 13 ก.พ. ถึง จ. 19 ก.พ. 67	https://reg.kmutnb.ac.th/registrar/ applogin

8. คุณสมบัติและคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

8.1 มีคุณสมบัติครบถ้วนตามคุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

8.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

8.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายจากต่างประเทศ และมีการเทียบวุฒิการศึกษาแบบ General Educational Development (GED)

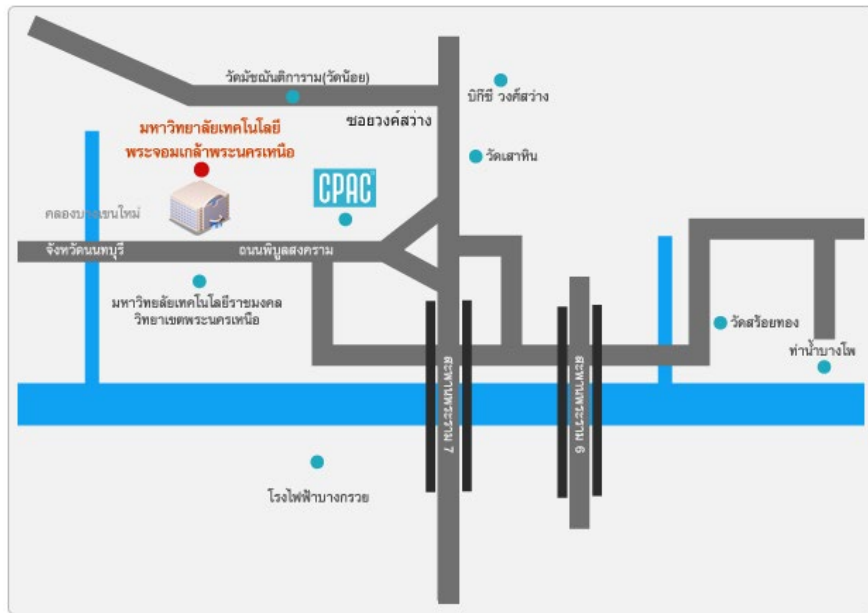
ผู้สมัครสอบที่สอบคัดเลือกได้จะต้องไม่มีชื่อเป็นนักศึกษาในสถาบันอื่น ยกเว้นมหาวิทยาลัยเปิด และจะยังไม่ถือว่าเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จนกว่ามหาวิทยาลัยจะขึ้นทะเบียนผู้สมัครเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย และชำระค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ แล้ว

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



