



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง การรับผู้มีความสามารถดีเด่นทางการศึกษาเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี แบบโควตา รอบที่ 2
ประจำปีการศึกษา 2568

เพื่อเป็นการสนับสนุนนโยบายของรัฐบาล ในการส่งเสริมการกีฬาอันเป็นพื้นฐานสำคัญในการพัฒนาประชากรของชาติให้มีคุณภาพ จึงเห็นสมควรให้มีการจัดรับผู้มีความสามารถดีเด่นทางการศึกษา ได้มีโอกาสเข้าศึกษาต่อในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จึงกำหนดรายละเอียด และคัดเลือกผู้มีความสามารถดีเด่นทางการศึกษาเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี แบบโควตา รอบที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2568 ดังต่อไปนี้

1. คณะ สาขาวิชาและจำนวนที่รับเข้าศึกษา

ในปีการศึกษา 2568 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้เปิดรับสมัครผู้มีความสามารถดีเด่นทางการศึกษาเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี โดยผู้สมัครสามารถเลือกสมัครได้เพียง

1 คณะ/วิทยาลัย 1 สาขาวิชาเท่านั้น มี คณะ/วิทยาลัย ดังนี้

1.1 คณะเทคโนโลยีการเกษตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	จำนวนรับ	20	คน
2) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์	จำนวนรับ	15	คน
3) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง	จำนวนรับ	5	คน
4) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร	จำนวนรับ	2	คน
5) สาขาวิชานิติศาสตร์เกษตร	จำนวนรับ	2	คน
6) สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ	1	คน
7) สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม	จำนวนรับ	5	คน
8) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตพืชสวน	จำนวนรับ	2	คน
9) สาขาวิชา วท.บ. การจัดการสมาร์ตฟาร์ม และ วศ.บ. วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรสองปริญญา	จำนวนรับ	5	คน
10) สาขาวิชา วท.บ. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร และ ศ.บ. เศรษฐศาสตร์ ธุรกิจและการจัดการ หลักสูตรสองปริญญา	จำนวนรับ	2	คน

1.2 คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ	3	คน
2) สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ	2	คน
3) สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	2	คน
4) สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน	จำนวนรับ	5	คน
5) สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	5	คน
6) สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	5	คน

1.3 คณะอุตสาหกรรมอาหาร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	จำนวนรับ	1	คน
2) สาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร	จำนวนรับ	1	คน
3) สาขาวิชาวท.บ.วิศวกรรมแปรรูปอาหาร วศ.บ. วิศวกรรมอุตสาหกรรม หลักสูตรสองปริญญา	จำนวนรับ	1	คน

1.4 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนรับ	1	คน
------------------------------	----------	---	----

1.5 คณะบริหารธุรกิจ หลักสูตร 4 ปี

1) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)			
- แขนงนวัตกรรมจัดการอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	1	คน
- แขนงการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรม	จำนวนรับ	1	คน
2) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)			
- สาขาวิชาการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลและการจัดการเทคโนโลยี	จำนวนรับ	5	คน
3) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)			
- Major Innovation & Technological Marketing	จำนวนรับ	2	คน
- Major Global Business & Financial Management	จำนวนรับ	2	คน
- Major Digital Supply Chain Management	จำนวนรับ	2	คน
4) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)			
- สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	5	คน
5) หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต (ศ.บ.)			
- สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ	จำนวนรับ	5	คน

1.6 วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิต จำนวนรับ 2 คน

1.7 วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุนาโน จำนวนรับ 2 คน

*****ผู้สมัครสามารถเลือกสมัครได้เพียง1 คณะ/วิทยาลัย 1 สาขาวิชาเท่านั้น*****

2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

2.1 มีสัญชาติไทย

2.2 มีความประพฤติเรียบร้อย มีความขยันหมั่นเพียร มีวินัยในการฝึกซ้อม และแข่งขันกีฬาอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนสามารถอุทิศเวลาที่จะฝึกซ้อมนอกเวลาเรียนปกติได้

2.3 ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการกีฬา

2.4 ไม่เป็นผู้ที่มีภาระหนี้สินผูกพันกับสถาบันฯ

2.5 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบข้อบังคับนักศึกษา ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับของสถาบันฯ อย่างเคร่งครัด

3. คุณสมบัติทางการศึกษาของผู้สมัคร

3.1 ผู้สมัคร คณะเทคโนโลยีการเกษตร

3.1.1 สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ และแผนการเรียนอื่นๆ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ

- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.2 สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีเกรดเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00
- มีเกรดเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.3 สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ และแผนการเรียนอื่นๆ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.4 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ และแผนการเรียนอื่นๆ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.5 สาขาวิชานิติศาสตร์เกษตร

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน โดยเรียน วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.6 สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ปีที่ 3 ทุกสาขา
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.7 สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ และแผนการเรียนอื่นๆ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ปีที่ 3 สาขาเกษตรกรรม เกษตรศาสตร์ พืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ แปรรูปสัตว์น้ำ ประมง อุตสาหกรรมเกษตร ช่างเกษตร ช่างกลเกษตร ธุรกิจเกษตร หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.8 สาขาวิชาสัตวกรรมพืชสวน

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ และแผนการเรียนอื่นๆ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.9 โครงการหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา หลักสูตร 4 ปี ระหว่างหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม คณะเทคโนโลยีการเกษตร และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ คณะวิศวกรรมศาสตร์

- รับผู้ที่จบการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษา ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.1.10 โครงการหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญา หลักสูตร 4 ปี ระหว่างหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตรและเทคโนโลยีการเกษตร และหลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต (ศ.บ.) เศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ

- รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์
- คณิตศาสตร์ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวมกันไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา

3.2 ผู้สมัคร คณะวิทยาศาสตร์

- ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ถ้ากำลังศึกษาให้ใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50

*เฉพาะสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ต้องมีคะแนน TGAT

3.3 ผู้สมัคร คณะอุตสาหกรรมอาหาร

- รับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ และต้องมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา โดยมีคะแนน GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.75 และมีระดับคะแนนเฉลี่ยของแต่ละกลุ่มสาระวิชา คือ กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระอังกฤษ มีคะแนนไม่ต่ำกว่า 2.50

3.4 ผู้สมัคร คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ต้องสำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต
- มี GPAX เฉลี่ย 5 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.25
- มี GPAX เฉลี่ย 5 ภาคการศึกษาเฉพาะหมวดวิชา คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ (ทุกหมวดวิชา) ไม่น้อยกว่า 3.25 เป็นผู้มีความสนใจในด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
- มีผลคะแนนการทดสอบ TGAT1/TGAT2/TPAT3

องค์ประกอบวิชาและค่าน้ำหนักของสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

รหัสวิชา	ชื่อวิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าน้ำหนัก (%)
91	TGAT1 การสื่อสารภาษาอังกฤษ	33.33
92	TGAT2 การคิดอย่างมีเหตุผล	33.33
30	TPAT3 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีวิศวกรรมศาสตร์	33.34

เกณฑ์คะแนนการพิจารณาคัดเลือกคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

การพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครคณะเทคโนโลยีสารสนเทศได้กำหนดเกณฑ์คะแนนการพิจารณาคัดเลือกดังต่อไปนี้ **คะแนนรวม 100 คะแนน**

1. คะแนนการสอบข้อเขียนความถนัดทางวิชาชีพทางเทคโนโลยีสารสนเทศประกอบด้วยหัวข้อต่อไปนี้ จำนวน 40 คะแนน
 - 1.1 ความรู้ทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - 1.2 ทักษะการคิดทางคอมพิวเตอร์ (Computational Thinking Skills)
2. คะแนนสอบ TGAT/TPAT3 จำนวน 60 คะแนน
 - 2.1 TGAT1 จำนวน 20 คะแนน
 - 2.2 TGAT2 จำนวน 20 คะแนน
 - 2.3 TPAT3 จำนวน 20 คะแนน
3. ผู้ผ่านการคัดเลือกจะต้องได้คะแนนจากข้อ 1. ถึง ข้อ 2. **รวมกันไม่น้อยกว่า 60 คะแนนขึ้นไป**

3.5 ผู้สมัคร คณะบริหารธุรกิจ

3.5.1 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

3.5.1.1 แขนงงานวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรม

- 3.5.1.1.1 ต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.75 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา
- 3.5.1.1.2 ต้องศึกษาในแผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือ แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ หรือ แผนการศึกษาใดๆ ที่เรียนวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต
- 3.5.1.1.3 คะแนนสอบภาษาอังกฤษมาตรฐาน (ถ้ามี)
- 3.5.1.1.4 ต้องมีแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึงกิจกรรมทางด้านนวัตกรรม หรือบริหารธุรกิจ หรือการประกอบการ หรือผลงานทางวิชาการอื่นๆ โดยมีความหนาไม่เกิน 12 หน้ากระดาษ A4 ไม่รวมปก สารบัญ และรวบรวมผลงานตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 เป็นต้นไป

3.5.1.2 แขนงการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรม

- 3.5.1.2.1 ต้องมี คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.00 ขึ้นไป ยกเว้น ผู้สมัครที่เข้าเงื่อนไข ตาม ข้อ 3.5.1.2.5.3 จะไม่จำกัด คะแนนเฉลี่ยสะสม
- 3.5.1.2.2 ศึกษาในแผนการเรียน ทุกแผนการเรียน

3.5.1.2.3 ต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษมาตรฐาน อันหนึ่งอันใดดังต่อไปนี้ (ไม่กำหนดวันหมดอายุของคะแนนสอบที่ใช้ยื่น และไม่รับคะแนนสอบประเภทอื่นที่ไม่ใช่ตามที่ระบุ) โดยผู้สมัครทุกรายต้องยื่นสำเนาคะแนนสอบนี้มาพร้อมกับใบสมัคร และต้องยื่นเอกสารคะแนนสอบนี้ตัวจริงมาประกอบในวันสัมภาษณ์(การสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ) หรือ ผู้สมัครอาจใช้คะแนนสอบมาตรฐานใหม่ที่สอบภายหลังที่มีคะแนนสูงกว่าคะแนนสอบเดิมมาประกอบในวันสัมภาษณ์ได้ - ผู้สมัครรายใดที่ยื่นผลสอบคะแนนภาษาอังกฤษมาตรฐานให้ถือว่าขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบ

-TOEIC ไม่น้อยกว่า 525

-TOEFL (ITP) ไม่น้อยกว่า 480

-TOEFL (CBT) ไม่น้อยกว่า 153

-TOEFL (iBT) ไม่น้อยกว่า 65

-IELTS ไม่น้อยกว่า 4.5

-CUTEP ไม่น้อยกว่า 60

-KMITL-TEP ไม่น้อยกว่า 80

-SAT Evidence-Based Reading and Writing (ERW) ไม่น้อยกว่า 450

-DET (Duolingo English Test) ไม่น้อยกว่า 90

โดยผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกเข้าเป็นนักศึกษาในแขนงการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการ นวัตกรรมทุกราย ต้องสอบ TOEIC ใหม่ (โดยนักศึกษาเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการสอบเอง) ในระหว่างการศึกษาระดับชั้นปีที่ 3-4 โดยต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่า 550 จึงจะสามารถสำเร็จการศึกษาได้

3.5.1.2.4 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงถึงกิจกรรมทางด้าน นวัตกรรม หรือบริหารธุรกิจ หรือการประกอบการ หรือผลงานทางวิชาการอื่นๆ โดยมีความหนาไม่ เกิน 12 หน้ากระดาษ A4 ไม่รวมปก สารบัญ และรวบรวมผลงานตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 เป็นต้น ไป

3.5.1.2.5 คุณสมบัติอื่นๆ

3.5.1.2.5.1 ผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบตามเกณฑ์รับสมัคร จะถูกพิจารณา เบื้องต้นจากคะแนนสอบภาษาอังกฤษ เกรดเฉลี่ยสะสม (GPAX) และ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จากนั้นจึง จะมีการประกาศรายชื่อผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้ารับการสัมภาษณ์ (การสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ) เพื่อ พิจารณาคัดเลือกในลำดับต่อไป

3.5.1.2.5.2 สำหรับผู้สมัครที่มีเกรดเฉลี่ย (GPAX) ตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป (ทุกแผนการเรียน) และมีคะแนนสอบ TOEIC ที่ยังไม่หมดอายุ (ใน 2 ปี นับถึงวันสุดท้ายของการสมัครสอบในรอบนี้ตามประกาศ) ตั้งแต่ 580 ขึ้นไป ถือว่าเป็นผู้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกในการเข้าเป็นนักศึกษาในเบื้องต้น โดยผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ (การสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ) พร้อมยื่นเอกสารคะแนนสอบ TOEIC ตัวจริง เพื่อประเมินความเหมาะสมด้านทัศนคติและความสนใจในสาขาวิชา ก่อนจึงจะได้รับการประกาศเป็นผู้ผ่านการคัดเลือก

3.5.1.2.5.3 สำหรับผู้สมัครที่มีคะแนนสอบ TOEIC ที่ยังไม่หมดอายุ (ใน 2 ปี นับถึงวันสุดท้ายของการสมัครสอบในรอบนี้ตามประกาศ) ตั้งแต่ 650 ขึ้นไป โดยไม่จำกัดคะแนนเกรดเฉลี่ย (GPAX) ถือว่าเป็นผู้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกในการเข้าเป็นนักศึกษาในเบื้องต้น โดยผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ (การสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ) พร้อมยื่นเอกสารคะแนนสอบ TOEIC ตัวจริง เพื่อประเมินความเหมาะสมด้านทัศนคติและความสนใจในสาขาวิชา ก่อนจึงจะได้รับการประกาศเป็นผู้ผ่านการคัดเลือก

3.5.2 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลและการจัดการเทคโนโลยี

3.5.2.1 กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของหลักสูตรการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น พุทธศักราช 2544

3.5.2.2 คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.50 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา และศึกษาในแผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือแผนการเรียนศิลป์ – คำนวณ (โดยเรียนวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต)

3.5.2.3 แฟ้มสะสมผลงาน Portfolio ที่แสดงตัวตน ความรู้ ความสามารถ ทักษะ การเข้าร่วมกิจกรรม ตลอดจนรางวัลที่ได้รับ จำนวนไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปก) และรวบรวมผลงานตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ขึ้นไป (มัธยมศึกษาตอนปลายเท่านั้น) มีผลงานตามกำหนดคือ

- ผลงานการเป็นตัวแทนโรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขัน ในระดับเขตหรือจังหวัด หรือ ประเทศและได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ หรือ

- ผลงานการเข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขันและได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ

3.5.3 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

3.5.3.1 จบการศึกษา หรือ กำลังศึกษา หรือกำลังจะจบศึกษา ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตรการเรียนการสอนแบบภาษาอังกฤษ (English Program) หลักสูตร MEP, IEP หรือชื่อเรียกเป็นอย่างอื่นโดยมีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ หรือเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชา โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.5 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา โดยคาดว่าจะจบการศึกษาภายในเดือน มิถุนายน 2568

3.5.3.2 มีผลการสอบภาษาอังกฤษ อย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ ได้แก่ CU-TEP, TU-GET, IELTS, TOEFL (iBT) หรือผลคะแนนสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษอื่นๆ ทั้งนี้ผลคะแนนดังกล่าวจะต้องไม่หมดอายุ ณ วันสอบสัมภาษณ์ จะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา

3.5.3.3 ผู้สมัครต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการคัดเลือก และพิจารณา รวมจากคุณสมบัติที่กำหนด

3.5.4 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)

3.5.4.1 จบการศึกษา หรือ กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.50 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา ศึกษาแผนการเรียน วิทยุ-คณิต, ศิลป์ - คำนวณ หรือ ศิลป์ - ภาษา หรือ GED

3.5.4.2 ผู้สมัครต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการคัดเลือก และพิจารณา รวมจากคุณสมบัติที่กำหนด

3.5.5 หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ

3.5.5.1 ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2544 แผนการเรียนวิทยุ-คณิต หรือ ศิลป์-คำนวณ (มีหน่วยกิตวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต) โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

3.6 ผู้สมัคร ผู้สมัครวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง

- ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยุ-คณิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา และเรียนคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

3.7 ผู้สมัคร วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ

- ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 ถ้ากำลังศึกษาให้ใช้คะแนน 5 ภาคการศึกษา

4. คุณสมบัติด้านความสามารถทางกีฬา

ผู้สมัครต้องมีประวัติและผลงานความสามารถดีเด่นด้านกีฬาอย่างหนึ่งอย่างใด ตามที่ระบุ ข้อ 4.1-4.9 และเป็นนักกีฬาตามชนิดกีฬาที่กำหนด ตามข้อ 4.10 ดังนี้

- 4.1 เป็นนักกีฬาทีมชาติ
- 4.2 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ
- 4.3 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ
- 4.4 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาเยาวชนชิงแชมป์แห่งประเทศไทย
- 4.5 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาชิงแชมป์แห่งประเทศไทย
- 4.6 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬานักเรียนและนักศึกษาทั่วประเทศ
- 4.7 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬากรุงเทพมหานคร
- 4.8 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬากรมพลศึกษา
- 4.9 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาที่สมาคมกีฬาที่สังกัดการกีฬาแห่งประเทศไทยจัดการแข่งขัน

โดยรับสมัคร คุณสมบัติตาม (4.1) ให้สมัครได้ทุกชนิดกีฬา โดยต้องเข้าแข่งขันในนามทีมชาติ หรือได้รับเลือกเป็นนักกีฬาทีมชาติภายในระยะเวลาย้อนหลังไม่เกิน 1 ปีนับจากวันสมัคร และต้องมีเอกสารรับรองจากสมาคมกีฬาชนิดนั้นๆ และคุณสมบัติ (4.2) - (4.9) ผู้สมัครต้องแสดงหลักฐาน หรือผลงานย้อนหลัง 3 ปี นับตั้งแต่วันที่สมัคร (พ.ศ.2565-2568)

4.10 ต้องเป็นนักกีฬาตามชนิดกีฬาที่กำหนดดังนี้

1. ฟุตบอล
2. วอลเลย์บอล
3. บาสเกตบอล
4. เซปักตะกร้อ
5. กรีฑา
6. วายน้ำ
7. แบดมินตัน
8. เทเบิลเทนนิส
9. รักบี้ฟุตบอล
10. ซอฟท์บอล
11. เทควันโด
12. คาราเต้-โด
13. ยูโด
14. ยิงปืน
15. เปตอง
16. หมากกระดาน (หมากล้อม/หมากรูกไทย/หมากรูกสากล/หมากรูกอาเซียน/หมากฮอส)
17. บริดจ์

18. ครอสเวิร์ด
19. ดาบสากล
20. เทนนิส
21. กอล์ฟ
22. ซิঁม้่า
23. เบสบอล
24. มวยสากลสมัครเล่น
25. วอลเลย์บอลชายหาด
26. ลีลาศ
27. ฟุตซอล
28. ยิวยิตสู
29. เพาะกายและฟิตเนส
30. ลอนโบวล์ส
31. E-Sport
32. บิลเลียดและสนุกเกอร์
33. จักรยาน
34. พายเรือ
35. มวยไทย
36. ยกน้ำหนัก
37. ยิงธนู
38. ยิมนาสติก
39. วูซู
40. เอแม็ท
41. ฮ็อกกี้

*****ผู้สมัครสามารถเลือกสมัครได้เพียง1 คณะ/วิทยาลัย 1 สาขาวิชาเท่านั้น*****

5. กำหนดการรับสมัคร

กำหนดการ	วัน เดือน ปี
รับสมัครทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ 14 กุมภาพันธ์ - 10 มีนาคม 2568
ชำระเงินค่าสมัครสอบ และส่งเอกสารทางไปรษณีย์	วันที่ 14 กุมภาพันธ์ - 10 มีนาคม 2568
ผู้สมัคร เฉพาะคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ต้องยื่นคะแนน TGAT1/TGAT2/TPAT3 และเอกสารประกอบการสมัครที่ https://forms.gle/jdyi4ZaF1ajyEXuF7	ภายในวันที่ 14 มีนาคม 2568
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าทดสอบภาคปฏิบัติด้านกีฬา	วันที่ 18 มีนาคม 2568
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน เฉพาะคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	วันที่ 19 มีนาคม 2568
ทดสอบภาคปฏิบัติด้านกีฬา	วันที่ 23 มีนาคม 2568
สอบข้อเขียน เฉพาะคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	วันที่ 29 มีนาคม 2568
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์	วันที่ 4 เมษายน 2568
สอบสัมภาษณ์ คณะ/วิทยาลัย ดังนี้	
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	วันที่ 21 เมษายน 2568
คณะวิทยาศาสตร์	วันที่ 21 เมษายน 2568
คณะอุตสาหกรรมอาหาร	วันที่ 19 เมษายน 2568
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ไม่มีการสอบสัมภาษณ์
คณะบริหารธุรกิจ	
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	วันที่ 9 เมษายน 2568
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลและการจัดการเทคโนโลยี	วันที่ 9 เมษายน 2568
- หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ	วันที่ 9 เมษายน 2568
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	วันที่ 18 เมษายน 2568
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)	วันที่ 18 เมษายน 2568
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	วันที่ 21 เมษายน 2568
วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	วันที่ 18 เมษายน 2568

กำหนดการ	วัน เดือน ปี
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ 25 เมษายน 2568
ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคม-ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ 2-3 พฤษภาคม 2568
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ 9 พฤษภาคม 2568
ชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ 14-20 พฤษภาคม 2568

ประกาศต่าง ๆ จะแจ้งให้ทราบทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/>
ติดต่อสอบถาม โทรศัพท์ 0-2329-8000-10 ต่อ 3202, 3203, 3205

6. เอกสารประกอบการสมัคร

- 6.1 ใบสมัครพิมพ์และดาวน์โหลดจาก <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> พร้อมติดรูปขนาด 1 นิ้ว 1 รูป
- 6.2 สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน ปพ.1
(คะแนนเฉลี่ยสะสมตามคุณสมบัติของแต่ละคณะ/วิทยาลัย กำหนด)
- 6.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- 6.4 สำเนาวุฒิบัตรทางด้านกีฬา ต้องเป็นไปตามคุณสมบัติของผู้สมัคร ข้อ 4.
(สามารถยื่นหลังได้ 3 ปี นับตั้งแต่วันที่สมัคร (พ.ศ.2565-2568))
- 6.5 ใบรับรองความประพฤติ จากสถานศึกษาออกให้

ผู้สมัครคณะเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์ คณะอุตสาหกรรมอาหาร คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะบริหารธุรกิจ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง และวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ ต้องจัดส่งเอกสารการสมัครตามข้อ 6.1- 6.5 มาที่สำนักทะเบียนและบริการการศึกษา และจะถือเอาวันประทับตราไปรษณีย์ของบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ในวันที่ **10 มีนาคม 2568** เป็นวันสุดท้าย ของการส่งเอกสาร

ที่อยู่ในการจัดส่งเอกสารทางไปรษณีย์โดยส่งผ่านบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด เท่านั้น

โครงการรับผู้มีความสามารถดีเด่นทางกีฬา
งานรับเข้าศึกษา สำนักทะเบียนและบริการการศึกษา
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เลขที่ 1 ซอยฉลองกรุง 1 แขวงลาดกระบัง
เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520

*เฉพาะผู้สมัครคณะเทคโนโลยีสารสนเทศต้องส่ง ต้องยื่นคะแนน TGAT1/TGAT2/TPAT3 และ เอกสารประกอบการสมัครเพิ่ม ที่ <https://forms.gle/jdyi4ZaF1ajyEXuF7> ภายในวันที่ 14 มีนาคม 2568

6.6 เฉพาะ Portfolio ให้นำมาในวันสอบสัมภาษณ์ (ในบางคณะมีกำหนดรายละเอียด ของ Portfolio ให้ดูรายละเอียดในข้อ 3. กรณีคณะไม่ได้กำหนดหรือระบุไว้ ให้ผู้สมัครจัดทำตามรูปแบบ ของตนเอง)

7. วิธีการรับสมัคร

สมัครทางอินเทอร์เน็ต ผ่าน <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> และชำระเงินค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร 500 บาท (กรณีมีค่าสมัครสอบ) เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย โดยพิมพ์ใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไปชำระเงินค่าสมัครได้ 2 ช่องทาง

1) ชำระผ่านแอปพลิเคชันของทุกธนาคาร โดยการสแกนคิวอาร์โค้ดและบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ

2) ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท หากชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารอื่นอาจมีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม

(ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณี และจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้น ในกรณีชำระเงินเกินกำหนดและการชำระเงินด้วยวิธีอื่นๆ)

ยกเว้น คณะ/วิทยาลัย ที่ไม่มีอัตราค่าสมัครสอบ ไม่ต้องชำระเงิน

อัตราค่าสมัครสอบ

คณะ/วิทยาลัย	ค่าสมัครสอบ(บาท)
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ไม่มี
คณะวิทยาศาสตร์	500
คณะอุตสาหกรรมอาหาร	500
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ไม่มี
คณะบริหารธุรกิจ	ไม่มี
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	500
วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	500

ยกเว้น คณะ/วิทยาลัย ที่ไม่มีอัตราค่าสมัครสอบ ไม่ต้องชำระเงิน

8. วิธีการคัดเลือก

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามข้อ 2, 3 และ 4 และต้องผ่านการสอบคัดเลือกทั้ง 2 ข้อ ดังนี้

8.1 ผู้สมัครต้องเข้าทดสอบภาคปฏิบัติด้านกีฬา โดยสำนักงานกิจกรรมนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์เป็นผู้ทดสอบ

8.2 ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ตามคณะฯ ที่ตนเองได้สมัครไว้

โดยผู้สมัครต้องนำบัตรประจำตัวประชาชน/บัตรประจำตัวนักเรียน และแฟ้มรวบรวมผลงาน Portfolio มาเพื่อแสดงตนในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย

*เฉพาะผู้สมัครคณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ต้องมีใบคะแนน TGAT มาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย

*ยกเว้นผู้สมัครในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้สมัครต้องเข้าสอบข้อเขียน ณ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยรายละเอียดการสอบข้อเขียน ติดตามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนวันที่ 19 มีนาคม 2568 และส่งคะแนน TGAT1/TGAT2/TPAT3 ตามที่คณะกำหนด โดยไม่มีการสอบสัมภาษณ์

*****ผลการตัดสินและการพิจารณาคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันฯ เป็นสิทธิ์ชี้ขาดของสำนักงานกิจกรรมนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์และคณะ/วิทยาลัยนั้น ๆ*****

9. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ภายในวันที่ 2-3 พฤษภาคม 2568 เท่านั้น หากไม่ดำเนินการตาม วันเวลา ที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

10. การชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระเงินยืนยันสิทธิ์ ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> ตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์ เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ 2 มีนาคม 2555 เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตาม วันและเวลา ที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการชำระเงินยืนยันสิทธิ์แล้วแต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้ว เมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงินยืนยันสิทธิ์ดังกล่าว เป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

11. การตัดสิทธิ์

11.1 ผู้ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

11.2 ผู้ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตาม วัน เวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

11.3 ผู้ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น ๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

11.4 หากตรวจสอบในภายหลังพบว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งที่ได้แจ้งไว้ในใบสมัครหรือหลักฐานในการสมัครเป็นเอกสารเท็จหรือปลอม ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการสมัครครั้งนี้และอาจถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย

11.5 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาเป็นกรณีพิเศษตามระเบียบนี้ ต้องศึกษาตามหลักสูตรและปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับ กฎเกณฑ์ต่าง ๆ ของสถาบันฯ โดยเคร่งครัด

11.6 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาจะต้องมีความมุ่งมั่น ขยัน เสียสละ รับผิดชอบและอุทิศตนในการแข่งขันกีฬาในนามสถาบันฯ อย่างต่อเนื่องเพื่อพัฒนาขีดความสามารถของตนเองในด้านกีฬาให้สูงขึ้น หากไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขดังกล่าว สถาบันฯ จะพิจารณาลงโทษตามกรณี หรือ พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาของสถาบันฯ โดยไม่มีการอุทธรณ์ใด ๆ ทั้งสิ้น

12. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร และสถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

คณะ/วิทยาลัย หลักสูตร และสาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษา (บาทต่อภาคการศึกษา)	หมายเหตุ
คณะเทคโนโลยีการเกษตร		
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	18,000	
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์	18,000	
สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง	18,000	
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร	18,000	
สาขาวิชานิติศาสตร์เกษตร	25,000	
สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม	25,000	
สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม	25,000	
สาขาวิชานวัตกรรมการพืชสวน	20,000	
สาขาวิชา วท.บ.การจัดการสมาร์ตฟาร์ม และ วศ.บ.วิศวกรรมเกษตร อัจฉริยะ (หลักสูตรสองปริญญา)	40,000	
สาขาวิชา วท.บ. สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการ เกษตร และ ศ.บ.สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ (หลักสูตรสองปริญญา)	32,000	
คณะวิทยาศาสตร์		
หลักสูตรปกติ	19,000	
คณะอุตสาหกรรมอาหาร		
สาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร	21,000	
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	25,000	
สาขาวิชา วท.บ.วิศวกรรมแปรรูปอาหาร และ วศ.บ.วิศวกรรม อุตสาหกรรม (หลักสูตรสองปริญญา)	40,000	
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ		
หลักสูตรปกติ	32,000	

คณะ/วิทยาลัย หลักสูตร และสาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษา (บาทต่อภาคการศึกษา)	หมายเหตุ
คณะบริหารธุรกิจ		
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	20,000	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลและการจัดการเทคโนโลยี	30,000	
หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ	20,000	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาบริหารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)	60,000	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)	50,000	
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง		
หลักสูตรปกติ	21,000	
วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ		
หลักสูตรปกติ	25,000	

ประกาศ ณ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดี

๐๖ ก.พ. ๖๘ เวลา ๑๔:๐๖:๑๑ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : OQA3A-EEAQQ-AwADU-AMwBG