



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
เรื่อง การรับผู้มีความสามารถดีเด่นทางการกีฬาเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี  
แบบโควตา รอบที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2566

เพื่อเป็นการสนับสนุนนโยบายของรัฐบาล ในการส่งเสริมการกีฬาอันเป็นพื้นฐานสำคัญในการพัฒนาประชากรของชาติให้มีคุณภาพ จึงเห็นสมควรให้มีการจัดรับผู้มีความสามารถดีเด่นทางการกีฬา ได้มีโอกาสเข้าศึกษาต่อในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จึงกำหนดรายละเอียด และคัดเลือกผู้มีความสามารถดีเด่นทางการกีฬาเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี แบบโควตา รอบที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2566 ดังต่อไปนี้

### **1. คณะ สาขาวิชาและจำนวนที่รับเข้าศึกษา**

ในปีการศึกษา 2566 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้เปิดรับสมัครผู้มีความสามารถดีเด่นทางการกีฬาเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี โดยมี คณะ/วิทยาลัย ดังนี้

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

1) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	จำนวนรับ	5	คน
2) สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม	จำนวนรับ	5	คน
3) สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ	1	คน
4) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์	จำนวนรับ	2	คน
5) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง	จำนวนรับ	5	คน
6) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร	จำนวนรับ	5	คน
7) สาขาวิชานิเทศศาสตร์เกษตร	จำนวนรับ	2	คน
8) วท.บ. การจัดการสมาร์ตฟาร์ม วศ.บ. วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรสองปริญญา	จำนวนรับ	5	คน

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

1) สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ	1	คน
2) สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ	2	คน
3) สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	2	คน
4) สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน	จำนวนรับ	2	คน

5) สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	5	คน
6) สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	5	คน
7) สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม	จำนวนรับ	2	คน
8) เคมีวิศวกรรมและอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	2	คน

**1.3 คณะอุตสาหกรรมอาหาร** หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	จำนวนรับ	1	คน
2) สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรมอาหาร	จำนวนรับ	15	คน
3) สาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร	จำนวนรับ	1	คน
4) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประกอบอาหารและการจัดการการบริการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	1	คน
5) วท.บ. วิศวกรรมแปรรูปอาหาร วศ.บ. วิศวกรรมอุตสาหกรรม หลักสูตรสองปริญญา	จำนวนรับ	1	คน

**1.4 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ** หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี

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

**1.5 คณะบริหารธุรกิจ** หลักสูตร 4 ปี

1) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)			
- แขนงนวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	2	คน
- แขนงการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรม	จำนวนรับ	2	คน
2) 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
3) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)			
- สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	5	คน
4) หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.)			
- สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ	จำนวนรับ	5	คน

**1.6 คณะศิลปศาสตร์** หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขานวัตกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ	จำนวนรับ	1	คน
--	----------	---	----

**1.7 วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง** หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิต จำนวนรับ 2 คน

**1.8 วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ** หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี

1) สาขาวิศวกรรมวัสดุนาโน จำนวนรับ 2 คน

**2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

2.1 มีสัญชาติไทย

2.2 มีความประพฤติเรียบร้อย มีความขยันหมั่นเพียร มีวินัยในการฝึกซ้อม และแข่งขันกีฬาอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนสามารถอุทิศเวลาที่จะฝึกซ้อมนอกเวลาเรียนปกติได้

2.3 ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการกีฬา

2.4 ไม่เป็นนักศึกษาของสถาบันฯ หรือผู้ที่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาของสถาบันฯ โดยมีภาระหนี้สินผูกพันกับสถาบันฯ

2.5 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบข้อบังคับนักศึกษา ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับของสถาบันฯ อย่างเคร่งครัด

**3. คุณสมบัติทางการศึกษาของผู้สมัคร**

**3.1 ผู้สมัคร คณะเทคโนโลยีการเกษตร**

3.1.1 สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์ สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง และสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร ต้องกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือแผนการเรียนอื่นๆ โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ย 5 ภาคการศึกษา

3.1.2 สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม ต้องกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ย 5 ภาคการศึกษา

3.1.3 สาขาวิชานิเทศศาสตร์เกษตร ต้องกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ รวมกันไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 โดยใช้คะแนนเฉลี่ย 5 ภาคการศึกษา

3.1.4 โครงการหลักสูตรควบ 2 ปริญญา (สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์มและสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ) ต้องกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 โดยใช้คะแนนเฉลี่ย 5 ภาคการศึกษา

### 3.2 ผู้สมัคร คณะวิทยาศาสตร์

ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทย์-คณิตมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 ถ้ากำลังศึกษาให้ใช้คะแนน 5 ภาคการศึกษา

\*เฉพาะสาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรมสาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน และสาขาวิชาเคมีวิศวกรรมและอุตสาหกรรม (นานาชาติ) ต้องมีคะแนน TGAT

### 3.3 ผู้สมัคร คณะอุตสาหกรรมอาหาร

3.3.1 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร และวท.บ.วิศวกรรมแปรรูปอาหารและ วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 2 ปีปริญญา)

- รับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ และต้องมีค่าระดับคะแนน เฉลี่ยสะสมชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา โดยมีคะแนน GPA ไม่ต่ำกว่า 2.75 และมีระดับคะแนนเฉลี่ยของแต่ละกลุ่มสาระวิชา คือ กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระอังกฤษ มีคะแนนไม่ต่ำกว่า 2.50

3.3.2 สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรมอาหาร

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

3.3.3 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประกอบอาหารและการจัดการการบริการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของระบบการศึกษาใดการศึกษาหนึ่ง ดังนี้

1. ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าตามระบบการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ ในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือแผนการเรียนศิลป์-คำนวณ
2. ระดับ Grade 12 ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
3. ระดับ Year 13 ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
4. มีวุฒิการศึกษาที่เทียบเท่ากับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายตามเกณฑ์การเทียบวุฒิมัธยมศึกษาที่ประกาศโดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

<https://www.mytcas.com/news/ged>

5. มีผลการสอบวัดความสามารถทางวิชาการ (Standard academic test) ข้อใดข้อหนึ่งดังนี้

5.1 คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 5 ภาคเรียน มากกว่าหรือเท่ากับ 2.75 ในระบบเกรด 4.00 หรือเทียบเท่า

5.2 ผลการสอบ SAT มีคะแนนไม่ต่ำกว่า 1000 คะแนน

5.3 ผลการสอบวัดความสามารถทางวิชาการในการสอบแบบอื่นๆที่เทียบเท่ากับการสอบใน

ข้อ 5.1-5.2

ในการสอบสัมภาษณ์จะพิจารณาเฉพาะรายงานผลคะแนนในข้อ 5. ที่ถูกต้องเท่านั้น เช่น ยังไม่หมดอายุ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของกรรมการประจำหลักสูตร

6. มีผลการสอบวัดความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้

- 6.1 TOEFL (ITP or paper-based Test) ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน
- 6.2 TOEFL (iBT) ไม่ต่ำกว่า 65 คะแนน
- 6.3 IELTS (Academic-Module) ไม่ต่ำกว่า 5.5 คะแนน
- 6.4 Cambridge English Exams (FCE/CAE/CPE) ไม่ต่ำกว่า 160 คะแนน
- 6.5 CU-TEP ไม่ต่ำกว่า 65 คะแนน

โดยผู้สมัครสามารถใช้คะแนนผลการสอบย้อนหลังได้ ไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสุดท้ายของการรับสมัคร ผู้สมัครที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าศึกษาต้องมีผลการสอบ IELTS (Academic-Module) ไม่ต่ำกว่า 6.0 ก่อนการไปศึกษาที่ Business and Hotel Management School (B.H.M.S.) ประเทศสวิตเซอร์แลนด์

ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามข้อ 6. ให้สามารถสมัครได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของกรรมการประจำหลักสูตร

### 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 TGAT

#### องค์ประกอบวิชาและค่าน้ำหนักของแต่ละสาขาวิชา คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

ลำดับ	หลักสูตร/สาขาวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชาที่ใช้คัดเลือก	ค่าน้ำหนัก (%)
1.	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	90	TGAT ความถนัดทั่วไป	100

### 3.5 ผู้สมัคร คณะบริหารธุรกิจ

#### 3.5.1 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

- ต้องสำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (เท่านั้น) ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้

- แขนงนวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรม คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPA) 3.00 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา และศึกษาในแผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือ แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ เท่านั้น (โดยเรียนวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต)

- แขนงการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรมการ คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPA) 3.00 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา รับทุกแผนการเรียนโดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

### 3.5.2 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

- จบการศึกษา หรือกำลังศึกษา หรือ กำลังจะจบศึกษา ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตรการเรียนการสอนแบบภาษาอังกฤษ (English Program) หลักสูตร MEP, IEP หรือชื่อเรียกเป็นอย่างอื่นโดยมีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ หรือเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชา โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 2.50 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา โดยคาดว่าจะจบการศึกษาภายในเดือน มิถุนายน 2566

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

- ผู้สมัครต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการคัดเลือก และพิจารณาร่วมจากคุณสมบัติที่กำหนด

### 3.5.3 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)

- จบการศึกษา หรือ กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPA) 2.50 ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา ศึกษาแผนการเรียนวิทย์-คณิต, ศิลป์ - คำนวณ หรือ ศิลป์ - ภาษา หรือ GED

- ผู้สมัครต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการคัดเลือก และพิจารณาร่วมจากคุณสมบัติที่กำหนด

### 3.5.4 หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ

- ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2544 แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือ ศิลป์-คำนวณ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา

## 3.6 ผู้สมัคร คณะศิลปศาสตร์

ต้องกำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2544 ทุกแผนการเรียน มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 โดยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา และคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศไม่น้อยกว่า 2.50

## 3.7 ผู้สมัคร วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง

ต้องกำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา และเรียนคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต

## 3.8 ผู้สมัคร วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ

ต้องสำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 ถ้ากำลังศึกษาให้ใช้คะแนน 5 ภาคการศึกษา

#### **4. คุณสมบัติด้านความสามารถทางกีฬา**

ผู้สมัครต้องมีประวัติและผลงานย้อนหลัง 3 ปีนับตั้งแต่วันที่สมัคร (พ.ศ.2563-2566) และมีความสามารถดีเด่นด้านกีฬาอย่างหนึ่งอย่างใด ตามที่ระบุข้อ 4.1-4.9 และต้องเป็นชนิดกีฬาที่กำหนดตามข้อ 4.10 ดังนี้

- 4.1 เป็นนักกีฬาทีมชาติ
- 4.2 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ
- 4.3 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ
- 4.4 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาเยาวชนชิงแชมป์แห่งประเทศไทย
- 4.5 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาชิงแชมป์แห่งประเทศไทย
- 4.6 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬานักเรียนและนักศึกษาแห่งชาติ
- 4.7 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬากรุงเทพมหานคร
- 4.8 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬากรมพลศึกษา
- 4.9 เป็นนักกีฬาในการแข่งขันกีฬาที่สมาคมกีฬาที่สังกัดการกีฬาแห่งประเทศไทยจัดการแข่งขัน
- 4.10 ชนิดกีฬาที่รับสมัคร มีดังนี้
  - 1) ฟุตบอล
  - 2) วอลเลย์บอล
  - 3) บาสเกตบอล
  - 4) ตะกร้อ
  - 5) กรีฑา
  - 6) วាយน้ำ
  - 7) แบดมินตัน
  - 8) เทเบิลเทนนิส
  - 9) รักบี้ฟุตบอล
  - 10) ซอฟท์บอล
  - 11) เทควันโด
  - 12) คาราเต้-โด

- 13) ยูโด
- 14) ยิงปืน
- 15) เปตอง
- 16) หมากกระดานและหมากล้อม
- 17) บริดจ์
- 18) ครอสเวิร์ด
- 19) ฟันดาบ
- 20) เทนนิส
- 21) กอล์ฟ
- 22) ชี่ม้า
- 23) เบสบอล
- 24) มวยสากลสมัครเล่น
- 25) วอลเลย์บอลชายหาด
- 26) ลีลาศ

**\*\*\*ผู้สมัครสามารถเลือกสมัครได้เพียง 1 คณะ/วิทยาลัย 1 สาขาวิชาเท่านั้น\*\*\***

### 5. กำหนดการรับสมัคร

กำหนดการ	วัน เดือน ปี
รับสมัครทาง <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/</a>	วันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 9 มีนาคม 2566
ชำระเงินค่าสมัครสอบและส่งเอกสารทางไปรษณีย์	วันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 9 มีนาคม 2566
ผู้สมัคร <b>เฉพาะคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ต้องยื่นคะแนน TGAT และ เอกสารประกอบการสมัคร ที่ <a href="https://forms.gle/oifRhtmPyCZsjv6Z8">https://forms.gle/oifRhtmPyCZsjv6Z8</a>	ภายในวันที่ 15 มีนาคม 2566
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน <b>เฉพาะคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	วันที่ 20 มีนาคม 2566
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าทดสอบภาคปฏิบัติด้านกีฬา	วันที่ 23 มีนาคม 2566
สอบข้อเขียน <b>เฉพาะคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	วันที่ 25 มีนาคม 2566
ทดสอบภาคปฏิบัติด้านกีฬา	วันที่ 28 มีนาคม 2566
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์	วันที่ 5 เมษายน 2566
<b>สอบสัมภาษณ์ คณะ/วิทยาลัย ดังนี้</b>	
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	วันที่ 22 เมษายน 2566
คณะวิทยาศาสตร์	วันที่ 8 เมษายน 2566
คณะอุตสาหกรรมอาหาร	วันที่ 8 เมษายน 2566
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ไม่มีการสอบสัมภาษณ์
คณะบริหารธุรกิจ	วันที่ 11 เมษายน 2566
คณะศิลปศาสตร์	วันที่ 20 เมษายน 2566
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	วันที่ 8 เมษายน 2566
วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	วันที่ 19 เมษายน 2566

กำหนดการ (ต่อ)	วัน เดือน ปี
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House	วันที่ 25 เมษายน 2566
ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคม-ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ 4-5 พฤษภาคม 2566
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/</a>	วันที่ 10 พฤษภาคม 2566
ชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ ทาง <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/</a>	วันที่ 12-18 พฤษภาคม 2566

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. (สามารถย้อนหลังได้ 3 ปี นับตั้งแต่วันที่สมัคร (พ.ศ.2563-2566))
- 6.5 ใบรับรองความประพฤติ จากสถานศึกษาออกให้

ผู้สมัครคณะเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์ คณะอุตสาหกรรมอาหาร คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะบริหารธุรกิจ คณะศิลปศาสตร์ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง และวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ ต้องจัดส่งเอกสารการสมัครตามข้อ 6.1- 6.5 มาที่สำนักทะเบียนและประมวลผล และจะถือเอาวันประทับตราไปรษณีย์ในวันที่ 9 มีนาคม 2566 เป็นวันสุดท้ายของการส่งเอกสาร

**ที่อยู่ในการจัดส่งเอกสาร :**

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

\*เฉพาะผู้สมัครคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ต้องส่ง ต้องยื่นคะแนน TGAT และ เอกสารประกอบการสมัครเพิ่ม ที่ <https://forms.gle/oifRHtmPyCZsjv6Z8> ภายในวันที่ 15 มีนาคม 2566

## 7. วิธีการรับสมัคร

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

- 1) ชำระผ่านแอปพลิเคชันของทุกธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ
- 2) ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท หากชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารอื่นอาจมีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม

(ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณีและจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นหากมีการชำระเงินด้วยวิธีอื่น ๆ) ยกเว้น คณะ/วิทยาลัย ที่ไม่มีอัตราค่าสมัครสอบ ไม่ต้องชำระเงิน

### อัตราค่าสมัครสอบ

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

## 8. วิธีการคัดเลือก

ผู้สมัครจะต้องผ่านการสอบคัดเลือกทั้ง 2 ข้อ ดังนี้

8.1 ผู้สมัครต้องเข้าทดสอบภาคปฏิบัติด้านกีฬา โดยสำนักงานกิจกรรมนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์เป็นผู้ทดสอบ

8.2 ผู้สมัครต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ตามคณะฯ ที่ตนเองได้สมัครไว้

โดยผู้สมัครต้องนำบัตรประจำตัวประชาชน/บัตรประจำตัวนักเรียน และแฟ้มรวบรวมผลงาน Portfolio (ถ้ามี) มาเพื่อแสดงตนในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย

\*เฉพาะผู้สมัครคณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน และสาขาวิชาเคมีวิศวกรรมและอุตสาหกรรม (นานาชาติ) ต้องมีใบคะแนน TGAT มาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย

\*\*ผู้สมัครในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้สมัครต้องเข้าสอบข้อเขียน ณ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยรายละเอียดการสอบข้อเขียน ติดตามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน วันที่ 20 มีนาคม 2566 และส่งคะแนน TGAT ตามที่คณะกำหนด โดยไม่มีการสอบสัมภาษณ์

**\*\*\*ผลการตัดสินและการพิจารณาคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันฯ เป็นสิทธิ์ชี้ขาดของคณะ/วิทยาลัยนั้น ๆ\*\*\***

## **9. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House**

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ภายในวันที่ 4-5 พฤษภาคม 2566 เท่านั้น หากไม่ดำเนินการตาม วันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

## **10. การชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ**

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระเงินยืนยันสิทธิ์ ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> ตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ 2 มีนาคม 2555 เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตาม วันและเวลาที่สถาบันฯ 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)	เงินเรียกเก็บอื่น
<b>คณะเทคโนโลยีการเกษตร</b>		
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	18,000	
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์	18,000	
สาขาวิชาวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง	18,000	
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์และธุรกิจเพื่อพัฒนาการเกษตร	18,000	
สาขาวิชานิติศาสตร์เกษตร	25,000	
สาขาวิชาการจัดการสมรตฟาร์ม	25,000	
สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม	25,000	
สาขาวิชาการจัดการสมรตฟาร์ม ควบคู่กับ สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ (หลักสูตร 2 ปริญญา)	40,000	
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>		
หลักสูตรปกติ	19,000	
สาขาวิชาเคมีวิศวกรรมและอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)	75,000	
<b>คณะอุตสาหกรรมอาหาร</b>		
หลักสูตรปกติ	21,000	
วท.บ. วิศวกรรมแปรรูปอาหาร วศ.บ. วิศวกรรมอุตสาหกรรม หลักสูตรสองปริญญา	40,000	
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประกอบอาหารและการจัดการบริการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	180,000	ดูหมายเหตุ 1
<p><b>หมายเหตุ 11</b> ค่าธรรมเนียมแรกเข้าศึกษา 15,000 บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) สำหรับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และ 500CHF(ห้าร้อยฟรังก์สวิสถ้วน) สำหรับ Business and Hotel Management School, Switzerland2 ค่าธรรมเนียมการศึกษาที่ประเทศสวิสเซอร์แลนด์ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะได้รับส่วนลดร้อยละ 15 ของค่าธรรมเนียมการศึกษาในหลักสูตร Bachelor Degree-3rd Year ของ Business and Hotel Management School, Switzerland หรือสูงสุดไม่เกิน 5000 CHF (ห้าพันฟรังก์สวิสถ้วน) โดยให้อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา ณ ปีการศึกษาที่ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเริ่มศึกษา ทั้งนี้ไม่รวมค่าใช้จ่ายสำหรับการเดินทางไปกลับประเทศสวิสเซอร์แลนด์3) ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาของหลักสูตร Bachelor Degree-3rd Year ที่ Business and Hotel Management School, Switzerland</p>		
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		
หลักสูตรปกติ	32,000	

คณะ/วิทยาลัย หลักสูตร และสาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษา (บาทต่อภาคการศึกษา)	เงินเรียกเก็บอื่น
<b>คณะบริหารธุรกิจ</b>		
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	20,000	
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ	20,000	
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)	40,000	
สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)	50,000	
<b>คณะศิลปศาสตร์</b>		
สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ	26,000	
<b>วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง</b>		
หลักสูตรปกติ	21,000	
<b>วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ</b>		
หลักสูตรปกติ	25,000	

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดี

๑๐ ก.พ. ๖๖ เวลา ๑๙:๕๘:๒๗ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : MwBGA-DMAQw-A1AEQ-ARgAx