



ประกาศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง การให้โควตานักเรียน มุลินธิสังเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา
ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.)
ประจำปีการศึกษา 2561

วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นการเปิดโอกาสทางการศึกษาให้แก่แก่นักเรียนที่สอบผ่านค่าย มุลินธิสังเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ได้มีโอกาสเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในคณะ/วิทยาลัย ประจำปีการศึกษา 2561 โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

1. เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
2. เป็นผู้ถือสัญชาติไทย หรือเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
3. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อหรือโรคร้ายแรง และไม่มีปัญหาสุขภาพจิตรุนแรงอาจก่อให้เกิดอันตรายทั้งกับตนเองและผู้อื่น ซึ่งจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
4. ไม่เป็นผู้ที่อยู่ระหว่างตกเป็นจำเลยในคดีอาญาหรือไม่เคยต้องคำพิพากษาของศาลด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา ยกเว้นความผิดโดยประมาท
5. เป็นผู้ที่ไม่ถูกให้ออกจากสถานศึกษาใดๆ มาแล้วเพราะความประพฤติไม่เหมาะสมหรือกระทำความผิดต่างๆ ที่ไม่ใช่ทางด้านวิชาการ
6. ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
7. เป็นผู้ที่มีความประพฤติและยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับและกฎเกณฑ์ต่าง ๆ ของสถาบันฯ ทั้งที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
8. มีคุณสมบัติครบถ้วนที่จะเป็นนักศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และต้องไม่เป็นนักศึกษาของสถาบัน หรือผู้ที่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาของสถาบันโดยมีภาระหนี้สินผูกพันกับสถาบันฯ

1. คณะ/วิทยาลัย ที่ให้โควตา มีดังนี้

1.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

สาขาวิชาที่จะดำเนินการขอรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

1) สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	จำนวนรับ	20 คน
2) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	จำนวนรับ	30 คน
3) สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	จำนวนรับ	2 คน

4) สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ	2 คน
5) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ	5 คน
6) สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	จำนวนรับ	1 คน
7) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	จำนวนรับ	5 คน
8) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	2 คน
9) สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร	จำนวนรับ	2 คน
10) สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเคมี	จำนวนรับ	2 คน
11) สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งทางราง	จำนวนรับ	2 คน

สาขาวิชาที่ไม่ขอรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

12) สาขาวิชาวิศวกรรมการวัดคุม	จำนวนรับ	2 คน
13) สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม	จำนวนรับ	3 คน
14) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ	10 คน
15) สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศ	จำนวนรับ	10 คน
16) สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ	จำนวนรับ	2 คน
17) สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	จำนวนรับ	5 คน
18) สาขาวิชาวิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม	จำนวนรับ	5 คน

หลักสูตรนานาชาติ

19) สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	จำนวนรับ	5 คน
20) สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (นานาชาติ)	จำนวนรับ	5 คน
21) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (นานาชาติ)	จำนวนรับ	5 คน
22) สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (นานาชาติ)	จำนวนรับ	5 คน
23) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการจัดการ (นานาชาติ)	จำนวนรับ	5 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะวิศวกรรมศาสตร์

- 1) กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เรียนโปรแกรมวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.75 ถ้ากำลังศึกษาอยู่ให้ใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา
- 2) เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิ สอวน.

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 5 ปี
- สาขาวิชาครุศาสตร์วิศวกรรม 5 ปี

จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

- 1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เรียนโปรแกรมวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.75 ถ้ากำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ให้ใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา
- 2) เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิ สอวน.

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

จำนวนรับทุกสาขาวิชา 3 คน ดังนี้

- 1) สาขาวิชาสัตวศาสตร์
- 2) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง
- 3) สาขาวิชาพัฒนาการเกษตร
- 4) สาขาวิชานิเทศศาสตร์เกษตร
- 5) สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ แยกเป็น 5 กลุ่มวิชาเอกดังนี้
 - 5.1) พืชไร่
 - 5.2) พืชสวนและภูมิทัศน์
 - 5.3) กล้วยวิทยา
 - 5.4) โรคพืช
 - 5.5) ปฐพีวิทยา

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะเทคโนโลยีการเกษตร

- 1) เคยศึกษาในสถาบันอุดมศึกษามาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ภาคการศึกษา หรือ กำลังศึกษา หรือ สำเร็จ การศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2544 โดยมีคะแนน เฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา และ
- 2) เรียนคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต และวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต สมัครได้ทุก หลักสูตร หรือ
- 3) เรียนคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต สมัครได้เฉพาะหลักสูตรนิเทศศาสตร์เกษตร เท่านั้น
- 4) เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของ มูลนิธิ สอวน.

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

1) สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ	5 คน
2) สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ	5 คน
3) สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	5 คน
4) สาขาวิชาเคมีสิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ	5 คน
5) สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ	5 คน
6) สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ	5 คน
7) สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	จำนวนรับ	5 คน
8) สาขาวิชาสถิติประยุกต์	จำนวนรับ	5 คน
9) สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม (นานาชาติ)	จำนวนรับ	5 คน
10.) สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม (นานาชาติ/สองปริญญา)	จำนวนรับ	5 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะวิทยาศาสตร์

- 1) สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โปรแกรมวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ และมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.75
- 3) เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิ

1.5 คณะอุตสาหกรรมเกษตร หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

- | | | |
|--|----------|------|
| 1) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร | จำนวนรับ | 1 คน |
| 2) สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรมอาหาร | จำนวนรับ | 1 คน |
| 3) สาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร | จำนวนรับ | 1 คน |

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะอุตสาหกรรมเกษตร

- กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ถ้ากำลังศึกษาอยู่ให้ใช้คะแนน 4 ภาคการศึกษา โดยมีคะแนน GPA ไม่ต่ำกว่า 3.00 และกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และกลุ่มสาระอังกฤษ มีคะแนนไม่ต่ำกว่า 2.5
- เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิ สอวน.

1.6 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

- | | | |
|--|----------|------|
| 1) สาขาวิชาเทคโนโลยีการสารสนเทศ | จำนวนรับ | 1 คน |
| 2) สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงธุรกิจ | จำนวนรับ | 1 คน |

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

- สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิ สอวน. ในสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ หรือ
- เป็นตัวแทนศูนย์ สอวน. ต่างๆ ทั่วประเทศเพื่อเข้าแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. ใน 5 สาขาวิชาดังนี้ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา หรือ
- เป็นผู้สอบได้ลำดับที่ 1 – 45 ในการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. ใน 5 สาขาวิชา ดังนี้ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา หรือ
- เป็นผู้ได้สิทธิ์ไม่ต้องสอบแข่งขันรอบที่ 1 หรือผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันรอบที่ 1 หรือผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันรอบที่ 2 ในการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการของ สสวท. ใน 5 สาขาวิชาดังนี้ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา

คุณสมบัติผู้ได้รับทุนการศึกษาของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

- เป็นผู้ได้คะแนน GAT และ PAT 1 สูงสุด 3 อันดับแรกของผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อของทุกประเภทการรับเข้าแบบรับตรง และโควตา จำนวน 3 ทุน (ทั้งนี้ นักศึกษาที่ต้องการได้รับการพิจารณาทุนการศึกษาจะต้องยื่นเอกสารคะแนน GAT และ PAT 1 ของการสอบครั้งที่ 1/2561 โดยคิดตามองค์ประกอบค่าน้ำหนัก GAT 40% และ PAT 60 % ซึ่งผู้มีคุณสมบัติที่จะได้รับทุนการศึกษาต้องรายงานตัวและชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาตามกำหนดการก่อนและคณะจะคืนเงินภายหลังจากการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษา หรือ
- นักเรียนที่สอบได้ลำดับที่ 1 – 45 ในการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. ใน 5 สาขาวิชาดังนี้คือ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา
- นักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันรอบที่ 1 ของ สสวท. หรือได้สิทธิ์ไม่ต้องสอบแข่งขันรอบที่ 1 ของ สสวท.
- นักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันรอบที่ 2 ของ สสวท. จะได้รับทุนการศึกษา (ยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา) ตลอดหลักสูตร (4 ปี)

เงื่อนไข...

เงื่อนไขการรับทุนการศึกษา

- 1) ผู้ที่ได้รับทุนจะต้องได้ผลการเรียนประจำภาคการศึกษา (GPS) ของปีการศึกษาที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1 ไม่ต่ำกว่า 3.25 จึงได้รับทุนการศึกษาต่อในภาคการศึกษาที่ 2 หลังจากนั้นผู้ที่ได้รับทุนจะต้องรักษาระดับผลการเรียนประจำภาคการศึกษา ให้มีคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 ในทุกภาคการศึกษา และคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPA) ไม่ต่ำกว่า 3.25 ตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน
- 2) ผู้ที่ได้รับทุนต้องลงเรียนตามแผนการศึกษาหรือไม่น้อยกว่าแผนการศึกษาตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน
- 3) ผู้ที่ได้รับทุนต้องไม่มีรายวิชาใดได้ F ตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน
- 4) ในระหว่างรับทุนการศึกษาของคุณ ผู้รับทุนต้องมีภาระงานเป็นผู้ช่วยสอนในรายวิชาที่คณะกำหนด หรือ งานอื่นๆ ที่คณะมอบหมาย

1.7 วิทยาลัยนานาชาติ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

- สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครวิทยาลัยนานาชาติ

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติทั่วไปและทางด้านทักษะภาษาอังกฤษสอดคล้องตามหนึ่งในเงื่อนไขต่อไปนี้

- 1) กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6
- 2) มีผลคะแนนการสอบวัดผลความสามารถทางภาษาอังกฤษอันใดอันหนึ่งต่อไปนี้
 - 2.1) IEL TS โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 5.5
 - 2.2) TOEFL (iBT) โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 61
 - 2.3) TOEFL (ITP หรือ paper-based test) โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 500
 - 2.4) CU-TEP โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 65
 - 2.5) TOEFL (ITP หรือ paper-based test) โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 500
 - 2.6) CU-TEP โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 65
 - 2.7) TU-GET โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 500
 - 2.8) GAT (ตอนที่ 2 ภาษาอังกฤษ) โดยมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 100
- 3) เป็นผู้เข้าร่วมกิจกรรมของมูลนิธิฯ (สอวน.) และผ่านเงื่อนไขอันใดอันหนึ่งต่อไปนี้
 - 3.1) เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิฯ (สอวน.) ในสาขาวิชาคอมพิวเตอร์
 - 3.2) เป็นตัวแทนศูนย์ สอวน. ต่าง ๆ ทั่วประเทศเพื่อเข้าแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. ใน 5 สาขาวิชาดังนี้ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา
 - 3.3) เป็นผู้สอบได้ลำดับที่ 1-45 ในการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. ใน 5 สาขาวิชาดังนี้ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา
 - 3.4) เป็นผู้ได้สิทธิ์ไม่ต้องสอบแข่งขันรอบที่ 1 หรือผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันรอบที่ 1 หรือ ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันรอบที่ 2 ในการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการของ สสวท. ใน 5 สาขาวิชาดังนี้ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา

คุณสมบัติผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษา ระดับปริญญาตรีของวิทยาลัยนานาชาติ

- 1) เป็นบุคคลที่วิทยาลัยนานาชาติรับเข้าศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่วิทยาลัยนานาชาติ โดยเริ่มศึกษาในปีการศึกษาเดียวกันกับปีการศึกษาที่จะรับทุน

/2) มีคะแนน...

- มีคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายปลาย 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (หรือเทียบเท่า)

เงื่อนไขการรับทุนการศึกษา ระดับปริญญาตรีของวิทยาลัยนานาชาติ

- ผู้รับทุนจะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษาตลอดหลักสูตร ในระหว่างที่ผู้รับทุนศึกษาอยู่ที่วิทยาลัยนานาชาติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ไม่เกิน 4 ปี)
- ในทุกภาคการศึกษาระหว่างที่รับทุนการศึกษา ผู้รับทุนต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75
- ในขณะที่รับทุนการศึกษา ผู้รับทุนจะต้องเข้าร่วมกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ต่อสถาบันฯ เป็นเวลาอย่างน้อย 40 ชั่วโมงต่อปีการศึกษา

1.8 วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมวัสดุนาโน) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

- สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุนาโน จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง

- กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เรียบโปรแกรมวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.75 ถ้ากำลังศึกษาอยู่ให้ใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา
- เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 2 ของมูลนิธิ สอวน.

1.9 คณะการบริหารและจัดการ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) และหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)
- สาขาวิชาบริหารธุรกิจบัณฑิต จำนวนรับ 3 คน
- หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)
- สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ จำนวนรับ 3 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะกรรมการบริหารและจัดการ

- กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2544 แผนการเรียน วิทย์ – คณิต หรือ ศิลป์ – คำนวณ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา
- เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 1 หรือ 2 ของมูลนิธิ สอวน.

1.10. วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี ดังนี้

- สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิต จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติของผู้สมัครวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง

- กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 เรียบโปรแกรมวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.00 ถ้ากำลังศึกษาอยู่ให้ใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา
- เป็นผู้สำเร็จการอบรมค่าย 1 หรือ 2 ของมูลนิธิ สอวน.

/กำหนดการ...

2. กำหนดการต่างๆ

กำหนดการ	วันที่
รับสมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่าน www.reg.kmitl.ac.th/TCAS	ตั้งแต่บัดนี้ ถึง 1 พฤศจิกายน 2560
ชำระเงินค่าสมัครสอบ	ตั้งแต่บัดนี้ ถึง 3 พฤศจิกายน 2560
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์	วันที่ 15 พฤศจิกายน 2560
สอบสัมภาษณ์ คณะ/วิทยาลัย ดังข้างล่างนี้	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	วันที่ 19 พฤศจิกายน 2560
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	วันที่ 25 พฤศจิกายน 2560
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	วันที่ 19 พฤศจิกายน 2560
คณะวิทยาศาสตร์	วันที่ 25 พฤศจิกายน 2560
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	วันที่ 18 พฤศจิกายน 2560
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	วันที่ 18 และ 19 พฤศจิกายน 2560
วิทยาลัยนานาชาติ (เลือกวันสอบได้ 1 วันเท่านั้น)	วันที่ 2 หรือ 3 ธันวาคม 2560
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	วันที่ 18 พฤศจิกายน 2560
คณะกรรมการบริหารจัดการ	วันที่ 25 พฤศจิกายน 2560
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	วันที่ 18 พฤศจิกายน 2560
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ Clearing House	วันที่ 6 ธันวาคม 2560
ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ 15 - 19 ธันวาคม 2560
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	วันที่ 27 ธันวาคม 2560
รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ	วันที่ 4 - 10 มกราคม 2561

รายละเอียด และ ประกาศต่าง ๆ จะแจ้งให้ทราบทาง www.reg.kmitl.ac.th

ติดต่อสอบถาม : งานรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ โทร. 023298203

*** ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น ***

3. วิธีการรับสมัคร

สมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่าน www.reg.kmitl.ac.th/TCAS และชำระเงินค่าสมัครสอบผ่านเคาน์เตอร์ของธนาคารกสิกรไทย หรือ ธนาคารไทยพาณิชย์ ทุกสาขาทั่วประเทศ ดังตารางอัตราค่าสมัครสอบ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท (ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณี และจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นหากมีการชำระเงินด้วยวิธีอื่นๆ)

ยกเว้น คณะ/วิทยาลัย ที่ไม่มีอัตราค่าสมัครสอบ **ไม่ต้องชำระเงิน**

อัตราค่าสมัครสอบ

คณะ/วิทยาลัย	อัตราค่าสมัครสอบ/บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์	300
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	300
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ไม่มี
คณะวิทยาศาสตร์	300
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	300
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ไม่มี
วิทยาลัยนานาชาติ	300
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	ไม่มี
คณะกรรมการบริหารจัดการ	ไม่มี
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	300

4. เอกสารประกอบการสมัคร

- 4.1) พิมพ์ใบสมัคร และดาวน์โหลดจาก www.reg.kmilt.ac.th ดัดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว 1 รูป
- 4.2) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน ปพ.1 (คะแนนเฉลี่ยสะสมตามคุณสมบัติของแต่ละคณะกำหนด)
- 4.3) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- 4.4) สำเนาหนังสือรับรองระดับอุดมศึกษาที่ ออกโดย มูลนิธิ สอวน.
- 4.5) สำเนาใบประกาศนียบัตรจากค่าย สอวน. หรือ ประกาศนียบัตรจากการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติ
- 4.6) เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี Portfolio ให้นำมาในวันสอบสัมภาษณ์)

ให้ผู้สมัคร สามารถเลือกวิธีการส่งเอกสารประกอบการสมัครได้ 2 วิธี คือ

1. ส่งเอกสารการสมัครด้วยตนเอง (เว้นวันหยุดราชการ) ตามที่อยู่ข้างล่างนี้
2. ส่งเอกสารการสมัครทางไปรษณีย์

โดยจัดส่งเอกสารการสมัครตาม ข้อ 4.1 – 4.6 ได้ตั้งแต่บัดนี้ – 1 พฤศจิกายน 2560 และจะถือเอาวันประทับตราไปรษณีย์ในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2560 เป็นวันสุดท้ายของการหมดเขตการส่ง

ที่อยู่ในการจัดส่งเอกสาร

ตัดติดหน้าซองได้



งานรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ
สำนักทะเบียนและประมวลผล
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เลขที่ ๑ ซอยฉลองกรุง ๑ แขวงลาดกระบัง
เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ ๑๐๕๒๐

(ไควตา สอวน.)

5. วิธีการคัดเลือก

- สอบสัมภาษณ์ การพิจารณาและการตัดสินผลการคัดเลือกของคณะ/วิทยาลัยถือเป็นที่สุด

6. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ตั้งแต่วันที่ 15 - 19 ธันวาคม 2560 หากไม่ดำเนินการตามวัน เวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

7. การรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทาง www.reg.kmitl.ac.th และชำระเงินยืนยันสิทธิ์ ตามประกาศสถาบันฯ เรื่อง การจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2555 เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการรายงานตัวทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินยืนยันสิทธิ์แล้ว แต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้ว เมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงินยืนยันสิทธิ์ดังกล่าวเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

8. การตัดสิทธิ์

- 8.1) ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
- 8.2) ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางอินเทอร์เน็ตในระบบของสถาบันฯ และไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
- 8.3) ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น ๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

9. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา แบบเหมาจ่าย ตลอดหลักสูตร ดังนี้

- 9.1) คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาคการศึกษาละ 25,000 บาท

ยกเว้น

- 9.1.1) สาขาวิชาวิศวกรรมดนตรีและสื่อประสม ภาคการศึกษาละ 80,000 บาท
9.1.2) สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) ภาคการศึกษาละ 150,000 บาท
9.1.3) สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (นานาชาติ) ภาคการศึกษาละ 90,000 บาท
9.1.4) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (นานาชาติ) ภาคการศึกษาละ 90,000 บาท
9.1.5) สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (นานาชาติ) ภาคการศึกษาละ 90,000 บาท
9.1.6) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการจัดการ (นานาชาติ) ภาคการศึกษาละ 90,000 บาท

/9.2) คณะครุศาสตร์...

9.2) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาคการศึกษาระ	19,000 บาท
9.3) คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ภาคการศึกษาระ	15,000 บาท
9.4) คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ภาคการศึกษาระ	21,000 บาท
9.5) คณะวิทยาศาสตร์	ภาคการศึกษาระ	19,000 บาท
9.6) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ภาคการศึกษาระ	32,000 บาท
9.7) วิทยาลัยนานาชาติ	ภาคการศึกษาระ	75,000 บาท
9.8) วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	ภาคการศึกษาระ	25,000 บาท
9.9) คณะการบริหารและจัดการ	ภาคการศึกษาระ	20,000 บาท
9.10) วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	ภาคการศึกษาระ	21,000 บาท

ประกาศ ณ วันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2560

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุลมณี)

รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง