



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง โครงการส่งเสริมนักเรียนผู้มีคุณธรรม จริยธรรม และบำเพ็ญประโยชน์ (โครงการเด็กดีที่เรียน)
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พิจารณาการให้โควตานักเรียนโครงการส่งเสริมนักเรียนผู้มีคุณธรรม จริยธรรม และบำเพ็ญประโยชน์เข้าศึกษา (โครงการเด็กดีที่เรียน) เข้าศึกษาต่อสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

๑. เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข ยกเว้นนักศึกษาชาวต่างประเทศ
๒. เป็นผู้ถือสัญชาติไทย หรือเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
๓. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อหรือโรคร้ายแรง และไม่มีปัญหาสุขภาพจิตรุนแรงอาจก่อให้เกิดอันตรายทั้งกับตนเองและผู้อื่น ซึ่งจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
๔. ไม่เป็นผู้ที่อยู่ระหว่างตกเป็นจำเลยในคดีอาญาหรือไม่เคยต้องคำพิพากษาของศาลด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา ยกเว้นความผิดโดยประมาท
๕. เป็นผู้ที่ไม่ถูกให้ออกจากสถานศึกษาใดๆ มาแล้วเพราะความประพฤติไม่เหมาะสมหรือกระทำความผิดต่างๆ ที่ไม่ใช่ทางด้านวิชาการ
๖. ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
๗. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อย และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับและกฎเกณฑ์ต่างๆ ของสถาบันฯ ทั้งที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
๘. มีคุณสมบัติครบถ้วนที่จะเป็นนักศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

๑. คณะ/วิทยาลัย จำนวนการรับ มีดังนี้

๑.๑ คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร ๔ ปี จำนวนรับทุกสาขาวิชารวม ๕ คน มีสาขาวิชาดังต่อไปนี้

- ๑) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
- ๒) สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
- ๓) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
- ๔) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
- ๕) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

- ๖) สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและโครงข่าย
- ๗) สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ
- ๘) สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ
- ๙) สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งทางราง
- ๑๐) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
- ๑๑) สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
- ๑๒) สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร
- ๑๓) สาขาวิชาวิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ

สาขาวิชาที่ได้ขอรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

หลักสูตรทั่วไป

- ๑) วิศวกรรมไฟฟ้า
- ๒) วิศวกรรมเคมี
- ๓) วิศวกรรมเครื่องกล
- ๔) วิศวกรรมโยธา
- ๕) วิศวกรรมอุตสาหการ
- ๖) วิศวกรรมโทรคมนาคมและโครงข่าย
- ๗) วิศวกรรมขนส่งทางราง
- ๘) วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ (ยกเว้นแขนงอัตโนมัติ)

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะวิศวกรรมศาสตร์

- ๑) เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
ในปีการศึกษา ๒๕๖๕
- ๒) จะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๕๐
- ๓) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๒ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต(วท.บ.) หลักสูตร ๔ ปี มีสาขาวิชาดังนี้

- | | |
|---|----------------|
| ๑) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช | จำนวนรับ ๒๐ คน |
| ๒) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์ | จำนวนรับ ๑๐ คน |
| ๓) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง | จำนวนรับ ๑๕ คน |
| ๔) สาขาวิชานิติศาสตร์เกษตร | จำนวนรับ ๑ คน |
| ๕) สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม | จำนวนรับ ๓ คน |
| ๖) สาขาวิชาการจัดการスマートฟาร์ม | จำนวนรับ ๘ คน |
| ๗) สาขาวิชาการจัดการスマートฟาร์มและสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ | จำนวนรับ ๒ คน |

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะเทคโนโลยีการเกษตร

- ๑) รับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ทุกแผนการเรียน โดยเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ รวมกันไม่น้อยกว่า ๑๐ หน่วยกิต มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ โดยใช้คะแนนเฉลี่ย ๔ ภาคการศึกษา
- ๒) รับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์รวม หรือแผนการเรียนที่เกี่ยวข้อง มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ โดยใช้คะแนนเฉลี่ย ๔ ภาคการศึกษา **เฉพาะ สาขาวิชาการจัดการスマートฟาร์มและสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ**
- ๓) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๓ คณะวิทยาศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร ๔ ปี มีสาขาวิชาดังนี้

หลักสูตรปกติ

- | | |
|---|---------------|
| ๑) สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๒) สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๓) สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๔) สาขาวิชาสาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๕) สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม | จำนวนรับ ๕ คน |
| ๖) สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม | จำนวนรับ ๕ คน |
| ๗) สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๘) สาขาวิชาสถิติประยุกต์และการวิเคราะห์ข้อมูล | จำนวนรับ ๒ คน |

หลักสูตรนานาชาติ

๙) สาขาวิชาเคมีวิศวกรรมและอุตสาหกรรม

จำนวนรับ ๒ คน

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะวิทยาศาสตร์

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
- ๒) ทุกสาขาวิชาผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ (ยกเว้นสาขาวิชาเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๒.๕๐)
- ๓) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๔ คณะอุตสาหกรรมอาหาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร ๔ ปี มีสาขาวิชาดังนี้

- ๑) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร จำนวนรับ ๑ คน
- ๒) สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรมอาหาร จำนวนรับ ๑ คน
- ๓) สาขาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร จำนวนรับ ๑ คน
- ๔) หลักสูตรควบ ๒ ปริญญาตรี (วท.บ.วิศวกรรมแปรรูปอาหาร และ วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม) จำนวนรับ ๑ คน
- ๕) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประกอบอาหารและการจัดการบริการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) จำนวนรับ ๑ คน

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะอุตสาหกรรมอาหาร

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร, สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรมอาหาร และสาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร และหลักสูตรควบ ๒ ปริญญาตรี (วท.บ.วิศวกรรมแปรรูปอาหาร และ วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม) มีคุณสมบัติดังนี้

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ และต้องมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ๕ ภาคการเรียน โดยมีคะแนน GPA ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ และมีระดับคะแนนเฉลี่ยของแต่ละกลุ่มสาระวิชา คือ กลุ่มสาระคณิตศาสตร์ กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ กลุ่มสาระอังกฤษ มีคะแนนไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
- ๒) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประกอบอาหารและการจัดการการบริการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) มีคุณสมบัติดังนี้

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของระบบการศึกษาใดการศึกษาหนึ่ง ดังนี้
 - ๑.๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่าตามระบบการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ ในแผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือแผนการเรียนศิลป์-คำนวณ
 - ๑.๒ ระดับ Grade ๑๒ ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน
 - ๑.๓ ระดับ Year ๑๓ ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ
 - ๑.๔ มีวุฒิการศึกษาที่เทียบเท่ากับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายตามเกณฑ์การเทียบวุฒิการศึกษาที่ประกาศโดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทยดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.mytcas.com/new/ged>
 - ๑.๕ มีผลการสอบวัดความสามารถทางวิชาการ (Standard academic test) ข้อใดข้อหนึ่งดังนี้
 - ๑.๕.๑ คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม ๕ ภาคเรียน มากกว่าหรือเท่ากับ ๒.๗๕ ในระบบเกรด ๔.๐๐ หรือเทียบเท่า
 - ๑.๕.๒ ผลการสอบSAT มีคะแนนไม่ต่ำกว่า ๑๐๐๐ คะแนน
 - ๑.๕.๓ ผลการสอบวัดความสามารถทางวิชาการในการสอบแบบอื่นๆ ที่เทียบเท่ากับการสอบในข้อ ๑.๕.๑-๑.๕.๒

ในการสอบสัมภาษณ์จะพิจารณาเฉพาะรายงานผลคะแนนในข้อ๑.๕ ที่ถูกต้องเท่านั้น เช่น ยังไม่หมดอายุ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของกรรมการประจำหลักสูตร

- ๑.๖ มีผลการสอบวัดความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้
 - ๑.๖.๑ TOEFL (ITP or paper-based Test)ไม่ต่ำกว่า ๕๐๐ คะแนน
 - ๑.๖.๒ TOEFL (iBT) ไม่ต่ำกว่า ๖๕ คะแนน
 - ๑.๖.๓ IELTS (Academic-Module) ไม่ต่ำกว่า ๕.๕ คะแนน
 - ๑.๖.๔ Cambridge English Exams (FCE/CAE/CPE) ไม่ต่ำกว่า ๑๖๐ คะแนน
 - ๑.๖.๕ CU-TEP ไม่ต่ำกว่า ๖๕ คะแนน

โดยผู้สมัครสามารถใช้คะแนนผลการสอบย้อนหลังได้ ไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันสุดท้ายของการรับสมัคร ผู้สมัครที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าศึกษาต้องมีผลการสอบ IELTS (Academic-Module) ไม่ต่ำกว่า ๖.๐ ก่อนการไปศึกษาที่ Business and Hotel Management School (B.H.M.S.) ประเทศสวิตเซอร์แลนด์

ในกรณีที่ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามข้อ ๑.๖ ให้สามารถสมัครได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของกรรมการประจำหลักสูตร

- ๑.๗ ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๕ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร ๔ ปี มีสาขาวิชาดังนี้

- | | |
|--|---------------|
| ๑) สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ | จำนวนรับ ๑ คน |
| ๒) สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงธุรกิจ | จำนวนรับ ๑ คน |

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์ - คอมพิวเตอร์
- ๒) มีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) อย่างน้อย ๕ ภาคการเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า ๓.๕๐ และมีผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ (GPA) ในหมวดวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า ๓.๕๐ และ ในหมวดวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่า ๓.๒๕
- ๓) มีผลงานหรือกิจกรรมความดีที่ผู้สมัครจัดทำและนำเสนอในรูปแบบแฟ้มสะสมผลงานเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ เป็นรูปธรรม
- ๔) มีความสนใจด้านคอมพิวเตอร์และ /หรือเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ๕) มีความประพฤติเรียบร้อย
- ๖) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๖ คณะบริหารธุรกิจ

เปิดรับ ๒ หลักสูตร มีดังนี้

- | | |
|--|---------------|
| ๑) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ) หลักสูตร ๔ ปี | |
| - แขนงนวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรม | จำนวนรับ ๒ คน |
| - แขนงการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรม | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๒) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) ๔ ปี | |
| - Major Innovation & Technological Marketing | จำนวนรับ ๒ คน |
| - Major Global Business & Financial Management | จำนวนรับ ๒ คน |
| - Major Digital Supply Chain Management | จำนวนรับ ๒ คน |
| ๓) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ) หลักสูตร ๔ ปี | |
| - สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ) | จำนวนรับ ๖ คน |
| ๔) หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.) หลักสูตร ๔ ปี | |
| - สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ | จำนวนรับ ๓ คน |

๑) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

๑.๑ แขนงนวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรม

- ๑.๑.๑ คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๓.๒๕ ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการศึกษา (โดยต้องเรียนวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า ๘ หน่วยกิต) **และต้องการศึกษาในแผนการเรียน วิทย์ - คณิต หรือศิลป์ - คำนวณเท่านั้น**
- ๑.๑.๒ ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๒ แผนการจัดการและการเป็นผู้ประกอบการนวัตกรรม

๑.๒.๑ คะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX ๓.๖๐ ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการศึกษา **รับทุกแผนการเรียน**

๑.๒.๒ ต้องได้รับเกรดวิชาภาษาอังกฤษเฉลี่ย รวมทุกภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๓.๖๐

๑.๒.๓ **รับทุกแผนการเรียน**

๑.๒.๔ ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๒) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

๒.๑ จบการศึกษา หรือ กำลังศึกษา หรือกำลังจะจบการศึกษา ในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตรการเรียนการสอนแบบภาษาอังกฤษ (English Program) หลักสูตร MEP, IEP หรือชื่อเรียกเป็นอย่างอื่นโดยมีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ หรือเป็นภาษาอังกฤษบางรายวิชา โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ๓.๐๐ ขึ้นไปโดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการเรียน

๒.๒ จบการศึกษา หรือกำลังศึกษา หรือ กำลังจะจบการศึกษา จากโรงเรียนในโครงการเด็กดีมีที่ โดยคาดว่าจะจบการศึกษาภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖

๒.๓ มีผลการสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ ได้แก่ TGAT1 , CU-TEP, TU-GET, IELTS, TOEFL (iBT)หรือผลคะแนนสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษอื่นๆ ทั้งนี้ผลคะแนนดังกล่าวจะต้องไม่หมดอายุ ณ วันสอบสัมภาษณ์ จะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา

๒.๔ ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๓) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

๓.๑ สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ)

๓.๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPA) ๒.๕๐ ขึ้นไป โดยใช้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการศึกษา และศึกษาแผนการเรียนวิทย์-คณิต,ศิลป์ - คำนวณ หรือ ศิลป์-คำนวณ หรือ ศิลป์ -ภาษา หรือ GED

๔) หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต

๔.๑ หลักสูตรเศรษฐศาสตรธุรกิจและการจัดการ

๔.๑.๑ สาขาวิชาเศรษฐศาสตรธุรกิจและการจัดการ

๔.๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับแผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ ศิลป์-คำนวณ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๕ ภาคเรียน

๔.๑.๒ ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๗ วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วศ.บ. (วิศวกรรมวัสดุนาโน) หลักสูตร ๔ ปี มีสาขาวิชาดังนี้

- สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุนาโน จำนวนรับ ๕ คน

คุณสมบัติของผู้สมัครวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๖ รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ ให้ใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการเรียน
- ๒) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๘ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร ๔ ปีดังนี้

- สาขาวิศวกรรมระบบการผลิต จำนวนรับ ๒ คน

คุณสมบัติของผู้สมัครวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ โดยใช้คะแนนเฉลี่ย ๕ ภาคการเรียน และเรียนคณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๑๐ หน่วยกิต
- ๒) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๙ คณะศิลปศาสตร์

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร ๔ ปีมีสาขาวิชาดังนี้

- | | |
|---|---------------|
| - สาขาวิชาภาษาอังกฤษ | จำนวนรับ ๑ คน |
| - สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ | จำนวนรับ ๑ คน |
| - สาขาวิชาภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรม | จำนวนรับ ๑ คน |

คุณสมบัติของผู้สมัครคณะศิลปศาสตร์

๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับทุกแผนการเรียน โดยมีผลการเรียนเฉลี่ย (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ ให้ใช้คะแนนเฉลี่ยสะสม ๕ ภาคการเรียน

เฉพาะ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้ในระดับดี

เฉพาะ สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยวและการบริการ มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมกับงานบริการและมีความสนใจพิเศษด้านการท่องเที่ยวและงานบริการ

เฉพาะ สาขาวิชาภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรม ต้องมีผลการสอบวัดระดับความรู้ภาษาจีน (HSK) ระดับ ๔ ขึ้นไป หรือมีผลการสอบวัดระดับความรู้ภาษาจีนอื่นๆ ที่เทียบเท่าการสอบวัดระดับความรู้ภาษาจีน (HSK) ระดับ ๔ ขึ้นไป

๒) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๑๐ วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ

๑. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) ดังนี้

- | | |
|---|----------------|
| - หลักสูตรวิศวกรรมการบินและนักบินพาณิชย์ (หลักสูตรนานาชาติ) | จำนวนรับ ๒๐ คน |
| - หลักสูตรวิศวกรรมการบินและอวกาศ (หลักสูตรนานาชาติ) | จำนวนรับ ๒๐ คน |

คุณสมบัติผู้สมัครหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

๑) ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ใน ๓ วิชา ได้แก่ คณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ และอังกฤษ ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐

๒) มีผลงานหรือกิจกรรมความดีที่ผู้สมัครจัดทำและนำเสนอในรูปแบบแฟ้มผลงานเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ เป็นรูปธรรม

๒. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ดังนี้

- หลักสูตรการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)

จำนวนรับ ๒๐ คน

คุณสมบัติผู้สมัครหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

- ๑) ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม ๕ ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๒.๗๕
- ๒) มีผลงานหรือกิจกรรมความดีที่ผู้สมัครจัดทำและนำเสนอในรูปแบบแฟ้มสะสมผลงานเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ เป็นรูปธรรม
- ๓) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๑.๑๑ คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตรนานาชาติ ๔ ปี ดังนี้

- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)

จำนวนรับ ๒ คน

คุณสมบัติผู้สมัครคณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ

- ๑) กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ รับแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ มีคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ โดยใช้คะแนนเฉลี่ย ๕ ภาคการศึกษา ต้องสามารถสื่อสารเป็นภาษาอังกฤษได้ในระดับดี
- ๒) มีแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio ด้านศิลปะและสถาปัตยกรรมที่จัดทำด้วยตนเองจำนวนไม่เกิน ๑๐ หน้ากระดาษ A๔
- ๓) ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒

๒. วิธีการสมัคร ต้องดำเนินการตามขั้นตอนการสมัครดังนี้

ขั้นตอนที่ ๑ ตรวจสอบรายชื่อโรงเรียนของนักเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต ๒ (ท้ายประกาศ)

ขั้นตอนที่ ๒ บันทึกใบสมัครผ่านทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>

ขั้นตอนที่ ๓ ยื่นใบสมัครได้ที่โรงเรียนของนักเรียน ทางโรงเรียนจะรวบรวมเพื่อจัดส่งมายังสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

ขั้นตอนที่ ๔ สอบสัมภาษณ์ที่สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒ ถนนลาดพร้าว เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ โทร. ๐๒-๙๓๙-๘๓๖๔

ขั้นตอนที่ ๕ สอบสัมภาษณ์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ตามกำหนดการที่สถาบันฯ ประกาศ)

ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนจากโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๒

อัตราค่าสมัครทุกคณะ/วิทยาลัย - ไม่มีค่าใช้จ่าย -

๓. กำหนดการต่างๆ ของ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

กำหนดการ	วันที่
รับสมัคร	วันที่ ๔ พฤศจิกายน - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๕
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission	วันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๖
สอบสัมภาษณ์ คณะ/วิทยาลัย ดังข้างล่างนี้	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	วันที่ ๑๔ และ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๖
คณะวิทยาศาสตร์	วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๖
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๖
คณะอุตสาหกรรมอาหาร	วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖
คณะบริหารธุรกิจ	วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๖
วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ	วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๖
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	วันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๖
คณะศิลปศาสตร์	วันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๖
วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ	วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๖
คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ	วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๖
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House	วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖
ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดี แห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ ๗ - ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission	วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
การชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาศึกษาในสถาบันฯ ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission	วันที่ ๑๗ - ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๔. เอกสารที่ต้องนำมาในสอบสัมภาษณ์ ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

- ๔.๑) ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบรับสมัครทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>
- ๔.๒) ใบระเบียบผลการเรียน ปพ.๑ (คะแนนเฉลี่ยสะสมตามคุณสมบัติของแต่ละคณะกำหนด)
- ๔.๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- ๔.๔) Portfolio (ถ้ามี)

๕. วิธีการคัดเลือก แฟ้มสะสมผลงาน/ สอบสัมภาษณ์

๖. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วันที่ ๗ – ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ หากไม่ดำเนินการตามวัน เวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

๗. การชำระเงินค้ำยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษา

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระเงินค้ำยันสิทธิ์ ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> ตามประกาศสถาบันฯ เรื่อง การจ่ายเงินค้ำยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาใน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ เพื่อยืนยันสิทธิ์การ เข้าศึกษาตามวัน เวลา ที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการรายงานตัวทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินค้ำยันสิทธิ์แล้ว แต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้ว เมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะ ไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงิน ค้ำยันสิทธิ์ดังกล่าวเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

๘. การตัดสิทธิ์

- ๘.๑) ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
- ๘.๒) ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางอินเทอร์เน็ตในระบบของสถาบันฯ และไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
- ๘.๓) ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น ๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

๙. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระ
เงินค่าธรรมเนียมการศึกษา แบบเหมาจ่าย ตลอดหลักสูตร ดังนี้

๑) คณะวิศวกรรมศาสตร์	ภาคการศึกษาละ	๒๕,๐๐๐ บาท
๒) คณะเทคโนโลยีการเกษตร		
- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	ภาคการศึกษาละ	๑๘,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์		
	ภาคการศึกษาละ	๑๘,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำและการจัดการทรัพยากรประมง		
	ภาคการศึกษาละ	๑๘,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชานิติศาสตร์เกษตร	ภาคการศึกษาละ	๒๕,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชาการออกแบบและการจัดการภูมิทัศน์เพื่อสิ่งแวดล้อม	ภาคการศึกษาละ	๒๕,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์ม	ภาคการศึกษาละ	๒๕,๐๐๐ บาท
- สาขาวิชาการจัดการสมาร์ตฟาร์มและสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ		
	ภาคการศึกษาละ	๔๐,๐๐๐ บาท

๓) คณะวิทยาศาสตร์	ภาคการศึกษาละ	๑๙,๐๐๐ บาท
หลักสูตรนานาชาติ	ภาคการศึกษาละ	๗๕,๐๐๐ บาท

๔) คณะอุตสาหกรรมอาหาร

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร, สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรมอาหาร และสาขาวิชาวิศวกรรมแปรรูปอาหาร ภาคการศึกษาละ ๒๑,๐๐๐ บาท
หลักสูตรควบ ๒ ปริญญาตรี (วท.บ.วิศวกรรมแปรรูปอาหาร และ วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม)
ภาคการศึกษาละ ๔๐,๐๐๐ บาท

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประกอบอาหารและการจัดการบริการอาหาร
(หลักสูตรนานาชาติ)

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาตามประกาศสถาบัน รายละเอียดดังนี้

๑. ค่าธรรมเนียมแรกเข้า ๑๕,๐๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) สำหรับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังและ ๕๐๐ CHF (ห้าร้อยฟรังก์สวิสถ้วน) สำหรับ Business and Hotel Management School, Switzerland *ชำระครั้งเดียวเมื่อแรกเข้าศึกษา*

๒. ค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ ๑๘๐,๐๐๐ บาท

๓. ค่าธรรมเนียมสำหรับการศึกษาที่ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะได้รับส่วนลด

ร้อยละ ๑๕ ของค่าธรรมเนียมการศึกษาในหลักสูตร Bachelor Degree -3rd Year ของ Business and Hotel Management School, Switzerland หรือสูงสุดไม่เกิน ๕๐๐๐ CHF (ห้าพันฟรังก์สวิสถ้วน) โดยให้ถืออัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา ณ ปีการศึกษาที่ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเริ่มศึกษาและค่าธรรมเนียมนี้ ไม่รวม ค่าใช้จ่ายสำหรับการเดินทางไปและกลับ ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาของหลักสูตร Bachelor Degree -3rd Year ของ Business and Hotel Management School, Switzerland เพิ่มเติมได้ที่ <https://www.bhms.ch/admissions/study-fees-in-swiss-francs-CHF/>

ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดการจัดการศึกษาของหลักสูตรเพิ่มเติมได้ที่ www.reg.kmitl.ac.th (สำนักทะเบียนและประมวลผล) หรือ ติดต่อโดยตรงที่ cusfsem@kmitl.ac.th

- ๕) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาควิชาการศึกษาละ ๓๒,๐๐๐ บาท
- ๖) คณะบริหารธุรกิจ
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต ภาควิชาการศึกษาละ ๒๐,๐๐๐ บาท
 - หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) ภาควิชาการศึกษาละ ๔๐,๐๐๐ บาท
 - หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเป็นผู้ประกอบการระดับโลก (หลักสูตรนานาชาติ) ภาควิชาการศึกษาละ ๕๐,๐๐๐ บาท
 - หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ ภาควิชาการศึกษาละ ๒๐,๐๐๐ บาท
- ๗) วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ ภาควิชาการศึกษาละ ๒๕,๐๐๐ บาท
- ๘) วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ภาควิชาการศึกษาละ ๒๑,๐๐๐ บาท
- ๙) คณะศิลปศาสตร์
- สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ภาควิชาการศึกษาละ ๑๙,๐๐๐ บาท
 - สาขาวิชานวัตกรรมการท่องเที่ยวและบริการ ภาควิชาการศึกษาละ ๒๖,๐๐๐ บาท
 - สาขาวิชาภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรม ภาควิชาการศึกษาละ ๒๒,๐๐๐ บาท
- ๑๐) วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ ภาควิชาการศึกษาละ ๙๐,๐๐๐ บาท
- เฉพาะสาขาวิชาวิศวกรรมการบินและนักบินพาณิชย์ ต้องชำระค่าเรียกเก็บซึ่งจ่ายให้
- โดยตรง กับ สถาบันการบินเอเชีย (AAA) ภาควิชาการศึกษาละ ๓๕๐,๐๐๐ บาท และค่าธรรมเนียมการศึกษา ของ หลักสูตรวิศวกรรมการบินและนักบินพาณิชย์ภาควิชาการศึกษาละ ๙๐,๐๐๐ บาท
- ๑๑) คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ ภาควิชาการศึกษาละ ๙๒,๕๐๐ บาท
- หลักสูตรนานาชาติ

ติดต่อสอบถาม : งานรับเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี สำนักทะเบียนและประมวลผล
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
โทร. ๐-๒๓๒๙-๘๒๐๓ กต ๓ Facebook : Admission.KMITL

ประกาศ ณ วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน
อธิการบดี

ลำดับ	รายชื่อโรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต 2
1	กุนนทีรุทธARAMวิทยาลัย
2	จันทร์หุ่นบำเพ็ญ
3	เจ้าพระยาวิทยาลัย
4	พุทธจักรวิทยา
4	ดอนเมืองจตุรจินดา
5	ดอนเมืองทหารอากาศบำรุง
6	เตรียมอุดมศึกษา สุวินทวงศ์
7	เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า
8	เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ
9	เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ รัชดา
10	เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ สุวรรณภูมิ
11	เทพลีลา
12	เทพศิรินทร์ร่มเกล้า
13	นนทรีวิทยา
14	นวมินทราชินูทิศ เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า
15	นวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา
16	นวมินทราชินูทิศ เบญจมราชาลัย
17	นวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา ๒
18	นวมินทราชูทิศ กรุงเทพมหานคร
19	บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)
20	บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ๒
21	บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ๔
22	บางกะปิ
23	ปทุมคงคา
24	พรตพิทยพยัต
25	พุทธจักรวิทยา
26	พระโขนงพิทยาลัย
27	มัธยมวัดธาตุทอง
28	มัธยมวัดบึงทองหลาง
29	มัธยมวัดหนองจอก
30	เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ ยานนาวา
31	รัตนโกสินทร์สมโภชบางเขน
32	รัตนโกสินทร์สมโภชลาดกระบัง

ลำดับ	รายชื่อโรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา กรุงเทพมหานคร เขต 2
33	ราชดำริ
34	ราชวินิตบางเขน
35	ฤทธิยะวรรณาลัย
36	ฤทธิยะวรรณาลัย 2
37	ลาดปลาเค้าพิทยาคม
38	วชิรธรรมสาธิต
39	วัดสุทธิวราราม
40	ศรีพฤฒา
41	เศรษฐบุตรบำเพ็ญ
42	สตรีวัดมหาพฤฒาราม
43	สตรีวิทยา ๒ ในพระราชูปถัมภ์ ฯ
44	สตรีศรีสุริโยทัย
45	สตรีเศรษฐบุตรบำเพ็ญ
46	สายน้ำผึ้ง ในพระอุปถัมภ์ฯ
47	สารวิทยา
48	สิริรัตนาร
49	สีกัน (วัฒนานครอุปถัมภ์)
50	สุขุมนวพันธอุปถัมภ์
51	สุรศักดิ์มนตรี
52	หอวัง