



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี รอบที่ ๑ แบบ Portfolio
คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มีความประสงค์จะดำเนินการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี รอบที่ ๑ แบบ Portfolio ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. หลักสูตรและจำนวนที่เปิดรับ

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

| สาขาวิชา | จำนวนรับ | |
|--|-------------------|-------------------|
| | รอบ Portfolio ๑-๑ | รอบ Portfolio ๑-๒ |
| หลักสูตรปกติ | | |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์ | ๒๕ | ๒๕ |
| เคมีอุตสาหกรรม | ๒๕ | ๒๕ |
| เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน | ๒๐ | ๒๐ |
| เทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม | ๓๐ | ๓๐ |
| จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม | ๒๕ | ๒๕ |
| ฟิสิกส์อุตสาหกรรม | ๓๐ | ๓๐ |
| สถิติประยุกต์และการวิเคราะห์ข้อมูล | ๔๐ | ๔๐ |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์ | ๒๕ | ๒๕ |
| หลักสูตรควบ ๒ ปริญญา | | |
| ฟิสิกส์อุตสาหกรรม และ วท.บ.วิศวกรรมระบบ ไอโอทีและสารสนเทศ | ๑๐ | ๑๐ |
| หลักสูตรนานาชาติ | | |
| เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมเชิงบูรณาการ | ๕ | ๕ |

๒. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

| ลำดับ | คุณสมบัติผู้สมัคร | |
|-------|--|--|
| | รอบ Portfolio ๑-๑ | รอบ Portfolio ๑-๒ |
| ๑ | <p>๑.๑ ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตร อย่างน้อยจำนวน ๔ ภาคการศึกษา หรือ</p> <p>๑.๒ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตรจำนวน ๖ ภาคการศึกษา หรือ</p> <p>*๑.๓ ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษา ระดับ Grade ๑๒ ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน หรือ</p> <p>*๑.๔ ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษา ระดับ Year ๑๓ ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ หรือ</p> <p>*๑.๕ มีวุฒิการศึกษา GED ที่เทียบเท่ากับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายตามเกณฑ์การเทียบวุฒิการศึกษาที่ประกาศโดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย</p> | <p>๑.๑ ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตร อย่างน้อยจำนวน ๕ ภาคการศึกษา หรือ</p> <p>๑.๒ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยตลอดหลักสูตรจำนวน ๖ ภาคการศึกษา หรือ</p> <p>*๑.๓ ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษา ระดับ Grade ๑๒ ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน หรือ</p> <p>*๑.๔ ผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษา ระดับ Year ๑๓ ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ หรือ</p> <p>*๑.๕ มีวุฒิการศึกษา GED ที่เทียบเท่ากับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายตามเกณฑ์การเทียบวุฒิการศึกษาที่ประกาศโดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย</p> |
| ๒ | <p>ไม่เป็นผู้ที่ถูกให้ออกจากสถาบันอุดมศึกษาใด ๆ มาแล้ว เพราะความประพฤติไม่เหมาะสม หรือกระทำความผิดต่าง ๆ</p> | <p>ไม่เป็นผู้ที่ถูกให้ออกจากสถาบันอุดมศึกษาใด ๆ มาแล้ว เพราะความประพฤติไม่เหมาะสม หรือกระทำความผิดต่าง ๆ</p> |
| ๓ | <p>ไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากกระทำ หรือมีส่วนร่วมกระทำทุจริตในการสอบคัดเลือกทุกประเภท</p> | <p>ไม่เป็นผู้ที่ถูกลงโทษเนื่องจากกระทำ หรือมีส่วนร่วมกระทำทุจริตในการสอบคัดเลือกทุกประเภท</p> |
| ๔ | <p>ไม่เป็นผู้ที่มีหนี้สินผูกพันกับสถาบัน</p> | <p>ไม่เป็นผู้ที่มีหนี้สินผูกพันกับสถาบัน</p> |

***หมายเหตุ ข้อ ๑.๓ - ๑.๕** เฉพาะหลักสูตรปกติ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์, สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม, สาขาวิชาสถิติประยุกต์และการวิเคราะห์ข้อมูล, สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และหลักสูตรควบ ๒ ปริญญา สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม และ วศ.บ.วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ เท่านั้น

๓. ประเภทโครงการมีรายละเอียดดังนี้

| ลำดับ | ประเภทโครงการ | |
|-------|---|---|
| | รอบ Portfolio ๑-๑ | รอบ Portfolio ๑-๒ |
| ๑ | โครงการเรียนดี | โครงการเรียนดี |
| ๒ | <p>โครงการความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผ่านการคัดเลือกจากสำนักพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยให้เข้าร่วมโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กและเยาวชน - ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) - ผ่านการคัดเลือกการสอบและผ่านการเข้าอบรมโอลิมปิกวิชาการของมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา (สอวน.) - ผู้ที่มีผลงานหรือเคยได้รับรางวัลทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ในระดับเขตการศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ อย่างน้อย ๑ รายการ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ เฉพาะระดับจังหวัด ระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ เท่านั้น อย่างน้อย ๑ รายการ) เป็นงานทางวิชาการที่จัดขึ้นโดยหน่วยงานรัฐหรือเอกชนที่เป็นที่ยอมรับ เช่น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) หรือบริษัทต่าง ๆ เป็นต้น - ผู้ที่ได้รับรางวัลและเกียรติบัตร จากการประกวดแข่งขันต่าง ๆ ในงานนิทรรศการวันวิทยาศาสตร์ ที่จัดขึ้นโดยคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ยกเว้นการแข่งขัน Esports) - ผู้ที่ได้รับรางวัลโครงการแข่งขันเพชรยอดมงกุฎ โดยมูลนิธิร่มฉัตร วิชาคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ | <p>โครงการความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผ่านการคัดเลือกจากสำนักพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยให้เข้าร่วมโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กและเยาวชน - ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) - ผ่านการคัดเลือกการสอบและผ่านการเข้าอบรมโอลิมปิกวิชาการของมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา (สอวน.) - ผู้ที่มีผลงานหรือเคยได้รับรางวัลทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ในระดับเขตการศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ อย่างน้อย ๑ รายการ (สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ เฉพาะระดับจังหวัด ระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ เท่านั้น อย่างน้อย ๑ รายการ) เป็นงานทางวิชาการที่จัดขึ้นโดยหน่วยงานรัฐหรือเอกชนที่เป็นที่ยอมรับ เช่น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) หรือบริษัทต่าง ๆ เป็นต้น - ผู้ที่ได้รับรางวัลและเกียรติบัตร จากการประกวดแข่งขันต่าง ๆ ในงานนิทรรศการวันวิทยาศาสตร์ ที่จัดขึ้นโดยคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ยกเว้นการแข่งขัน Esports) - ผู้ที่ได้รับรางวัลโครงการแข่งขันเพชรยอดมงกุฎ โดยมูลนิธิร่มฉัตร วิชาคณิตศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ |
| ๓ | โครงการบุรุษบุคลากรสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง | โครงการบุรุษบุคลากร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง |
| ๔ | <u>ไม่รับ</u> โครงการนักพัฒนามืออาชีพ ในรอบ Portfolio ๑-๑ | โครงการนักพัฒนามืออาชีพ (เฉพาะสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ เท่านั้น) หมายถึง นักเรียนที่ผ่านการอบรมจากโครงการนักพัฒนามืออาชีพของภาคีวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เท่านั้น โดยให้ส่งเกียรติบัตรผ่านการอบรมมาด้วย |

หลักสูตรปกติ

| สาขาวิชา | โครงการ | แผนการเรียน | | | | ผลการเรียนเฉลี่ย | | |
|---|------------------|--|-------------|------------|----------------------|------------------|-----------------|------------------|
| | | วิทย์-คณิต | ศิลป์-คำนวณ | ศิลป์-ภาษา | เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ | รวมตลอดหลักสูตร | กลุ่มคณิตศาสตร์ | กลุ่มวิทยาศาสตร์ |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์ | เรียนดี | ✓ | ✓ | - | ✓ | ≥ ๓.๕๐ | ≥ ๓.๐๐ | ≥ ๓.๐๐ |
| | ความสามารถพิเศษ | ไม่จำกัดแผนการเรียน (สายสามัญเท่านั้น) | | | | ≥ ๒.๗๕ | - | - |
| | บุตรบุคลากร สจล. | ✓ | ✓ | - | ✓ | ≥ ๒.๗๕ | - | - |
| | นักพัฒนามืออาชีพ | ไม่จำกัดแผนการเรียน (สายสามัญเท่านั้น) | | | | - | - | - |
| หมายเหตุ โครงการนักพัฒนามืออาชีพ รับเฉพาะรอบ Portfolio ๑-๒ เท่านั้น | | | | | | | | |

หลักสูตรควบ ๒ ปริญญา

| สาขาวิชา | โครงการ | แผนการเรียน | | | | ผลการเรียนเฉลี่ย | | |
|---|------------------|-------------|-------------|------------|----------------------|------------------|-----------------|------------------|
| | | วิทย์-คณิต | ศิลป์-คำนวณ | ศิลป์-ภาษา | เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ | รวมตลอดหลักสูตร | กลุ่มคณิตศาสตร์ | กลุ่มวิทยาศาสตร์ |
| ฟิสิกส์อุตสาหกรรม และ วศ.บ.วิศวกรรมระบบไอโอที และสารสนเทศ | เรียนดี | ✓ | - | - | - | ≥ ๓.๐๐ | - | ≥ ๓.๐๐ |
| | ความสามารถพิเศษ | ✓ | - | - | - | ≥ ๒.๗๕ | - | - |
| | บุตรบุคลากร สจล. | ✓ | - | - | ✓ | ≥ ๒.๗๕ | - | - |
| | | | | | | | | |

หลักสูตรนานาชาติ

| สาขาวิชา | โครงการ | แผนการเรียน | ผลการเรียนเฉลี่ย | | |
|---|------------------|---------------------|------------------|-----------------|------------------|
| | | | รวมตลอดหลักสูตร | กลุ่มคณิตศาสตร์ | กลุ่มวิทยาศาสตร์ |
| เทคโนโลยีดิจิทัลและ นวัตกรรมเชิงบูรณาการ (นานาชาติ) | เรียนดี | ไม่จำกัดแผนการเรียน | ≥ ๓.๐๐ | - | - |
| | ความสามารถพิเศษ | | ≥ ๒.๗๕ | - | - |
| | บุตรบุคลากร สจล. | | ≥ ๒.๗๕ | - | - |
| | | | | | |

๔.๒ คุณสมบัติของผู้สมัครสำหรับผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษา ระดับ Grade ๑๒ ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน หรือ ระดับ Year ๑๓ ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ หรือ วุฒิการศึกษา GED ไม่จำกัดแผนการเรียน และผลการเรียนเฉลี่ย

หมายเหตุ เฉพาะผู้ที่สมัคร หลักสูตรปกติ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์, สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม, สาขาวิชาสถิติประยุกต์และการวิเคราะห์ข้อมูล, สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และหลักสูตรควบ ๒ ปริญญา สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม และ วศ.บ.วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ เท่านั้น

***** เกณฑ์การเลือกประเภทโครงการและลำดับสาขาวิชา *****

รอบ Portfolio ๑-๑ / รอบ Portfolio ๑-๒

***** ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกประเภทโครงการได้ ๑ โครงการและเลือกลำดับสาขาวิชาได้ ๒ สาขาวิชา *****

หมายเหตุ ยกเว้น สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์, สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม, สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม และ วศ.บ.วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ (๒ ปริญญา) และสาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมเชิงบูรณาการ (นานาชาติ) ไม่รับพิจารณาลำดับที่ ๒

ผู้สมัครสอบต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัครและกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ในระบบรับสมัครให้ถูกต้องตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครสอบ หรือไม่เป็นไปตามประกาศรับสมัคร จะถือว่าผู้สมัครสอบเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบครั้งนี้ การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้สมัครสอบโดยคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าเป็นที่สิ้นสุด

๕. กำหนดการ (กำหนดการต่าง ๆ ผ่านทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/>)

| หนดการ | Portfolio ๑-๑ | Portfolio ๑-๒ |
|--|---|---|
| - รับสมัครทางอินเทอร์เน็ต https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/ | ๔ กันยายน - ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ | ๑๑ พฤศจิกายน - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗ |
| - ชำระเงินค่าสมัครผ่านธนาคาร | ๔ กันยายน - ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗ | ๑๑ พฤศจิกายน - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗ |
| - ส่งแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio และใบแสดงผล การเรียนรู้ผ่านทางลิงค์ Google form (คลิกลิงค์ เพื่อไปยังแบบฟอร์ม) | ๔ กันยายน - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ https://forms.gle/tb2DdbR5yKvpMHKx6 | ๑๑ พฤศจิกายน - ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๗ https://forms.gle/8cMSjVJz8V5yEq3u5 |
| - ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ | ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๗ | ๓ มกราคม ๒๕๖๘ |
| - สอบสัมภาษณ์ | ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ | ๑๑ มกราคม ๒๕๖๘ |
| - ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมี สิทธิ์ Clearing House | ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ | ๒๗ มกราคม ๒๕๖๘ |
| - ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้ายืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านทางระบบของสมาคมที่ประชุม อธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) | ๕ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ | ๕ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ |
| - ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและราย ละเอียดขั้นตอนปฏิบัติเรื่องการชำระเงินค่ายืนยัน สิทธิ์การเข้าศึกษาของสถาบันฯ | ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ | ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ |
| - ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาใน สถาบันฯ | ๑๘ - ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ | ๑๘ - ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ |

๖. รายละเอียดวิธีการสมัคร (รอบ Portfolio ๑-๑ / รอบ Portfolio ๑-๒)

สมัครทางอินเทอร์เน็ต ผ่าน <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> และชำระเงินค่าสมัครสอบ ในอัตราค่าสมัคร ๓๐๐ บาท เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทยโดยพิมพ์ใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไป ชำระเงินค่าสมัครได้ ๒ ช่องทาง ดังนี้

๑. ชำระผ่านแอปพลิเคชันของทุกธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ
๒. ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีอัตราค่าธรรมเนียมธนาคาร ๑๐ บาท หากชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารอื่นอาจมีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม

(ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณี และจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้น หากมีการชำระเงินด้วยวิธีอื่น ๆ)

อัตราค่าสมัครสอบ รอบ Portfolio ๑-๑ / รอบ Portfolio ๑-๒ ในแต่ละรอบสามารถเลือกสมัครสอบ ได้ ๑ โครงการเท่านั้น และสามารถเลือกลำดับสาขาวิชาได้ ๒ สาขาวิชา **ถ้าเลือกสมัครมากกว่า ๑ โครงการ สถาบันฯ จะถือว่าการสมัครครั้งสุดท้ายที่มีการชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้วเป็นครั้งที่ต้องการสมัคร และครั้งที่สมัครก่อนหน้าจะถือเป็นโมฆะ แม้ว่าจะชำระเงินค่าสมัครแล้วก็ตาม**

ติดต่อสอบถามได้ในวันและเวลาราชการ ดังนี้

ติดต่อสอบถามระบบการรับสมัคร ได้ที่สำนักทะเบียนและประมวลผล

- เบอร์โทรศัพท์ ๐๒-๓๒๙-๘๐๐๐ - ๙๙ ต่อ ๓๒๐๓, ๓๒๐๕
- Facebook-Admission.KMITL

ติดต่อสอบถามรายละเอียดประกาศรับสมัคร ได้ที่งานทะเบียนปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์

- เบอร์โทรศัพท์ ๐๒-๓๒๙-๘๐๐๐ - ๙๙ ต่อ ๖๒๙๐ หรือเบอร์โทรศัพท์ ๐๙๒-๔๖๔-๐๒๑๘
- E-mail : registrar-sci@kmitl.ac.th
- Facebook-Sci KMITL

๗. เอกสารประกอบการสอบสัมภาษณ์ดังนี้

| ลำดับ | เอกสารประกอบการสอบสัมภาษณ์ | |
|-------|--|--|
| | รอบ Portfolio ๑-๑ | รอบ Portfolio ๑-๒ |
| ๑ | ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัคร https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/ | ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัคร https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/ |
| ๒ | สำเนาใบแสดงผลการเรียน พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง - ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.๑) ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย อย่างน้อยจำนวน ๔ ภาคการศึกษา หรือ - ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.๑) ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๖ ภาคการศึกษา หรือ - ใบแสดงผลการเรียน Grade ๑๒ ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน หรือ - ใบแสดงผลการเรียน Year ๑๓ ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ หรือ - ใบแสดงวุฒิการศึกษา GED ตามเกณฑ์การเทียบวุฒิการศึกษาที่ประกาศโดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย | สำเนาใบแสดงผลการเรียน พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง - ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.๑) ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย อย่างน้อยจำนวน ๕ ภาคการศึกษา หรือ - ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.๑) ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๖ ภาคการศึกษา หรือ - ใบแสดงผลการเรียน Grade ๑๒ ตามระบบการศึกษาแบบอเมริกัน หรือ - ใบแสดงผลการเรียน Year ๑๓ ตามระบบการศึกษาแบบอังกฤษ หรือ - ใบแสดงวุฒิการศึกษา GED ตามเกณฑ์การเทียบวุฒิการศึกษาที่ประกาศโดยที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย |
| ๓ | บัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร | บัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร |
| ๔ | สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร สำเนาบัตรข้าราชการหรือบัตรพนักงานของผู้ปกครอง (กรณีสมัครโครงการบุตรบุคลากร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง) | สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร สำเนาบัตรข้าราชการหรือบัตรพนักงานของผู้ปกครอง (กรณีสมัครโครงการบุตรบุคลากร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง) |
| ๕ | เพิ่มสะสมผลงาน Portfolio ที่แสดงตัวตน ความรู้ความสามารถ ทักษะ การเข้าร่วมกิจกรรม ตลอดจนรางวัลที่ได้รับ ที่มีความสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร เอกสารจำนวนไม่เกิน ๑๐ หน้ากระดาษ A๔ (ไม่รวมปก) | เพิ่มสะสมผลงาน Portfolio ที่แสดงตัวตน ความรู้ความสามารถ ทักษะ การเข้าร่วมกิจกรรม ตลอดจนรางวัลที่ได้รับ ที่มีความสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร เอกสารจำนวนไม่เกิน ๑๐ หน้ากระดาษ A๔ (ไม่รวมปก) |

หมายเหตุ เอกสารประกอบการสอบสัมภาษณ์ให้นำมาในวันสอบสัมภาษณ์ไม่ต้องจัดส่งและไม่ต้องแนบในระบบรับสมัคร ยกเว้น **เพิ่มสะสมผลงาน Portfolio และใบแสดงผลการเรียน ให้จัดส่งผ่านทาง Google form ภายในวันที่กำหนดไว้ตามข้อ ๕. และให้นำ Portfolio และใบแสดงผลการเรียนมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย**

- รอบ Portfolio ๑-๑ ส่งผ่านทาง <https://forms.gle/tb2DdbR5yKvpMHKx6>
- รอบ Portfolio ๑-๒ ส่งผ่านทาง <https://forms.gle/8cMSjVJz8V5yEq3u5>

๘. วิธีการคัดเลือก

๘.๑ เฉพาะสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ จะพิจารณา**คัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์**จากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio และผลการเรียน

๘.๒ ทุกสาขาวิชาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา จากการสอบสัมภาษณ์ เพื่อพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio ผลการเรียน ความสามารถทั่วไป ปัญหา บุคลิกภาพ และสภาพร่างกายที่เหมาะสมกับการเข้าศึกษา

รอบ Portfolio ๑-๑ สอบสัมภาษณ์ วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

รอบ Portfolio ๑-๒ สอบสัมภาษณ์ วันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๘

(รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบ ณ วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)

๙. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House

ผลการตัดสินและการพิจารณาคัดเลือก ผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และมีสิทธิ์ Clearing House ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจและเป็นสิทธิ์ชี้ขาดของคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ถือผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด โดยจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/>

รอบ Portfolio ๑-๑ วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

รอบ Portfolio ๑-๒ วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๘

จำนวนนักศึกษาที่รับอาจมากกว่าหรือน้อยกว่าจำนวนที่ประกาศขึ้นอยู่กับจำนวนผู้ผ่านคุณสมบัติ โดยผลการตัดสินและการพิจารณาคัดเลือกเป็นสิทธิ์ชี้ขาดของคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

๑๐. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House (รอบ Portfolio ๑-๑ / รอบ Portfolio ๑-๒)

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ภายในวันที่ ๕ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เท่านั้น หากไม่ดำเนินการตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

๑๑. การชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ (รอบ Portfolio ๑-๑ / รอบ Portfolio ๑-๒)

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง <http://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> และชำระเงินยืนยันสิทธิ์ตามประกาศสถาบันฯ เรื่อง การจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการรายงานตัวทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินยืนยันสิทธิ์แล้ว แต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้ว เมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงินยืนยันสิทธิ์ดังกล่าวเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

๑๒. การตัดสิทธิ์ (รอบ Portfolio ๑-๑ / รอบ Portfolio ๑-๒)

๑๒.๑ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

๑๒.๒ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางอินเทอร์เน็ตในระบบของสถาบันฯ และไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์ เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

๑๒.๓ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น ๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

๑๓. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายตามประกาศสถาบันฯ รายละเอียดดังนี้

| หลักสูตร / สาขาวิชา | ค่าธรรมเนียมการศึกษา ต่อ ภาคการศึกษา |
|--|---|
| หลักสูตรปกติ | |
| คณิตศาสตร์ประยุกต์ | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์ | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| เคมีอุตสาหกรรม | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและการจัดการอย่างยั่งยืน | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| เทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| ฟิสิกส์อุตสาหกรรม | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| สถิติประยุกต์และการวิเคราะห์ข้อมูล | ๑๙,๐๐๐ บาท |
| หลักสูตรควบ ๒ปริญญา | |
| ฟิสิกส์อุตสาหกรรม และ วศ.บ.วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ | ๔๐,๐๐๐ บาท |
| หลักสูตรนานาชาติ | |
| เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมเชิงบูรณาการ | ๖๕,๐๐๐ บาท |

ทั้งนี้ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

ประกาศ ณ วันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

๐๒ ก.ย. ๖๗ เวลา ๑๙:๔๔:๔๒ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : QQA3A-DYAQw-BDADM-ANQA5