



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี แบบโควตา รอบที่ ๒
โควตาผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มีความประสงค์ที่จะดำเนินการรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิศวกรรมวัสดุนาโนและ Bachelor of Engineering Program in Smart Materials Technology and Bachelor of Engineering Program in Robotics and AI (Dual Degree) (International Program) แบบโควตา รอบที่ ๒ โควตาผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ โดยมีรายละเอียดวิธีการรับสมัครและการสอบคัดเลือกดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑.๑ กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาปีที่ ๖ หรือเทียบเท่าของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช ๒๕๕๗ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสม ในรายวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕ โดยใช้คะแนนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า ๔ ภาคเรียน

๑.๒ เป็นนักเรียนที่เคยมีประสบการณ์ในการทำกิจกรรมต่างๆ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เช่น การทำโครงการวิจัยหรือโครงการงานวิทยาศาสตร์ การเข้าค่ายวิทยาศาสตร์ การเป็นตัวแทนโรงเรียนไปแข่งขันด้านวิทยาศาสตร์ และอื่นๆ

๑.๓ มีสัญชาติไทยหรืออยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

๑.๔ มีความประพฤติเหมาะสม

๑.๕ ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง ซึ่งจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

๑.๖ ไม่เคยต้องโทษทางกฎหมาย

๒. จำนวนรับเข้าศึกษา

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิศวกรรมวัสดุนาโน

- ๓๐ คน

Bachelor of Engineering Program in Smart Materials Technology and Bachelor of Engineering Program in Robotics and AI (Dual Degree) (International Program)

- ๕ คน

๓. กำหนดการ

กำหนดการ	วันที่
รับสมัครทางอินเทอร์เน็ต https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕
ชำระค่าสมัครสอบ	วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ทาง	วันที่ ๖ เมษายน ๒๕๖๕
สอบสัมภาษณ์ (face to face หรือ online)	วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๕
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๕
ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ ๔ - ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕
รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/	วันที่ ๑๒ - ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕

*** การประกาศผลต่างๆ จะแจ้งให้ทราบทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> ***

๔. วิธีการรับสมัคร

๔.๑ สมัครทางอินเทอร์เน็ต ผ่าน <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> และชำระเงินค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร ๕๐๐ บาท เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทยโดยพิมพ์ใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไป ชำระเงินค่าสมัครได้ ๒ ช่องทาง

- ชำระผ่านแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ

- ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร ๑๐ บาท (ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณีและจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นหากมีการชำระเงินด้วยวิธีอื่น ๆ)

๔.๒ แนบเอกสารประกอบการสมัครดังนี้

ผู้สมัครต้องส่งเอกสารประกอบการรับสมัคร **แนบในระบบการรับสมัคร** ประกอบด้วยส่วนสำคัญ ตามเอกสารประกอบการสมัครตามข้อที่ ๕

๕. เอกสารประกอบการสมัคร (**แนบในระบบการสมัครรวมเป็นไฟล์ PDF ไฟล์เดียว**)

๕.๑ ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากระบบรับสมัคร

๕.๒ สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่สถานศึกษาออกให้ ซึ่งแสดง คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมไม่ต่ำกว่า ๔ ภาคการศึกษา

๕.๓ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๔ สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๕ ใบสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ แบบโควตา ความร่วมมือ (MOU)

๕.๖ ใบรายชื่อบุคคลเข้าศึกษาต่อในวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ แบบโควตาความร่วมมือ (MOU) พร้อมลงนามโดยผู้อำนวยการโรงเรียน

๕.๗ แฟ้มสะสมผลงาน/Portfolio ไม่เกิน ๑๐ หน้ากระดาษ A4

๖. รายละเอียดการคัดเลือกเข้าศึกษา

๖.๑ คณะกรรมการฯ จะพิจารณาเอกสารใบสมัครและประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์และเลขที่สอบ

๖.๒ ให้ผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์จัดเตรียมเอกสารเพิ่มเติม เช่น สมุดรวบรวมประวัติและผลงานรายละเอียดโครงการที่เข้าการประกวดหรือการแข่งขันทางด้านวิชาการ เพื่อรายงานตัวเข้าสอบสัมภาษณ์ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด

๖.๓ คณะกรรมการฯ พิจารณาผลการสอบและประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อตามวันที่กำหนด โดยผลการพิจารณาของคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด

๗. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องดำเนินการยืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ภายในวันที่ ๔-๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เท่านั้น หากไม่ดำเนินการตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

๘. การรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission/> และชำระเงินยืนยันสิทธิ์ ตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการรายงานตัวทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินยืนยันสิทธิ์แล้วแต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้วเมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงินยืนยันสิทธิ์ดังกล่าวเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

๙. การตัดสิทธิ์

๙.๑ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

๙.๒ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางอินเทอร์เน็ต และไม่ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาตามวันเวลาที่กำหนดจะถือว่าสละสิทธิ์

๙.๓ ผู้ที่ผ่านการคัดเลือก แต่ปรากฏภายหลังว่ามีคุณสมบัติไม่ครบตามข้อ ๑ หรือไม่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จะถูกตัดสิทธิ์และแม่ผู้สมัครจะได้รับการส่งชื่อรับเข้าศึกษาในสถาบันฯ แล้วก็ตาม ก็จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา

๑๐. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อที่วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ จะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย ดังต่อไปนี้

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิศวกรรมวัสดุนานาชาติ

- ภาคการศึกษาละ ๒๕,๐๐๐ บาท

Bachelor of Engineering Program in Smart Materials Technology and Bachelor of Engineering Program in Robotics and AI (Dual Degree) (International Program)

- ภาคการศึกษาละ ๑๒๐,๐๐๐ บาท

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รักษาการแทนอธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ

ทหารลาดกระบัง

๒๓ ม.ค. ๖๕ เวลา ๑๙:๓๙:๕๗ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : OABDA-EIAMg-AwADQ-ARQA0



วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ใบสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ
แบบโควตา รอบที่ ๒
ปีการศึกษา ๒๕๖๕

.....หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมวัสดุนาโน
.....Bachelor of Engineering Program in Smart Materials Technology and Bachelor of
Engineering Program in Robotics and AI (Dual Degree) (International Program)

วันที่สมัคร / /

ประวัติส่วนตัว

ชื่อ (นาย/นางสาว) นามสกุล
เกิดวันที่ เดือน พ.ศ. อายุ ปี
ศาสนา สัญชาติ เชื้อชาติ
ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้

โทรศัพท์บ้าน โทรศัพท์มือถือ e-mail

เลขบัตรประจำตัวประชาชน

ออกโดย วันที่บัตรหมดอายุ

ชื่อบิดา นามสกุล อาชีพ

ชื่อมารดา นามสกุล อาชีพ

ประวัติการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ที่โรงเรียน

จังหวัด คะแนนเฉลี่ยสะสมในรายวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์

โดยคำนวณจาก ภาคการศึกษา

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่ให้ไว้เป็นความจริงทุกประการ และตระหนักดีว่าการแจ้งข้อความอันเป็นเท็จในใบสมัคร หรือใช้เอกสารต่างๆ ที่เป็นเอกสารปลอม หรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง สถาบันฯ จะดำเนินการตามกฎหมายและให้พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา โดยจะไม่มีคืนเงินในทุกกรณี

ลงชื่อ ผู้สมัคร

(.....)

..... / /



วิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ใบรายชื่อบุคคลเข้าศึกษาต่อในวิทยาลัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมวัสดุ
แบบโควตา
รอบที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๕

.....หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมวัสดุนาโน

.....Bachelor of Engineering Program in Smart Materials Technology and Bachelor of Engineering Program in Robotics and AI (Dual Degree) (International Program)

โรงเรียน

รายนามนักเรียน	คะแนนเฉลี่ยสะสมในรายวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ (๔ ภาคการศึกษาขึ้นไป)
๑.	
๒.	
๓.	

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่ให้ไว้เป็นความจริงทุกประการ และตระหนักดีว่าการแจ้งข้อความอันเป็นเท็จในใบสมัคร หรือใช้เอกสารต่างๆ ที่เป็นเอกสารปลอม หรือขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง สถาบันฯ จะดำเนินการตามกฎหมายและให้พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา โดยจะไม่มีค่าธรรมเนียมในทุกกรณี

ลงชื่อ
(.....)
ผู้อำนวยการโรงเรียน
..... / /