



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
เรื่อง ผลการสอบคัดเลือกการรับนักศึกษาโดยวิธีพิเศษ สำหรับผู้มีความสามารถดีเด่น  
ด้านนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ (ทุนยนต์/นวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์) ปีการศึกษา ๒๕๖๒  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน ฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ขอประกาศผลการสอบคัดเลือกการรับนักศึกษาโดยวิธีพิเศษ สำหรับผู้มีความสามารถดีเด่นด้านนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ (ทุนยนต์/นวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์) ปีการศึกษา ๒๕๖๒ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน ฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามรายชื่อท้ายประกาศมหาวิทยาลัยและขอให้ผู้มีรายชื่อถือปฏิบัติ ดังนี้

๑. นักศึกษาที่สอบคัดเลือกได้จะถูกส่งรายชื่อไปยัง กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เพื่อนำไปตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ โครงการรับตรงสอบข้อเขียน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

๒. ให้นักศึกษาที่สอบคัดเลือกได้เข้าระบบชำระเงินเพื่อขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ พิมพ์ใบแจ้งชำระค่าธรรมเนียมและค่าบำรุงการศึกษาตามระเบียบมหาวิทยาลัยทางเว็บไซต์ <http://newstudent.kmutnb.ac.th/Student/StudentLogin.aspx> และนำไปชำระเงินที่ธนาคาร ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ มกราคม ๒๕๖๒ ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่คืนค่าธรรมเนียมและค่าบำรุงการศึกษา เว้นแต่กรณีผู้ผ่านการคัดเลือกไม่สำเร็จการศึกษาจากสถาบันเดิม ซึ่งทำให้ไม่สามารถขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาได้ มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคืนเงินที่ชำระไว้เป็นกรณีไป

๓. วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๒ ให้ดูกำหนดการอื่นๆ ที่วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมจะประกาศให้ทราบ อาทิ วันปฐมนิเทศ วันพบอาจารย์ที่ปรึกษา วันขึ้นทะเบียนนักศึกษา ค่าชุดฝึกงาน ค่าชุดนักศึกษา ค่าเครื่องมือในการฝึก และค่าถ่ายรูปเครื่องแบบนักศึกษา ที่ [www.cit.kmutnb.ac.th](http://www.cit.kmutnb.ac.th)

**ถ้านักศึกษาไม่มาดำเนินการใดๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด  
มหาวิทยาลัยจะถือว่านักศึกษาสละสิทธิ์การเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย จะเรียกร้องสิทธิใดๆ ไม่ได้**

๔. นักศึกษาที่สอบคัดเลือกได้และมีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือจะต้องมีคุณสมบัติและคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โดยมีคะแนนตามที่กำหนดดังนี้

๔.๑ โดยเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วผู้ที่เข้าศึกษาต่อจะต้องมีระดับผลการเรียนเฉลี่ย (GPA) เฉพาะชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ (ม.๓) ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ หรือมีผลการเรียนรวมเฉลี่ยตลอดหลักสูตร ชั้น ม.๑ - ม.๓ ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ โดยมหาวิทยาลัยจะพิจารณาผลการเรียนจากกระเปาะเรียนแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานช่วงชั้นที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๓ (ปพ.๑:๓) เท่านั้น

๔.๒ กรณีผู้สมัครคุณสมบัติไม่เป็นไปตามข้อ ๔.๑ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้ คือต้องสอบผ่านการเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ (ม.๔) สายวิทย์ - คณิต โดยต้องมีระดับผลการเรียนเฉลี่ยเฉพาะชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ เท่านั้น

กรณีนักศึกษาที่สอบคัดเลือกได้ขาดคุณสมบัติและคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะถูกตัดสิทธิ์การเข้าศึกษาทันที แม้จะขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยแล้ว

ประกาศ ณ วันที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)  
อธิการบดี

บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัย

เรื่อง ผลการสอบคัดเลือกการรับนักศึกษาโดยวิธีพิเศษ สำหรับผู้มีความสามารถดีเด่นด้านนวัตกรรม  
หรือ

สิ่งประดิษฐ์ (หุ่นยนต์/นวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์) ปีการศึกษา ๒๕๖๒ ระดับประกาศนียบัตร  
วิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดการศึกษาที่ มจพ.กรุงเทพมหานคร  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์  
(ความสามารถดีเด่นด้านหุ่นยนต์)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชาที่ได้รับคัดเลือก
1.	นายคุณาทิศ กิจประสงค์	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาไทย
2.	เด็กชายธนโชติ ฐิติธนานุกิจ	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาไทย
3.	นางสาวสุกัลลา คล้ายมาก	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาไทย
4.	เด็กชายพงษ์ภัทร์ หลักรอด	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาอังกฤษ
5.	นายเทพทัต ศิริวัฒน์	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาอังกฤษ
6.	เด็กหญิงสุพิชญา การุณ	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาอังกฤษ
7.	เด็กชายพาหุส แจ่มใจ	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
8.	เด็กหญิงกรชนก บุญเย็น	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
9.	นายณัฐพล สุขวรรณ	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
10.	เด็กชายกิตติภพ พันระชาติ	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
11.	เด็กชายวรินทร์ มากท้วม	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาอังกฤษ
12.	นางสาวดลพร ทองแก้ว	โยธา (C) โปรแกรมภาษาไทย
13.	เด็กชายติณณภพ สิงห์ทอง	โยธา (C) โปรแกรมภาษาไทย

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดการศึกษาที่ มจพ.กรุงเทพมหานคร  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์  
(ความสามารถดีเด่นด้านนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	สาขาวิชาที่ได้รับคัดเลือก
1.	เด็กชายจุนชู คิม	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาไทย
2.	เด็กชายชนะชัย ฉิมแฉล้ม	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาไทย
3.	เด็กหญิงณัฐฎี วุฒิเกตุ	เครื่องกล (M) โปรแกรมภาษาไทย
4.	นายชนาธิป ยอดเชื่อง	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
5.	เด็กชายธนภฤต เหล่าทวีคุณ	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
6.	เด็กชายวุฒิภัทร อินทร์ทองคำ	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (E) โปรแกรมภาษาไทย
7.	เด็กชายณัฐดนัย ชันนาค	โยธา (C) โปรแกรมภาษาไทย
8.	นายณรงค์ศักดิ์ บุญวุฒิ	โยธา (C) โปรแกรมภาษาไทย