



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่ 005 /2567

เรื่อง กำหนดการสอบสัมภาษณ์ โครงการรับนักศึกษาเรียนดีโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เข้าศึกษาด้วยกรณีพิเศษ
ประจำปีการศึกษา 2567

เพื่อให้การคัดเลือกนักศึกษาเข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ประจำปีการศึกษา 2567 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะวิศวกรรมศาสตร์ขอแจ้งกำหนดการสอบสัมภาษณ์ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โครงการรับนักศึกษาเรียนดีโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เข้าศึกษาด้วยกรณีพิเศษ ประจำปีการศึกษา 2567 โดยมีการสอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้


1. การสอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (กรุงเทพฯ)

ภาควิชาวิศวกรรมการผลิตและหุ่นยนต์	
สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 82 ชั้น 3 ห้อง 310	
สาขาวิชา	ช่องทางการติดต่อภาควิชา
- 01101 PE วิศวกรรมการผลิต (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) - 01102 E-RE วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	E-mail : pre@eng.kmutnb.ac.th ให้ดูข้อมูลรายละเอียดขั้นตอน การสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ https://pe.kmutnb.ac.th/tcas67/ facebook : peKMUTNB โทร. 0-2555-2000 ต่อ 8218

afni- 2


ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

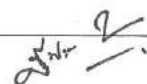
สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 86 ชั้น 13

สาขาวิชา	ช่องทางการติดต่อภาควิชา
- 01103 Ch.E วิศวกรรมเคมี (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	<p>E-mail: che@eng.kmutnb.ac.th</p> <p>Facebook: วิศวกรรมเคมี มจพ. Chemical Engineering, KMUTNB.</p> <p>โทรศัพท์ 0-2555-2000 ต่อ 8237</p> <p>ทั้งนี้ ขอให้ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ทุกท่านแอดไลน์เพื่อเป็นช่องทางในการรับข้อมูลสำหรับการสอบสัมภาษณ์</p> <p>Line: https://line.me/ti/g2/8zyx0a3m1efZdXHznrUd33ZchFYgl0PxM6P1Rg?utm_source=invitation&utm_medium=link_copy&utm_campaign=default</p> 

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการบิน-อวกาศ


สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 83 ชั้น 3

สาขาวิชา	ช่องทางการติดต่อภาควิชา
- 01105 ME วิศวกรรมเครื่องกล (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) - 01106 AE วิศวกรรมการบินและอวกาศ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	<p>E-mail : mae_infor@eng.kmutnb.ac.th</p> <p>และช่องทางการติดต่อ ภาควิชา</p> <p>https://mae.eng.kmutnb.ac.th/</p> <p>facebook : MAE kmutnb</p> <p>โทร. 02 555 2000 ต่อ 8315,8308,8307</p> <p>ให้นักศึกษา กรอกข้อมูล ตาม Link :</p> <p>https://forms.gle/Qewwp78USaxVT1fs9</p> <p>และ ADD เข้ากลุ่มไลน์</p> 



ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์

สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 81 ชั้น 2

สาขาวิชา	E-mail
<ul style="list-style-type: none"> - 01108 EE วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง/ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) - 01110 E-EE วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) - 01111 CprE วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) 	<p>E-mail: admission_ece@eng.kmutnb.ac.th และช่องทางการติดต่อ ภาควิชา facebook: ECE KMUTNB โทร. 0-2555-2000 ต่อ 8519, 8520 ทั้งนี้ ขอให้ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ทุกท่าน ตรวจสอบอีเมลตามที่แจ้งไว้ในใบสมัครของท่านอย่าง สม่ำเสมอ เนื่องจากทางภาควิชาฯ จะส่งข้อมูล รายละเอียด ต่าง ๆ ไปทางอีเมลที่แจ้งไว้</p>
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 89 ชั้น 2	
สาขาวิชา	E-mail
<ul style="list-style-type: none"> - 01112 CE วิศวกรรมโยธา (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) 	<p>E-mail : ce@eng.kmutnb.ac.th ให้ดูขั้นตอนรายละเอียดขั้นตอนการสอบสัมภาษณ์ที่ เว็บไซต์ https://www.facebook.com/cekmutnb และช่องทางการติดต่อ ภาควิชา Facebook : cekmutnb และ โทร. 02-5552000 ต่อ 8627-8629</p> <div style="text-align: center;">  </div>



ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 81 ชั้น 4

สาขาวิชา	E-mail
- 01113 IE วิศวกรรมอุตสาหการ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	ช่องทางการติดต่อภาควิชา E-mail : ie@eng.kmutnb.ac.th เบอร์ติดต่อ 086-3026906 Link : https://line.me/ti/g/Hu2pUyZ-yk ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ต้องเข้ากลุ่ม Line เพื่อรับทราบรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์  กลุ่ม IE KMUTNB 2567
ภาควิชาวิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 88 ชั้น 6	
สาขาวิชา	ช่องทางการติดต่อภาควิชา
- 01114 MHE วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ(เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) - 01115 LE วิศวกรรมโลจิสติกส์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	E-mail : mhle@eng.kmutnb.ac.th และช่องทางการติดต่อ ภาควิชา facebook : MHLE.eng.kmutnb โทร. 0-2555-2000 ต่อ 8630 และ 8635 ทั้งนี้ ขอให้ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ทุกท่าน สแกน QR code เพื่อเป็นช่องทางในการรับข้อมูลสำหรับการสอบสัมภาษณ์ (เฉพาะผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์เท่านั้น) Line : 



ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุและเทคโนโลยีการผลิต

สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 86 ชั้น 7

สาขาวิชา	ช่องทางการติดต่อภาควิชา
- 01116 MATE วิศวกรรมวัสดุ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	E-mail : mpte@eng.kmutnb.ac.th โทร. 02-555-2000 ต่อ 8610

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

สอบสัมภาษณ์ที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคาร 89 ชั้น 8

สาขาวิชา	ช่องทางการติดต่อภาควิชา
- 01118 IEE วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	E-mail : iee@eng.kmutnb.ac.th และช่องทางการติดต่อ ภาควิชา Tel: 025552000 ต่อ 8641 ให้นักศึกษาเข้าร่วม line group ตาม link ด้านล่าง  https://line.me/ti/g/Exhzlh_UX6

ให้ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ปฏิบัติดังนี้

1. ให้นักศึกษาที่มีรายชื่อ (ดังเอกสารแนบ) มารายงานตัวตามสถานที่ และสอบสัมภาษณ์ ในวันศุกร์ที่ 19 มกราคม 2567 เวลา 8.30 – 12.00 น. หากไม่มารายงานตัวตามเวลาถือว่าสละสิทธิ์ การสอบคัดเลือกคณะวิศวกรรมศาสตร์จะคัดเลือกแบบวิธีสอบสัมภาษณ์และขึ้นอยู่กับดุลพินิจของภาควิชา
 2. ผู้ไม่ดำเนินการตามข้อ 1 เพื่อสอบสัมภาษณ์ จะถือว่าสละสิทธิ์ และเรียกร้องสิทธิ์ภายหลังไม่ได้
 3. ประกาศผลการสอบคัดเลือกผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ในวันพุธที่ 24 มกราคม 2567
 4. หากนักศึกษามีข้อสงสัยหรือปัญหาที่ต้องการสอบถามเพิ่มเติม ติดต่อได้ที่งานบริการการศึกษา หมายเลขโทรศัพท์ 02-555-2000 ต่อ 8147,8110 หรือทาง E-mail : academic@eng.kmutnb.ac.th หรือทางเพจ งานวิชาการและกิจการนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ เท่านั้น
- ที่เว็บไซต์ : <https://www.eng.kmutnb.ac.th> , Line TCAS67_ENG_KMUTNB : @058lcvh

ประกาศ ณ วันที่ 17 มกราคม 2567



(รองศาสตราจารย์ ดร. กิตติชัย ชนทรัพย์สิน)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์




คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
 ขอประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
 โครงการรับนักศึกษาเรียนดีโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน
 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เข้าศึกษาด้วยกรณีพิเศษ ประจำปีการศึกษา 2567

1. ภาควิชาวิศวกรรมการผลิตและหุ่นยนต์

01101 PE วิศวกรรมการผลิต (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 15 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นางสาวภัทรนันท์	มัยพล
2	นายพิสิษฐ์	สุพลพันธ์
3	นายจรัสศักดิ์	เถาว์วัลย์
4	นายประมะ	เอกะวิภาต
5	นายธีรพงศ์	นิลหุต
6	นายศุภวิชญ์	อู๋ยั้งยีน
7	นางสาวฐานิตา	ชาติพุดซา
8	เด็กชายธนกร	รักพงษ์
9	นายเจตณัฐ	มีสุวรรณ
10	นางสาวขวัญอร	อุณหะนันท์
11	นายวุฒิกัทร	มณีรัตน์
12	นายพีร์นิธิ	พันธ์แสน
13	นายธนกฤต	ศรีนาราง
14	นายวริทธิ์ธร	วิริยะ
15	นายจักรภาพ	จีบดำ

อ.พี.พี.
12

01102 E-RE วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (จำนวน 11 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายสรวิศ	ฉวีวิเชียร
2	นางสาวพิชญา	ใจทัศน์กุล
3	นายปรรรณ	เรืองฤทธิ์
4	นายธาร	ป้อมทอง
5	นายวรท	โถมทอง
6	นายอินทัช	สุนทรศัพท์
7	นายเจริญไชย์	น้อยคุ้ม
8	นายนพคุณ	ตั้งจิตต์นพคุณ
9	นางสาวชญาชล	สอาดเอี่ยม
10	นายสรวิชญ์	สำเร็จกิจเจริญ
11	นางสาววรินทร์	พลโย

2. ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

01103 Ch.E วิศวกรรมเคมี (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 14 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นางสาวอัญชิษฐา	รักแจ้ง
2	นายคณิศร	จันทร์กุล
3	นายกรคนเศร์	ศาลิกร
4	นางสาวรัตนมน	เงินซารี
5	นางสาวเนศรา	เอียบสกุล
6	นางสาวธนัชพร	เงินเนย
7	นางสาวธีรัตน์	ปติตั้ง
8	นายวิชญกร	อันขวัญเมือง
9	นายธนันท์	จันทร์ศรีทอง
10	นางสาวฐปนัฐ	ชนะพานิชย์
11	นางสาวกฤตติมาภรณ์	กิ่งแสง
12	นายเกียรติภัทร	ภารา
13	นางสาวปาณิศราลักษณ์	ฐานาริยชัย
14	นางสาวณัชชาภัทร	อิเดช

20/11/21

3. ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกลและการบิน-อวกาศ

01105 ME วิศวกรรมเครื่องกล (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 33 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายศิวัช	เพียรพิจิตร
2	นายธำนัท	นรสิงห์
3	นางสาวฐิตาภา	พลนงค์
4	นายกันตินันท์	จุลโพธิ์ทอง
5	นายธัชชัย	เจริญภรณ์วารกุล
6	นายณัทกฤต	มัธยมชาติ
7	นายปิ่นสุชาติ	เพชรผ่อง
8	นายสิทธิภาค	สุนทรวิภาค
9	นายกฤตษณพงศ์	สวนโต
10	นายณัฐภูมิรินทร์	หาญสินธุ์
11	นายกฤติเดช	จันทร์กริ
12	นายศิวัจน์	พิศาลดำรงสิทธิ์
13	นายณภัทร	แสงเรืองรอบ
14	นายภูบัติ	ปรีนสุวรรณ
15	นายศุภกร	ฉัตรโชคชัย
16	นายธัญวิสิษฐ์	หน่อทอง
17	นายสิขเรศ	อินทรคำ
18	นางสาวณัฐยาพัชณีย์	อินสุวรรณ
19	นายสุภเวช	ผลดี
20	นายรัฐภูมิ	คำมีแสง
21	นางสาวพิชญธิดา	กิจสำเร็จ
22	นายวรพล	หาญพิริยะสกุลชัย
23	นายภูศิลา	ปู่กัย
24	นายชุตินันท์	เสวตร์ครุฑมัต
25	นายธนวรรษ	หรั่งบุญลือ
26	นายชนน	อุ้นเกษม
27	นางสาวศศิธร	เงินประเสริฐศิริ
28	นางสาวสิริกร	ทับทองดีเลิศ

25/11/13

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
29	นายอรรถนนท์	เพชรภิมย์
30	นายลภน	รองเดช
31	นายสรวิษฐ์	นันทปิยะวรรณ
32	นายคุณาสิน	เย็นลับ
33	นายภควัต	สิทธิสิริโสภณ

01106 AE วิศวกรรมการบินและอวกาศ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 3 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นางสาวภิญญาพัชญ์	ยอดชาญ
2	นางสาวฉัตรชวานี	เจริญเลิศ
3	นายอนันต์ยศ	แนวจันทร์

4. ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์

01108 EE วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง/ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 30 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นางสาวกชพร	จันทมนุม
2	นายภัทรดนัย	คงมี
3	นายอธิษฐ์	ผลพิบูลย์
4	นายพงศกร	เฉลยอาจ
5	นายศัภัยศรณ	ศรีสุนทร
6	นางสาวยูร์กะ	โอชิตะ
7	นายตะวัน	ชาติยานนท์
8	นายสิทธิชัย	ศรีอ่อน
9	นายเมธี	มีแสง
10	นายอดิวิศว์	จันทร์ภู
11	นายณัฐนนท์	จอมสง่า
12	นายวรติ	เชื่อมชิต
13	นายปุระเชษฐ์	นวลศรี
14	นายเพิ่มพูล	ธีระธานี
15	นายจิรภัทร	เมฆตรู

วิ.พ. 13

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
16	นายพิชญ์พงษ์	บุญญชยันต์
17	นายธีรเมธ	เพิ่มพานิชเดช
18	นายเอกนัฐ	จันทร์มัย
19	นายพีระวิทย์	จันทร์แสงสุก
20	นายวีรวงศ์	เข้มพงษ์อนันต์
21	นายกิตติโชติ	แก้วบุญทิน
22	นายรักษพล	ยอดรักษ์
23	นายชัยฉันทน์	พุทธเลิศรัตนมณี
24	นายกายสิทธิ์	ศรีปัญญาชน
25	นายปณณธร	พลเพชร
26	นางสาววิญญา	เอียรถาวร
27	นายศิลา	แสงสุข
28	นางสาวปิ่นชชนิด	ลิ้มศิริ
29	นายเศรษฐกานต์	ชัยพิทักษ์สกุล
30	นายภูจนศ	แสงสว่าง

01110 E-EE วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (จำนวน 2 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายกรพล	ขุนเรศ
2	นายสิปกรณ์	ดำรงคึกิจมัน

01111 CprE วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 12 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายกฤติน	ประกอบกิจ
2	นายพนธ์พิวัชร	ชาญสิทธิวุฒิ
3	นายณัฐวิชชา	พึงใหญ่วัฒนะ
4	นายนครินทร์	บุญก่อเกื้อ
5	นายสุธินันท์	บุญเพียร
6	นายธัชชณัฐ	บาราศอรินทร์พ่าย
7	นายพัทธนันท์	ภัทรกรพรไพลิน
8	นายภูริทัศน์	กองพิลา

2/11/21

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
9	นายสุภโชค	จุลอุภัย
10	นายภูศิลา	อินทนี
11	นายณพนาถ	พิศวงนุกุลกิจ
12	นายธนภัทร	พิเสฏฐศลาศัย

5. ภาควิชาวิศวกรรมโยธา

01112 CE วิศวกรรมโยธา (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 30 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายธนวิน	เสรีกุล
2	นายทยุต	กาญจนสุขสกุล
3	นายกฤตธี	ธรรมสอน
4	นางสาวพันธุ์ทิพา	ทองดี
5	นายสุรัตน์นาวินชูเมือง	ชูเมือง
6	นายเมธาสิทธิ์	ขามเทศ
7	นางสาวจิรวดี	ฝั่งทอง
8	นายสุวิจักขณ์	โชติพรหม
9	นางสาวญาณภัทร	เพียรทอง
10	นายภูมินทร์	วงศ์สุวรรณ
11	นางสาววิลาสินี	ชาวบ้านกร่าง
12	นางสาวจันจิรา	สุตรัก
13	นางสาวพรรณรัฐตา	ข้างเกตุ
14	นายคณิต	มีแก้ว
15	นายพิชญุตม์	ภัทรกุล
16	นางสาวนนภัส	เมืองแก้ว
17	นางสาวพุทธิมา	ทองเนียม
18	นายธัญสิทธิ์	สุขสมประสงค์
19	นางสาวณัฐชา	กระจ่างแพทย์
20	นายภูริภัทร	มิ่งมิตรวิบูลย์
21	นายณัฐพล	นราเศรษฐวัฒน์
22	นางสาวธัญจิรา	ธงภักดี
23	นางสาวปิยธิดา	วันทา

25/12

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
24	นายวิรินนท์	จิตรกัมมัน
25	นายภูเบศ	วนิชย์ถนอม
26	นายปฐมววรรษ	จารุนงคราญ
27	นายกรวิญญ์	กาญจนา
28	นางสาวปิยรัตน์	แก้วดวงดี
29	นายชินธันย์	วรรณระกุลโรจน์
30	นายธันวา	ชาติยานนท์

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

- 01113 IE วิศวกรรมอุตสาหการ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 39 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายณภัทร	อมรนากุล
2	นายกิตติธัช	กิ่งแก้ว
3	นายพีรณัฐ	คงกิจดำรง
4	นายภพพระ	เมฆวัฒน์กาญจน์
5	นายชุตติเดช	ทองสุวรรณ
6	นายภษณ	โกลมมรรค
7	นายจิตติภัทร	พุทธิวิริยากร
8	นายกฤษนนท์	ตระการศุกล
9	นางสาวเบญญาภา	เชื้อชัย
10	นายภูริภัทร	নীลโสภณ
11	นายฐิติวัชร	วรรณัยพินิจ
12	นายณดล	จันทรวณิศ
13	นางสาวธนพร	สุทธิสินทอง
14	นายธนกร	ผลอุทิศ
15	นางสาวธัญชนก	ชุนหัทธกุล
16	นายดิณห์พล	หอมหวล
17	นายศิวกร	บุญก่อแก้ว
18	นายวิศวะ	ทองปรีชา

98.1.12

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
19	นายปราชญา	จันทร์เพ็ญ
20	นายบดินทร์ภัทร	ตันติวรพันธุ์
21	นายรัฐพงษ์	มงคลรัตนาสีหิ
22	นายสิริกร	กมลวัล
23	นายฐิตินันท์	ขุนสนิท
24	นางสาวอรวรรณ	บุราณรักษ์
25	นายณัฐวี	วงษ์ปิ่น
26	นายอัครัช	บุณที
27	นายอาทิตย์	เมฆใจดี
28	นายภูมิพัฒน์	ชมประเสริฐ
29	นายธีรเมท	ชาญวุฒิธรรม
30	นายอินทนนท์	ปัญญาบัณฑิต
31	นางสาวประภัสสร	อยู่สถิตย์
32	นายธิตี	ธิติเมธาวิ
33	นายธรรมศ	ลาภธนภัทร
34	นายวีรภัทร	มีเนตรขำ
35	นายชินกฤต	ปันทา
36	นายปรัชญา	จุลวานิช
37	นายวัชรพงศ์	สายสุวรรณ
38	นายณศิต	เก่าเงินโชติ
39	นางสาวพัฒน์นรี	แก้วพูลศรี

7. ภาควิชาวิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์

01114 MHE วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ(เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 1 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายเศรษฐพงศ์	สุคตะ

2/1/22

01115 LE วิศวกรรมโลจิสติกส์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 4 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายชนกชนม์	พิทักษ์
2	นายภูริภัทร	เอกภูมิมาศ
3	นางสาวณิชภา	วารีนวงศ์
4	นางสาวปฐมภรณ์	พงศ์ทองคำ

8. ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุและเทคโนโลยีการผลิต

01116 MATE วิศวกรรมวัสดุ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 1 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายเอกกาญ	คงประโยชน์

9. ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

01118 IEE วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) (จำนวน 9 คน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	
1	นายกฤตยชญ์	งอสอน
2	นายชยุต	อุไรงาม
3	นายรณกร	สุธาภรณ์กุล
4	นายปภวิชญ์	วิวัฒน์ชาญกิจ
5	นายธีรภัทร	ปานดี
6	นายกิตติภาพ	ศรีสุวรรณ
7	นางสาวรัชพรรณ	เม่งพัต
8	นายพงศกร	พรหมภักตร์
9	นายชัยวัฒน์	สิงห์ขุนทด

๑๖/๗/๒๕๖๓