

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. สถานที่สอบ	ห้องธุรการภาควิชา วศ.คอมพิวเตอร์ อาคารวิศวกรรม ชั้น 10
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณนงค์เยาว์ จำปาหอม / โทร. 02-470-9388

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมเคมี
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมเคมี - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด	
1. รูปแบบการจัดสอบ 2 รูปแบบ	การจัดสอบแบบ Online (เข้ากลุ่ม Line)	การจัดสอบแบบ OnSite
2. ลิงก์ที่สอบ (ZOOM)	<a href="https://line.me/R/ti/g/G0QyYVvfda">https://line.me/R/ti/g/G0QyYVvfda</a>	ห้องธุรการภาควิชา วศ.เคมี อาคารภาควิชาวิศวกรรมเคมี
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566	
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.	
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.	
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณปณิธาน / โทร. 02-470-9222 ต่อ 104	

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมเครื่องกล
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมเครื่องกล - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. สถานที่สอบ	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ชั้น 5
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบวัดความถนัด	09.00 น.
6. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.15 น.
7. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณรัตดาวรรณ อัมมานะ / โทร. 02-470-9124

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมเครื่องกล
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมยานยนต์ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. สถานที่สอบ	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ชั้น 5
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบวัดความถนัด	09.00 น.
6. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.15 น.
7. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณรัตดาวรรณ อัมมานะ / โทร. 02-470-9124

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมวัสดุ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. เข้ากลุ่ม Line	<a href="https://line.me/R/ti/g/S2ocgThBF6">https://line.me/R/ti/g/S2ocgThBF6</a>
3. สถานที่สอบ	ภาควิชาเครื่องมือและวัสดุ อาคารวิศวกรรม ชั้น 7 (S4)
4. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
5. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	13.00 น.
6. เวลาสอบสัมภาษณ์	13.30 น.
7. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณพัชฌายากรณ์ บุรณะพิมพ์ / โทร. 02-470-9213

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์และอากาศยานสมัยใหม่ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. เข้ากลุ่ม Line	<a href="https://line.me/R/ti/g/S2ocgThBF6">https://line.me/R/ti/g/S2ocgThBF6</a>
3. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/9089923038">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/9089923038</a> Meeting ID: 908 992 3038
4. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
	09.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	10.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณพัชฌาภรณ์ บุรณะพิมพ์ / โทร. 02-470-9213

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมไฟฟ้า
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมไฟฟ้า - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. เข้ากลุ่ม Line	<a href="https://line.me/R/ti/g/Ln60V9-SdV">https://line.me/R/ti/g/Ln60V9-SdV</a>
ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/9851524254">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/9851524254</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณอรุณา มงคลธง / โทร. 02-470-9045

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมไฟฟ้า
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน) - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. เข้ากลุ่ม Line	<a href="https://line.me/R/ti/g/Ln60V9-SdV">https://line.me/R/ti/g/Ln60V9-SdV</a>
ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/9851524254">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/9851524254</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณอรุณา มงคลธง / โทร. 02-470-9045



## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโ
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	เข้ากลุ่ม Line เพื่อรับทราบรายละเอียดการสัมภาษณ์ <a href="https://line.me/ti/g/_VKLHp1LBq">https://line.me/ti/g/_VKLHp1LBq</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.00 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	08.30 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณรัตนา เมฆวัน / โทร. 02-470-9070

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมอุตสาหการ
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมอุตสาหการ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	เข้ากลุ่ม Line เพื่อรับทราบรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ <a href="https://line.me/ti/g/-9DUKEcFv1">https://line.me/ti/g/-9DUKEcFv1</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณณิภา ยิ้มวิไล / โทร. 02-470-9177

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมอุตสาหการ
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	เข้ากลุ่ม Line เพื่อรับทราบรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ <a href="https://line.me/ti/g/-9DUKEcFv1">https://line.me/ti/g/-9DUKEcFv1</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณณิภา ยิ้มวิไล / โทร. 02-470-9177

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมโยธา
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมโยธา - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://line.me/ti/g2/klsxeR4AaPltHragVLCq4-xap4k0x7D8U6fRsA?utm_source=invitation&amp;utm_medium=link_copy&amp;utm_campaign=default">https://line.me/ti/g2/klsxeR4AaPltHragVLCq4-xap4k0x7D8U6fRsA?utm_source=invitation&amp;utm_medium=link_copy&amp;utm_campaign=default</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณผุ่ดสดี ราชานนท์ / โทร. 02-470-9135

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. สถานที่สอบ	อาคารเรียนรวม 5 ชั้น 6
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณเด่นใจ โพธิ์ทอง / โทร. 02-470-9163 , 099-224-6161

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์	ภาควิชา	วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด - วศ.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://lin.ee/cEXNzZV">https://lin.ee/cEXNzZV</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	09.00 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.30 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณชมอร ศรีตะปัญญา / โทร. 02-470-9092 , 083-133-7895

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	คณะ	วิศวกรรมศาสตร์
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา) - วศ.บ. 4 ปี	ภาควิชา	วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://lin.ee/cEXNzZV">https://lin.ee/cEXNzZV</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	09.00 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.30 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณชมอร ศรีตะปัญญา / โทร. 02-470-9092 , 083-133-7895

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน - ทล.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	แจ้งลิงก์ที่หน้าเพจ Facebook <a href="https://www.facebook.com/profile.php?id=100088581796310&amp;mibextid=LQQJ4d">https://www.facebook.com/profile.php?id=100088581796310&amp;mibextid=LQQJ4d</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณสลักจิต สุขเจริญ / โทร. 02-470-8566



## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/97023645689">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/97023645689</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	9.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณรัศมี นาคทับทิม / โทร. 087-066-2252

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
สาขาที่รับสมัคร	วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ - มัลติมีเดีย - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/92484519036?pwd=d0pjY0p4QWJlUjZxc3ltOWR5RXN4QT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/92484519036?pwd=d0pjY0p4QWJlUjZxc3ltOWR5RXN4QT09</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	9.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณอรุณา เพ็ชรอุไร / โทร. 063-236-5559

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์เครื่องกล
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมเครื่องกล - ค.อ.บ. 5 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7497242504">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7497242504</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.50 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณศักดิ์สิทธิ์ ปนคำ / โทร. 02-470-8528

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์เครื่องกล
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.เครื่องกล)		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7497242504">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7497242504</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.50 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณศักดิ์สิทธิ์ ปนคำ / โทร. 02-470-8528

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์โยธา
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมโยธา - ค.อ.บ. 5 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7472691265">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7472691265</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณกชวรรณ ประสาททอง / โทร. 098-749-9602

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์โยธา
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.โยธา)		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7472691265">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7472691265</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณกชวรรณ ประสาททอง / โทร. 098-749-9602

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมอุตสาหกรรม - ค.อ.บ. 5 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/98967318818?pwd=UThML1NOK01SNzhmTTNOeHVTRXBSUT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/98967318818?pwd=UThML1NOK01SNzhmTTNOeHVTRXBSUT09</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	09.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.45 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณโอภาส ว่องวงษ์รักษ์ / โทร. 02-470-8554

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ.อุตสาหกรรม)		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/98967318818?pwd=UThML1NOK01SNzhmTTNOeHVTRXBSUT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/98967318818?pwd=UThML1NOK01SNzhmTTNOeHVTRXBSUT09</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	09.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.45 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณโอภาส ว่องวงษ์รักษ์ / โทร. 02-470-8554



## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์ไฟฟ้า
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกไฟฟ้ากำลัง - ค.อ.บ. 5 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/2610342679">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/2610342679</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณภาคภูมิ จันทร์ศรี / โทร. 02-470-8546, 095-783-3427

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์ไฟฟ้า
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกอิเล็กทรอนิกส์ - ค.อ.บ. 5 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://us02web.zoom.us/j/89206915839?pwd=czBWUDZaV2NQMTNpUHpncTBZMGM9Ddz09">https://us02web.zoom.us/j/89206915839?pwd=czBWUDZaV2NQMTNpUHpncTBZMGM9Ddz09</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.50 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณชลธิป ชื่นกุล / โทร. 02-470-8540

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ภาควิชา	ครุศาสตร์ไฟฟ้า
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมไฟฟ้า-วิชาเอกคอมพิวเตอร์ - ค.อ.บ. 5 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/5336477508">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/5336477508</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.50 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณวุฒิพร เสือเมือง / โทร. 02-470-8540

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	คณิตศาสตร์
สาขาที่รับสมัคร	คณิตศาสตร์ - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7238998700?pwd=OCs1YVh1SUNuNIBwWHRRSjJtK3E5QT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7238998700?pwd=OCs1YVh1SUNuNIBwWHRRSjJtK3E5QT09</a> Meeting ID: 723 899 8700 Passcode: MATHKMUTT
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.15 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	08.30 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณเพ็ญพิศ รอดปาน / โทร. 086-775-7102

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	คณิตศาสตร์
สาขาที่รับสมัคร	สถิติและวิทยาการข้อมูล - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94261206147?pwd=VWFwVXV3UXFRRldpSTRrT3NoS0xmUT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94261206147?pwd=VWFwVXV3UXFRRldpSTRrT3NoS0xmUT09</a> Meeting ID: 942 6120 6147 Passcode: stat2566
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	9.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณกนิษฐิกา โปษกานนท์ / โทร. 090-976-7977

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน


โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	คณิตศาสตร์
สาขาที่รับสมัคร	วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. สถานที่สอบ	ห้อง SCL-607 ชั้น 6 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานวิทยาศาสตร์
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น. หรือก่อนเวลาสอบ 30 นาที
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	8.45 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณพิรุฬห์ ดิลกพัฒน์พงศา / โทร. 095-957-9291

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน


โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	จุลชีววิทยา
สาขาที่รับสมัคร	จุลชีววิทยา - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ผู้มีสิทธิสอบเข้ากลุ่ม LINE ในวันพฤหัสบดีที่ 26 มกราคม 2566 ให้แล้วเสร็จภายในเวลา 20.00 น.	<a href="https://line.me/R/ti/g/OiabkR31Wq">https://line.me/R/ti/g/OiabkR31Wq</a> 
ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/4517908895?pwd=aUY2SFA1bUtRL1ludUtJdjbRcFhwQT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/4517908895?pwd=aUY2SFA1bUtRL1ludUtJdjbRcFhwQT09</a> Meeting ID: 451 790 8895 Passcode: 6q5QZf
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	รายงานตัวในระบบ Zoom ระหว่างเวลา 08.15 - 08.30 น. เท่านั้น
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ/อีเมล	คุณณัฐริกา สุขเกษม / โทร. 097-234-4249 หรือ 02-470-8887 / อีเมล : suntaree.suk@kmutt.ac.th

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	จุลชีววิทยา
สาขาที่รับสมัคร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ผู้มีสิทธิสอบเข้ากลุ่ม LINE ในวันพฤหัสบดีที่ 26 มกราคม 2566 ให้แล้วเสร็จภายในเวลา 20.00 น.	<a href="https://line.me/R/ti/g/OiabkR31Wq">https://line.me/R/ti/g/OiabkR31Wq</a> 
ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/4517908895?pwd=aUY2SFA1bUtRL1ludUtJdJBRcFhwOT09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/4517908895?pwd=aUY2SFA1bUtRL1ludUtJdJBRcFhwOT09</a> Meeting ID: 451 790 8895 Passcode: 6q5QZf
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	รายงานตัวในระบบ Zoom ระหว่างเวลา 08.15 - 08.30 น. เท่านั้น
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ/อีเมล	คุณณัฐริกา สุขเกษม / โทร. 097-234-4249 หรือ 02-470-8887 / อีเมล : suntaree.suk@kmutt.ac.th



## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	เคมี
สาขาที่รับสมัคร	เคมี - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ (เข้าร่วม Open Chat)	<a href="https://line.me/ti/g2/fRejxnyKPI6v6RrWEsxsGAYI-7hM51gyfoVMSg?utm_source=invitation&amp;utm_medium=link_copy&amp;utm_campaign=default">https://line.me/ti/g2/fRejxnyKPI6v6RrWEsxsGAYI-7hM51gyfoVMSg?utm_source=invitation&amp;utm_medium=link_copy&amp;utm_campaign=default</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณไพลิน นิลสิทธิ์ / โทร. 062-043-5200

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	ฟิสิกส์
สาขาที่รับสมัคร	ฟิสิกส์- สาขาวิชาเอกฟิสิกส์วัสดุและเครื่องมือทางการแพทย์ - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ (เข้ากลุ่มไลน์)	<a href="https://line.me/ti/g/99Lgi6beUs">https://line.me/ti/g/99Lgi6beUs</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณสุภาวดี ภาษา / โทร. 085-558-7285

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	ฟิสิกส์
สาขาที่รับสมัคร	ฟิสิกส์- สาขาวิชาเอกฟิสิกส์อุตสาหกรรม - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ (เข้ากลุ่มไลน์)	<a href="https://line.me/ti/g/99Lgi6beUs">https://line.me/ti/g/99Lgi6beUs</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณสุภาวดี ภาษา / โทร. 085-558-7285

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	วิทยาศาสตร์	ภาควิชา	ฟิสิกส์
สาขาที่รับสมัคร	ฟิสิกส์ - วิชาเอกฟิสิกส์เชิงทฤษฎีและการวิเคราะห์ข้อมูล - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ (เข้ากลุ่มไลน์)	<a href="https://line.me/ti/g/99Lgi6beUs">https://line.me/ti/g/99Lgi6beUs</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.45 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณสุภาวดี ภาษา / โทร. 085-558-7285

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ประเภทการรับสมัคร คัดเลือกตรง

คณะ เทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาที่รับสมัคร เทคโนโลยีสารสนเทศ - วท.บ. 4 ปี

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	<a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/97744140349">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/97744140349</a> Meeting ID: 977 4414 0349
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	08.30 น.
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ/อีเมล	คุณพรทิพย์ สิริจตุกุล / โทร 02-470-9857 / pornthip@sit.kmutt.ac.th

**\*\*\*ทางคณะฯ จะส่งอีเมลแจ้งตามอีเมลในการสมัคร เพื่อแจ้งกลุ่มสัมภาษณ์ให้ผู้มีสิทธิสัมภาษณ์ ภายในวันที่ 25 มกราคม 66 ก่อนเวลา 16.00 น.\*\*\***

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีมีเดีย-กลุ่มวิชาเทคโนโลยีมีเดียดิจิทัล - วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/3528229633">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/3528229633</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	10.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	ดร. ปิฎกุต พรามแก้ว / โทร. 087-264-7488

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีมีเดีย-กลุ่มวิชาการพัฒนาเกม- วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/8411254557?pwd=aGFjMDcxK1dzZW9ydS9RazZOVXQ3Zz09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/8411254557?pwd=aGFjMDcxK1dzZW9ydS9RazZOVXQ3Zz09</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	10.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	ผศ.ดร.รัชฎาวรรณ นิ่มนวล / โทร. 095-186-9946

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	เทคโนโลยีมีเดีย-กลุ่มวิชานวัตกรรมมีเดียทางการแพทย์- วท.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7749785677">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/7749785677</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	10.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณสาธิตา เอี่ยมบุญเสริม / โทร. 081-567-0667



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	มีเดียอาตส์-กลุ่มเอการออกแบบกราฟิก- ศล.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94065443223">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94065443223</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	เวลา 10.00 น. ลำดับที่ 1-20 เวลา 13.00 น. ลำดับที่ 21 เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณมานิตา อยู่จู้ย / โทร. 02-470-7603

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	มีเดียอาตส์-กลุ่มเอกแอนิเมชัน- สล.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94065443223">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94065443223</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	เวลา 10.00 น. ลำดับที่ 1-20 เวลา 13.00 น. ลำดับที่ 21 เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณมานิตา อยู่จ้อย / โทร. 02-470-7603

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	มีเดียอาตส์-กลุ่มเอกเอกภาพยนตร์และภาพเคลื่อนไหว- ศล.บ. 4 ปี		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94065443223">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/94065443223</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	เวลา 10.00 น. ลำดับที่ 1-20 เวลา 13.00 น. ลำดับที่ 21 เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณมานิตา อยู่จู้ย / โทร. 02-470-7603

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	ภาควิชา	โครงการร่วมบริหารหลักสูตร มีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย
สาขาที่รับสมัคร	มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Online
2. ลิงก์ที่สอบ	Join Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/8947259679?pwd=YmpGVnpZnJZnRGdWVkJRNTN0akpzdz09">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/8947259679?pwd=YmpGVnpZnJZnRGdWVkJRNTN0akpzdz09</a>
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	-
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	10.00 น.
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณมานิตา อยู่จ้อย / โทร. 02-470-7603

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รูปแบบการจัดสอบ, สถานที่สอบ/ลิงก์, เวลา: รายงานตัว/สอบ และข้อมูลผู้ประสานงาน

โครงการรับสมัคร	รอบที่ 1 โครงการคัดเลือกตรง ประเภทเรียนดี ปีการศึกษา 2566		
ระดับการศึกษา	ปริญญาตรี	ประเภทการรับสมัคร	คัดเลือกตรง
คณะ	สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม		
สาขาที่รับสมัคร	วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ		

รายการ	รายละเอียด
1. รูปแบบการจัดสอบ	การจัดสอบแบบ Onsite
2. สถานที่สอบ	ชั้น 3 อาคารสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
3. วันที่สอบสัมภาษณ์	วันเสาร์ที่ 28 มกราคม 2566
4. เวลารายงานตัวก่อนเข้าสอบ	8.30 น. หรือก่อนเวลาสอบ 30 นาที (ให้ผู้สมัครตรวจสอบอีเมลที่สมัคร เพื่อดูตารางเวลาสอบสัมภาษณ์)
5. เวลาสอบสัมภาษณ์	09.00 น. เป็นต้นไป
6. ผู้ประสานงาน/เบอร์ติดต่อ	คุณไมรวี คำปาเครือ / โทร. 02-470-9715