



กำหนดการ

โครงการ Engineering Boot Camp Online ผ่าน Facebook Live

ในระหว่างวันที่ 16-20 มิถุนายน 2564 และวันที่ 26 มิถุนายน 2564

ว/ด/ป	เวลา 09.00-12.00 น.	พัก เที่ยง 12.00- 13.00 น.	เวลา 13.00-16.00 น.
วันพุธที่ 16 มิ.ย.64	<p>Facebook Live เพจของคณะ Engineering NU</p> <p>เวลา 08.00-08.30 น.</p> <p>นิสิตลงทะเบียน ตาม QR Code/Link เพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการฯ และเป็นข้อมูลในการกรอกข้อมูลลงทะเบียนสมัครกิจกรรม</p>  <p>register 16 มิ.ย.64</p> <p>http://gg.gg/uxwd1</p> <p>เวลา 08.30-09.00 น.</p> <p>พิธีเปิดโครงการฯ</p> <p>โดย คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ (รศ.ดร.สุชาติ แยมเม่น)</p>		<p>Facebook Live เพจของคณะ Engineering NU</p> <p>เวลา 13.00-14.20 น.</p> <p>บรรยายหัวข้อ “ฟังก์ชันพีชคณิต ฟังก์ชันอดิศัย” โดย ดร.จิรวดี ผลประเสริฐ</p> <p>เวลา 14.20-14.30 น.</p> <p>นิสิตทำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 14.30-15.50 น.</p> <p>บรรยายหัวข้อ “ฟังก์ชันพีชคณิต ฟังก์ชันอดิศัย” โดย ดร.จิรวดี ผลประเสริฐ</p> <p>เวลา 15.50-16.00 น.</p> <p>นิสิตทำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 16.00-16.15 น.</p> <p>-นิสิตทำแบบประเมินโครงการฯ วันที่ 1</p>  <p>แบบสอบถาม 16 มิ.ย. 64</p>

	<p>เวลา 09.00-10.20 น. บรรยายหัวข้อ “ลำดับอนุกรม” โดย อาจารย์ภาณุพงศ์ สอนคม</p> <p>เวลา 10.20-10.30 น. นิสิตทำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 10.30-11.50 น. บรรยายหัวข้อ “ลำดับอนุกรม” โดย อาจารย์ภาณุพงศ์ สอนคม</p> <p>เวลา 11.50-12.00 น. นิสิตทำแบบทดสอบ</p>		<p>https://forms.gle/s4yT6BaiKcOz5vss9</p>
<p>วัน พุธที่ 17 มิ.ย.64</p>	<p>Facebook Live เพจของคณะ Engineering NU</p> <p>เวลา 08.30-09.00 น. นิสิตลงทะเบียน ตาม QR Code/Link เพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการฯและเป็นข้อมูลใน การกรอกข้อมูลลงทะเบียนสมัครกิจกรรม</p>  <p>http://gg.gg/uxwfi</p> <p>เวลา 09.00-10.20 น. การบรรยายหัวข้อ “ลิมิตและความต่อเนื่อง” โดย อาจารย์ภาณุพงศ์ สอนคม</p> <p>เวลา 10.20-10.30 น. นิสิตทำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 10.30-11.50 น. การบรรยายหัวข้อ “ลิมิตและความต่อเนื่อง” โดย อาจารย์ภาณุพงศ์ สอนคม</p>		<p>Facebook Live เพจของคณะ Engineering NU</p> <p>เวลา 13.00-14.20 น. บรรยายหัวข้อ “ปริมาณทางฟิสิกส์ (เวกเตอร์/ หน่วย)” โดย ดร.ปรัตถกร สิทธิสม</p> <p>เวลา 14.20-14.30 น. นิสิตทำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 14.30-15.50 น. บรรยายหัวข้อ “ปริมาณทางฟิสิกส์ (เวกเตอร์/ หน่วย)” โดย ดร.ปรัตถกร สิทธิสม</p> <p>เวลา 15.50-16.00 น. นิสิตทำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 16.00-16.15 น. -นิสิตทำแบบประเมินโครงการฯ วันที่ 2</p> 

	เวลา 11.50-12.00 น. นิสิตทำแบบทดสอบ		https://forms.gle/mjcw7x2sTPvARcJaA
วันศุกร์ที่ 18 มิ.ย. 64	Facebook Live เพจของคณะ Engineering NU เวลา 08.30-09.00 น. นิสิตลงทะเบียน ตาม QR Code/Link เพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการฯและเป็นข้อมูลใน การกรอกข้อมูลลงทราบนสศรปกิจกรรม  http://gg.gg/uxwg9 เวลา 09.00-10.20 น. การบรรยายหัวข้อ “อนุพันธ์ ปริพันธ์” โดย ดร.สุทธิพงษ์ ทรงประวัติ เวลา 10.20-10.30 น. นิสิตทำแบบทดสอบ เวลา 10.30-11.50 น. การบรรยายหัวข้อ “อนุพันธ์ ปริพันธ์” โดย ดร.สุทธิพงษ์ ทรงประวัติ เวลา 11.50-12.00 น. นิสิตทำแบบทดสอบ	Facebook Live เพจของคณะ Engineering NU เวลา 13.00-14.20 น. การบรรยายหัวข้อ “การเคลื่อนที่แนวตรง” โดย ดร.สุทธิพงษ์ ทรงประวัติ เวลา 14.20-14.30 น. นิสิตทำแบบทดสอบ เวลา 14.30-15.50 น. การบรรยายหัวข้อ “การเคลื่อนที่แนวตรง” โดย ดร.สุทธิพงษ์ ทรงประวัติ เวลา 15.50-16.00 น. นิสิตทำแบบทดสอบ เวลา 16.00-16.15 น. -นิสิตทำแบบประเมินโครงการ วันที่ 3  https://forms.gle/bLqAiGFy50iC5ULZA	
วันเสาร์ที่ 19 มิ.ย.64	เวลา 08.30-09.00 น. นิสิตลงทะเบียน ตาม QR Code/Link เพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการฯและเป็นข้อมูลใน การกรอกข้อมูลลงทราบนสศรปกิจกรรม		เวลา 13.00-16.00 น. กิจกรรมสโมสรมินิสตรคณะวิศวกรรมศาสตร์ Facebook กลุ่มปิด ชื่อกลุ่ม วิศวกรรมศาสตร์ 64 -สโมสรมินิสตร

	 <p>http://gg.gg/uxwi7</p> <p>เวลา 09.00-10.20 น. การบรรยายหัวข้อ “กฏนิวตัน” โดย ดร.ปรัตถกร สิทธิสม</p> <p>เวลา 10.20-10.30 น. นิตินำแบบทดสอบ</p> <p>เวลา 10.30-11.50 น. การบรรยายหัวข้อ “กฏนิวตัน” โดย ดร.ปรัตถกร สิทธิสม</p> <p>เวลา 11.50-12.00 น. นิตินำแบบทดสอบ</p>	<p>-แนะนำสถานที่ในคณะฯ มหาวิทยาลัย และรอบมหาวิทยาลัย</p> <p>-แนะนำการเข้าเรียน Online</p> <p>เวลา 16.00-16.15 น. -นิตินำแบบประเมินโครงการ วันที่ 4</p>  <p>https://forms.gle/HU5Ck1VWLTa8JRmBA</p>
<p>วันอาทิตย์ ที่ 20 มิ.ย. 64</p>	<p>Facebook Live เพจของคณะEngineering NU</p> <p>เวลา 08.30-09.00 น.</p> <p>นิตินำลงทะเบียน ตาม QR Code/Link เพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการฯและเป็นข้อมูลใน</p>  <p>http://gg.gg/uxwin</p>	<p>เวลา 13.00-16.00 น.</p> <p>สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา</p> <p>การถ่ายทอดใช้โปรแกรม Microsoft Teams</p> <p>เวลา 13.00-15.00 น.</p> <p>-การบรรยาย หัวข้อ “โครงสร้างหลักสูตวิศวกรรมโยธา โดย ผศ.ดร.พงษ์ธร จุฬพันธ์ทอง</p> <p>เวลา 15.00-16.00 น ถามตอบข้อสงสัย โดย ผศ.ดร.สสิกรณณ์ เหลืองวิชเชเรญู (ประธาน หลักสูตร) และอาจารย์ภัคพงศ์ หอมเนียม รอง หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา</p>

เวลา 09.00-10.15 น.

-การบรรยาย หัวข้อ “ข้อมูลการเรียนรู้วิชาฟิสิกส์และแคลคูลัสของนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ที่ผ่านมา”
โดย รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ
(ผศ.ดร.พนมขวัญ ริยะมงคล)

-ชมคลิปวิดีโอ นิสิตเรียนดี

-ชมคลิปวิดีโอศิษย์เก่าเล่าเรื่อง

เวลา 10.15-10.30 น. พักรับประทานอาหารว่าง

เวลา 10.30-12.00 น.

-การแนะนำงานกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์

โดย นางสาวอัจฉราภรณ์ ยิ้มฉิม

นางสาวนันท์วัน ดีอินทร์

นางชุตติมา สุดประเสริฐ

และแนะนำ สมาคมศิษย์เก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์
สโมสรมนนิสิต และชมรมต่างๆ ในคณะ

โดย นายกสมาคม, ประธานสโมสรมนนิสิต และ
ประธานชมรมทุกชมรม



<https://bit.ly/3fVhsEd>

เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

การถ่ายทอดใช้โปรแกรม Microsoft Teams

เวลา 13.00-16.00 น.

-การบรรยาย หัวข้อ เรียนให้สนุกไปกับสาขาวิชา
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

โดย อาจารย์วรารักษ์ ช่อนกลิ่น

ดร.ปรัตถกร สิทธิสม



<https://bit.ly/3iog9PB>

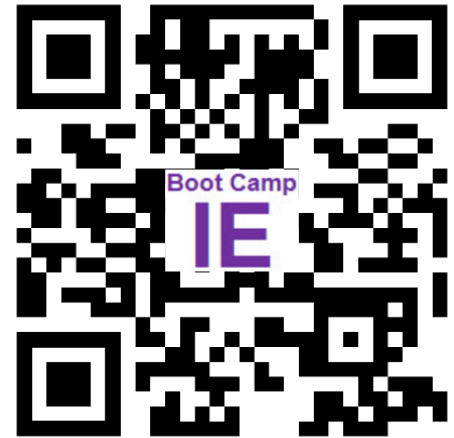
เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

การถ่ายทอดใช้โปรแกรม Microsoft Teams

เวลา 13.00-16.00 น.

-การบรรยายหัวข้อ แนะนำภาควิชาฯ อาจารย์ที่
ปรึกษานิสิต /รุ่นพี่ศิษย์เก่าแชร์ประสบการณ์
โดย หัวหน้าภาควิชาฯ /คณาจารย์ในภาควิชาฯและ/
รุ่นพี่ศิษย์เก่า



<https://bit.ly/3g3r7ll>

เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

Facebook Live เพจของสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
มหาวิทยาลัยนเรศวร

การบรรยายหัวข้อ แนะนำภาควิชาฯ อาจารย์ที่
ปรึกษานิสิต /รุ่นพี่ศิษย์เก่าแชร์ประสบการณ์
โดย คณาจารย์ในสาขาวิชาและ/รุ่นพี่ศิษย์เก่า



<http://gg.gg/jkoq7>

เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ

การถ่ายทอดใช้โปรแกรม Microsoft Teams
การบรรยายหัวข้อ แนะนำภาควิชาฯ อาจารย์ที่
ปรึกษานิสิต /รุ่นพี่ศิษย์เก่าแชร์ประสบการณ์
โดย คณาจารย์ในสาขา และ/รุ่นพี่ศิษย์เก่า



<https://bit.ly/351Rqsz>

เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

การถ่ายทอดใช้โปรแกรม Microsoft Teams
การบรรยายหัวข้อ แนะนำภาควิชาฯ อาจารย์ที่
ปรึกษานิสิต / รุ่นพี่ศิษย์เก่าแชร์ประสบการณ์
โดย คณาจารย์ในสาขา และ/รุ่นพี่ศิษย์เก่า



<https://bit.ly/2RC1wgJ>

เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

Facebook Live เพจของสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์
นิสิตเข้าระบบ Facebook Live ของสาขาวิชาฯ

เวลา 13.15-13.30 น.

กล่าวต้อนรับนิสิตใหม่

โดย ผศ.ดร.สรวิทย์ วัฒนวงศ์พิทักษ์ และคณาจารย์

เวลา 13.30-15.30 น. แนะนำอาจารย์ที่ปรึกษา การ
เรียนการสอนในช่วงวิกฤติโควิด-19 และรายวิชา
เรียนชั้นปีที่ 1 และทักษะที่จำเป็นในการเรียน/การ
ทำงาน

เวลา 15.30-16.00 น สอบถามรายละเอียดที่นิสิต
สงสัย



<http://gg.gg/uvxz5>

เวลา 13.00-16.00 น.

สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

Facebook Live เพจของสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์

นิสิตเข้าระบบFacebook Live ของสาขาวิชา

เวลา 13.15-13.30 น.

กล่าวต้อนรับนิสิตใหม่

โดย ดร.เศรษฐา ตั้งคำวานิช และคณาจารย์

เวลา 13.30-15.30 น. แนะนำอาจารย์ที่ปรึกษา การ

เรียนการสอนในช่วงวิกฤตโควิด-19 และรายวิชาเรียน

ชั้นปีที่ 1 และทักษะที่จำเป็นในการเรียน/การทำงาน

เวลา 15.30-16.00 น สอบถามรายละเอียดที่นิสิต

สงสัย



<http://gg.gg/uvxzy>

		<p>เวลา 16.00-16.15 น. -นิสิตทำแบบประเมินโครงการ วันที่ 5</p>  <p>แบบสอบถาม 20 มิ.ย. 64</p> <p>https://forms.gle/Se53SH7z5LNnGH0Y6</p>
<p>วันเสาร์ที่ 26 มิ.ย.64</p>	<p>Facebook Live เพจของคณะEngineering NU เวลา 08.30-09.00 น. นิสิตลงทะเบียน ตาม QR Code/Link เพื่อยืนยันการเข้าร่วมโครงการฯและเป็นข้อมูลใน การกรอกข้อมูลลงทราบนสศรปกิจกรรม</p>  <p>register 26 มิ.ย.64</p> <p>http://gg.gg/uxwje</p>	

เวลา 09.00-12.00 น.

บรรยายหัวข้อ “เรียนให้มีความสุข และสนุกกับ
ความสำเร็จ”

โดย พระครูปลัดสัมพิพัฒนศีลาจารย์ (ครรชิต คุณ
วโร) ผู้ช่วยเจ้าอาวาส
วัดญาณเวศกวัน

เวลา 12.00-12.10 น.

-นิสิตทำแบบประเมินโครงการ วันที่ 6
และแบบประเมินภาพรวมของโครงการฯ



<https://forms.gle/DBmfrwdrPqrV2BJ88>

แบบประเมินภาพรวมของโครงการฯ



<https://forms.gle/UDbizFcwszpBGWLk7>

หมายเหตุ 1.กำหนดการสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม