

กำหนดการโครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ โครงการภาคปกติ ประจำปีการศึกษา 2563

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ วันพุธที่ 29 กรกฎาคม 2563

ณ อาคารเรียนรวมด้านสังคมศาสตร์ 3 (SC3) มธ.ศูนย์รังสิต

**ช่วงเช้า ณ อาคารเรียนด้านสังคมศาสตร์ 3 ห้อง 413 ศูนย์รังสิต**

- 08.30-9.00 น. - ลงทะเบียน รับเอกสารประกอบการจดทะเบียนและอื่นๆ
- 09.00-10.00 น. - กวนศ.ให้นักศึกษาใหม่เข้าห้องประชุม/ชี้แจงกิจกรรมอื่นๆเบื้องต้น
- 10.00-10.15 น. - กล่าวเปิดงานปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2563  
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ธีร เจียศิริพงษ์กุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์  
(กล่าวต้อนรับและให้โอวาท, แนะนำผู้บริหารและคณาจารย์)
- พิธีมอบรางวัลเรียนดี เป็นรางวัลเรียนดีเยี่ยม และรางวัลประกาศนียบัตร/ทุนส่งเสริมนักศึกษา กิจกรรมดีเด่น สำหรับปีการศึกษาที่ผ่านมา โดยคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
- 10.15-10.30 น. - กิจกรรมนักศึกษา และชมวีดิทัศน์แนะนำคณะวิศวกรรมศาสตร์  
โดย คณะกรรมการนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์
- 10.30-12.00 น. - แนะนำข้อบังคับมหาวิทยาลัย/การขึ้นทะเบียน /การจดทะเบียน/การประเมินผลการสอน  
โดย รองคณบดีฝ่ายบริการการศึกษา
- แนะนำการบันทึกฐานข้อมูลนักศึกษาและการใช้บริการศูนย์คอมพิวเตอร์  
โดย ผู้อำนวยการศูนย์คอมพิวเตอร์และสารสนเทศ
- แนะนำและประชาสัมพันธ์ทุนการศึกษาต่างประเทศ  
โดย รองคณบดีฝ่ายวิจัยและรักษาการแทนผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์  
และความยั่งยืน
- แนะนำเกี่ยวกับข้อปฏิบัติตนและวินัยนักศึกษา แนะนำเกี่ยวกับสวัสดิการนักศึกษา การให้คำปรึกษา ทุนการศึกษา และกิจกรรม  
โดย รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา

หมายเหตุ 1. นักศึกษา ภาคปกติ เข้าร่วมงานแบบ on Campus

2. นักศึกษา โครงการภาคพิเศษ เข้าร่วมงานแบบ on line

3. นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมโปรดแต่งกายด้วยเครื่องแบบนักศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

**ช่วงบ่าย ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์**

12.00-13.00 น. - รับประทานอาหารกลางวัน ณ อาคารเรียนรวมด้านสังคมศาสตร์ 3 (SC3)

13.30-15.00 น. - **ภาคปกติ** นักศึกษาพบอาจารย์ที่ปรึกษา

ณ อาคารอำนวยการคณะวิศวกรรมศาสตร์

- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ SC3 –ห้อง 413 (ความจุ 600 ที่นั่ง)  
(จำนวนรับเข้า 112 คน)
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ SC3 –ห้อง 408 (ความจุ 160 ที่นั่ง)  
(จำนวนรับเข้า 77 คน)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา SC3 –ห้อง 409 (ความจุ 160 ที่นั่ง)  
(จำนวนรับเข้า 76 คน)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี SC3 –ห้อง 401 (ความจุ 260 ที่นั่ง)  
(จำนวนรับเข้า 71 คน)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล SC3 –ห้อง 402 (ความจุ 260 ที่นั่ง)  
(จำนวนรับเข้า 74 คน)

29 มิ.ย.2563