

กำหนดการประชุมนิเทศ และอบรมจริยธรรมนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569

คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ระหว่างวันที่ 25 – 26 มิถุนายน 2569

ณ หอประชุมประตู่แดง ชั้น 2 อาคารอเนกประสงค์ มจพ. กรุงเทพฯ

- 07.00 – 08.45 น. - นักศึกษาใหม่ลงทะเบียนเข้าร่วมงานประชุมนิเทศ และอบรมจริยธรรมนักศึกษาใหม่ พร้อมรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
ณ บริเวณลานอเนกประสงค์ ชั้น 1 อาคารอเนกประสงค์
- 08.45 – 09.00 น. - ผู้บริหารคณะ คณาจารย์ และคณะกรรมการดำเนินการจัดงานฯ พร้อมกัน
ณ หอประชุมประตู่แดง ชั้น 2 อาคารอเนกประสงค์
- ฉายวิดีโอทัศน์มหาวิทยาลัย/คณะ
- รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ กล่าวรายงาน
- วิดีทัศน์กล่าวต้อนรับและให้โอวาทนักศึกษาใหม่
- โดย** ศาสตราจารย์ ดร.ธานินทร์ ศิลป์จารุ อธิการบดี
- พิธีเปิด กล่าวต้อนรับ ให้โอวาท และแนะนำคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
- โดย** รองศาสตราจารย์ ดร.เพียรพูล กมลจิตร์ประภา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
- 09.00 – 10.00 น. - การวัดผลการศึกษาและสภาพการเป็นนักศึกษา
- โดย** รองศาสตราจารย์ ดร.นนชฉัตร ฉัตรภูติ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ
- 10.00 – 11.00 น. - ระเบียบวินัยนักศึกษา และทุนการศึกษา
- โดย** ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทกร สถิตานนท์ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
- 11.00 – 12.00 น. - งานบริการ และสวัสดิการนักศึกษา
- โดย** กองกิจการนักศึกษา
- กลุ่มงานสวัสดิการนักศึกษา
- นางสาวบังอร รัตนศรี กลุ่มงานบริการสุขภาพ
- 12.00 – 13.30 น. - พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.30 – 14.30 น. - นักศึกษาใหม่รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- 14.30 – 15.00 น. - การให้บริการสำนักหอสมุดกลาง
- โดย** บุคลากรสำนักหอสมุดกลาง
- 15.00 – 15.30 น. - การให้บริการของสำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
- โดย** บุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 15.30 – 16.00 น. - พิธีปิด และประเมินผล

หมายเหตุ

- กรุณาตรงต่อเวลา
- การแต่งกาย : - ชุดนักศึกษา
- ให้นำสิ่งของ/สัมภาระที่จำเป็นเท่านั้นเข้าห้องประชุม
- กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ตารางการเข้าร่วมโครงการอบรมจริยธรรมนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2569

คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ระหว่างวันที่ 25 - 26 มิถุนายน 2569

ณ หอประชุมประตู่แดง ชั้น 2 อาคารอเนกประสงค์ มจพ. กรุงเทพฯ

วันที่ 25 มิถุนายน 2569	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (MA)
	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (MC)
	- สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ (IMI)
	- สาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (BME)
	- สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม (EPH)
	- สาขาวิชาวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (MIEE)
	- สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ (IMIs)
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีแผ่นวงจรพิมพ์ (PCBT)
	- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (CS)
	- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ 2 ภาษา (CSB)
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (BT)
วันที่ 26 มิถุนายน 2569	- สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (IC)
	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพและความงาม (HBS)
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม (ATI)
	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ET)
	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (FT)
	- สาขาวิชาสถิติประยุกต์สำหรับวิทยาการวิเคราะห์ธุรกิจและอุตสาหกรรม (ASI)
	- สาขาวิชาสถิติธุรกิจและการประกันภัย (ASB)
	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ (SDA)
	- สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีความมั่นคง (SIT) แขนงวิชาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ แขนงวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่