

ประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ 2/2562

วันที่ 3 เมษายน 2562 เวลา 13.30 น. คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จัดประชุมคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ 2/2562 ณ ห้องประชุมพิสมัยพิมลสัตย์ อาคาร 43 โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปลั่ง วงษ์ธนสุภรณ์ คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นประธานในการประชุม พร้อมด้วยผู้บริหาร กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ และหัวหน้าสำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เข้าร่วม ซึ่งในการประชุมมีวาระสำคัญ ดังนี้

1. รายงานสรุปจำนวนผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ระบบโควตา ประเภทความสามารถทางวิชาการ ความสามารถพิเศษ และประเภททุนเพชรสุนันทา ประจำปีการศึกษา 2562
2. แนวทางการดำเนินงานด้านวิชาการ หลักสูตร ของกองบริการการศึกษาและคณะ/วิทยาลัย
3. การพิจารณาเบิกจ่ายค่าตอบแทน จากการเขียนตำราของศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ วงศ์คำแน่น
4. การพิจารณาเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร/อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5. การพิจารณาผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (รอบ 6 เดือน)

The 2nd Industrial Technology Executive Committee Meeting (2/2019)

On April 3, 2019, at 01.30 p.m., the Faculty of Industrial Technology held the 2nd/2019 broad meeting of the Faculty of Industrial Technology at Pissamai Phimonsat Meeting Room, Building 4 3 . Assistance Professor Dr. Palang Wongtanasuporn, the Dean of the Faculty of Industrial Technology, presided over the meeting, and there were administrators, qualified committees as well as the head of the Industrial Technology Dean Department participating in the meeting. The proposed key agendas included:

1. The report of the number of bachelor's degree applicants in regular program, quota system, academic ability quota, special program as well as Petch-Sunanta scholarship quota, the academic year 2019
2. The guideline on academic works and curriculum for the Division of Education and Faculty/College
3. The consideration of compensation payment according to the book written by Sartrtrapicharnteerasak Wongkamnan
4. The consideration of changing the course instructors / teachers who are responsible for the curriculum of bachelor of science program, industrial product design major
5. The consideration of performance based on the risk management plan, the annual budget expenditures for fiscal year 2019 (6 months)





