



**ประกาศคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี**  
**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย**  
**เรื่อง ปฏิทินฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗**

.....


ตามที่คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้มีการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๔ ปี) ประกอบด้วย หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ และหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (๔ ปี) ประกอบด้วย หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม นั้น

เพื่อให้การฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยีสำหรับนักศึกษาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จึงกำหนดปฏิทินการฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี ภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ดังนี้

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรมดำเนินงาน
๘ ม.ค. - ๒๘ ก.พ. ๖๘	๑. หลักสูตรสาขาวิชาฯ สํารวจความประสงค์ออกฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ๒. นักศึกษาติดต่อสถานประกอบการด้วยวาจา (เบื้องต้น) หรือประกาศรายชื่อสถานประกอบการจากหน่วยฝึกประสบการณ์และสหกิจศึกษา ๓. นักศึกษายื่นขออนุญาตฝึกงานผ่านระบบ (ระบบสารสนเทศขออนุญาตฝึกงาน) <a href="https://indep.rmutsv.ac.th/ruts/apprentice/">https://indep.rmutsv.ac.th/ruts/apprentice/</a> ๔. อาจารย์ผู้รับผิดชอบของหลักสูตรสาขาวิชาฯ ตรวจสอบความถูกต้องและยืนยันคำร้องขอฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยีของนักศึกษา
๑๐ ม.ค. ๖๘	หน่วยฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา จัดประชุมชี้แจงขั้นตอนการขอฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ผ่านระบบออนไลน์
๑๓ ม.ค. - ๑๔ มี.ค. ๖๘	๑. หน่วยฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา จัดทำหนังสือขอความอนุเคราะห์ฯ ไปยังสถานประกอบการ ๒. นักศึกษานำส่งหนังสือขอความอนุเคราะห์ฯ ไปยังสถานประกอบการ หรือให้หน่วยฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษาส่งเอกสารไปยังสถานประกอบการ
๒๐ ม.ค. - ๒๘ มี.ค. ๖๘	๑. สถานประกอบการส่งหนังสือตอบรับให้ความอนุเคราะห์รับนักศึกษาฝึกงานฯ มายังสำนักงานคณบดี ๒. นักศึกษาส่งแบบฟอร์มขออนุญาตผู้ปกครองเพื่อฝึกงาน (แบบฟอร์ม ETI - ๐๐๓) มายังสำนักงานคณบดี
๑๐ เม.ย. ๖๘	<b>ปฐมนิเทศนักศึกษาฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี</b> <b>ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗</b> ๑. นักศึกษารับเอกสารส่งตัวเข้าปฏิบัติงาน ให้กับสถานประกอบการ ๒. หน่วยฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา ออกประกาศแต่งตั้งอาจารย์นิเทศก์ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ๓. นักศึกษาสร้าง Folder สำหรับการส่งงานและบันทึกการปฏิบัติงาน

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรมดำเนินงาน
๒๑ - ๒๗ เม.ย. ๖๘	นักศึกษาลงทะเบียนฝึกงาน ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗
๒๑ เม.ย. ๖๘	<b>วันแรกของการฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี</b> <b>ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗</b> ๑. นักศึกษารายงานตัวเข้ารับการฝึกงาน ณ สถานประกอบการ ๒. นักศึกษาขอรับการปฐมนิเทศ เพื่อรับทราบกฎระเบียบและข้อบังคับต่าง ๆ ของสถานประกอบการ และปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ๓. นักศึกษาเริ่มบันทึกการปฏิบัติงานประจำวัน ตามงานที่ได้รับมอบหมาย
๒๒ - ๓๐ เม.ย. ๖๘	นักศึกษาส่งแบบฟอร์มการรายงานตัวของนักศึกษาผ่านระบบ (ETI - ๐๐๔)
๑๓ พ.ค. - ๖ มิ.ย. ๖๘	๑. อาจารย์นิเทศก์และสถานประกอบการติดตามการบันทึกผลการฝึกปฏิบัติงานของนักศึกษาผ่านระบบ ๒. อาจารย์นิเทศก์ประเมินผลนักศึกษาและสถานประกอบการผ่านระบบออนไลน์ (ETI - ๐๐๕)
๒ - ๑๓ มิ.ย. ๖๘	สถานประกอบการประเมินผลการปฏิบัติงานของนักศึกษาผ่านระบบออนไลน์ (ETI - ๐๐๖)
๑๓ มิ.ย. ๖๘	<b>วันสุดท้ายการฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี</b> <b>ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗</b> (๓๒๐ ชั่วโมง หรือ ๘ สัปดาห์)
๑๙ มิ.ย. ๒๕๖๘	นักศึกษาดำเนินการส่งเอกสาร ดังนี้ ๑. รายงานผลฉบับสมบูรณ์ ๒. Poster สรุปผลการปฏิบัติงาน ๓. Presentation Slide สำหรับนำเสนอ ไม่เกิน ๒๐ Slide
๒๐ มิ.ย. ๖๘	<b>ปัจฉิมนิเทศการฝึกงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี</b> <b>ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗</b> นักศึกษานำเสนอรายงานผลการปฏิบัติงานการฝึกงาน ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗ (Presentation Slide สำหรับนำเสนอ ไม่เกิน ๒๐ Slide)
๒๗ มิ.ย. ๖๘	วันสุดท้ายของการส่งผลค่าระดับคะแนน ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ประกาศ ณ วันที่ ๘ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

  
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไชยยะ รัตนศิริ)  
 คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี