

# โครงการยกระดับขีดความสามารถ SME เพื่อการผลิตชิ้นส่วน พลาสติกเส้นใยเสริมแรงด้วยวิธีแม่พิมพ์ฉีดอัดขึ้นรูป

## *(SME Capability Enhancement for Fiber Reinforced Plastic Parts Manufacturing by means of Injection Compression Moulding (ICM))*

**วัตถุประสงค์ :** เพื่อยกระดับขีดความสามารถด้านการออกแบบและสร้างแม่พิมพ์ สำหรับการขึ้นรูปชิ้นส่วนพลาสติกเส้นใยเสริมแรงด้วยวิธีแม่พิมพ์ฉีดอัด

ระยะเวลา 1 ปี (1 มกราคม 2561 - 31 ธันวาคม 2561)

**รูปแบบของโครงการ :** โครงการร่วมระหว่างบริษัทเอกชน และ สวทช. เพื่อศึกษา จัดทำระบบ และดำเนินการเพื่อให้เกิดการยกระดับขีดความสามารถในการวิเคราะห์เพื่อการออกแบบและสร้างแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปชิ้นส่วนพลาสติกเส้นใยเสริมแรงด้วยวิธีแม่พิมพ์ฉีดอัดขึ้นรูป โดยอาศัยความร่วมมือจาก 5 ฝ่ายดังนี้

1. ผู้เชี่ยวชาญจากประเทศไต้หวัน
2. นักวิจัย จาก MTEC
3. บริษัทเอกชน (ในฐานะบริษัทร่วมวิจัย)
4. สถาบันพลาสติก
5. สวทช.

**รับสมัครฟรี จำนวน 5 - 10 บริษัท**

ติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- ภัชรี นิ่มศรีกุล

โทรศัพท์ 0 2117 6436 email : phatchari@nstda.or.th

- สุริย์รัตน์ จิตตเมตตากุล

โทรศัพท์ 0 2117 6446 email : sureerat@nstda.or.th