พิมพ์รายการเมื่อ: 08/04/61 3:0

ใบขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ปีการศึกษา 2561

		บการศกษา ว	2561			
ชื่อ สกุล	นายภูมิภัทร มีศิริ					
•	Mr.phoomiphat meesiri					ติดรูปถ [่] าย
รหัสประจำตัวนักศึกษา	ัสประจำตัวนักศึกษา 116130472021-1 เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน 1279800043248					ขนาด 1 นิ้ว
คณะ/วิทยาลัย	วิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชา	วิศวกรร	รมวัสดุ-วิศวกรรมพลาสติก		
ระดับ ปริญญาตรี ยกเว้นร	กยวิชา / เทียบโอน ภาคปกติ	หลักเ	สูตร	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต		
ชื่อสถานศึกษาเดิม			จังหวัด	อ่างทอง	GP/	A 2.8
แผนการเรียน/สาขาวิชา แม่พิมพ์พลาสติก			วุฒิการศึกษาเดิม ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส			
เกิดวันที่ 02 มิถุนายน 253	39 เชื้อชา	าติไทย สัญชาติไท	าย ศาสน	มา พุทธศาสนา		
ที่อยู่ที่สามารถติดต [่] อได [้]	, I					
้ บานเลขที่ 72/3 หมู่ -		ถน _่	น เทศบา	าล5		
ı	อ เมือง จังหวัด อ่างทอง รหัสไปร:	ษณีย์ 14000				
โทรศัพท์นักศึกษา 09280	13778 E-mail kan.137780@gm	nail.com				
	ะเงิน ค [่] าลงทะเบียนเรียน และค [่] าธ:		<i>റ</i> ഭ്രഖക്യ ഉദ	ระววิทยาวลัยแทคในโลยี่ราชน.	งดดรักเ งเร ี	
•	าชำระเงิน/ใบเสร็จรับเงิน โดยไม่ขอ			'		
	จการศึกษาภายในวันที่ 25 มิถุนาย					
	ายาลัยฯ ประกาศให้หมดสิทธิ์เข้าศึ			าารศึกษา 2561 และนำขอมู	ุลของข้าพเ	จ้า
ไปใช [้] ประโยชน์ตามที่มหา	วิทยาลัยฯ ได้ตามที่มหาวิทยาลัย	ฯ พิจารณาเห็นสมค	าวร			
	ର	ายมือชื่อนักศึกษา				
(นายภูมิภัทร มีศิริ)						
วันที่ 08/04/61 3:0						
2 หากไม [่] มีรายชื่อ	นจะต [้] องส่งใบขึ้นทะเบียนเป็นนักศึก นทะเบียนเป็นนักศึกษาตามเอกสารด นักศึกษาที่จุดรับคืนใบขึ้นทะเบียนเป็นน	า ษาคืนมหาวิทยาลัยฯ ด้านลางให้ครบถ้วนเ นักศึกษา โปรดยื่นสำเน	เ พื่อจัดเก็ พื่อให้เจ้า เาหลักฐาน	ก็บเป็นประวัตินักศึกษาแรกเข หน้าที่ตรวจสอบ การชำระเงินค่าลงทะเบียนต่อเจ้	้า และแนบเ าหน้าที่	อกสาร
	รวจสอบเอกสาร					
	จำตัวประชาชน ขนาด A4 จำนวน 1 ร					
	บ้าน (เฉพาะหน้าที่มีบ้านเลขที่และชื่อ	· ·		· ·		
3. สำเนาใบเปลี่ยนชื่อหรือสกุล (กรณีที่ชื่อ - นามสกุล ไม่ตรงกับสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน) ขนาด A4 จำนวน 1 ชุด						
	เสดงผลการเรียนฉบับสำเร็จการศึกษ					
	ดงผลการเรียนฉบับจริง ใช [้] ตรวจ				<u></u>	
	เงสำเนาใบระเบียนแสดงผลการศึ			ละใบระเบียนแสดงผลการเ	<u>ศึกษา</u>	
	างผลการศึกษาฉบับจริง จะถือว [่] านักศึ เบียบแสดงผลการเรียบจุงบันสำเร็จก					*.000