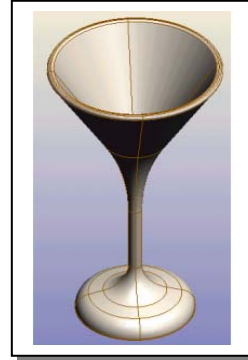



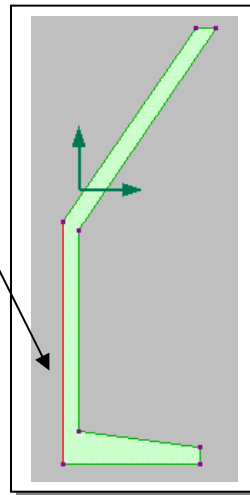
ใบงานที่ 8

การสร้างภาชนะรูปแก้ว : **Revolve Profile**



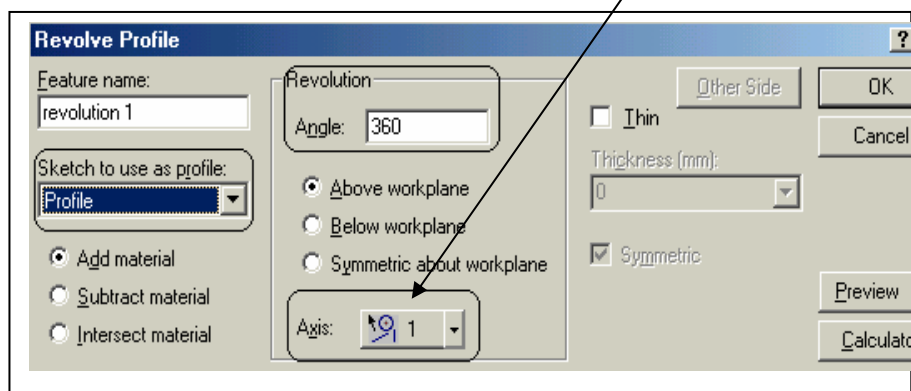
ขั้นตอนการสร้าง



1. คลิกที่  (New Design) เพื่อเปิดชิ้นงานใหม่
2. เลือก work plane ชนิด frontal หรือ lateral
3. คลิกขวา เลือก New Sketch
4. ใช้เครื่องมือเขียนเส้นตรง(Straight) วาดรูปโครงสร้างแก้ว ตามรูป เมื่อเส้นโครงร่างบรรจบกันจะเกิดพื้นที่เป็นสีในพื้นที่ยี่สร้างขึ้น
5. คลิกที่เส้นตรง(ตรงศรี) เพื่อเป็นแกนสำหรับหมุน

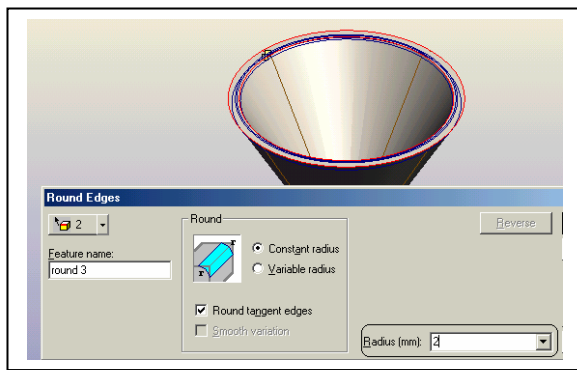


6. เมนู Feature > Revolve Profile หรือปุ่ม 

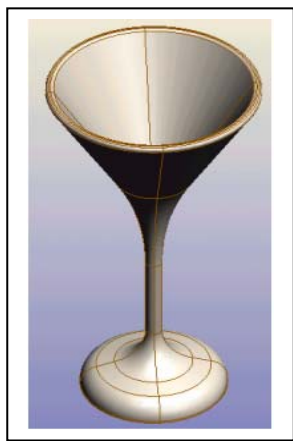
ที่ Axis เลือก line จากเมนูนี้
จากนั้นคลิก OK



7. ทำการลบมุมแก้ว ดำเนินการดังนี้
8. ใช้เครื่องมือ Select Edges  คลิกบริเวณขอบแก้วเพื่อทำการลบมุม (เลือกตำแหน่งลบมุม)
9. เลือกเครื่องมือลบมุม (Round Edges)  กำหนดลบมุม 2 mm คลิก OK



จะได้ดังรูป



* * * * *