



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)

สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ

รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ รหัสวิชา : 30901-2022

งาน : เขียนโปรแกรมแสดงหน้าจอ GUI ด้วยภาษา java

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. การเพิ่มไลบรารี GUI 2. สร้างหน้าจอด้วยคลาส JFrame 3. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 4. การจัด format code 5. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที
สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)

สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ

รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ รหัสวิชา : 30901-2022

งาน : เขียนโปรแกรมรับและแสดงผลข้อมูลจาก textbox

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 3. กำหนดการทำงานปุ่ม "OK" , "Clear" และ "Show" 4. การจัด format code 5. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที
สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)

สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ

รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ รหัสวิชา : 30901-2022

งาน : เขียนโปรแกรมคำนวณจากข้อมูลใน textbox

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 3. กำหนดการทำงานปุ่ม "คำนวณ" 4. เขียนโปรแกรมรับค่าและทำการคำนวณและแสดงผล 5. การจัด format code 6. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที

สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)
สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ
รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ รหัสวิชา : 30901-2022
งาน : เขียนโปรแกรมติดต่อฐานข้อมูลแสดงผลในรูปแบบ GUI

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. Connect database 3. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 4. เขียนโปรแกรมส่งค่าจากฐานข้อมูล 5. เขียนโปรแกรมรับค่าและทำการดึงค่าจากฐานข้อมูล 6. การจัด format code 7. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที

สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)
สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ
รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ รหัสวิชา : 30901-2022
งาน : เขียนโปรแกรมเพิ่มข้อมูลในฐานข้อมูล

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. Connect database 3. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 4. เขียนโปรแกรมส่งค่าจากฐานข้อมูล 5. เขียนโปรแกรมรับค่าและทำการดึงค่าจากฐานข้อมูล 6. การจัด format code 7. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที

สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)
สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ
รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ รหัสวิชา : 30901-2022
งาน : เขียนโปรแกรมแก้ไขข้อมูลในฐานข้อมูล

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. Connect database 3. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 4. เขียนโปรแกรมรับค่าจาก textbox 5. เขียนโปรแกรมแก้ไขข้อมูลฐานข้อมูลตามข้อมูลที่รับมา 6. การจัด format code 7. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที

สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)

สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ

รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ

รหัสวิชา : 30901-2022

งาน : เขียนโปรแกรมสร้างเมนูแบบ GUI

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

หน้าที่

แผ่นที่ :

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. Connect database 3. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 4. กำหนดการทำงานปุ่ม 5. สร้าง class ใหม่ตามเมนูที่เลือก 6. การเรียก class ตามเมนูถูกต้อง 7. การจัด format code 8. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที

สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน



หลักสูตร : ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2563
(ปรับปรุง พ.ศ. 2565)

สาขาวิชา : เทคโนโลยีสารสนเทศ

รายวิชา : การพัฒนาโปรแกรมเชิงวัตถุ

รหัสวิชา : 30901-2022

งาน : ระบบงานบน GUI

ใบประเมินผล
การปฏิบัติงาน

แผ่นที่ :

หน้าที่

จุดประเมิน	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1. สร้างหน้าต่างด้วยคลาส JFrame 2. Connect database 3. เพิ่มคอมโพเนนต์ (Components) 4. กำหนดการทำงานปุ่ม 5. สร้าง class ใหม่ตามเมนูที่เลือก 6. จัดการข้อมูลสินค้า เพิ่ม ลบ แก้ไข 7. เขียนโปรแกรมซื้อสินค้า 8. เขียนโปรแกรมสรุปรายการขาย 9. การจัด format code 10. แสดงผลลัพธ์ที่ได้ถูกต้อง			

จุดประเมิน	ผลการประเมิน				หมายเหตุ
	ดีมาก	ดี	พอใช้	แก้ไข	
1. ความสวยงาม 2. ความรับผิดชอบ 3. ความปลอดภัย 4. ความสะอาด					

เวลาเริ่ม น. เวลาเสร็จ น. รวม เวลา ชม. นาที

สรุปผลการประเมิน

ผู้ประเมิน