

รายงานผลการดำเนินการของรายวิชา

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา                      มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา                      วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อรายวิชา

SU113002                      แผลงสวยงาม

2. จำนวนหน่วยกิต

3 (3-0-6)

3. หลักสูตรและประเภทของรายวิชา

ศึกษาทั่วไป    กลุ่มวิชาทักษะนวัตกรรมการสร้างสรรค์  
เป็นวิชาเลือก

4. อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา อาจารย์ผู้สอน

4.1 อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา

อาจารย์ ดร. กฤษณะ เรืองฤทธิ์

สถานที่ติดต่อ: ห้อง สทก 1428 อาคารปฏิบัติการคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

เบอร์โทรศัพท์: 099-009-9898

อีเมล: ruangrit\_k@silpakorn.edu

5. ภาคการศึกษา/ชั้นปีที่เรียน

ภาคการศึกษาที่ 2/2568 ทุกชั้นปี

6. รายวิชาบังคับก่อน (Pre-requisite) (ถ้ามี)

ไม่มี

7. รายวิชาที่ต้องเรียนพร้อมกัน (Co-requisites) (ถ้ามี)

ไม่มี

8. สถานที่เรียน

คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี ที่อยู่  
เลขที่ 1 หมู่ 3 ต.สามพระยา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี 76120

8.1 บรรยาย ศุกร์ เวลา 13.00-15.40

9. วันที่จัดทำหรือปรับปรุงรายงานผลการดำเนินการของรายวิชาครั้งล่าสุด

22 ตุลาคม 2568

## หมวดที่ 2 การจัดการเรียนการสอนที่เปรียบเทียบกับแผนการสอน

1. รายงานชั่วโมงการสอนจริงที่คลาดเคลื่อนจากแผนการสอน (ถ้ามี)  
-ไม่มี-
2. หัวข้อที่สอนไม่ครอบคลุมตามแผน (ถ้ามี)  
-ไม่มี-
3. ประสิทธิภาพของวิธีการจัดการเรียนรู้และวิธีการประเมินผลที่ดำเนินการเพื่อทำให้เกิดผลลัพธ์การเรียนรู้ตามที่ระบุในรายละเอียดรายวิชา

ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังของรายวิชา (CLOs)	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังของหลักสูตร (PLOs) ที่รายวิชารับผิดชอบ	กลยุทธ์การสอน/วิธีการจัดการเรียนรู้ที่ได้ดำเนินการตาม CLOs	วิธีการวัดและประเมินผลที่ได้ดำเนินการตาม CLOs	ผลที่เกิดกับนักศึกษา	แนวทางการพัฒนาปรับปรุงเพื่อให้นักศึกษابرรลุตามแต่ละ CLOs
CLO 1: อธิบายลักษณะและชนิดของแมลงสวยงามได้  CLO 2: อธิบายแนวคิดในการอนุรักษ์แมลงสวยงามได้	PLO 1 อธิบายความหมายและคุณค่าของศิลปะและการสร้างสรรค์ได้	- สอนให้ผู้เรียนเข้าใจลักษณะและชนิดของแมลง สวยงาม  - สอนให้ผู้เรียนเข้าใจและเห็นคุณค่าของแมลงสวยงาม	ให้ผู้เรียนอธิบายและตอบคำถามในชั้นเรียน และมี การสอบเก็บคะแนน	นักศึกษาส่วนใหญ่ การพัฒนาผลการเรียนรู้จากการเรียนการสอนวิชานี้ (ผลประเมินส่วนนี้คือ 4.13)	-

มคอ.5 (ฉบับปรับปรุง)

ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่คาดหวังของ รายวิชา (CLOs)	ผลลัพธ์การเรียนรู้ ที่คาดหวังของ หลักสูตร (PLOs) ที่รายวิชา รับผิดชอบ	กลยุทธ์การสอน/ วิธีการจัดการ เรียนรู้ที่ได้ ดำเนินการตาม CLOs	วิธีการวัดและ ประเมินผลที่ ได้ดำเนินการ ตาม CLOs	ผลที่เกิดกับ นักศึกษา	แนวทางการ พัฒนาปรับปรุง เพื่อให้นักศึกษา บรรลุตามแต่ละ CLOs
<p>CLO 3: สร้างสรรค์ การใช้ประโยชน์จาก แมลงสวยงามตาม หลักการอนุรักษ์</p> <p>CLO 4: สร้างสรรค์ ผลงานที่ได้แรงบันดาลใจจากแมลง สวยงาม</p>	<p>PLO 5 ประยุกต์ใช้ ศิลปะ ความคิด สร้างสรรค์ หรือ ทักษะการคิดในการ สร้างผลงาน การ ดำเนินโครงการ หรือ การออกแบบ นวัตกรรมได้</p>	<p>- สอนให้ผู้เรียน ใช้ความคิด สร้างสรรค์ในการ ใช้ประโยชน์จาก แมลงสวยงาม ตามหลักการ อนุรักษ์</p> <p>- สอนให้ผู้เรียน ใช้สร้างสรรค์ใน การผลิตผลงานที่ ได้แรงบันดาลใจ จากแมลง สวยงาม</p>	<p>- ให้ผู้เรียน วางแผนงาน การออกแบบ และ สร้างสรรค์ ผลงานจาก ชิ้นส่วนของ แมลงสวยงาม</p> <p>- ผู้เรียน วางแผนงาน สร้างสรรค์ ผลงานที่มี ต้นแบบจาก แมลงสวยงาม เป็นแรงบันดาลใจ</p>		



## 6. ผลการประเมินตามผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังของรายวิชาที่กำหนดไว้ในรายละเอียดของรายวิชา

ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่ คาดหวังของรายวิชา (CLOs)	ประเมิน สัปดาห์ที่	การประเมิน		เครื่องมือประเมิน (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย กรณีเลือกอื่น ๆ ให้ระบุรายละเอียด ใน Sheet เอกสารแนบท้าย)	จำนวนร้อยละของ นักศึกษาที่บรรลุ CLOs
		Formative Assessment	Summative Assessment		
CLO 1: อธิบายลักษณะ และชนิดของแมลง สวยงามได้	1-16		✓	1,8,17	100
CLO 2: อธิบายแนวคิดใน การอนุรักษ์แมลง สวยงามได้	1-16		✓	1,8,17	100
CLO 3: สร้างสรรค์การใช้ ประโยชน์จากแมลง สวยงามตามหลักการ อนุรักษ์	16	✓		8,17	100
CLO 4: สร้างสรรค์ ผลงานที่ได้แรงบันดาลใจ จากแมลงสวยงาม	16	✓		8,17	100

หมายเหตุ: โปรดระบุเครื่องหมาย “✓” ในตารางช่อง “การประเมิน” ที่เลือกใช้

Formative Assessment (ประเมินระหว่างเรียน เช่น ถาม-ตอบ สะท้อนการคิด การบ้าน  
การประเมินโครงร่างชิ้นงาน/project proposal/proposal)

Summative Assessment (ประเมินสรุปรวบยอดความรู้ อาทิ สอบย่อย สอบกลางภาค ปลายภาค)

## 7. แนวทางการพัฒนาให้ผู้เรียนบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLOs) ครบทุกคน

-

## 8. การอุทธรณ์ผลการเรียนของนักศึกษา (ถ้ามี)

ไม่มี

## 9. กระบวนการยืนยัน (verification) ผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา

วิธีการ	สรุปผล
1. การพิจารณาโดยคณะกรรมการประจำหลักสูตร มีการนำเสนอรายงานผลการกระจายตัวของระดับคะแนน (เกรด) และผลสัมฤทธิ์ตาม CLOs เข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร เพื่อตรวจสอบความเหมาะสมและความโปร่งใสของการตัดเกรด	คณะกรรมการฯ เห็นชอบผลการเรียนและการกระจายตัวของเกรด โดยพิจารณาว่ามีความสอดคล้องกับลักษณะวิชาที่เป็นวิชาชีพเชิงปฏิบัติ และมาตรฐานการวัดผลที่ระบุไว้ใน มคอ.3
2. การตรวจสอบความสอดคล้องของเครื่องมือประเมิน	ผลการตรวจสอบพบว่าทำให้คะแนนเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดอย่างชัดเจน นักศึกษากลุ่มที่ได้เกรด A แสดงออกถึงทักษะที่บรรลุ CLO ในระดับดีเยี่ยม ในขณะที่กลุ่มเกรด อื่น ๆ มีข้อบกพร่องตามเกณฑ์การประเมินจริง
3. การวิเคราะห์จากผลการประเมินการสอนโดยนักศึกษา นำข้อมูลจากระบบประเมินการสอนมาเปรียบเทียบนักศึกษารับทราบและเข้าใจในมาตรฐานการวัดผลและผลลัพธ์การเรียนรู้หรือไม่	ร้อยละ 4.13 รับทราบ เนื่องจากมี นศ. บางส่วนไม่เข้าเรียนในคาบแรกที่มีการชี้แจงแผนการสอน จึงควรมีการชี้แจงในระหว่างภาคการศึกษาด้วย

#### หมวดที่ 4 ปัญหาและผลกระทบต่อการดำเนินการ

1. ประเด็นด้านทรัพยากรประกอบการเรียนและสิ่งอำนวยความสะดวก (ถ้ามี)  
ไม่มี
2. ประเด็นด้านการบริหารจัดการ (ถ้ามี)  
ไม่มี

#### หมวดที่ 5 การประเมินรายวิชา

1. ผลการประเมินรายวิชาโดยนักศึกษา (แนบเอกสาร)
  - 1.1 ข้อวิพากษ์ที่สำคัญจากผลการประเมินโดยนักศึกษา  
ไม่มี
  - 1.2 ความเห็นของอาจารย์ผู้สอนต่อข้อวิพากษ์ตาม  
ไม่มี
2. ผลการประเมินรายวิชาโดยวิธีอื่น  
ไม่มี

#### หมวดที่ 6 แผนการปรับปรุง

1. การดำเนินการเพื่อการปรับปรุงการเรียนการสอน/รายวิชา (นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในหมวดที่ 2)
  - ด้านการบริหารจัดการชั้นเรียน  
เพิ่มกลไกการติดตามการเข้าชั้นเรียนและการส่งงานอย่างใกล้ชิด (Monitoring) โดยจัดให้มีการให้คำปรึกษาเฉพาะบุคคล (Advising & Counseling) แก่นักศึกษาที่มีแนวโน้มขาดเรียนบ่อยตั้งแต่ช่วงต้นหรือกลางภาคการศึกษา เพื่อป้องกันปัญหาการส่งงานไม่ครบและช่วยเหลือนักศึกษาให้กลับเข้าสู่กระบวนการเรียนรู้ได้ทันเวลา  
ด้านกิจกรรมการเรียนรู้  
สร้างรูปแบบการเรียนรู้ที่สนุกเพื่อกระตุ้นให้ผู้เรียนเรียนได้อย่างสนุกสนานมากขึ้น
2. ข้อเสนอแนะของอาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาต่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร  
ไม่มี

หมวดที่ 7 การรับรองรายงานผลการดำเนินการของรายวิชา

ข้าพเจ้าได้พิจารณารายงานผลการดำเนินการของรายวิชา SU113002-166 แผลง พบว่าการจัดกิจกรรม การเรียนการสอน และการวัดผลและการประเมินผลสอดคล้องกับรายละเอียดของรายวิชา



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

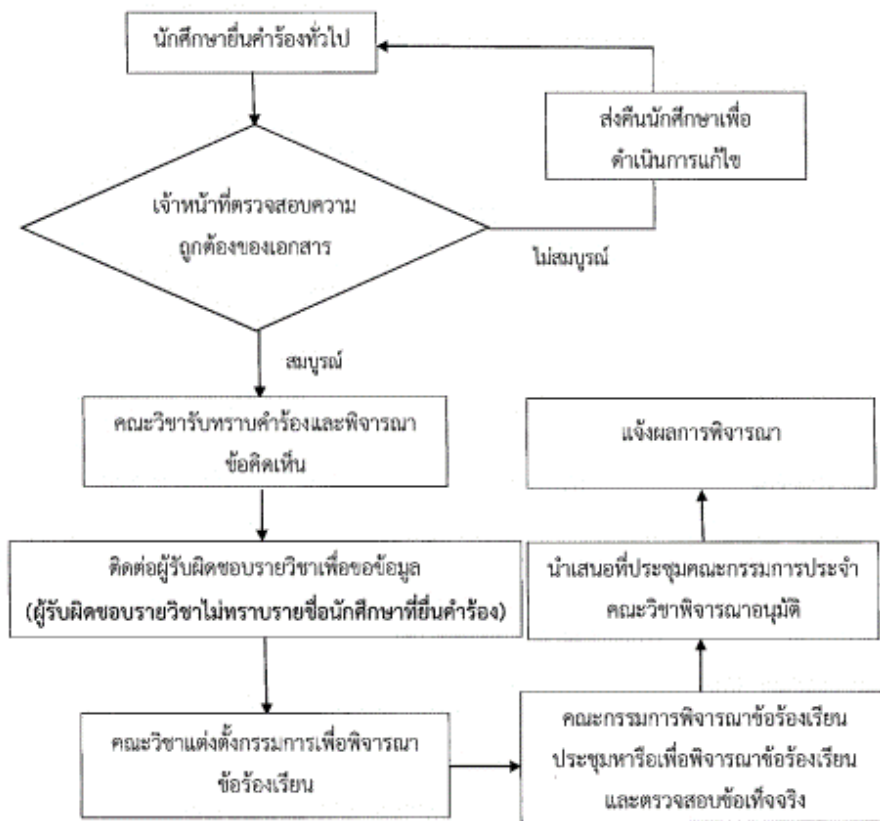
ประธานหลักสูตรส่งเสริมการเกษตร

08/06/2569



ประกาศคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร  
เรื่อง ขั้นตอนการอุทธรณ์และการพิจารณาการตรวจสอบผลการเรียน

เพื่อให้การอุทธรณ์และการพิจารณาการตรวจสอบผลการเรียนของนักศึกษา เป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรจึงขอประกาศขั้นตอนการอุทธรณ์เพื่อขอตรวจสอบผลการเรียนของนักศึกษา ไว้ดังนี้



ประกาศ ณ วันที่ 22 ธันวาคม พ.ศ.2563

ศาสตราจารย์ ดร.วิฑูรย์ วัฒนธรรม

(อาจารย์ ดร.วิฑูรย์ วัฒนธรรม)

คณบดีคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

**เอกสารแนบท้าย**  
**รายละเอียดเครื่องมือประเมิน**

ลำดับ	เครื่องมือประเมิน
1	การสอบข้อเขียน
2	การสอบปากเปล่า
3	การสอบทักษะ
4	การสังเกตพฤติกรรม
5	การประเมินกระบวนการทำงาน/ บทบาทในการทำกิจกรรม
6	การประเมินผลงาน/ บทเรียนที่ถอดประสบการณ์จากนิสิต
7	การประเมินการบ้าน
8	การประเมินรายงาน/ โครงงาน
9	การประเมินแฟ้มพัฒนางาน/ อนุทิน (diary, journal)
10	Performance testing
11	การประเมินการวิพากษ์/ การนำเสนอผลงาน
12	การประเมินจากการสะท้อนผลการทำงานร่วมกัน
13	การประเมินตนเอง
14	การประเมินแบบ 360 องศา
15	การประเมินโดยเพื่อน (Peer assessment)
16	การนำเสนอปากเปล่า
17	การเข้าชั้นเรียน
18	อื่น ๆ .....ระบุ.....

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี คณะ สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

รายวิชา SU113002- ORNAMENTAL INSECTS Sec. 1101 ครั้งที่ 1

166 :



แมลงสวยงาม

ผู้สอน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

จำนวนลง 40 คน

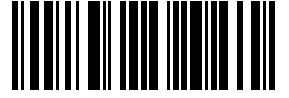
วันที่ยืนยันส่ง 16/04/69 22:01:32

วันที่พิมพ์ 09/06/69 00:58:16

รหัสตรวจสอบ 2479445289

ลำดับ	รหัสประจำตัว	เกรด	ชื่อ-สกุล	คะแนนเก็บ	กลางภาค	ปลายภาค	รวม	T-Score
1	661110001	A	นางสาวกนกวรรณ ราชกิจ	83.00	.00	.00	83.00	57.00
2	661110003	A	นายกรินทร์ สามทอง	84.00	.00	.00	84.00	62.00
3	661110004	A	นางสาวกวิณชนก บุญจันทร์	84.00	.00	.00	84.00	62.00
4	661110012	B+	นายจอยชัย สามภาค	75.00	.00	.00	75.00	41.00
5	661110039	A	นางสาวธัญพิชชา อินทรแฝง	83.00	.00	.00	83.00	57.00
6	661110040	A	นางสาวธันย์ชนก สุขสง	82.00	.00	.00	82.00	54.00
7	661110059	A	นายรัฐพล ศิริวรรณ	82.00	.00	.00	82.00	54.00
8	661110079	B	นายสุภาณวัฒน์ มานูพันธ์	73.00	.00	.00	73.00	40.00
9	661110124	A	นางสาวชุตติมา แดงพยนต์	80.00	.00	.00	80.00	51.00
10	661110163	A	นางสาวชญญา คุ่มรักษา	85.00	.00	.00	85.00	69.00
11	661110168	B+	นางสาวณิชาภัท ที่อุปมา	77.00	.00	.00	77.00	43.00
12	661110172	B+	นางสาวนพร หอมเทียม	78.00	.00	.00	78.00	45.00
13	661110176	A	นางสาวปาณิสรา วราศรี	84.00	.00	.00	84.00	62.00
14	681110117	I	นายธนธิป บรรลือทรัพย์	22.00	.00	.00	22.00	.00
15	681110118	C	นางสาววารภรณ์ โพธิมณี	61.00	.00	.00	61.00	28.00
16	681110308	A	นายกัมลาศ เรือนเพ็ง	85.00	.00	.00	85.00	69.00
17	681110313	B+	นางสาวณิชานาฏ นาจันทร์ทอง	79.00	.00	.00	79.00	48.00
18	681110316	B+	นางสาวธิตติมา มังควงค์	75.00	.00	.00	75.00	41.00
19	681110318	A	นางสาวนาอึฟฟ้า บารู	80.00	.00	.00	80.00	51.00
20	681110319	C	นายบดินทร์ ศรีเกษตริณ	64.00	.00	.00	64.00	34.00
21	681110320	A	นางสาวบุญญา ภูระย้า	84.00	.00	.00	84.00	62.00
22	681110321	A	นางสาวฝน -	80.00	.00	.00	80.00	51.00
23	681110323	A	นางสาวพิมพ์เพ็ญ มีสิทธิ์	82.00	.00	.00	82.00	54.00
24	681110325	B+	นางสาวมนัสนันท์ ยงกำลัง	78.00	.00	.00	78.00	45.00
25	681110326	B+	นายศตวรรษ ปิ่นสุวรรณ	79.00	.00	.00	79.00	48.00
26	681110327	A	นางสาวสิริรัตน์ แก้วคำปา	83.00	.00	.00	83.00	57.00
27	681110328	B+	นางสาวสุจิรา สมบัติ	78.00	.00	.00	78.00	45.00

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี คณะ สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร  
รายวิชา SU113002- ORNAMENTAL INSECTS Sec. 1101 ครั้งที่ 1  
166 :



แมลงสวยงาม

ผู้สอน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

จำนวนลง 40 คน

วันที่ยื่นส่ง 16/04/69 22:01:32

วันที่พิมพ์ 09/06/69 00:58:16

รหัสตรวจสอบ 2479445289

ลำดับ	รหัสประจำตัว	เกรด	ชื่อ-สกุล	คะแนนเก็บ	กลางภาค	ปลายภาค	รวม	T-Score
28	681110329	A	นางสาวสุธิธิดา ปิ่นสวย	80.00	.00	.00	80.00	51.00
29	681110331	A	นางสาวสุวิษญา หล้าลี	84.00	.00	.00	84.00	62.00
30	681110332	B+	นางสาวอักษราภักดิ์ เสียงเพราะ	78.00	.00	.00	78.00	45.00
31	681110334	A	นางสาวอิไลอาม หะยีหมัด	82.00	.00	.00	82.00	54.00
32	681110349	B	นางสาวชินโรส ไสยโสภณ	72.00	.00	.00	72.00	38.00
33	681110352	I	นายพัชรพล พวงสั้น	18.00	.00	.00	18.00	.00
34	681110353	B+	นางสาวพิมพ์ลภัส วิสุทธินันท์	79.00	.00	.00	79.00	48.00
35	681110354	I	นายภาสกร หล้าคำ	45.00	.00	.00	45.00	.00
36	681110355	B+	นางสาววิวรรธณ ยุบลชิต	78.00	.00	.00	78.00	45.00
37	681110356	B	นายอิสราภาพ หนูปลื้ม	70.00	.00	.00	70.00	37.00
38	681110357	C	นายเอกราช คำถนอม	64.00	.00	.00	64.00	34.00
39	681211446	I	นายสิริวิญญ์ อ่ำสง	24.00	.00	.00	24.00	.00
40	681211458	A	นายกิตตินันต์ วิสุทธิจำเริญ	82.00	.00	.00	82.00	54.00

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี คณะ สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

รายวิชา SU113002- ORNAMENTAL INSECTS Sec. 1101 ครั้งที่ 1

166 :



แมลงสวยงาม

ผู้สอน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

จำนวนลง 40 คน

วันที่ยื่นส่ง 16/04/69 22:01:32

วันที่พิมพ์ 09/06/69 00:58:16

รหัสตรวจสอบ 2479445289

ลำดับ	รหัสประจำตัว	เกรด	ชื่อ-สกุล	คะแนนเก็บ	กลางภาค	ปลายภาค	รวม	T-Score
-------	--------------	------	-----------	-----------	---------	---------	-----	---------

เกรด	MANUAL	รวม	%
A	80 >>	19	47.50
B+	75 - 79.99	11	27.50
B	70 - 74.99	3	7.50
C+	65 - 69.99	0	0
C	60 - 64.99	3	7.50
D+	55 - 59.99	0	0
D	50 - 54.99	0	0
F	49 - 49.99	0	0
I	<<>>	4	10
รวม		40	100.00

MEAN = 78.5277

SD = 5.9324

กฤษณะ เรืองฤทธิ์

อาจารย์ผู้สอน

...../...../.....

( )

หัวหน้าภาควิชา

...../...../.....

( )

คณบดี

...../...../.....



ชื่อวิชา แผลงสวยงาม

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี

ชื่ออาจารย์ผู้สอน/ผู้ประสานงานรายวิชา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

จำนวน น.ศ. ลงทะเบียน 40 คน จำนวนผู้ประเมิน 30 คน

เกณฑ์การให้คะแนน : มากที่สุด = 5 มาก = 4 ปานกลาง = 3 น้อย = 2 น้อยที่สุด = 1 ไม่ได้ใช้ในรายวิชานี้ = 0

ส่วนที่ 1 ความคิดเห็นเกี่ยวกับอาจารย์ผู้สอน													
หัวข้อ	5	%	4	%	3	%	2	%	1	%	ค่าเฉลี่ย	S.D.	
1 อาจารย์มีแผนการสอน ชี้แจงวัตถุประสงค์ ผลลัพธ์การเรียนรู้แนวทางการเรียนรู้ วิธีการและขั้นตอนของการเรียนรู้ ระบบอุทธรณ์ เกณฑ์การวัดผลและประเมินผลที่ชัดเจนและเหม	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
2 อาจารย์สอนครบถ้วนตามแผนการสอน	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
3 อาจารย์มีสื่อและเอกสารประกอบการสอนมีความเหมาะสมและทันสมัย	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
4 อาจารย์มีความตรงต่อเวลาในการสอน	10	33.33	17	56.67	2	6.67	1	3.33	0	0.00	4.20	0.71	
5 อาจารย์มีการเตรียมการสอน ความตั้งใจในการสอน	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
6 อาจารย์สามารถอธิบาย/สรุปเนื้อหาสำคัญของบทเรียนได้ชัดเจน และลำดับเนื้อหาเป็นขั้นตอน	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
7 อาจารย์มีวิธีการสอนเหมาะสมกระตุ้นความสนใจเรียนรู้และการคิดวิเคราะห์	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
8 อาจารย์เปิดโอกาสให้นักศึกษาซักถาม อภิปรายแลกเปลี่ยน เรียนรู้และรับฟังความคิดเห็นของนักศึกษา	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
9 อาจารย์ส่งเสริมให้นักศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติมด้วยตนเองมีการแนะนำเอกสาร หนังสือหรือแหล่งข้อมูลอื่น ๆ	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
10 มีการให้ข้อมูลป้อนกลับ ระหว่างอาจารย์กับนักศึกษา เพื่อปรับปรุงผลการ	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
รวม	96	32.00	165	55.00	29	9.67	10	3.33	0	0.00	4.16	0.73	
ส่วนที่ 2 นักศึกษาประเมินตนเอง													
หัวข้อ	5	%	4	%	3	%	2	%	1	%	ค่าเฉลี่ย	S.D.	
1 นักศึกษาเข้าเรียนตรงเวลาและสม่ำเสมอ	9	30.00	16	53.33	3	10.00	2	6.67	0	0.00	4.07	0.83	
2 นักศึกษามีส่วนร่วมในการซักถามและอภิปรายในชั้นเรียน	9	30.00	15	50.00	3	10.00	3	10.00	0	0.00	4.00	0.91	
3 นักศึกษามีการทบทวนและศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง	11	36.67	13	43.33	4	13.33	2	6.67	0	0.00	4.10	0.89	
4 นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในจุดมุ่งหมายและเนื้อหาของรายวิชา	12	40.00	13	43.33	3	10.00	2	6.67	0	0.00	4.17	0.87	
รวม	41	34.17	57	47.50	13	10.83	9	7.50	0	0.00	4.08	0.87	



ชื่อวิชา แผลงสวยงาม

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี

ชื่ออาจารย์ผู้สอน/ผู้ประสานงานรายวิชา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

จำนวน น.ศ. ลงทะเบียน 40 คน จำนวนผู้ประเมิน 30 คน

เกณฑ์การให้คะแนน : มากที่สุด = 5 มาก = 4 ปานกลาง = 3 น้อย = 2 น้อยที่สุด = 1 ไม่ได้ใช้ในรายวิชานี้ = 0

ส่วนที่ 3 การพัฒนาผลการเรียนรู้จากการเรียนการสอนวิชานี้													
หัวข้อ	5	%	4	%	3	%	2	%	1	%	ค่าเฉลี่ย	S.D.	
1 นักศึกษาได้รับความรู้ที่จำเป็นและเพียงพอต่อกา รนำไปปฏิบัติ ต่อยอดความรู้ ปรับใช้ความรู้เพื่อการพัฒนางาน	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
2 นักศึกษาได้รับการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ การเรียนรู้ด้วยตนเองในการปฏิบัติ และการปรับปรุงพัฒนางานเพื่อการประกอบอาชีพ	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
3 นักศึกษาได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล (เช่น Digital Literacy certificate ทักษะด้านฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ โปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูป การใช้อินเทอร์เน็ต เป็นต้น)	9	30.00	16	53.33	4	13.33	1	3.33	0	0.00	4.10	0.76	
4 นักศึกษาได้รับการพัฒนาด้านจริยธรรม (เช่น การปฏิบัติตามกฎกติกา ไม่คัดลอกผลงาน การตรงต่อเวลา มีจิตสาธารณะ เป็นต้น)	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
5 นักศึกษาได้รับการพัฒนาด้านลักษณะบุคคล (เช่น ความเป็นผู้นำ การทำงานเป็นทีม ความคิดสร้างสรรค์ เป็นต้น)	10	33.33	15	50.00	4	13.33	1	3.33	0	0.00	4.13	0.78	
รวม	47	31.33	81	54.00	17	11.33	5	3.33	0	0.00	4.13	0.74	
ส่วนที่ 4 ความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในห้องเรียนและวัสดุอุปกรณ์ประจำห้องเรียน													
หัวข้อ	5	%	4	%	3	%	2	%	1	%	ค่าเฉลี่ย	S.D.	
1 สภาพแวดล้อมของห้องเรียนหรือสถานที่เรียน (เช่น ขนาดของห้อง เสียงรบกวน แสงสว่าง)	9	30.00	15	50.00	5	16.67	1	3.33	0	0.00	4.07	0.79	
2 โสตทัศนูปกรณ์ประจำห้องเรียน	9	30.00	17	56.67	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.13	0.73	
3 เครื่องมือ วัสดุ/ครุภัณฑ์ ประกอบการเรียนการสอน	10	33.33	15	50.00	4	13.33	1	3.33	0	0.00	4.13	0.78	
4 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่ใช้ในการเรียนการสอน	10	33.33	16	53.33	3	10.00	1	3.33	0	0.00	4.17	0.75	
รวม	38	31.67	63	52.50	15	12.50	4	3.33	0	0.00	4.13	0.75	
รวมทั้งหมด	222	32.17	366	53.04	74	10.72	28	4.06	0	0.00	4.13	0.76	

**ข้อเสนอแนะ**

ข้อเสนอแนะ

--

- ไม่มี



ชื่อวิชา แผลงสวยงาม

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี

ชื่ออาจารย์ผู้สอน/ผู้ประสานงานรายวิชา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เรืองฤทธิ์

จำนวน น.ศ. ลงทะเบียน 40 คน จำนวนผู้ประเมิน 30 คน

เกณฑ์การให้คะแนน : มากที่สุด = 5 มาก = 4 ปานกลาง = 3 น้อย = 2 น้อยที่สุด = 1 ไม่ได้ใช้ในรายวิชานี้ = 0

-