

**แบบประเมินค่างานตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะหรือเชี่ยวชาญเฉพาะ
ระดับชำนาญการ และระดับชำนาญการพิเศษ**

1. ตำแหน่งเลขที่

ชื่อตำแหน่ง.....นักวิชาการเกษตร.....ระดับตำแหน่ง.....ปฏิบัติการ.....

สังกัด.....คณะเกษตรศาสตร์.....

ข้อกำหนดตำแหน่งเป็นตำแหน่ง.....นักวิชาการเกษตร.....ระดับตำแหน่ง.....ชำนาญการ.....

2. หน้าที่และความรับผิดชอบของตำแหน่ง

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>2.1 ด้านการปฏิบัติการ</p> <p>1. งานฟาร์ม</p> <p>- ผลิตพืชล้มลุก การจัดหาพันธุ์ การเตรียมแปลง การเพาะเมล็ด ย้ายกล้า การปลูก การกำจัดวัชพืช โรคและแมลงศัตรูพืช การใส่ปุ๋ย ตลอดจนการเก็บเกี่ยวผลผลิตและส่งจำหน่าย</p> <p>- ผลิตไม้ดอกไม้ประดับ ทั้งการปลูกในแปลงและถุงเพาะชำ เพื่อเป็นไม้ประดับแปลง จุดเยี่ยมชมในโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และตัดดอกจำหน่าย โดยมีขั้นตอนการปฏิบัติตั้งแต่ การเตรียมแปลง/ดินปลูก การเพาะเมล็ดเพื่อผลิตต้นกล้า การอนุบาลต้นกล้า การย้ายปลูกลงแปลง/ถุงเพาะชำ การใส่ปุ๋ย การกำจัดวัชพืช การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืช</p> <p>- การขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ โดยเริ่มตั้งแต่การคัดเลือกพันธุ์ นำมาขยายพันธุ์ปลูก ดูแลรักษาเก็บเป็นต้นแม่พันธุ์และขยายพันธุ์เพื่อจำหน่าย</p> <p>- การผลิตปุ๋ยหมัก จากปุ๋ยคอกที่หาได้ในท้องถิ่น เพื่อนำมาใช้ในการปลูกพืช ปรับปรุงบำรุงดิน และลดการใช้ปุ๋ยเคมี</p> <p>- ผสมดินสำหรับปลูกพืชโดยให้มีส่วนผสมของวัสดุต่าง ๆ ได้แก่ ดินร่วน ปุ๋ยหมัก กาบมะพร้าวสับ ขุยมะพร้าว และขี้เถ้าแกลบในอัตราส่วนต่าง ๆ เพื่อให้เหมาะสมกับการปลูกพืชแต่ละชนิด</p> <p>- การดูแลรักษา ซ่อมแซมอุปกรณ์เครื่องมือและโรงเรือน โดยการตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการใช้งานและปลอดภัยอยู่เสมอ</p> <p>- จัดหาวัสดุสำหรับใช้ในโครงการงานฟาร์ม การจัดเก็บ และทำบัญชีรายการวัสดุ เพื่อให้มีความถูกต้องและสามารถตรวจสอบได้</p>	<p>2.1 ด้านการปฏิบัติการ</p> <p>1. งานฟาร์ม</p> <p>1. ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์เกี่ยวกับการปรับปรุงวิธีการผลิตพืช การขยายพันธุ์ การจัดการปุ๋ย การให้น้ำ การป้องกันกำจัดวัชพืช โรคและแมลงศัตรูพืช เพื่อให้ได้วิธีการที่เหมาะสมต่อชนิดพืช สามารถนำมาเป็นวิธีเพื่อวางแผนการปลูกพืชให้ได้ผลผลิตที่สูงขึ้น คุ่มค่าต่อการลงทุน ประหยัดเวลา มีประสิทธิภาพในการทำงาน ลดต้นทุนในการผลิต</p> <p>2. ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ ระบบการปลูกพืชในโรงเรือน นำเทคโนโลยีที่เหมาะสมต่อมาใช้การผลิตพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการทำงาน ประหยัดเวลา ช่วยลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต ลดการใช้สารเคมี ลดปัญหาที่เกิดจากโรคและแมลงศัตรูพืช ความแปรปรวนของสภาพดินฟ้าอากาศ และมุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุด โดยการนำระบบการให้น้ำแบบอัตโนมัติมาใช้ในการให้น้ำพืชที่ปลูกในโรงเรือน สามารถพัฒนาต่อยอดสู่การปลูกพืชในโรงเรือนอัจฉริยะต่อไปได้ในอนาคต</p> <p>3. ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์เกี่ยวกับวัสดุปลูกทั้งปุ๋ยหมักและดินผสม เพื่อให้ได้วัสดุปลูกที่มีความเหมาะสมต่อการปลูกพืชแต่ละชนิด ทำให้ต้นพืชมีการเจริญเติบโตให้ผลผลิตที่ดี เกิดความคุ้มค่าต่อการใช้พื้นที่ ลดต้นทุนการผลิต ประสพผลสำเร็จและมีประสิทธิภาพ</p> <p>4. รวบรวมพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ ปลูกขยายและเก็บเป็นต้นแม่พันธุ์ สำหรับให้นักศึกษา อาจารย์ ใช้ในการเรียนการสอนด้านการขยายพันธุ์</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>- การจัดเก็บข้อมูล โดยการเก็บข้อมูลจำนวนต้นพืช จำนวนผลผลิต ปัญหาต่างที่เกิดขึ้น โรคและแมลงศัตรูพืชลงในสมุดบันทึก และทำรายงานเสนอหัวหน้าโครงการทราบ</p>	<p>พืช ตลอดจนงานการศึกษาวิธีการใหม่ ๆ ในการขยายพันธุ์ เพื่อให้ได้วิธีการที่เหมาะสม ง่าย สะดวก รวดเร็ว มีเปอร์เซ็นต์การรอดชีวิตของพืชที่สูง เพื่อใช้เป็นแนวทางการขยายพันธุ์ต่อไป</p> <p>5. ควบคุม ดูแล การฝึกทักษะปฏิบัติทางด้านการเกษตรของนักศึกษา กรณีมีการเรียนที่เกี่ยวกับงานฟาร์มที่รับผิดชอบ</p> <p>6. ดูแล รักษา ซ่อมแซม ปรับปรุง เครื่องมือ และโรงเรือนให้มีสภาพปลอดภัย พร้อมใช้งานอยู่เสมอ</p> <p>7. จัดหาวัสดุและจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการดำเนินงานฟาร์ม และทำบัญชีการนำเข้าและนำออกไปใช้โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Excel เพื่อความสะดวกต่อการใช้งานและสามารถตรวจสอบได้</p> <p>8. จัดเก็บข้อมูล โดยการเก็บข้อมูล จำนวนต้นพืช จำนวนผลผลิต ปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น โรคและแมลงศัตรูพืช วิเคราะห์ เปรียบเทียบปัญหาและข้อเสนอแนะ โดยการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Excel และ โปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Word เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการพัฒนาการทำงานต่อไป</p>
<p>2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานที่ขอเข้ามาเยี่ยมชม นัดแนะกำหนดการ</p> <p>ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานภายใน ทำกำหนดการ และแจ้งรายละเอียดการเข้าชมงาน ฟาร์มให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อเตรียมความพร้อมในการต้อนรับ</p> <p>จัดเตรียมข้อมูลสำหรับตอบข้อซักถามต่างๆ เพื่อเป็นไกด์เกษตรในการต้อนรับผู้เข้าชม และ จัดเก็บข้อมูลการเข้าเยี่ยมชม</p>	<p>2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานภายนอกที่ขอเข้ามาเยี่ยมชม นัดแนะเรื่องกำหนดการและการส่งหนังสือเพื่อขอเข้ารับการเยี่ยมชมงานฟาร์มตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานภายใน พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ กำกับ ติดตาม ทีมงานที่ให้การต้อนรับให้มีความพร้อมและความเข้าใจที่ตรงกัน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการปฏิบัติงาน</p> <p>ศึกษาข้อมูลและเตรียมความพร้อมให้คำแนะนำและตอบข้อซักถามของผู้ที่เข้ามาเยี่ยมชม จัดเก็บข้อมูลการเข้าเยี่ยมชมโครงการโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Excel และ โปรแกรมสำเร็จรูป Microsoft Word จัดทำรายงานการเข้าเยี่ยมชม เสนอต่อผู้บริหารเพื่อเป็นฐานข้อมูลในการพัฒนาโครงการ สรุปปัญหาและอุปสรรค รวมทั้งแนวทางแก้ไข</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>3. งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ดูแล ปรับปรุง ภูมิทัศน์โดยรวมของหน่วยงาน โดยการดูแลพื้นที่ที่มีอยู่เดิม ด้วยการตัดหญ้า ตัดแต่งต้นไม้ รดน้ำ ใส่ปุ๋ย ปรับปรุงโดยการจัดหาต้นไม้มาปลูกเพิ่ม และการจัดสวนให้มีความสวยงาม</p> <p>ผลิตพันธุ์ไม้เพื่อใช้ในการจัดตกแต่งภูมิทัศน์ตามที่หน่วยงานต้องการ</p>	<p>3. งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ดูแล ภูมิทัศน์โดยรวมของหน่วยงานที่มีอยู่เดิม พร้อมทั้งปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สวยงามมากยิ่งขึ้น เพิ่มพื้นที่การตกแต่งภูมิทัศน์โดยการจัดหาวัสดุ พันธุ์ไม้ และการผลิตพันธุ์ไม้มาตกแต่งเพิ่มเติม พัฒนาระบบการให้น้ำ เพื่อให้สามารถลดระยะเวลาการรดน้ำ สะดวกต่อการปฏิบัติงาน และมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เสนอความคิดเห็นในการปรับปรุงภูมิทัศน์ต่อผู้บริหาร</p>
<p>4. งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>รวบรวม จัดเก็บผลผลิตจากแปลงและงานฟาร์ม คัดแยก ชั่งน้ำหนัก นำใส่บรรจุภัณฑ์ ส่งร้านจำหน่ายผลผลิต เก็บรวบรวมข้อมูลรายการผลผลิต ราคา จำนวนเงิน และบันทึกข้อมูลลงในสมุดบันทึก จำหน่ายผลผลิต และส่งรายได้</p>	<p>4. งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>เก็บรวบรวมผลผลิตจากงานฟาร์ม คัดแยก การชั่งน้ำหนัก นำใส่บรรจุภัณฑ์ ตรวจสอบเช็คคุณภาพ และความถูกต้อง พร้อมนำส่งร้านจำหน่ายผลผลิต</p> <p>ประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิต เพื่อกำหนดการจำหน่ายผลผลิตล่วงหน้า เพื่อช่วยลดความเสี่ยงจากราคาผลผลิตตกต่ำ และช่วยให้ฝ่ายงานฟาร์มที่ผลิตสินค้าสามารถวางแผนการผลิตได้ดียิ่งขึ้น</p> <p>จำหน่ายผลผลิต ส่งรายได้ และการจดบันทึกข้อมูลการจำหน่ายผลผลิต รายการ จำนวน ราคา วิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นพร้อมทั้งเสนอแนะแนวทางการแก้ไข</p>
<p>2.ด้านการวางแผน</p> <p>1. งานฟาร์ม</p> <p>ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานร่วมกับหัวหน้าโครงการ คนงานเกษตร โดยหารือวางแผนการปฏิบัติงาน เพื่อให้การดำเนินงานฟาร์มเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ</p>	<p>2.ด้านการวางแผน</p> <p>1. งานฟาร์ม</p> <p>การวางแผนการปฏิบัติงานรายปี สำหรับการผลิตพืชในพื้นที่ที่รับผิดชอบ โดยให้มีการปลูกพืชหมุนเวียนให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และฤดูกาล ตลอดจนคำนึงถึงความต้องการของตลาด เพื่อให้การดำเนินงานฟาร์มเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ</p> <p>ศึกษา วิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานฟาร์มที่ผ่านมา พร้อมเสนอแนวทางการแก้ไขต่อผู้บริหารเพื่อพัฒนาการดำเนินโครงการงานฟาร์มให้มีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์สูงสุด</p>
<p>2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>- ร่วมประชุมวางแผนร่วมกับผู้บริหาร หัวหน้าแผนกงานฟาร์ม นักวิชาการเกษตรและเจ้าหน้าที่เพื่อวางแผนการปฏิบัติงาน ตามโครงการท่องเที่ยว</p>	<p>2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>วางแผนการปฏิบัติงานในรอบปี และวางแผนปฏิบัติเมื่อมีหน่วยงานมาเยี่ยมชมงานฟาร์มตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ร่วมกับผู้บริหาร โดย</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>เชิงเกษตร เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน เป็นผลดีต่อหน่วยงานและผู้เข้าเยี่ยมชม</p>	<p>มีการให้ข้อมูลและข้อเสนอแนะแนวทางต่าง ๆ ในการปฏิบัติงาน เพื่อให้ผู้บริหารได้ทราบข้อมูลที่ถูกต้อง เพื่อจะได้ดำเนินการวางแผนการปฏิบัติงานและแนวปฏิบัติเมื่อมีผู้ขอเข้ามาเยี่ยมชมงานฟาร์มได้ ถูกต้องเกิดประสิทธิภาพต่อการปฏิบัติงาน รวมทั้งการเก็บข้อมูลในด้านต่าง ๆ วิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้น หาวิธีแนวทางการแก้ปัญหา นำเสนอต่อผู้บริหาร เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยราบรื่น มีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์สูงสุดต่อหน่วยงานและผู้เข้ามาเยี่ยมชมท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>
<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์</p> <p>ร่วมประชุมวางแผนกับหัวหน้า นักวิชาการเกษตร โดยหารือแนวทางการปฏิบัติงาน ในการดูแลภูมิทัศน์ของหน่วยงานเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการทำงาน ทำให้ภูมิทัศน์โดยรวมของหน่วยงานดูสวยงาม</p>	<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์</p> <p>วางแผนการดำเนินงานในการดูแล ปรับปรุงภูมิทัศน์ของหน่วยงาน ร่วมกับหัวหน้าและผู้บริหาร เสนอแนะแนวทางการปรับปรุงและดูแลภูมิทัศน์ จัดทำแผนการดูแลและปรับปรุงภูมิทัศน์ประจำปี</p> <p>ศึกษา ค้นคว้า รูปแบบการจัดภูมิทัศน์เพื่อนำมาใช้ในการปฏิบัติงาน วิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้น พร้อมทั้งหาแนวทางแก้ปัญหา จัดทำรายงานเสนอผู้บริหารเพื่อเป็นแนวทางสำหรับการปฏิบัติงานด้านการดูแล และปรับปรุงภูมิทัศน์ ให้มีประสิทธิภาพและเกิดผลดีต่อหน่วยงาน</p>
<p>4. งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>ร่วมประชุมวางแผนกับหัวหน้าแผนกจำหน่ายผลผลิต หัวหน้างานฟาร์ม นักวิชาการเกษตร เพื่อวางแผนงานในการจำหน่ายผลผลิตให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้องตามระเบียบและเกิดประสิทธิภาพในการทำงาน</p>	<p>4. งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>ร่วมประชุมวางแผนกับคณะฯ หัวหน้าแผนกเจ้าหน้าที่ นักวิชาการเกษตร เพื่อวางแผนงานในการจำหน่ายผลผลิต เสนอแนะแนวทางการปฏิบัติงาน เพื่อให้งานการจำหน่ายผลผลิตเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้องตามระเบียบ เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน วิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้น แนวทางการแก้ไข เสนอต่อผู้บริหาร</p>
<p>2.3ด้านการประสานงาน</p> <p>1.งานฟาร์ม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประสานงานกับหัวหน้าโครงการ นักวิชาการเกษตรและคนงานเกษตร เพื่อให้เกิดความเข้าใจตรงกันในการปฏิบัติงาน - ประสานงานกับอาจารย์และนักศึกษาที่จะเข้ามาใช้พื้นที่งานฟาร์มเพื่อการเรียนการสอน เพื่อกำหนดวัน เวลา การเตรียมอุปกรณ์และความพร้อมของฟาร์มได้อย่างถูกต้อง 	<p>2.3ด้านการประสานงาน</p> <p>1.งานฟาร์ม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประสานงานกับหัวหน้าโครงการ นักวิชาการเกษตรและคนงานเกษตร เพื่อให้เกิดความเข้าใจตรงกันในการปฏิบัติงาน - ประสานงานกับอาจารย์และนักศึกษาที่จะเข้ามาใช้พื้นที่งานฟาร์มเพื่อการเรียนการสอน เพื่อกำหนดวัน เวลา การเตรียมอุปกรณ์และความพร้อมของฟาร์มได้อย่างถูกต้อง

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>- ประสานงานกับหน่วยงานภายใน และหน่วยงานภายนอกในการขอซื้อวัสดุงานฟาร์ม การขอความอนุเคราะห์สนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น การขอใช้รถแทรกเตอร์จากสาขา การอนุเคราะห์จุลินทรีย์ผลิตปุ๋ยหมักจากกรมพัฒนาที่ดิน</p> <p>- ประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิตในการจำหน่ายผลผลิต</p>	<p>- ประสานงานกับหน่วยงานภายใน และหน่วยงานภายนอกในการขอซื้อวัสดุงานฟาร์ม การขอความอนุเคราะห์สนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น การขอใช้รถแทรกเตอร์จากสาขา การอนุเคราะห์จุลินทรีย์ผลิตปุ๋ยหมักจากกรมพัฒนาที่ดิน</p> <p>- ประสานกับฝ่าย จำหน่ายผลผลิต (การตลาด) เพื่อวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมตามปริมาณความต้องการของตลาด</p>
<p>2.งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>-ประสานงานกับหน่วยงานภายนอกที่ขอเข้ามาศึกษาดูงานเยี่ยมชมงานฟาร์มในเรื่องของวัน เวลา และกำหนดการเข้าเยี่ยมชม</p> <p>-ประสานงานกับหน่วยงานภายในทั้งคณะฯ สาขา และหัวหน้าแผนกงานฟาร์ม ในการเตรียมการต้อนรับผู้เข้าเยี่ยมชม ตามกำหนดการที่วางไว้</p>	<p>2.งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ประสานงานกับหน่วยงานภายนอกและภายใน โดยแจ้งเป็นกำหนดการเพื่อให้ทั้งหน่วยงานภายนอกที่ขอเข้าเยี่ยมชมและหน่วยงานภายในที่ให้การต้อนรับ มีความเข้าใจที่ตรงกัน ลดข้อผิดพลาดในการปฏิบัติงาน เกิดผลดีต่อผู้เข้าเยี่ยมชมและผู้ให้การต้อนรับ</p> <p>ศึกษา วิเคราะห์ ปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น และนำมาแก้ไข เพื่อให้การปฏิบัติงานในครั้งต่อไปมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อผู้เข้าเยี่ยมชม และหน่วยงานภายในที่ให้การต้อนรับ</p> <p>ประสานงานกับฝ่ายประชาสัมพันธ์ เพื่อประชาสัมพันธ์งานท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้หน่วยงานภายนอกได้รับทราบข้อมูลและช่องทางการขอเข้าเยี่ยมชมงานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>
<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>- ประสานกับหัวหน้าโครงการผู้บริหารของหน่วยงานถึงขอบเขตและวิธีการในการดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์ เพื่อให้การทำงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและอยู่ในขอบเขตที่กำหนด</p> <p>- ประสานงานกับนักวิชาการ คนงานเกษตร เพื่อชี้แจงวิธีการปรับปรุงภูมิทัศน์และการดูแลภูมิทัศน์ให้สวยงามเป็นที่น่าสนใจอยู่เสมอ</p>	<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ประสานงานกับผู้บริหาร หัวหน้า เจ้าหน้าที่ และคนงานเกษตรในการดูแล ปรับปรุงภูมิทัศน์ พุดคุยถึงการดำเนินงาน เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกันในการปฏิบัติงาน อันจะส่งผลให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้องและเกิดประสิทธิภาพ วิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้น แนวทางแก้ไขเสนอต่อผู้บริหาร</p>
<p>4.งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>- ประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิต เพื่อจำหน่ายผลผลิต รวมถึงการประชาสัมพันธ์สินค้าของฟาร์ม</p> <p>-ประสานงานกับลูกค้าที่มารับสินค้าที่ฟาร์ม โดยตรง เพื่อจะได้เตรียมสินค้าให้ตรงตามความต้องการของลูกค้า และลดข้อผิดพลาดที่อาจจะเกิดขึ้น</p>	<p>4.งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>- ประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิต และผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกันในการจำหน่ายสินค้า เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ</p> <p>- วิเคราะห์ปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น ประสานแจ้งปัญหาและแนวทางการแก้ไขให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>2.4 ด้านการบริการ</p> <p>1.งานฟาร์ม</p> <p>ให้คำปรึกษาแก่นักศึกษา คนงานเกษตร เกษตรกร และผู้ที่สนใจมาติดต่อสอบถามเกี่ยวกับการปลูกพืชล้มลุก ไม้ดอกไม้ประดับ ตั้งแต่การเพาะกล้า เตรียมดิน การปลูก การคัดเลือกพันธุ์ การขยายพันธุ์ ตลอดจนขั้นตอนและวิธีการจำหน่ายผลผลิต</p>	<p>2.4 ด้านการบริการ</p> <p>1.งานฟาร์ม</p> <p>ให้คำปรึกษา แนะนำถ่ายทอดความรู้ ทางวิชาการ การปลูกพืชทั้งแบบปลูกในแปลง ในโรงเรือน และในถุงเพาะชำ แก่นักศึกษา คนงาน เกษตรกรผู้ที่สนใจทั้งภายในและภายนอก หน่วยงาน ตอบปัญหา อธิบายชี้แจงเพื่อให้ผู้ที่มี ความรู้ ความเข้าใจ และนำความรู้ไปใช้ได้อย่าง ถูกต้อง มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ข้อมูล และวิธีการ ผลิตพืช การจัดการปัญหาที่เกิดขึ้น ในด้านต่าง ระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอก ก่อให้เกิด ความร่วมมือที่ดีระหว่างหน่วยงาน ชุมชน และ สังคม</p> <p>จัดทำเอกสารเพื่อเผยแพร่ข้อมูล แนะนำวิธีการ ผลิตพืชให้เกษตรกรได้รับทราบและบริการข้อมูลแก่ ผู้ที่สนใจ เก็บรวบรวมข้อมูลการให้บริการ แบบสอบถามความพึงพอใจในการให้บริการโดยใช้ Google form รวบรวมปัญหาและข้อเสนอแนะ วิเคราะห์แนวทางการแก้ปัญหาเสนอต่อผู้บริหาร เพื่อให้เกิดแนวทางการดำเนินงานที่ดีในอนาคต</p>
<p>2.งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>บริการวิชาการแก่หน่วยงานภายนอกที่เข้ามา เยี่ยมชมงานฟาร์มตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>	<p>2.งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ให้คำปรึกษา แนะนำ ถ่ายทอดความรู้ทาง วิชาการแก่นักศึกษา เจ้าหน้าที่ บุคลากร และ หน่วยงานภายนอกที่มาเยี่ยมชมงานฟาร์มตาม โครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ตอบคำถาม ชี้แจง ให้ ข้อมูล แก่ผู้ที่สนใจ เก็บรวบรวมข้อมูลในการใช้ บริการโดยใช้ Google form รวบรวมปัญหา ข้อเสนอแนะ วิเคราะห์แนวทางการแก้ปัญหา ก่อให้เกิดความร่วมมือที่ดีของหน่วยงาน ชุมชนและ สังคม</p>
<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยว เชิงเกษตร</p> <p>ให้คำปรึกษา แนะนำ ชี้แนวทางการปฏิบัติงาน ให้กับคนงานเกษตรเพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไป อย่างถูกต้อง เหมาะสมและเกิดผลดีต่อการทำงาน</p> <p>ให้คำปรึกษาแก่นักศึกษาที่เข้ามาฝึกงานด้าน การจัดสวน</p> <p>บริการเตรียมพันธุ์ไม้ให้กับแผนกงานฟาร์มที่ ร้องขอต้นไม้ไปจัดสวน และปรับภูมิทัศน์ รวมทั้งให้ คำแนะนำในการจัดสวนและปรับตกแต่งภูมิทัศน์ให้</p>	<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยว เชิงเกษตร</p> <p>ให้คำปรึกษา แนะนำ ชี้แนวทางการปฏิบัติงาน ให้กับคนงานเกษตรเพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไป อย่างถูกต้อง เหมาะสมและเกิดผลดีต่อการทำงาน</p> <p>ให้คำปรึกษาแก่นักศึกษาที่เข้ามาฝึกงานด้าน การจัดสวน</p> <p>บริการเตรียมพันธุ์ไม้ให้กับแผนกงานฟาร์มที่ ร้องขอต้นไม้ไปจัดสวน และปรับภูมิทัศน์ รวมทั้งให้ คำแนะนำในการจัดสวนและปรับตกแต่งภูมิทัศน์ให้</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
มีความสวยงาม	มีความสวยงามขึ้น บริการให้คำปรึกษา แนะนำ ถ่ายทอดความรู้ให้กับผู้ที่สนใจ ทั้งภายในและภายนอก
4.งานจำหน่ายผลผลิต ให้คำปรึกษา แก่นักศึกษาในการจำหน่ายผลผลิต วิธีการเตรียมผลผลิต การบรรจุภัณฑ์ รวมถึงช่องทางการจำหน่าย โดยฝึกให้นักศึกษาผลิตได้ขายเป็น	4.งานจำหน่ายผลผลิต ให้คำปรึกษา แนะนำ ถ่ายทอดความรู้ในการจำหน่ายผลผลิต ขั้นตอนวิธีการ ช่องทางการจำหน่ายผลผลิตให้กับนักศึกษา เพื่อฝึกให้นักศึกษาผลิตได้ขายเป็น
3. วิเคราะห์เปรียบเทียบคุณภาพ และความยุ่งยากและความซับซ้อนของงานที่เปลี่ยนแปลงไป	
งานเดิม	งานใหม่
คุณภาพของงาน 1.งานฟาร์ม ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการเพาะกล้า การปลูก การดูแล การให้น้ำ ปุ๋ย การจัดการโรคและแมลงศัตรูพืช เกี่ยวกับการปลูกพืชล้มลุก ไม้ดอกไม้ประดับทั้งในแปลง โรงเรือน และในถุงเพาะชำ ผลิตปุ๋ยหมักและดินผสม สำหรับใช้ปลูกพืช จัดหาวัสดุเพื่อใช้ในงานฟาร์ม ดูแลรักษา ซ่อมแซม อุปกรณ์และโรงเรือนที่ใช้ในการผลิตพืช จัดเก็บข้อมูลต่าง ๆ เช่น รายการวัสดุ อุปกรณ์ จำนวนต้นพืช ผลิต ปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ โรคและแมลงศัตรูพืช ทำรายงานเสนอหัวหน้าโครงการ	คุณภาพของงาน 1.งานฟาร์ม - ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ ปรับปรุงวิธีการผลิตพืช การขยายพันธุ์ การจัดการน้ำและปุ๋ย การป้องกันกำจัดวัชพืช โรคและแมลงศัตรูพืช เพื่อให้ได้วิธีการที่เหมาะสมต่อสภาพพื้นที่และชนิดพืช เผยแพร่ความรู้ ถ่ายทอดให้กับนักศึกษา เกษตรกรและผู้สนใจ - ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ ระบบการปลูกพืชในโรงเรือน โดยนำเอาเทคโนโลยีมาใช้เพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน เช่น ระบบการให้น้ำ ให้ปุ๋ยอัตโนมัติ เพื่อเป็นการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน ประหยัดเวลาและทรัพยากร สามารถพัฒนาต่อยอดสู่การปลูกพืชในโรงเรือนอัจฉริยะต่อไป สามารถเผยแพร่ความรู้ ถ่ายทอดให้นักศึกษา เจ้าหน้าที่ เกษตรกรและผู้สนใจต่อไปได้ - ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ การผลิตวัสดุปลูกพืช ทั้งปุ๋ยหมักและดินผสมเพื่อให้ได้วัสดุปลูกพืชที่มีความเหมาะสมต่อการปลูกพืชแต่ละชนิด ลดต้นทุนการผลิต นำวัสดุในท้องถิ่นมาใช้ให้เกิดประโยชน์ เช่น ปุ๋ยคอก วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และสามารถนำความรู้ที่ได้มาเผยแพร่ แนะนำ ถ่ายทอดให้นักศึกษา เจ้าหน้าที่ เกษตรกร และบุคคลที่สนใจได้ทราบและนำไปใช้ประโยชน์ได้
2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร - ให้บริการด้านงานท่องเที่ยวเชิงการเกษตร โดยการติดต่อกับหน่วยงานภายใน แจ้งกำหนดการ	2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร - ให้บริการด้านงานท่องเที่ยวเชิงการเกษตร โดยการติดต่อกับหน่วยงานภายในที่เป็นผู้ต้อนรับ

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>ในการเยี่ยมชมให้กับแผนงานต่าง ๆ ทราบ เพื่อเตรียมการต้อนรับ หน่วยงานภายนอกที่ขอเข้ามาเยี่ยมชมงานตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>	<p>และติดต่อประสานงานกับหน่วยงานภายนอกที่มาขอเข้าเยี่ยมชมงาน ตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร โดยทำหน้าที่เป็นคนประสานงานให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกันระหว่างหน่วยงานภายใน และผู้เข้าเยี่ยมชมงาน โดยการชี้แจงรายละเอียด นัดแนะและแจ้งเป็นกำหนดการ ผ่านทางโทรศัพท์มือถือ เฟสบุ๊ค เพื่อให้เกิดความรวดเร็วในการทำงาน นำสื่อสังคมออนไลน์มาใช้ ในการประชาสัมพันธ์ และติดต่อประสานงาน</p> <p>.ใช้ Google form ในการทำแบบสอบถามปัญหาและข้อเสนอแนะต่าง ๆ เพื่อการพัฒนางานให้มีประสิทธิภาพ เกิดผลดีต่อหน่วยงานภายใน และหน่วยงานภายนอกที่มาติดต่อเยี่ยมชมงานท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>
<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ดูแล ปรับปรุง ภูมิทัศน์โดยรวมของหน่วยงาน โดยการ ตัดแต่งกิ่ง กำจัดวัชพืช การให้น้ำ ใส่ปุ๋ยรักษาของเดิมที่มีอยู่และผลิตพันธุ์ไม้เพื่อจัดตกแต่งเพิ่มเติม</p>	<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ดูแล ปรับปรุง ภูมิทัศน์โดยรวมของหน่วยงาน ผลิตพันธุ์ไม้ และจัดตกแต่งสวนเพิ่มเติม ทาวิธีการดูแลรักษาภูมิทัศน์ให้สวยงาม สะดวก รวดเร็ว ติดตั้งระบบน้ำ เพื่อประหยัดเวลาในการดูแล ขยายพื้นที่การจัดสวนและปรับปรุงภูมิทัศน์เพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ให้คำปรึกษาแนะนำ ถ่ายทอดความรู้ วิธีการดูแลรักษาภูมิทัศน์ การจัดสวนให้กับนักศึกษาที่เข้ามาเรียนรู้ฝึกทักษะการปฏิบัติงาน รวมทั้งให้คำแนะนำกับผู้สนใจ</p>
<p>4.งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>ประสานงานเพื่อจำหน่ายผลผลิตกับร้านจำหน่ายผลผลิต (ฝ่ายขาย) ให้มีความเข้าใจตรงกันในเรื่องการส่งสินค้า จำนวน และราคา จัดสินค้า และส่งให้ฝ่ายขาย ตลอดจนช่วยจำหน่ายผลผลิตด้วย</p>	<p>4.งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>- รวบรวมผลผลิต ประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิต (ฝ่ายขาย) เพื่อจำหน่ายผลผลิต และวางแผนการผลิตสินค้าล่วงหน้าให้เหมาะสมกับปริมาณความต้องการของตลาด จำหน่าย และประชาสัมพันธ์สินค้าผ่านช่องทางสื่อสังคมออนไลน์ต่าง ๆ เช่น ไลน์ เฟสบุ๊ค วิเคราะห์ปัญหาและแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น ให้คำปรึกษาแนะนำ ถ่ายทอดความรู้ให้กับนักศึกษา</p>
<p>ความยุ่งยากและความซับซ้อนของงาน</p> <p>1. งานฟาร์ม</p> <p>ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการปลูกพืชล้มลุก ไม้ดอกไม้ประดับ ทั้งระบบปลูกในแปลง ในโรงเรือน และในถุเพาะชำ การผลิตปุ๋ยหมักและดินผสม เพื่อใช้ในการปลูกพืช จัดหาวัสดุเพื่อใช้ในงานฟาร์ม จัดทำ</p>	<p>ความยุ่งยากและความซับซ้อนของงาน</p> <p>1. งานฟาร์ม</p> <p>- ดำเนินการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์เกี่ยวกับวิธีการปลูกพืช ทั้งระบบปลูกในแปลงโรงเรือน และในถุเพาะชำ ติดต่อประสานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก ในการดำเนินการ</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
<p>บัญชีวัสดุ ดูแลรักษา ซ่อมแซมอุปกรณ์ และ โรงเรือน จัดเก็บข้อมูลงานฟาร์ม จำนวนพืช จำนวนผลผลิต ปัญหาและอุปสรรค ทำรายงาน เสนอหัวหน้าโครงการ</p>	<p>เพื่อให้ได้วิธีการปลูกพืชที่เหมาะสม ลดต้นทุน เพิ่ม ผลผลิต สะดวก ประหยัด ปลอดภัย เพิ่มประสิทธิภาพ ของการทำงาน</p> <p>- ดำเนินการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง การผลิต ปุ๋ยหมักและดินผสม เพื่อเป็นวัสดุในการปลูกพืช เพื่อให้ได้ปุ๋ยหมักที่มีคุณภาพ เหมาะสมในการปลูก พืชและนำวัสดุที่มีในท้องถิ่นมาใช้เพื่อลดต้นทุนการ ผลิต ผลิตดินผสมที่มีส่วนผสมของดินร่วน ขุยมะพร้าว ขี้เถ้าแกลบ กาบมะพร้าว และปุ๋ยหมัก ใน ส่วนที่ต่างกัน เพื่อให้ได้วัสดุปลูกที่เหมาะสมที่สุด สำหรับการปลูกพืชแต่ละชนิด โดยผู้ดำเนินการต้อง มีความรู้ ความชำนาญ ด้านการผลิตปุ๋ยหมัก วัสดุ ปลูก รู้จักชนิดและคุณสมบัติของวัสดุผสมดินปลูกที่ มีอยู่ในท้องถิ่น รู้จักแหล่งวัสดุและวัตถุดิบ สามารถ หาวัสดุมาใช้ได้อีกทั้งยังต้องประสานงานกับ หน่วยงานภายในและหน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร เพื่อเป็น แหล่งข้อมูล และประสานงานกันในด้านต่าง ๆ เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ของงานที่ดี</p> <p>- ดำเนินการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ การปลูกพืชในโรงเรือน ระบบการจัดการน้ำและปุ๋ย โดยนำระบบอัตโนมัติมาใช้ เพื่อให้สะดวก รวดเร็ว ประหยัดเวลา ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ปฏิบัติงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพ และพัฒนาสู่การปลูกพืชใน โรงเรือนอัจฉริยะในอนาคต โดยผู้ปฏิบัติงานต้องมี ความรู้ ความชำนาญ และศึกษาข้อมูลการใช้ เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์ เช่น เครื่องมือวัด ความชื้นในดิน ความชื้นในอากาศ แสง อุณหภูมิ การวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน และในต้นพืช เป็น ต้น โดยต้องติดต่อประสานงานกับหน่วยงานทั้ง ภายในและภายนอก ทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บริษัท ห้าง ร้าน ในการดำเนินงานเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ และบรรลุเป้าหมายของโครงการที่วางไว้</p>
<p>2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการต้อนรับผู้เข้าเยี่ยมชมงาน ฟาร์มตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ประสานงานระหว่างหน่วยงานภายในเพื่อ เตรียมการต้อนรับ</p>	<p>2. งานท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการต้อนรับผู้เข้าเยี่ยมชม งานฟาร์มตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ซึ่งต้อง มีการประสานงานทั้งหน่วยงานภายในและ ภายนอก เพื่อเตรียมการต้อนรับ และเกิดผลสำเร็จ</p>

ตำแหน่งเดิม	ตำแหน่งใหม่
	<p>ลู่ทางของงานด้วยดี และต้องมีการศึกษา ค้นคว้าหาความรู้จากแผนกงานฟาร์มต่าง ๆ ตำรา และหน่วยงานภายนอกเพื่ออธิบาย ให้คำปรึกษา แนะนำ ตอบข้อซักถามต่าง ๆ เกี่ยวกับ งานตามโครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร พัฒนาระบบการดำเนินงานในการให้การต้อนรับผู้เข้าเยี่ยมชม เพื่อความสะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ เกิดข้อผิดพลาดน้อยที่สุด นำเทคโนโลยีมาใช้ในการปฏิบัติงาน เช่น สื่อสังคมออนไลน์ มาติดต่อประสานงานและประชาสัมพันธ์ข้อมูล</p>
<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>-ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดูแล และปรับปรุงภูมิทัศน์โดยรวมของหน่วยงานเพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>	<p>3.งานดูแลปรับปรุงภูมิทัศน์สำหรับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>- ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการ ดูแล รักษา ปรับปรุงภูมิทัศน์ และพัฒนาระบบการดำเนินงานการให้ เป็นไปด้วยความสะดวก รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ ประหยัดเวลา และแรงงาน โดยการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง ดัดแปลงเครื่องมือและระบบการให้น้ำและปุ๋ย ที่เหมาะสมมาใช้งาน นำเครื่องมือที่ทันสมัย มาใช้ในการดำเนินงานเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน</p>
<p>4. งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการรวบรวมผลผลิต คัดแยก การชั่งน้ำหนัก ใส่บรรจุภัณฑ์และประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิต เพื่อจำหน่ายผลผลิต จำหน่ายผลผลิตและส่งรายได้</p>	<p>4. งานจำหน่ายผลผลิต</p> <p>ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดูแลและการจำหน่ายผลผลิตของงานฟาร์ม ติดต่อกับประสานงานกับฝ่ายจำหน่ายผลผลิต (ฝ่ายขาย) เพื่อจำหน่ายผลผลิตซึ่งต้องศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ รูปแบบของการจำหน่ายผลผลิต การบรรจุภัณฑ์การเก็บรักษาผลผลิต เพื่อให้เกิดให้ประสิทธิภาพในงานจำหน่ายผลผลิต รวมทั้งการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการประชาสัมพันธ์ ข้อมูลการจำหน่ายผลผลิต เช่น การใช้สื่อสังคมออนไลน์ต่าง ๆ</p>

4. การประเมินค่างานของตำแหน่ง

องค์ประกอบ	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้รับ	เหตุผลในการพิจารณา
<p>1. หน้าที่และความรับผิดชอบ (30 คะแนน)</p> <p>() ปฏิบัติงานระดับต้น โดยต้องใช้ความคิดริเริ่มประกอบกับวิธีการ หรือแนวทางปฏิบัติที่มีอยู่ (10-15 คะแนน)</p> <p>() ปฏิบัติงานที่ค่อนข้างยาก หรืองานที่มีขอบเขต เนื้อหา ค่อนข้างหลากหลาย โดยต้องใช้ความคิดริเริ่มในงานที่มีแนวทางปฏิบัติ น้อยมาก (16-20 คะแนน)</p> <p>() ปฏิบัติที่ยุ่งยาก หรืองานที่มีขอบเขตเนื้อหาหลากหลาย โดย ต้องใช้ความคิดริเริ่มในการปรับเปลี่ยนวิธีการปฏิบัติงานให้เหมาะสม กับสภาพการณ์ (21-23 คะแนน)</p> <p>() ปฏิบัติงานที่ยากมาก หรืองานที่มีขอบเขตเนื้อหาหลากหลาย โดยต้องใช้ความคิดริเริ่มในการกำหนด หรือปรับเปลี่ยนแนวทาง ปฏิบัติงานให้เหมาะสมกับสภาพการณ์ (26-30 คะแนน)</p>	30		
<p>2. ความยุ่งยากของงาน (30 คะแนน)</p> <p>() เป็นงานที่ไม่ยุ่งยาก มีแนวทางปฏิบัติงานที่ชัดเจน (10-15 คะแนน)</p> <p>() เป็นงานที่ค่อนข้างยุ่งยากซับซ้อน และมีขั้นตอนวิธีการ ค่อนข้างหลากหลาย (16-20 คะแนน)</p> <p>() เป็นงานที่ยุ่งยากซับซ้อน ต้องประยุกต์ใช้ความรู้และ ประสบการณ์ในการปรับเปลี่ยนวิธีการปฏิบัติงานให้เหมาะสมกับ สภาพการณ์ (21-23 คะแนน)</p> <p>() เป็นงานที่มีความยุ่งยากซับซ้อนมาก ต้องประยุกต์ใช้ความรู้ และประสบการณ์ในการกำหนดหรือปรับเปลี่ยนแนวทางปฏิบัติงาน ให้เหมาะสมสอดคล้องกับสภาพการณ์ (26-30 คะแนน)</p>	30		
<p>3. การกำกับตรวจสอบ</p> <p>() ได้รับการกำกับ แนะนำ ตรวจสอบอย่างใกล้ชิด (1-5 คะแนน)</p> <p>() ได้รับการกำกับ แนะนำ ตรวจสอบการปฏิบัติงานบ้าง (6-10 คะแนน)</p> <p>() ได้รับการตรวจสอบ ติดตามความก้าวหน้าของการปฏิบัติงาน เป็นระยะตามที่กำหนดในแผนปฏิบัติงาน (11-15 คะแนน)</p> <p>() ได้รับการตรวจสอบ ติดตามผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติงานตาม แผนงาน/โครงการ (16-20 คะแนน)</p>	20		

องค์ประกอบ	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้รับ	เหตุผลในการพิจารณา
4. การตัดสินใจ (20 คะแนน) () ในการปฏิบัติงานมีการตัดสินใจบ้าง (1-5 คะแนน) () ในการปฏิบัติงานมีการตัดสินใจด้วยตนเอง ค่อนข้างมาก วางแผนและกำหนดแนวทาง แก้ไขปัญหาใน งานที่รับผิดชอบ (6-10 คะแนน) () ในการปฏิบัติงานมีการตัดสินใจด้วยตนเองอย่าง อิสระ สามารถปรับเปลี่ยนแนวทางและแก้ไขปัญหาในการ ปฏิบัติงานที่รับผิดชอบ (11-15 คะแนน) () ในการปฏิบัติงานมีการตัดสินใจด้วยตนเองอย่าง อิสระในการริเริ่มพัฒนาแนวทางและวิธีการปฏิบัติงาน (16-20 คะแนน)	20		
รวม	100		

สรุปผลการประเมินค่างาน/เหตุผล

.....

- () ผ่านการประเมิน
- () ไม่ผ่านการประเมิน

คณะกรรมการประเมินค่างานลงนาม

ลงชื่อ (กรรมการ)
 ()