

**รายงานผลการดำเนินงาน**

**ด้านการจัดการความรู้ของหน่วยงาน**

คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

**รอบ 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)**

**รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการจัดการความรู้**

*แผนKM ที่ 1*

**ของคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

**รอบ 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)**

**ชื่อหน่วยงาน** : คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

**แผนการจัดการความรู้ที่** 1 : ความเป็นเลิศด้านการวิจัยและนวัตกรรม

| **หัวข้อโครงการ/กิจกรรม** | **ว/ด/ป และสถานที่จัด**  **กลุ่มเป้าหมาย/**  **จำนวน(คน)** | **ระดับผลความสำเร็จโครงการ/กิจกรรม** | | | | | | **ระดับผลความสำเร็จของ**  **องค์ความรู้/แนวปฏิบัติที่ดี** | | **แนบหลักฐานอ้างอิง** | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ตัวชี้วัด** | **แผน (จำนวน)** | **ผล (จำนวน)** | **ร้อยละของการบรรลุความสำเร็จตามตัวชี้วัด** | **บรรลุตามแผน**  **√** | **ไม่บรรลุตามแผน**  **×** | **ได้องค์ความรู้**  **แนวปฏิบัติในเรื่อง (อธิบาย)** | **ผลขอการนำ**  **แนวปฏิบัติไปใช้ประโยชน์ (อธิบาย)** |
| 1. “นักวิจัย/บริการวิชาการ” ความท้าทาย ปัญหา และแนวทาง  การแก้ไขในการถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนและภาคอุตสาหกรรม | ระยะเวลา ก.พ.-มี.ค. 2565  ณ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร กลุ่มเป้าหมายบุคลากรสายวิชาการ สังกัดคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 20 คน | เชิงปริมาณ :  1. จำนวนแนวปฏิบัติ  ที่ดี หรือองค์ความรู้ | 1  แนวปฏิบัติ  ที่ดี หรือองค์ความรู้ | NA | NA | NA | NA | - แนวทางการแก้ไขในการถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนและภาคอุตสาหกรรม | - | - | จะจัดโครงการ/กิจกรรม  ในเดือนสิงหาคม 2565 |
| เชิงคุณภาพ :  2. การรายงานผล  การดำเนินงาน | 1 โครงการ | NA | NA | NA | NA |

(ประมาณการค่าใช้จ่าย 10,000 บาท ดังนี้ ค่าวิทยากร 7,200 บาท และค่าวัสดุที่ใช้และเอกสารประกอบ 2,800 บาท)

ลงชื่อ .................................................. ผู้รายงาน

( )

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

**รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการจัดการความรู้**

*แผนKM ที่ 2*

**ของคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

**รอบ 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)**

**หน่วยงาน** : คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

**แผนการจัดการความรู้ที่** 2 : การผลิตบัณฑิตที่เป็นนักปฏิบัติ ทันต่อการเปลี่ยนแปลง มีความเชี่ยวชาญในสาขาวิชา และเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

| **หัวข้อโครงการ/กิจกรรม** | **ว/ด/ป และสถานที่จัด**  **กลุ่มเป้าหมาย/**  **จำนวน(คน)** | **ระดับผลความสำเร็จโครงการ/กิจกรรม** | | | | | | **ระดับผลความสำเร็จของ**  **องค์ความรู้/แนวปฏิบัติที่ดี** | | **แนบหลักฐานอ้างอิง** | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ตัวชี้วัด** | **แผน (จำนวน)** | **ผล (จำนวน)** | **ร้อยละของการบรรลุความสำเร็จตามตัวชี้วัด** | **บรรลุตามแผน**  **√** | **ไม่บรรลุตามแผน**  **×** | **ได้องค์ความรู้**  **แนวปฏิบัติในเรื่อง (อธิบาย)** | **ผลขอการนำ**  **แนวปฏิบัติไปใช้ประโยชน์ (อธิบาย)** |
| 1. การจัดทำข้อมูล  ภาระงาน การเรียน  การสอน ให้สอดคล้องกับการพัฒนาบัณฑิต | ระยะเวลา ก.พ.-ก.ค. 2565  ณ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร กลุ่มเป้าหมาย บุคลากรสายวิชาการ  สังกัดคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 20 คน | เชิงปริมาณ :  1. จำนวนแนวปฏิบัติ  ที่ดี หรือองค์ความรู้ | 1  แนวปฏิบัติ  ที่ดี หรือองค์ความรู้ | NA | NA | NA | NA | - แนวปฏิบัติในการจัดทำข้อมูล  ภาระงาน การเรียน  การสอน  ให้สอดคล้อง  กับการพัฒนาบัณฑิต | - | - | จะจัดโครงการ/กิจกรรม  ในเดือนกรกฎาคม 2565 |
| เชิงคุณภาพ :  2. การรายงานผล  การดำเนินงาน | 1 โครงการ | NA | NA | NA | NA |

(ประมาณการค่าใช้จ่าย 4,800 บาท ดังนี้ ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 1,800 บาท และค่าวัสดุที่ใช้และเอกสารประกอบ 3,000 บาท)

ลงชื่อ .................................................. ผู้รายงาน

( )

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

**รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการจัดการความรู้**

*แผนKM ที่ 3*

**ของคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**

**รอบ 9 เดือน (1 ตุลาคม 2564 – 30 มิถุนายน 2565)**

**หน่วยงาน** : คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

**แผนการจัดการความรู้ที่** 3 : การบริหารจัดการสู่องค์กรที่มีสมรรถนะสูง (High Performance Organization)

| **หัวข้อโครงการ/กิจกรรม** | **ว/ด/ป และสถานที่จัด**  **กลุ่มเป้าหมาย/**  **จำนวน(คน)** | **ระดับผลความสำเร็จโครงการ/กิจกรรม** | | | | | | **ระดับผลความสำเร็จของ**  **องค์ความรู้/แนวปฏิบัติที่ดี** | | **แนบหลักฐานอ้างอิง** | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ตัวชี้วัด** | **แผน (จำนวน)** | **ผล (จำนวน)** | **ร้อยละของการบรรลุความสำเร็จตามตัวชี้วัด** | **บรรลุตามแผน**  **√** | **ไม่บรรลุตามแผน**  **×** | **ได้องค์ความรู้**  **แนวปฏิบัติในเรื่อง (อธิบาย)** | **ผลขอการนำ**  **แนวปฏิบัติไปใช้ประโยชน์(อธิบาย)** |
| 1. การจัดทำแบบประเมิน TOR สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ | ระยะเวลา ม.ค.-ก.พ. 2565  ณ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร กลุ่มเป้าหมาย บุคลากร  สายสนับสนุนวิชาการ สังกัดคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 34 คน | เชิงปริมาณ :  1. จำนวนแนวปฏิบัติ  ที่ดี หรือองค์ความรู้ | 1  แนวปฏิบัติ  ที่ดี หรือองค์ความรู้ | NA | NA | NA | NA | - แนวปฏิบัติในการจัดทำแบบประเมิน TOR สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ | - | - | จะจัดโครงการ/กิจกรรม  ในเดือนกรกฎาคม 2565 |
| เชิงคุณภาพ :  2. การรายงานผล  การดำเนินงาน | 1 โครงการ | NA | NA | NA | NA |

(ประมาณการค่าใช้จ่าย 15,200 บาท ดังนี้ ค่าอาหารกลางวัน 6,800 บาท ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 4,080 บาท และค่าวัสดุที่ใช้และเอกสารประกอบ 4,320 บาท)

ลงชื่อ .................................................. ผู้รายงาน

( )

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