

สรุปผลโครงการจัดกิจกรรมชุมชนแห่งการเรียนรู้ (CoP)
เรื่อง เทคโนโลยี Active Directory ประจำปีงบประมาณ 2561
วันที่ 2 พฤษภาคม 2561 เวลา 9.00 – 16.00 น.
ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 137

ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

1. นางวรรณา	แสงจันทร์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
2. นางสาวยุพาพร	พัชรานินจา	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
3. นายธีรชัย	สหัทธากุล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ
4. นายศิริชัย	เอียรเจริญชัย	เจ้าพนักงานคอมพิวเตอร์ชำนาญงาน
5. นายศตวรรษ	แก้วขาว	เจ้าพนักงานคอมพิวเตอร์ปฏิบัติงาน
6. นายไวยุฒิ	แก้วพาดิ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
7. นายพงษ์ศักดิ์	วิเศษศิริ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
8. นายเศรษฐวัฒน์	คำภาชี	เจ้าหน้าที่ศูนย์ข้อมูลเกษตร

วัตถุประสงค์

1. เรียนรู้แนวคิด ทฤษฎี ภาพรวมโครงสร้างการทำงานของเทคโนโลยี Active Directory
2. เรียนรู้การติดตั้งและตั้งค่า Active Directory Domain Services
3. เรียนรู้การบริหารจัดการ Active Directory Domain Services

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. มีความรู้ความเข้าใจในรูปแบบการทำงานและโครงสร้างของเทคโนโลยี Active Directory
2. สามารถติดตั้งและตั้งค่า Active Directory Domain Services ได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม ตามลักษณะโครงสร้างขององค์กร
3. สามารถบริหารจัดการ Active Directory Domain Services ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สรุปเนื้อหาสาระสำคัญ

จากการศึกษา เทคโนโลยี Active Directory สามารถแยกหมวดหมู่ความรู้ที่ได้รับ ได้ดังนี้

หมวดหมู่	รายละเอียด
โครงสร้างการทำงานของระบบเทคโนโลยี Active Directory Domain Services	<ul style="list-style-type: none">▪ อธิบายการทำงาน, ประเภทและประโยชน์จาก ADDS▪ หลักการทำงาน การติดตั้ง และบริหารจัดการ DNS▪ อธิบายการทำงานของ Operation Master Roles ของ ADDS
การติดตั้งและตั้งค่า Active Directory Domain Services	<ul style="list-style-type: none">▪ การติดตั้งและการกำหนดค่า ADDS เบื้องต้น▪ การติดตั้ง DNS▪ การกำหนด Site และการ Replication ของ Site
การบริหารจัดการ Active Directory Domain Services	<ul style="list-style-type: none">▪ การออกแบบและการสร้าง OU, การเพิ่ม User และ Security Group▪ การบริหารจัดการ Account▪ การสร้างและปรับแต่งค่า Group Policy▪ ตัวอย่างการกำหนดค่า User Desktop และ GPO Preference▪ การออกแบบและใช้งาน Read-Only Domain Controller (RODC)▪ การบริหารจัดการ DNS▪ การกำหนด Site และการ Replication ของ Site