

R & D การวิจัยและพัฒนา

หลักการและเหตุผล

การวิจัยเป็นกระบวนการแสวงหาความรู้อย่างเป็นระบบ ผลการวิจัยทำให้ผู้วิจัยได้ความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนางานวิจัย และพัฒนางานวิชาการ ซึ่งเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการพัฒนางาน พัฒนาระบบหรือการพัฒนาวิถีชีวิตของมนุษย์ ซึ่งเป็นทางเลือกหรือวิธีการใหม่ที่จะช่วยในการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการวิจัยและพัฒนา
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถวางแผนการวิจัยและพัฒนาได้
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถทำวิจัยและพัฒนาได้

เนื้อหา

1. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการวิจัยและพัฒนา
2. วางแผนและออกแบบการวิจัยและพัฒนา
3. เครื่องมือวิจัยและการเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อการวิจัย
4. การวิเคราะห์ข้อมูล
5. การเขียนรายงานการวิจัยและพัฒนา
6. กรณีศึกษางานวิจัยและพัฒนางานวิชาการ
7. สัมมนาวิพากษ์งานวิจัยและพัฒนา

รูปแบบการฝึกอบรม

บรรยาย และ Workshop กรณีศึกษา ฝึกปฏิบัติ

เหมาะสำหรับ

นักวิจัย ผู้ปฏิบัติงาน ผู้บริหาร และนักวิชาการ

วิทยากร

วิทยากรผู้เชี่ยวชาญ