

รายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ 2566

โครงการ/กิจกรรม	ผลผลิต	เป้าหมาย	ระยะเวลา	งบประมาณที่ได้รับบริการ จัดสรร (บาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ (บาท)
การติดตั้งวงจรระบบ จ่ายน้ำเพิ่มเติมสำหรับ น้ำบริสุทธิ์ (Purified water, PW) และน้ำ กลั่น (Water for injection, WFI)	เพิ่มวงจรระบบจ่ายน้ำ สำหรับ น้ำบริสุทธิ์ (Purified water, PW) และน้ำกลั่น (Water for injection, WFI) อีกอย่างละ 2 วงจร	เพื่อแยกวงจรระบบ จ่ายน้ำของแต่ละ พื้นที่การผลิต ได้แก่ BT, MM, FF ออก จากกัน	1 ก.ย.2565 – 30 ก.ย. 2566	20,600,000	ติดตั้งวงจรระบบจ่ายน้ำ เพิ่มเติมเรียบร้อยภายใน เดือนสิงหาคม 2566	19,795,000
จัดตั้งระบบบริการ คุณภาพที่สอดคล้องกับ มาตรฐาน ISO/IEC 17025	ห้องปฏิบัติการควบคุม คุณภาพได้รับการ รับรอง ISO/IEC 17025	ความสำเร็จตาม แผนงาน ร้อยละ 50	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	500,000	ร้อยละ 45	150,000
การเพิ่มอัตรากำลัง	ได้รับการจัดสรร บุคลากรเพิ่มขึ้น	3 อัตรา	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	ไม่มีงบประมาณ	3 อัตรา	ไม่เสียค่าใช้จ่าย
ให้บริการวิชาการ กับ หน่วยงานภายใน มหาวิทยาลัย และ ภายนอกมหาวิทยาลัย ทั้งภาครัฐและเอกชน	จำนวนผู้เข้ารับบริการ	20 ราย	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	ไม่มีงบประมาณ	26	ไม่เสียค่าใช้จ่าย

ปัญหาและอุปสรรค

- เนื่องจาก ห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพด้านจุลชีววิทยา หัวข้อ Sterility และ Bacterial endotoxins ซึ่งได้รับผลกระทบจาก Renovation project ทำให้การดำเนินงาน ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย

ข้อเสนอแนะ : ไม่มี