**หมวด 4 การจัดการของเสียและมลพิษ**

**สำนักงานคณบดีคณะผลิตกรรมการเกษตร**

**4.2 การจัดการน้ำเสีย**

**4.2.1 การจัดการน้ำเสียของสำนักงาน และคุณภาพน้ำทิ้งจะต้อง อยู่ในมาตรฐานกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยมีแนวทาง ดังนี้**

**(2) มีการบำบัดน้ำเสียอย่างเหมาะสม และมีประสิทธิภาพ เช่น มีตะแกรง ดักเศษอาหาร มีบ่อดักไขมัน หรือมี ระบบบำบัดน้ำเสียเหมาะสมกับ องค์ประกอบของน้ำเสีย**

A black box with a blue pipe

Description automatically generated

ถังดักไขมัน จำนวน 1 จุด

A person opening a grill

Description automatically generated A person wearing a mask and gloves watering a trash can

Description automatically generated

**4.2.1 การจัดการน้ำเสียของ สำนักงาน และคุณภาพน้ำทิ้งจะต้อง อยู่ในมาตรฐานกฎหมายที่เกี่ยวข้อง**

**(3) มีการบำบัดน้ำเสียครบทุกจุดที่ ปล่อยน้ำเสีย**

สำนักงานใช้ระบบบำบัดน้ำเสียรวมของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ซึ่งมีการทำงานระบบแบบเอสบีอาร์ โดยมีระบบท่อรวบรวมน้ำเสียจากสำนักงานไปสู่บ่อบำบัดน้ำเสียรวม น้ำเสียของสำนักงานจากกิจกรรมต่าง ๆ   
ในสำนักงาน จากการรับประทานอาหารของสำนักงาน โดยสำนักงานคณบดีคณะผลิตกรรมการเกษตรได้ติดตั้งถังดักไขมัน จำนวน 1 จุด ส่งบำบัดน้ำเสียของมหาวิทยาลัยแม่โจ้

