



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์
รับที่..... 0960
วันที่..... 22 ก.ค. 2564
เวลา..... 15.06 น.

หน่วยงาน คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะ งานบริหารทั่วไป โทร. ๓๔๐๐

ที่ อว ๓/๓๒๐.๐๑/๐๓๐๓ วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอแจ้งรายงานผลการทดสอบตรวจวัดคุณภาพน้ำ

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

อ้างถึงบันทึกข้อความที่ อว ๓/๓๒๐.๐๓/๐๖๔๐ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เรื่อง ขอ
ความอนุเคราะห์ทดสอบตรวจวัดคุณภาพน้ำเสียและยกเว้นค่าบริการ เพื่อใช้ในการดำเนินงาน
สำนักงานสีเขียว นั้น

บัดนี้ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการทดสอบตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งจากกลุ่ม
อาคารคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๑ ตัวอย่าง โดยได้ผลการทดสอบ ดังนี้

พารามิเตอร์	ค่าตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน*
1. pH	8.1	5.5-9.0
2. ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (Total Dissolved Solid, TDS)	882 mg/L	≤3,000 mg/L
3. ค่าซีโอดี (Chemical Oxygen Demand, COD)	24 mg/L	≤120 mg/L

**ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร
บางประเภทและบางขนาด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ต๋อพงค์ กิธาชาติ)

คณบดีคณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม

เขียน คณบดี

คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาขอรับรองคณบดีฝ่าย
บริหาร ๒ ตำแหน่งการต่อไป จะขอคุณเขียน

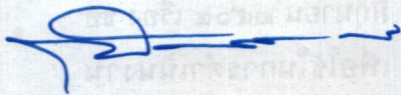
อัสนันท์

๒๒ ก.ค. ๖๔

พืศนันท์ ก.

๒๒ ก.ค. ๖๔

วพพพ ๒๒๐



๒๓ ก.ค. ๖๔

พารามิเตอร์	ค่าตรวจ	ขีดจำกัด
pH	7.8	6.5-8.5
Total Dissolved Solids (TDS)	120 mg/L	< 3,000 mg/L
Chemical Oxygen Demand (COD)	120 mg/L	< 120 mg/L

ศาสตราจารย์ ดร. พงษ์ศักดิ์ อัครกุล
คณบดีฝ่ายบริหาร