



## กำหนดการสัมมนาทางวิชาการ

### “การวิเคราะห์หาปริมาณสารโลหะหนักในตัวอย่างน้ำและน้ำเสียด้วยเทคนิค ICP”

วันศุกร์ที่ 12 มิถุนายน 2563 เวลา 8.00 – 16.00 น.

ณ ห้องประชุม 26103 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

---

08.00 – 09.00	ลงทะเบียน
09.00 – 09.15	เปิดการสัมมนาทางวิชาการ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อาณัติ ต๊ะปิ่นตา คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
09.15 – 09.30	แนะนำบริษัทเพอร์คิน เอลเมอร์ ประเทศไทย โดย บริษัท เพอร์คิน เอลเมอร์ จำกัด
09.30 – 10.45	การบรรยายหัวข้อ “เทคนิค การเตรียมตัวอย่างน้ำและน้ำเสียและการตรวจวัดเพื่อหาปริมาณสารโลหะหนัก” โดย บริษัทเพอร์คิน เอลเมอร์ จำกัด
10.45 - 11.00	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00 – 12.00	การบรรยายหัวข้อ “เทคนิค การเตรียมตัวอย่างน้ำและน้ำเสียและการตรวจวัดเพื่อหาปริมาณสารโลหะหนัก” (ต่อ) โดย บริษัทเพอร์คิน เอลเมอร์ จำกัด
12.00 – 13.30	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 14.45	สาธิต นำเสนอ เครื่องมือตรวจวัดปริมาณสารโลหะหนักในน้ำและน้ำเสีย ด้วยเทคนิค ICP โดย บริษัทเพอร์คิน เอลเมอร์ จำกัด
14.45 - 15.00	พักรับประทานอาหารว่าง
15.00 – 15.30	สาธิต นำเสนอ เครื่องมือตรวจวัดปริมาณสารโลหะหนักในน้ำและน้ำเสีย ด้วยเทคนิค ICP (ต่อ) โดย บริษัทเพอร์คิน เอลเมอร์ จำกัด
15.30-16.00	สรุป การซักถามปัญหา
16.00	ปิดการสัมมนาทางวิชาการ โดย รองศาสตราจารย์ศิวพันธุ์ ชูอินทร์ ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม