

ที่ ข. 045/2561

วันที่ 20 เมษายน 2561

เรื่อง ขออนุญาตเคราะหสถานที่สำหรับการจัดสัมมนา

เรียน หัวหน้าศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ด้วยทางบริษัท ซายน์ สเปค จำกัด เป็นบริษัทฯ ที่ดำเนินธุรกิจนำเข้าและให้บริการหลังการขายเครื่องมือวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ ทั้งในส่วนการบำรุงรักษาและช่วยเหลือในการประยุกต์ใช้งาน มีความประสงค์ที่จะขอเช่าสถานที่ ในการจัดงานสัมมนาวิชาการในหัวข้อ “Advanced Technologies in Analytical Analysis” ให้กับคณะอาจารย์และบุคลากรของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในวันพุธที่ 6 มิถุนายน 2561 เวลา 09.00 - 16.00 น. โดยเนื้อหาการบรรยายมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. GC-MS Technology and Application in Food Safety and Environment
2. LCMS Technology Connects to Your Application
3. FlashSmart Elemental Analyzer (CHNS/O) Theory and Application
4. Trace elemental analysis solutions for your application
5. An Advanced Technology for Genomic Analysis

ทางบริษัทฯ จึงใคร่ขออนุญาตเคราะหจากทางคณะฯ ในการอนุญาตให้ดำเนินการตลอดจนใช้สถานที่ของทางมหาวิทยาลัยฯ ในการจัดสัมมนาในครั้งนี้ ทั้งนี้บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าในการจัดสัมมนาครั้งนี้จะเป็นการสนับสนุนให้บุคลากรในมหาวิทยาลัยฯ ได้มีโอกาสเรียนรู้และพัฒนาทางด้านการวิเคราะห์ในเชิงต่างๆ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความกรุณาท่านช่วยประชาสัมพันธ์ไปยังหัวหน้าภาควิชาที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดส่งคณะอาจารย์เข้าร่วมในงานสัมมนาดังกล่าว โดยทางบริษัทฯ ยินดีสนับสนุนการค่าใช้จ่ายสำหรับค่าอาหารกลางวัน 1 มื้อ และค่าอาหารว่าง 2 มื้อสำหรับท่านที่เข้าร่วมสัมมนาทุกท่าน รวมทั้งค่าบำรุงสถานที่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์บริษัทฯ ได้มีโอกาสสนับสนุนด้านการศึกษาด้วย จักเป็นพระคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

*Wanwisa*

(วรรณวิษา มานะชัยประเสริฐ)

ผู้จัดการฝ่ายขาย



ขอเรียนเชิญเข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อเรื่อง

## Advanced Technologies in Analytical Analysis

ในวันพุธที่ 6 มิถุนายน 2561 ระหว่างเวลา 9.00 – 16.00 น.

ณ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



เวลา	หัวข้อเรื่อง
09.00 – 09.30	ลงทะเบียน และรับเอกสารสัมมนา
09.30 – 10.00	กล่าวเปิดงานโดยวิทยากรของ สจล.
10.00 – 10.45	GCMS Technology and Application in Food Safety and Environment
10.45 – 11.00	Coffee Break
11.00 – 11.45	LCMS Technology Connects to Your Application
11.45 – 12.30	FlashSmart Elemental Analyzer (CHNS/O) Theory and Application
12.30 – 13.30	รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 14.15	Trace elemental analysis solutions for your application
14.15 – 14.30	Coffee Break
14.30 – 15.30	An Advanced Technology for Genomic Analysis
15.30 – 16.00	Q & A