

การแก้ไขปัญหาในองค์กรโดยใช้เครื่องมือทางสถิติขั้นสูง (Advance Statistical Technique for Productivity Improvement)



วิทยากร : คุณทรงพล พิเศษวิวัฒนา

- ปริญญาโท ; วิศวกรรมศาสตร์(IE)จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ปริญญาตรี ; วิศวกรรมศาสตร์(PD) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี

แนะนำหลักสูตร

เทคนิคทางสถิติเป็นเครื่องมือในการ รวบรวม วิเคราะห์ สรุปผลและตีความหมายข้อมูล ซึ่งปัญหาที่ผ่านมาในการประยุกต์ใช้สถิติในองค์กรปรากฏว่า บุคลากรไม่สามารถนำสถิติที่ได้เรียนหรืออบรม มาประยุกต์ใช้ในการทำงานได้ ทั้งนี้เนื่องจาก การเรียนการสอนแบบเดิมเป็นการเรียนโดยยึดเอาเครื่องมือทางสถิติเป็นแนวทางมากเกินไปแต่ไม่ได้พิจารณาถึงสภาพปัญหาจริงในอุตสาหกรรม ซึ่งหลักสูตรนี้ จะเป็นการสัมมนาโดยเน้นแนวทางการประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมเป็นหลัก โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การประยุกต์ใช้เพื่อการเพิ่มผลผลิตและการแก้ไขปัญหาในองค์กรโดยใช้เครื่องมือทางสถิติขั้นสูงที่เหมาะสม

ประโยชน์ที่ได้รับจากการสัมมนา :

- 1.ทราบถึงวิธีการวิเคราะห์และตีความหมายโดยใช้เทคนิคทางสถิติขั้นสูง
- 2.ทราบแนวทางการนำเทคนิคทางสถิติไปประยุกต์ใช้

ระยะเวลาการสัมมนา : 1 วัน

หัวข้อการสัมมนา :

- 1.กระบวนการในการปรับปรุงการผลิต
- 2.ความสำคัญของข้อมูลในการปรับปรุง การผลิตและแก้ไขปัญหา
- 3.การทดสอบสมมติฐาน
- 4.F-Test ; T-Test
- 5.ANOVA – One Factor at & Time
- 6.การวิเคราะห์ความถูกต้องของตัวแบบ
- 7.2 – ways ANOVA
- 8.Taguchi's DOE
- 9.2 Factorial Design
- 10.การทดสอบโดยไม่ใช้พารามิเตอร์
- 11.การวิเคราะห์การทอดทอยเชิงเส้น
- 12.วิเคราะห์โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์

ท่านละ **3,900 บาท + VAT 7% รวมเป็น 4,173 บาท**

พิเศษ ! ส่งเข้าอบรม 3 ท่านขึ้นไป มอบส่วนลดท่านละ 400 บาท

*หมายเหตุ เฉพาะนิติบุคคลสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% ได้ ราคานี้รวมเอกสาร อาหารว่างและอาหารกลางวันตลอดหลักสูตร ไม่เสิร์ฟคาลงทะเบียน สามารถนำไปบันทึกหักค่าใช้จ่ายทางบัญชีได้ 200 %

สนใจหลักสูตรหรือบริการของเรา สามารถติดต่อได้ที่ :

บริษัท เอสเอสอาร์ ควอลิตี้ เซ็นเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด (สำนักงานใหญ่)
29/266 หมู่ที่ 2 ตำบลคลองสาม อำเภอลำลูกหลวง จังหวัดปทุมธานี
TEL : 092-835 2953 , 092-775 5853 , 02-102 1898 , FAX : 02-569 6537
Email : ssr.qualitycenter@gmail.com , Web. : www.ssrqualitycenter.com