

โปรแกรมอบรมและสัมมนาฝ่ายการศึกษา และฝึกอบรม

Budget Code	หลักสูตร	วันที่จัด	ระยะเวลา สัมมนา	สมาชิก	บุคคลทั่วไป
				(บาท)	(บาท)
(ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)					
กลุ่มวิชาการจัดการและบริหารงานบุคคล (A)					
A21MP065P	การพัฒนาทักษะการสื่อสารด้านการเขียนภาษาอังกฤษผ่าน E-mail	24 มิถุนายน 2564	1	3,500	4,000
A21MP071P	การรับมือและจัดการกับลูกค้าเจ้าปัญหา	28 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
A21MP029S	ไคเซ็นในสำนักงาน : กำจัดความสูญเปล่าในการทำงาน	29 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
A21MP072P	สรุปข้อมูลทุกอย่างด้วยกระดาษแผ่นเดียว	29 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
A21MP077P	การบริหารการจัดซื้อยุคใหม่ จัดซื้ออย่างไรจึงจะถูกใจผู้บริหาร	29 มิถุนายน 2564	2	5,700	6,200
A21MP031S	การบริหารงานประจำวันสำหรับหัวหน้างาน	30 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
A21MP036S	สุดยอดเทคนิคการวางแผนปฏิบัติงานสู่ความสำเร็จอย่างมืออาชีพ	30 มิถุนายน 2564	1	3,500	4,000
A21MP059P	การคิดเชิงวิเคราะห์เพื่อการตัดสินใจและแก้ปัญหาอย่างมีประสิทธิภาพ	30 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
A21MP070P	การสร้างแรงบันดาลใจเพื่อพิชิตเป้าหมายในการทำงาน	30 มิถุนายน 2564	1	3,200	3,700
A21NO121P	ทักษะการใช้ Growth Mindset เพื่อการเปลี่ยนแปลงและปรับปรุงงาน	1 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,500
A21NO120P	เทคนิคการสอนงานแบบ On The Job Training	5 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
A21NO116P	ความคิดสร้างสรรค์ ความคิดวิเคราะห์ กับ การตัดสินใจ	7 กรกฎาคม 2564	1	3,200	3,700
A21NO117P	เทคนิคการเจรจาต่อรองในงานจัดซื้อให้ประสบความสำเร็จ	7 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
กลุ่มวิชาคอมพิวเตอร์ประยุกต์และการผลิตอัตโนมัติ (C)					
C21YW022P	เทคนิคการสร้างกราฟให้ปังและสุดเวิร์ดด้วย Excel 2016	14 มิถุนายน 2564	2	6,200	6,700
C21YW010DT	เก็ง Presentation ชั้นเทพ ใน 1 วัน (Online)	16 มิถุนายน 2564	1	2,500	2,800
C21YW023P	เก็ง Presentation ชั้นเทพ ใน 1 วัน	16 มิถุนายน 2564	1	4,000	4,600
กลุ่มวิชาความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม (E)					
E21KB011DT	การบ่งชี้อันตราย และประเมินความเสี่ยงตามมาตรฐาน ISO 45001: 2018 (Online)	28 มิถุนายน 2564	1	2,500	2,800
E21KB014DT	การประเมินความเสี่ยงเครื่องจักรด้วยตนเอง (Online)	28 มิถุนายน 2564	1	2,500	2,800
E21KB017P	การบ่งชี้อันตราย และประเมินความเสี่ยงตามมาตรฐาน ISO 45001:2018	28 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,600
E21KB020P	การประเมินความเสี่ยงเครื่องจักรด้วยตนเอง	28 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,600
E21KB012DT	ความรู้พื้นฐานและทักษะที่จำเป็น สำหรับการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าอย่างปลอดภัย (Online)	30 มิถุนายน 2564	1	2,500	2,800
E21KB018P	ความรู้พื้นฐานและทักษะที่จำเป็น สำหรับการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าอย่างปลอดภัย	30 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,600

Budget Code	หลักสูตร	วันที่จัด	ระยะเวลา สัมมนา	สมาชิก (บาท)	บุคคลทั่วไป (บาท)
				(ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	
E21KB021P	แนวทางการปฏิบัติและการฝึกอบรมการปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้า ตามกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ.๒๕๕๘	1 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,600
E21KB022P	กฎหมายสิ่งแวดล้อมและการประเมินความสอดคล้องตามข้อกำหนด ISO 14001 : 2015	5 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,600
E21KB010E	ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบการจัดการมลพิษทางอุตสาหกรรม	7 กรกฎาคม 2564	3	4,500	5,200
E21KB016DT	การปรับเปลี่ยน OHSAS 18001 สู่ ISO 45001 : 2018 (Online)	12 กรกฎาคม 2564	1	2,500	2,800
E21NO028P	ผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำหรือหม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน	12 กรกฎาคม 2564	6	6,000	6,700
E21KB017DT	การป้องกันอันตรายจากไฟฟ้าดูด ด้วยระบบสายดินควบคู่กับเบรกเกอร์กันไฟดูด (Online)	15 กรกฎาคม 2564	1	2,500	2,800
กลุ่มวิชาการบริหารการผลิต (M)					
M21LM022DT	การลดต้นทุนอย่างมีประสิทธิภาพด้วยเทคนิค VE (Online)	24 มิถุนายน 2564	1	1,500	1,800
M21LM040P	กลยุทธ์การตรวจเช็คพัสดุดังกล่าวเป็นประจำ เพื่อป้องกันปัญหาที่เกิดขึ้นกับพัสดุดังกล่าว	24 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
M21LM041P	การลดต้นทุนอย่างมีประสิทธิภาพด้วยเทคนิค VE	24 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
M21LM023DT	การแก้ไขปัญหาด้วยเทคนิค 3 จริง 5 Why (Workshop) (Online)	25 มิถุนายน 2564	1	1,500	1,800
M21LM039P	การแก้ไขปัญหาด้วยเทคนิค 3 จริง 5 Why (Workshop)	25 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
M21MP005S	การบริหารการผลิตสำหรับหัวหน้างาน	29 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
M21LM038P	หัวหน้าคลังสินค้ายุคใหม่	29 มิถุนายน 2564	1	3,000	3,500
M21LM052P	ระบบการผลิตแบบ (ทันเวลา) พอดี	30 มิถุนายน 2564	2	5,700	6,200
M21NO024DT	การบริหารการผลิตสำหรับผู้บริหาร (Online)	1 กรกฎาคม 2564	1	2,500	2,800
M21LM037P	เทคนิคการวิเคราะห์และแก้ปัญหาที่หน้างาน	1 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
M21NO053P	การประยุกต์เทคนิควิศวกรรมอุตสาหกรรม IE Techniques	1 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
M21NO054P	การบริหารการผลิตสำหรับผู้บริหาร	1 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,500
กลุ่มวิชาการบำรุงรักษาวิผล (P)					
P21NO045P	การวางแผนบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเชิงป้องกัน	1 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
P21NO046P	การบำรุงรักษาคุณภาพ เป้าหมายการผลิตของเสียเป็นศูนย์ (ภาคปฏิบัติ)	1 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
P21NO047P	ออกแบบจัดทำข้อมูล และปรับปรุงกระบวนการผลิตด้วยประสิทธิผลโดยรวมของเครื่องจักร	6 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
P21NO048P	ระบบบำรุงรักษาเพื่อเป้าหมายเครื่องจักรเสียเงินเป็นศูนย์	7 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,500
P21NO049P	การวิเคราะห์และแก้ปัญหาการสิ้นของเครื่องจักรกลในงานอุตสาหกรรม เพื่อการบำรุงรักษาและประสิทธิภาพ	8 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
P21NO050P	กลยุทธ์ควบคุมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ วัสดุคลังอะไหล่	9 กรกฎาคม 2564	1	3,200	3,700
P21NO014DT	กลยุทธ์ควบคุมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ วัสดุคลังอะไหล่ (Online)	9 กรกฎาคม 2564	1	2,500	2,800

Total Productivity Solution

Budget Code	หลักสูตร	วันที่จัด	ระยะเวลา สัมมนา	สมาชิก	บุคคลทั่วไป
				(บาท)	(บาท)
				(ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	
P21NO051P	การตรวจสอบระบบไฟฟ้าพลังงานแสง เพื่องานบำรุงรักษาให้เกิดประสิทธิภาพและความปลอดภัย	13 กรกฎาคม 2564	2	6,500	7,000
P21NO052P	ระบบไฮดรอลิก (การใช้งานและการบำรุงรักษาเชิงกลยุทธ์)	15 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
P21NO015DT	5ส กับการเพิ่มผลผลิต (ผลิตภาพคุณภาพงาน) (Online)	15 กรกฎาคม 2564	1	2,500	2,800
กลุ่มวิชาส่งเสริมคุณภาพและการมาตรฐาน (Q)					
Q21NO043P	Statistical Process Control (SPC Workshop for Supervisor)	5 กรกฎาคม 2564	3	7,500	8,000
Q21NO044P	การจัดทำและควบคุมเอกสารตามมาตรฐาน FSSC22000 version 5.1 และ ISO22000:2018	6 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,500
Q21NO045P	การตรวจติดตามคุณภาพภายในตามมาตรฐาน ISO 9001:2015	8 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
Q21NO046P	การประยุกต์ใช้เทคนิคการแก้ปัญหา 8D ในมาตรฐาน ISO 9001:2015 และ IATF 16949:2016	9 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
Q21NO047P	การตรวจติดตามคุณภาพภายในของระบบ IATF 16949:2016	12 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
Q21NO048P	สถิติพื้นฐานสำหรับการปรับปรุงคุณภาพ	13 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
Q21NO049P	QCC Competitor (สำหรับพนักงาน)	13 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
Q21NO050P	QC Techniques (QC 7 Tools)	13 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
Q21NO051P	แกะรอย DNA ผู้บริโภคด้วยกลวิธีทางสถิติ	14 กรกฎาคม 2564	1	3,000	3,500
Q21NO052P	การควบคุมเอกสารและข้อมูลของระบบมาตรฐาน ISO 9001, ISO 14001, 45001	14 กรกฎาคม 2564	2	5,700	6,200
กลุ่มวิชาพิเศษ (S)					
S21YW012S	Control Phase	26 มิถุนายน 2564	2	5,000	6,000
S21YW003S	A3 Process Management/Human Side of Lean Manufacturing/Lean Office	3 กรกฎาคม 2564	1	2,800	3,300
S21YW004S	Zone Control & SQCDMEIF & Basic Problem Solving	4 กรกฎาคม 2564	1	2,800	3,300
S21YW005S	Lean Kaizen/SQCD/Lean Problem Solving	10 กรกฎาคม 2564	1	2,800	3,300
S21YW006S	Lean Methods Engineering & Design using MTM-2 Part I-V & Workshop	11 กรกฎาคม 2564	5	13,000	13,500
S21YW010S	Improve Phase : Classical DOE	10 กรกฎาคม 2564	4	9,600	11,600

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายการศึกษาและฝึกอบรม

Call center โทร. 02 717 3000 ต่อ 81

e-mail: et@tpa.or.th หรือ www.tpif.or.th