

- กลุ่มนิเทศติดตาม
- กลุ่มบริหารงานบุคคล
- กลุ่มนโยบายและแผน
- กลุ่มบริหารงานการเงิน
- กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา
- กลุ่มตรวจสอบภายใน
- กลุ่มส่งเสริมการศึกษาทางไกล
- กลุ่มพัฒนาครู
- กลุ่มกฎหมายและคดี



**สพม. ประจวบคีรีขันธ์**

เลขที่รับ..... ๒๒๓๕.....

วันที่..... ๑๐ ธ.ค. ๖๔.....

เวลา..... ๑๖.๐๐ น.....

ที่ สจป.สสอ.0062/2564

สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์  
 85/1 หมู่ 2 ถนนแจ้งวัฒนะ  
 ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด  
 จังหวัดนนทบุรี 11120

วันที่ 5 สิงหาคม 2564

เรื่อง ขออนุญาตประชาสัมพันธ์และเรียนเชิญนักเรียนเข้าร่วมโครงการ PIM Young Creative Program (Online) ครั้งที่ 288 ตอน Fin fun with Industrial Engineering and Intelligent Manufacturing เตรียมความพร้อมสู่เส้นทางวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการผลิตอัจฉริยะ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา

- สิ่งที่แนบมาด้วย
1. รายละเอียดโครงการ
  2. กำหนดการ

ด้วยสถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ (พีไอเอ็ม) จัดตั้งศูนย์ PIM Career Academy ขึ้น เพื่อเป็นศูนย์กลางในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เผยแพร่องค์ความรู้ ความเข้าใจทางด้านการศึกษา กับแนวทางการประกอบอาชีพในอนาคต รวมถึงรูปแบบการเรียนการสอนแบบ Work – based Education โดยมีกลุ่มเป้าหมายเป็นผู้บริหารสถานศึกษา คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษา และนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ผ่านกิจกรรมที่ถูกออกแบบให้เหมาะสมและเป็นประโยชน์แก่ผู้เข้าร่วมโครงการจากผู้เชี่ยวชาญในด้านสาขาวิชาต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกสถาบัน แต่เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ทางศูนย์คำนึงถึงความปลอดภัยและสุขภาพของผู้เข้าร่วมงาน จึงดำเนินการปรับรูปแบบของการจัดโครงการอบรมดังกล่าวเป็นรูปแบบออนไลน์ โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้

- 1) เพื่อเปิดโลกทัศน์ทางการศึกษา พัฒนาองค์ความรู้ พัฒนาทักษะผู้เข้าร่วมโครงการด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
- 2) เพื่อสร้างแรงบันดาลใจต่อการเรียนและสายงานอาชีพ รวมถึงแนวคิดและองค์ประกอบด้านการทำงาน ทักษะ การเรียน การฝึกงาน
- 3) เพื่อเตรียมความพร้อมและก้าวทันเทรนด์อาชีพ เกิดความรู้ความเข้าใจในสายงานอาชีพในยุค New Normal อีกทั้งเล็งเห็นแนวทางการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพในอนาคต ผ่านกิจกรรมการอบรมและ Workshop ที่หลากหลาย

ทั้งนี้ ทางศูนย์ PIM Career Academy มีแผนจัดโครงการบริการวิชาการ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ **นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า** จำนวน 70 คน โดยผู้เข้าร่วมโครงการจะได้รับใบเกียรติบัตรรับรองการเข้าร่วมงาน และทางสถาบันฯ จะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ส่วนทางผู้เข้าอบรมจะไม่มีค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น จึงใคร่ขอเรียนเชิญ นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าในโรงเรียนของท่านที่มีความสนใจ เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 5 คนต่อโรงเรียน ทั้งนี้ ท่านสามารถสแกน QR Code เพื่อสมัครเข้าร่วมโครงการ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ผู้ประสานงานโครงการตามเอกสารที่แนบมานี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์ และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาววินทรา วิริยา)

ผู้อำนวยการ สำนักสื่อสารองค์กร

(นายบุญชัย อังสวัสดิ์)  
 ผู้อำนวยการโรงเรียนประจวบวิทยาลัย ปฏิบัติหน้าที่  
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาประจวบคีรีขันธ์



กำหนดการ โครงการ PIM Young Creative Program (Online) ครั้งที่ 288  
ตอน Fun with Industrial Engineering and Intelligent Manufacturing  
เตรียมความพร้อมสู่เส้นทางวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการผลิตอัจฉริยะ  
วันเสาร์ที่ 25 กันยายน พ.ศ.2564 เวลา 12.30 – 16.30 น.  
การอบรมแบบ Virtual Classroom ผ่านโปรแกรม Zoom

#### วัตถุประสงค์

- 4) เพื่อเปิดโลกทัศน์ทางการศึกษา พัฒนางานความรู้ พัฒนาทักษะผู้เข้าร่วมโครงการด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
- 5) เพื่อสร้างแรงบันดาลใจต่อการเรียนและสายงานอาชีพ รวมถึงแนวคิดและองค์ประกอบด้านการทำงาน ทักษะ การเรียน การฝึกงาน
- 6) เพื่อเตรียมความพร้อมและก้าวทันเทรนด์อาชีพ เกิดความรู้ความเข้าใจในสายงานอาชีพในยุค New Normal อีกทั้งเล็งเห็น แนวทางการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพในอนาคต ผ่านกิจกรรมการอบรมและ Workshop ที่หลากหลาย

#### กลุ่มเป้าหมาย

นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าที่สนใจด้านวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการผลิตอัจฉริยะ

#### กำหนดการ

12.30 - 13.00 น.	ผู้เข้าร่วมโครงการเข้าสู่โปรแกรม Zoom
13.00 – 13.15 น.	กล่าวต้อนรับและกล่าวเปิดโครงการ
13.15 – 13.45 น.	Workshop: การแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการเรียน
13.45 – 14.15 น.	บรรยายภาพรวมเทรนอาชีพ, ทักษะที่ควรมีของสาขา IEM
14.15 – 15.00 น.	Workshop (ทดลอง ประดิษฐ์ การแก้ปัญหา) เชื่อมโยง
15.00 – 15.45 น.	แนะนำคณะ/สาขาหาไม่ถึงต้องมีสาขา รุ่นพี่แชร์ประสบการณ์การเรียนการฝึกงาน เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ IEM PIM ผ่าน Live Training
15.45 – 16.00 น.	ช่วงถามตอบและสรุปกิจกรรม ปิดโครงการและถ่ายภาพร่วมกัน

หมายเหตุ : กำหนดการอบรม อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

ประสานงาน : คุณศวรรต (เจมี่)

มือถือ 06-1727-8998

E-mail: [sattawatsap@pim.ac.th](mailto:sattawatsap@pim.ac.th)



สแกน QR Code เพื่อลงทะเบียน

สมัครวันนี้ – 14 ก.ย. 64

หรือจนกว่าจะเต็มจำนวน