



โครงการประชุมสัมมนาทางวิชาการ  
เรื่อง “การจัดการมัธยมศึกษากับการเปลี่ยนแปลงของโลก”  
ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๓  
ณ หอประชุมสวนนงนุช อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

## ๑. หลักการและเหตุผล

จากสภาพการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญของโลกในด้านเทคโนโลยีส่งผลทำให้โลกกว้างทางอาชีพ มีการเปลี่ยนรูปแบบอย่างรวดเร็ว เทคโนโลยีทางดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์มีบทบาทสำคัญยิ่งเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว การรับมือกับเทคโนโลยีดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์ (AI) จึงเป็นเรื่องที่สำคัญมากที่บรรดาสมาชิกซึ่งเป็นผู้บริหารโรงเรียนโดยเฉพาะโรงเรียนมัธยมศึกษาที่มีหน้าที่เตรียมคนสู่การศึกษาต่อด้านอาชีพ นอกจากนี้ทิศทางการจัดการศึกษามัธยมศึกษาคือการเน้นการศึกษาที่มีคุณภาพและเรียนรู้ตลอดชีวิต จากเดิมที่เน้นการสร้างโอกาสทางการศึกษาในโรงเรียนเป็นการจัดการศึกษาที่มีคุณภาพ โดยเชื่อมโยงกับความต้องการและการเปลี่ยนแปลงของตลาดแรงงาน สร้างการเรียนรู้ที่จะเพิ่มทักษะใหม่ๆ ในการเตรียมตัวสู่พื้นฐานของการประกอบอาชีพ สมาชิกจะต้องเรียนรู้ว่าวิชาชีพใดที่ถูกหุ่นยนต์ทำงานแทนมนุษย์เพื่อที่จะได้มีการปรับหลักสูตรให้เหมาะสมและเกิดประโยชน์สูงสุดในการเตรียมนักเรียนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว จึงเห็นควรจัดการประชุมสัมมนาทางวิชาการขึ้นเพื่อให้สมาชิกได้รับความรู้ความเข้าใจในเรื่องของการเปลี่ยนแปลง และเปิดโอกาสให้สมาชิกแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะตลอดจนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และศึกษาดูงานสถานศึกษาในท้องถิ่นที่มีกระบวนการจัดการเรียนรู้ที่โดดเด่นในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการจัดสัมมนาทางวิชาการครั้งนี้และในโอกาสเดียวกันก็จะมี การแสดงความยินดีและยกย่องสมาชิกที่มีความมุ่งมั่นในการปฏิบัติหน้าที่จนเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการจัดการศึกษามัธยมศึกษา

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้สมาชิกตระหนักรู้เป็นอย่างดีในเรื่องของการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)

๒.๒ เพื่อให้สมาชิกได้รับทราบแนวทางการจัดการศึกษาและปรับปรุงหลักสูตรให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีปัจจุบันและอนาคต

๒.๓ เพื่อให้สมาชิกได้รับทราบเกี่ยวกับแนวทางการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับตลาดแรงงานที่มีแนวโน้มสูงในการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมอย่างรวดเร็ว

๒.๔ เพื่อให้สมาชิกได้ทราบแนวทางในการปลูกฝังให้นักเรียนมีทักษะพื้นฐานในการประกอบอาชีพ มีทักษะในการเรียนรู้ด้านสื่อเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับเทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)

๒.๕ เพื่อให้สมาชิกได้ทราบแนวทางการสร้างความตระหนักให้นักเรียนในเรื่องการเรียนรู้ตลอดชีวิตตลอดจนทราบสารสนเทศด้านการใช้สื่อต่างๆเพื่อเกิดประโยชน์ในการเรียนรู้ตลอดชีวิตดังกล่าว

๒.๖ เพื่อประกาศเกียรติคุณยกย่องสมาชิกที่มีความมุ่งมั่นในการปฏิบัติหน้าที่จนเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการจัดการศึกษามัธยมศึกษา

### ๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๓.๑ สมาชิกมีความตระหนักรู้มากยิ่งขึ้นในเรื่องของการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญด้านเทคโนโลยี ดิจิทัลและเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)

๓.๒ สมาชิกได้รับทราบแนวทางการจัดการศึกษาและปรับปรุงหลักสูตรให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีปัจจุบันและอนาคต

๓.๓ สมาชิกได้รับทราบเกี่ยวกับแนวทางการจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับตลาดแรงงานที่มีแนวโน้มสูงในการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมอย่างรวดเร็ว

๓.๔ สมาชิกได้ทราบแนวทางในการปลูกฝังให้นักเรียนมีทักษะพื้นฐานในการประกอบอาชีพ มีทักษะในการเรียนรู้ด้านสื่อเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับเทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)

๓.๕ สมาชิกได้ทราบแนวทางการสร้างความตระหนักให้นักเรียนในเรื่องการเรียนรู้ตลอดชีวิต ตลอดจนทราบสารสนเทศด้านการใช้สื่อต่างๆ เพื่อเกิดประโยชน์ในการเรียนรู้ตลอดชีวิตดังกล่าว

๓.๖ สมาชิกมีความมุ่งมั่นที่จะปฏิบัติหน้าที่จนเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการจัดการศึกษามัธยมศึกษาและเพื่อมีโอกาสที่จะได้รับรางวัลเกียรติยศอันเป็นเกียรติและศักดิ์ศรีต่อวงศ์ตระกูลสืบต่อไป

### ๔. รูปแบบการประชุมสัมมนา

๔.๑ การบรรยาย/การเสวนา

๔.๒ การอภิปรายเชิงวิชาการ

๔.๓ การประชุมปฏิบัติการ

๔.๔ การจัดนิทรรศการแสดงผลงานของสถานศึกษา

๔.๕ การประชุมกลุ่มย่อย

๔.๖ การศึกษาดูงาน

### ๕. วิทยากร

๕.๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

๕.๒ เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

๕.๓ ผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงศึกษาธิการ

๕.๔ ผู้ทรงคุณวุฒิทั้งภาครัฐและภาคเอกชน

๕.๕ ผู้บริหารการศึกษา/ผู้บริหารสถานศึกษา

### ๖. ผู้เข้าร่วมการประชุมสัมมนา

๖.๑ สมาชิก ส.บ.ม.ท. ทุกประเภท

๖.๒ ผู้ทรงเกียรติที่ ส.บ.ม.ท. เชิญ

### ๗. วัน เวลา สถานที่จัดประชุม

๗.๑ จัดประชุมระหว่างวันที่ ๘ - ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๓

๗.๒ จัดประชุมที่ หอประชุมสวนนงนุช ตั้งอยู่ที่ เลขที่ ๓๔ ตำบลนาจอมเทียน อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๕๐

๗.๓ ศึกษาดูงาน ณ สถานศึกษาในจังหวัดชลบุรีที่เป็นตัวอย่างที่ดีในการจัดการศึกษา

## ๘. งบประมาณ (จากการประมาณการ)

### รายการรับ

๘.๑ ค่าลงทะเบียนจำนวน ๒,๐๐๐ คน คนละ ๓,๐๐๐ บาท	เป็นเงิน	๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๘.๒ เงินบริจาค	เป็นเงิน	๒๕๐,๐๐๐ บาท
รวมรายรับ	เป็นเงิน	๖,๒๕๐,๐๐๐ บาท

### รายการจ่าย

๘.๓ ค่าตอบแทนวิทยากร	เป็นเงิน	๑๐๐,๐๐๐ บาท
๘.๔ ค่าบำรุงสถานที่ อาหาร เครื่องดื่ม	เป็นเงิน	๓,๗๐๐,๐๐๐ บาท
๘.๕ ค่าเอกสารสำหรับการประชุมทางวิชาการ	เป็นเงิน	๒๕๐,๐๐๐ บาท
๘.๖ ค่าโล่ที่ระลึก เกียรติคุณบัตรสำหรับผู้บริหารดีเด่น	เป็นเงิน	๔๕๕,๐๐๐ บาท
๘.๗ ค่าพิมพ์หนังสือและของที่ระลึก	เป็นเงิน	๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท
๘.๘ ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดและค่ารับรอง	เป็นเงิน	๒๑๐,๐๐๐ บาท
รวมรายจ่าย	เป็นเงิน	๖,๒๑๕,๐๐๐ บาท

หมายเหตุ คาดว่าจะมีรายได้เป็นกองทุนของสมาคม เป็นเงิน ๓๕,๐๐๐ บาท

## ๙. การลงทะเบียน

๙.๑ ค่าลงทะเบียน ค่าพาหนะ ค่าที่พักและค่าใช้จ่ายอื่นๆ สมาชิกสามารถเบิกจ่ายจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ตามที่จ่ายจริงและอย่างประหยัด

๙.๒ สมาชิกลงทะเบียนล่วงหน้าตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่สมาคมกำหนด

## ๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สมาคมผู้บริหารโรงเรียนมัธยมศึกษาแห่งประเทศไทย

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ  
( นายจирพร สมบูรณ์วงศ์ )

เลขาธิการสมาคมผู้บริหารโรงเรียนมัธยมศึกษาแห่งประเทศไทย

ลงชื่อ  ผู้เห็นชอบโครงการ  
( นายอุทัย ชิตวงศ์ )

อุปนายกสมาคมผู้บริหารโรงเรียนมัธยมศึกษาแห่งประเทศไทย

ลงชื่อ  ผู้อนุมัติโครงการ  
( นายรัชชัยย์ ศรีสุวรรณ )

นายกสมาคมผู้บริหารโรงเรียนมัธยมศึกษาแห่งประเทศไทย