

# สรุปรายงาน

## โครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ปีงบประมาณ 2561



นายมานิต สิทธิธร ศึกษาานิเทศก์  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต 4

# สรุปรายงานโครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ปีงบประมาณ 2561

นายมานิต สิทธิศร ศึกษาานิเทศก์

## แนวคิดของพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา

1. พื้นที่นวัตกรรมการศึกษา (Education Reform Sandbox) หมายถึง แนวคิดในการบริหารและการจัดการศึกษาก่อนวัยเรียน และระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานที่จัดตั้งขึ้น เพื่อให้เกิดความเป็นอิสระในการจัดการศึกษาในระดับพื้นที่ เพื่อนำร่องและประเมินผลรูปแบบการจัดการศึกษาในระดับพื้นที่ก่อนการขยายผลเป็นการทั่วไป หรือเพื่อรองรับความต้องการด้านการศึกษา

## 2. ความเป็นมา

จากงานวิจัยศึกษาระบบการศึกษาไทยของ TDRI เพื่อหาข้อเสนอแนะในการปฏิรูปการศึกษาไทย ซึ่งประเด็นสำคัญในระบบการศึกษาไทยว่า ไม่สามารถพัฒนาคนไทยรุ่นใหม่ให้มีศักยภาพที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสังคมปัจจุบันที่ต้องปฏิรูปด้านต่างๆ ได้แก่ หลักสูตร การประเมินการเรียนรู้ บุคลากร สื่อการเรียนการสอน การประเมินโรงเรียน การเงิน

ภาคีภาคธุรกิจ และเอกชน ได้รวมตัวกันเพื่อขับเคลื่อนการปฏิรูปการศึกษาภายใต้ชื่อ Thailand Education Partnership (TEP) โดยมีนายอานันท์ ปันยารชุน และ นพ.ธีระเกียรติ เจริญเศรษฐศิลป์ เป็นประธาน และรองประธาน ตามลำดับ โดยได้เสนอยุทธศาสตร์การปฏิรูป 2 ด้าน คือ 1) ต้องสร้างการตื่นตัวของประชาชนว่า “การศึกษาเป็นบทบาทของทุกคน” 2) ควรมีพื้นที่นวัตกรรมศึกษาระดับจังหวัด เพื่อทดลองใช้แนวคิดสู่การปฏิบัติก่อนที่จะจัดทำนโยบายขยายไปทั่วประเทศ

ภาคีเพื่อการศึกษาไทย (TEP) ได้เสนอแนวคิดปฏิรูปการศึกษาโดยทดลองพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา ต่อนายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ และ ศ.นพ.จรัส สุวรรณเวลา ประธานคณะกรรมการอิสระเพื่อการปฏิรูปการศึกษา (กอปศ.) ทั้ง 3 ฝ่าย เห็นควรทดลองพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา

กระทรวงศึกษาธิการ มีนโยบายเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพในการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษา ตามเจตนารมณ์ของการจัดการศึกษาตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 มาตรา 54 จึงได้ดำเนินการเตรียมการ และประกาศจัดตั้งพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดสตูล ศรีสะเกษ และระยอง ซึ่งเป็นการทดลองกระจายอำนาจการบริหารจัดการจากส่วนกลางไปยังจังหวัด โดยมีระบบและกลไกการบริหารจัดการพื้นที่ด้วยตนเอง ส่งเสริมให้สถานศึกษามีอิสระในด้านวิชาการ การบริหารบุคลากร และการบริหารทั่วไป ด้วยความรับผิดชอบต่อคุณภาพการศึกษา นำไปสู่การพัฒนาสมรรถนะของผู้เรียนให้เหมาะสมกับศักยภาพของผู้เรียน บริบทพื้นที่ และความต้องการของประเทศ โดยกระทรวงศึกษาธิการ ได้มีคำสั่งที่ สพฐ. 978/2561 ลงวันที่ 26 มิถุนายน 2561 และ ที่ สพฐ. 1283/2561 ลงวันที่ 18 กันยายน 2561 แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จำนวน 22 คน (รวมเพิ่มเติม) ซึ่งมีองค์ประกอบ ดังนี้ 1. รมช.ศธ. (ศ.คลินิก อุดม คชินทร) ประธานกรรมการ 2. นายสมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ (TDRI) รองประธานกรรมการ 3. เลขาธิการสภาการศึกษา กรรมการ 4. เลขาธิการ ก.ค.ศ. กรรมการ 5. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ กรรมการ 6. ผู้แทนกรมบัญชีกลาง กรรมการ 7. รศ.ประวิต เอราวรรณ กรรมการ 8. รศ.ปัทมาวดี โพชนุกูล กรรมการ 9. รศ.ประภาภัทร นิยม กรรมการ 10. นางปิยาภรณ์ มัณฑะจิตร กรรมการ 11. ผู้แทนภาคีในจังหวัดระยอง 3 คน กรรมการ 12. ผู้แทนภาคีในจังหวัดศรีสะเกษ 3 คน ได้แก่ นายเสนีย์ เรืองฤทธิ์ราวี ผอ.สพป.ศรีสะเกษ เขต 4 นายอภิศักดิ์ แซ่จิ่ง รองนายก

อบจ.ศรีสะเกษ และนายอุดมศักดิ์ เพชรผา รองศึกษาธิการจังหวัดศรีสะเกษ กรรมการ 13. ผู้แทนภาคีในจังหวัด สตุล 3 คน กรรมการ 14. เลขาธิการ กพฐ. กรรมการและเลขานุการ 15. รองเลขาธิการ กพฐ. กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ 16. ผอ.สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ โดยมีอำนาจ หน้าที่ ดังนี้

1) ขับเคลื่อนการจัดตั้งและบริหารจัดการพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา  
2) ส่งเสริม สนับสนุนการดำเนินงานพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา โดยประสานความร่วมมือของ หน่วยงานและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง

3) เสนอแนะให้เกิดการแก้ไขกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินงานพื้นที่นวัตกรรมการ ศึกษามีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2561 ครม. มีมติเห็นชอบ ร่างพระราชบัญญัติเขตพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา พ.ศ. ... ดังนี้

1) ให้สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาปรับร่างเขตพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา พ.ศ. ... ที่ คณะกรรมการอิสระเพื่อการปฏิรูปการศึกษาเสนอไปตรวจพิจารณา โดยให้รับข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี และ ความเห็นของคณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติ สำนักงาน ก.พ. และคณะกรรมการอิสระเพื่อการปฏิรูปการศึกษา ไปประกอบการพิจารณาด้วย แล้วเสนอ ครม. พิจารณาอีกครั้งหนึ่ง

2) ให้คณะกรรมการอิสระเพื่อการปฏิรูปการศึกษาเร่งรัดดำเนินการจัดทำหลักเกณฑ์ในการ ตรวจสอบความจำเป็นในการตราพระราชบัญญัติ (Checklist) และนำรายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นและ วิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายของร่างพระราชบัญญัตินี้ไปเปิดเผยต่อประชาชน รวมทั้ง จัดทำแผนในการจัดทำกฎหมายลำดับรอง กรอบระยะเวลา และกรอบสาระสำคัญของกฎหมายลำดับรองที่ออก ตามร่างพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าว แล้วส่งผลการดำเนินการไปยังสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาเพื่อประกอบ การตรวจพิจารณาต่อไป

3) ให้คณะกรรมการอิสระเพื่อการปฏิรูปการศึกษารับความเห็นของสำนักงาน ก.พ. ไปพิจารณา ดำเนินการต่อไปด้วย

เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2561 กระทรวงศึกษาธิการ ได้ประกาศจัดตั้งพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จังหวัด สตุล เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2561 จังหวัดระยอง และจังหวัดศรีสะเกษ และ มีคำสั่งที่ สพฐ. 1282/2561 ลงวันที่ 18 กันยายน 2561 แต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ จำนวน 29 คน โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดศรีสะเกษ เป็นประธานกรรมการ นายกองดีการบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ และ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ เป็นรองประธานกรรมการ ศึกษาธิการจังหวัดศรีสะเกษ เป็นกรรมการ และเลขานุการ และมีคำสั่งที่ สพฐ. 1284/2561 ลงวันที่ 18 กันยายน 2561 แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำ แนวทางการบริหารจัดการพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จำนวน 30 คน โดยมี ดร.สมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ เป็นประธานคณะทำงาน รองเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เป็นรองประธานคณะทำงาน ผู้อำนวยการสำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา เป็นคณะทำงานและเลขานุการ

### 3. เป้าหมายของการจัดตั้งพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา

3.1 เพิ่มผลสัมฤทธิ์ในการเรียนรู้ของนักเรียนในพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาทั้ง 3 ด้าน ได้แก่ เจตคติ ทักษะสำคัญ และความรู้ รวมทั้งขยายผลสู่นักเรียนทั่วประเทศในอนาคต

3.2 ลดความเหลื่อมล้ำด้านคุณภาพการศึกษา โดยยกระดับผลการเรียนรู้ของนักเรียนกลุ่มอ่อนและ ยากจน

3.3 พัฒนานวัตกรรมกรรมการบริหารการศึกษาระดับจังหวัด ขยายผลนวัตกรรมการศึกษา ทั้งเชิงนโยบาย การจัดการเรียนรู้ และการบริหารในสถานศึกษาไปสู่นโยบายการศึกษาในระดับชาติและพื้นที่อื่น อาทิ ด้าน หลักสูตร ตำรา สื่อการเรียนรู้ การทดสอบ การประเมินสถานศึกษา บุคลากร การเงิน รวมทั้งความสอดคล้อง ของการบริหารงานด้านต่างๆ

3.4 ร่วมมือกับภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เอกชน และประชาสังคมในการจัดการศึกษา การ พัฒนา และการขยายผลนวัตกรรมการศึกษา

4. พื้นที่ปฏิบัติการ : สถานศึกษาระดับก่อนวัยเรียน และระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานในจังหวัดศรีสะเกษ

5. ระยะดำเนินการ : 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 – 2565)

6. เป้าหมายในการเปลี่ยนแปลง

6.1 โรงเรียน ปีที่ 1 : พ.ศ. 2562 จำนวน 50 โรงเรียน ปีที่ 2 : พ.ศ. 2563 จำนวน 200 โรงเรียน ปีที่ 3 : พ.ศ. 2564 จำนวน 800 โรงเรียน และปีที่ 4 : ปี พ.ศ. 2565 เพิ่มพื้นที่ โดยการปรับระบบพัฒนา และ สนับสนุนครูเพื่อปฏิรูปห้องเรียน ปรับระบบความสัมพันธ์กับหน่วยงานต่างๆ และชุมชนเพื่อระดมความร่วมมือใน การจัดการเรียนการสอนจาก Real World situation เพื่อให้ผู้เรียนมีการพัฒนาทั้ง ASK (A : Attitude & character building S : skills K : Knowledges)

6.2 พื้นที่จังหวัด - เขตพื้นที่การศึกษาปรับวิธีการติดตามความก้าวหน้าและสนับสนุนด้านวิชาการ แก่โรงเรียน - คณะกรรมการศึกษาจังหวัด (กศจ.) และสมัชชาการศึกษาจังหวัด มีส่วนร่วมในการเสนอแนะความ ต้องการของพื้นที่ ร่วมรับผิดชอบและสนับสนุนการดำเนินงานของโรงเรียน

6.3 ประเด็นหลักในการเปลี่ยนแปลง 6 ด้าน คือ หลักสูตร การประเมินการเรียนรู้ การบริหาร บุคลากร สื่อการเรียนการสอน การประเมินคุณภาพ การเงิน

6.4 ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1) เกิดการเปลี่ยนแปลงในการจัดการศึกษาทั้งจังหวัด ใน 6 ประเด็นหลัก คือ หลักสูตร การประเมินการเรียนรู้ บุคลากร สื่อการเรียนการสอน การประเมินโรงเรียน และการเงิน เมื่อสิ้นสุดการ ดำเนินงานภายใต้การเปลี่ยนแปลงทั้ง 6 ด้าน จะส่งผลถึงโรงเรียนทุกโรงในจังหวัดศรีสะเกษ ทั้งสังกัด สพฐ. เอกชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีคุณภาพการศึกษาที่สูงขึ้น โดยมีโรงเรียนแกนนำในการขยายผล ทั้งจังหวัด 50 โรงเรียน

2) มีผลงานวิจัยทั้งวิธีการและเงื่อนไขการเปลี่ยนแปลง เพื่อใช้ในการจัดทำพระราชบัญญัติ ที่เอื้อให้เกิดการขยายผลไปทั่วประเทศ

3) เกิดการเชื่อมโยงการทำงานของภาครัฐ โรงเรียน ผู้ประกอบการ และชุมชนมากขึ้น

4) จำนวนนักเรียนที่ออกกลางคันลดลง จากการปฏิรูปห้องเรียน ครูปรับเปลี่ยนท่าที และ วิธีการสอน

5) เยาวชนที่มีคุณภาพ มีทักษะสำหรับศตวรรษที่ 21 ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตในสังคม ที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและรุนแรง

6) ได้เครื่องมือประเมินผลคุณลักษณะ และทักษะที่พึงประสงค์ สอดคล้องกับสภาพจริง เป็นที่ ยอมรับของสาธารณะ และฝ่ายนโยบาย คະแนนสอบวัดผล เช่น O-NET และตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของ นักเรียนสูงขึ้นทั้งจังหวัด

โครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ โดยการสนับสนุนจากสพฐ.

เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2561 สพฐ. โดยสำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา (สนก.) ได้จัดสรรงบประมาณให้ สพป.ศก.4 จำนวน 500,000 บาท (ห้าแสนบาท) ตามหนังสือสพฐ. แจ้งจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา งบดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2561 ที่ ศธ 04008/ว 1955 ลงวันที่ 14 สิงหาคม 2561 และการโอนเปลี่ยนแปลงการจัดสรรงบประมาณรายจ่าย งบประมาณปี พ.ศ. 2561 ครั้งที่ 958 ที่ ศธ 04002/ว 3768 ลงวันที่ 24 สิงหาคม 2561 ทั้งนี้ให้อยู่ในการกำกับดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ซึ่ง สพป.ศก.4 ได้จัดทำ “โครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ” รองรับ โดยได้รับความเห็นชอบจากภาคีเครือข่ายเพื่อการเรียนรู้จังหวัดศรีสะเกษ (Sisaket Learning Partnership : SLP) ซึ่งเป็นคณะกรรมการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ โดยได้มีการประชุมปรึกษาหารือเมื่อวันที่ 20-21 สิงหาคม 2561 และวันที่ 3 กันยายน 2561 มีกิจกรรมการดำเนินงาน 4 กิจกรรม สรุปสาระสำคัญ ดังนี้

**กิจกรรมที่ 1 การประชุมชี้แจงโรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ**  
จัดขึ้นในวันที่ 15 กันยายน 2561 ณ ห้องประชุมศรีลำดวน 1 โรงแรมศรีลำดวน จ.ศรีสะเกษ เพื่อสร้างการรับรู้ให้แก่ผู้อำนวยการโรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของจังหวัดศรีสะเกษ จำนวน 111 โรงเรียน ซึ่งคัดกรองมาจากโรงเรียนที่นำนวัตกรรมทางการศึกษาไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 141 คน และมีโรงเรียนที่สมัครเข้าร่วมเข้าเป็นโรงเรียนของพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ จำนวน 99 โรงเรียน



กิจกรรมที่ 2 การเรียนรู้วัฒนธรรมในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ จัดขึ้นในเดือนกันยายน-ตุลาคม 2561 เพื่อให้คณะทำงาน ภาคีสถนับสนุนจากส่วนกลาง และคณะทำงานในพื้นที่ได้เข้าใจแนวคิด เป้าหมาย และกระบวนการพัฒนาการเรียนการสอนของโรงเรียน รวมทั้งผลที่เกิดขึ้น ทั้งในส่วนของครู และผู้เรียนในแต่ละนวัตกรรม รวมทั้งเพื่อร่วมกันวิเคราะห์ฐานทุนของโรงเรียนแกนนำ ในส่วนที่เป็นศักยภาพ (จุดแข็ง) และจุดที่ต้องพัฒนา โดยมีกรอบการพิจารณา 5 ด้าน ได้แก่ (1) ผู้บริหาร (2) ครู (3) หลักสูตร/การจัดการเรียนรู้ (4) ผู้เรียน (5) การมีส่วนร่วมของชุมชน ผู้ปกครอง โดยผู้เชี่ยวชาญ ดังนี้



1) เพาะพันธุ์ปัญญา วันที่ 17 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนไพรบึงวิทยาคม อบจ.ศก. โดย รศ.ดร.สุธีระ ประเสริฐสรพร

2) มอนเตสซอรี (Montessori) ปฐมวัย วันที่ 20 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนบ้านหนองหวาย สพป.ศก.1 วันที่ 21 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนบ้านโนนสูง (อ.กันทรลักษณ์) สพป.ศก.4 โดย ดร.กรรณิการ์ บัตินายกสมาคมมอนเตสซอรีแห่งประเทศไทย

3) โครงการ/โครงการงาน (Project Approach) วันที่ 24 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ สกอ. โดย รศ.ดร.ประกาศิต อานุภาพแสนยากร อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ

4) โรงเรียนเปลี่ยนแปลงเชิงระบบด้วยนวัตกรรมจิตศึกษา PBL และ PLC วันที่ 27 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนบ้านตะเคียนราม สพป.ศก.3 และวันที่ 28 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนบ้านโนนดั่ง สพป.ศก.3 โดย นายวิเชียร ไชยบัง ผอ.โรงเรียนลำปลายมาศพัฒนา

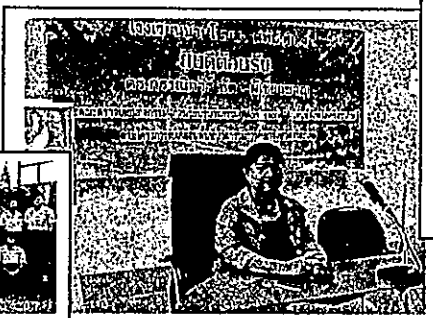
5) การศึกษาชั้นเรียน (Lesson Study) และวิธีการแบบเปิด (Open Approach) วันที่ 5 ตุลาคม 2561 ณ โรงเรียนบ้านโนนแสนคำหนองศาลาศรีสะเกษ สพป.ศก.4

และโรงเรียนบ้านโนนคูณ สพป.ศก.1 โดย รศ.เอื้อจิตร พัฒนจักร

และผศ.ดร.นฤมล ช่างศรี

คณะศึกษาศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



กิจกรรมที่ 3 การศึกษาดูงานนวัตกรรมการเรียนรู้แบบองค์รวมเพื่อทิศทางการใหม่ของการศึกษา จัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-18 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนรุ่งอรุณ เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ เพื่อศึกษาแนวคิด หลักการ และกระบวนการจัดการเรียนรู้ของโรงเรียนรุ่งอรุณ ซึ่งใช้นวัตกรรมการเรียนรู้แบบองค์รวม เพื่อนำมาใช้เป็นกรอบแนวคิดสนับสนุนการพัฒนาโรงเรียนในพื้นที่นวัตกรรมจังหวัดศรีสะเกษ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 9 คน (ผู้อำนวยการโรงเรียน 5 คน ศึกษานิเทศก์ 4 คน) พนักงานขับรถ 2 คน



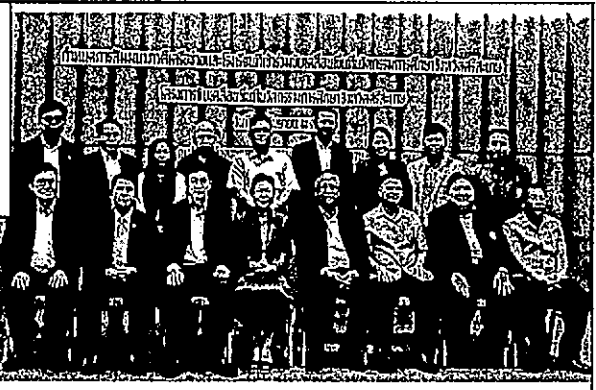
กิจกรรมที่ 4 การสัมมนาภาคีเครือข่ายและโรงเรียนที่เข้าร่วมขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จังหวัดศรีสะเกษ จัดขึ้นในวันที่ 26 กันยายน 2561 ณ ห้องประชุมศรีลำดวนแกรนด์ โรงแรมศรีลำดวน อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ โดยมีวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม ดังนี้

- 1) เพื่อให้ผู้บริหาร ครู กรรมการสถานศึกษาโรงเรียนที่สมัครเข้าร่วมปฏิบัติการ มีความเข้าใจ เป้าหมาย แนวทางและกระบวนการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาในภาพรวมให้ชัดเจนขึ้น
- 2) เพื่อให้ผู้บริหาร ครู กรรมการสถานศึกษาโรงเรียนที่สมัครเข้าร่วมปฏิบัติการ ได้เห็นตัวอย่างความสำเร็จของ “โรงเรียนแกนนำนวัตกรรม” ในจังหวัดศรีสะเกษ ที่ปรับการเรียนเปลี่ยนการสอน เป็น Active Learning ผ่านนวัตกรรมต่างๆ
- 3) เพื่อให้ผู้บริหาร ครู กรรมการสถานศึกษาโรงเรียนที่สมัครเข้าร่วมปฏิบัติการ เห็นคุณค่า เห็นประโยชน์ และมีแรงบันดาลใจ ในการได้เข้ามามีส่วนร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา ใน 3 ระดับ คือ (1) การพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ของโรงเรียน เพื่อให้ผู้เรียนเกิดผลสัมฤทธิ์ 3 ด้าน (คุณลักษณะที่ดี มีทักษะชีวิตและการทำงาน มีความรู้และประยุกต์ใช้ความรู้ได้ A S K) (2) การจัดการศึกษาและการจัดการเรียนรู้ ของจังหวัดศรีสะเกษ เพื่อสร้างคนศรีสะเกษให้มีคุณภาพ และร่วมสร้างจังหวัดศรีสะเกษน่าอยู่ (3) การได้ร่วมขับเคลื่อนการปฏิรูปการศึกษาของประเทศ (จังหวัดนาร่องเพื่อขยายผล)

มีผู้ร่วมเข้าร่วมกิจกรรม 372 คน มาจากโรงเรียนที่เข้าร่วมการประชุมในกิจกรรมที่ 1 และสมัครเข้าร่วมโครงการ จำนวน 99 โรงเรียน (โรงเรียนละ 3 คน ประกอบด้วย ผู้อำนวยการโรงเรียน ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน และครูผู้สอน) พร้อมภาคีเครือข่าย กิจกรรมการสัมมนาครั้งนี้มีการจัดนิทรรศการ จำนวน 7 บูธ ดังนี้

- 1) พื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ
- 2) มอนเตสซอรี (Montessori) ปฐมวัย โรงเรียนบ้านโนนสูง อ.กันทรลักษ์
- 3) โรงเรียนเปลี่ยนแปลงเชิงระบบ (จิตศึกษา PBL PLC) โรงเรียนบ้านตะเคียนราม
- 4) การศึกษาขั้นเรียน (Lesson Study) และวิธีการแบบเปิด (Open Approach) โรงเรียนบ้านโนนแสนคำหนองศาลาศรีสะอาด
- 5) เพาะพันธุ์ปัญญา โรงเรียนไพโรบึงวิทยาคม
- 6) ห้องเรียนหุ่นยนต์ โรงเรียนสวัสดีวิทยา
- 7) โครงการ (Project Approach) ระดับปฐมวัย โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ

เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2561 ได้จัดประชุมเตรียมงาน และวันที่ 27 กันยายน 2561 ประชุมสรุป รายงาน



กิจกรรมสำคัญของการสัมมนา  
วันที่ 26 กันยายน 2561

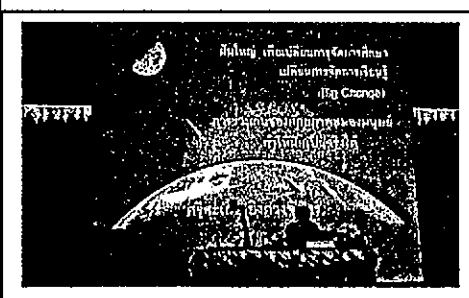
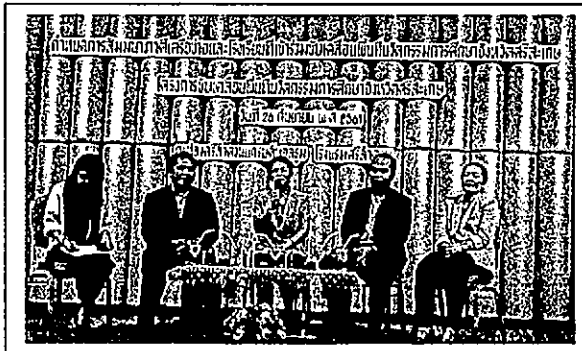
ภาคเช้า - พิธีเปิด โดยนายสันติธร ยิ้มละมัย รองผู้ว่าราชการจังหวัดศรีสะเกษ ประธาน



ในพิธีเปิด และบรรยายพิเศษ “แนวทางการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของจังหวัดศรีสะเกษ” - ปาฐกถาพิเศษ "การขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษสู่อนาคตประเทศไทย" โดย ดร.สมเกียรติ ตั้งกิจวานิช ประธานสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI)



- เสวนา “นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้แบบ Active Learning สร้างการเปลี่ยนแปลงของครู และผู้เรียนอย่างไร”  
ผอ.สมรักษ์ พรหมมาสุข คุณครูอรกัญญา ทองขาว  
คุณครูวิเชียร ไชยโชติ และผู้แทนผู้ปกครองคุณรสิตา ยี่สุน  
โดยนางรัตนา กิติกร ดำเนินรายการ



ภาคบ่าย - แลกเปลี่ยนเรียนรู้บทเรียนความสำเร็จของ “โรงเรียนแกนนำนวัตกรรม” - การบรรยาย “ศรีสะเกษยิ่งดวงจันทร์” โดย นายวิเชียร ไชยบัง ผอ.รร.ลำปลายมาศพัฒนา - SLP Talk เรียนรู้ และเข้าใจ 6 นวัตกรรมในพื้นที่ - การซักถาม แลกเปลี่ยนเรียนรู้ - สรุป ปิดการสัมมนา โดยนายอภิศักดิ์ แซ่จิ่ง รองนายก อบจ.ศรีสะเกษ

หลังปิดการสัมมนา โรงเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม ได้ส่งใบแจ้งความประสงค์ในการเลือกนวัตกรรมด้านการเรียน การสอนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ จำนวน 90 โรงเรียน และส่งแบบสอบถาม จากนั้นคณะทำงานได้ร่วมกัน AAR ทบทวนการจัดกิจกรรมสัมมนา และวางแผนการทำงานต่อไป โดยภาพรวมกิจกรรมการสัมมนาในครั้งนี้จัดได้ดี



จากการวิเคราะห์แบบสอบถาม ภาพรวมหลังการเรียนรู้ มีค่าเฉลี่ย 3.95 (จากเต็ม 5) อยู่ในระดับมาก



สรุปค่าใช้จ่ายของโครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ

| กิจกรรมที่ | รายละเอียดกิจกรรม  | จำนวนเงิน | หมายเหตุ                    |
|------------|--|-----------|-----------------------------|
| 1          | การประชุมชี้แจงโรงเรียนกลุ่มเป้าหมายของพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ วันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมศรีลำดวน อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ (ประชุมเตรียมงานวันที่ 14 กันยายน 2561)                                  | 72,670    | รวมข้อ 1-4 = 372,220 บาท    |
| 2          | เรียนรู้นวัตกรรมในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ ระหว่างวันที่ 14-28 กันยายน 2561 วันละ 1 โรงเรียน ณ สถานศึกษา/โรงเรียน  | 43,185    | เงินยืม 450,000 บาท         |
| 3          | การศึกษาดูงานนวัตกรรมการเรียนรู้แบบองค์รวมเพื่อทิศทางการศึกษา ระหว่างวันที่ 16-18 กันยายน 2561 ณ โรงเรียนรุ่งอรุณ กรุงเทพฯ   | 24,610    | คืนด้วยเงินสด 77,780 บาท    |
| 4          | การสัมมนาภาคีเครือข่ายและโรงเรียนที่เข้าร่วมขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ วันที่ 26 กันยายน 2561 ณ โรงแรมศรีลำดวน จ.ศรีสะเกษ (ประชุมเตรียมงานวันที่ 25 กันยายน 2561 และสรุปรายงานผล วันที่ 27 กันยายน 2561) | 231,755   | สรุปเงินทั้งหมด 500,000 บาท |
| 5          | ค่าวัสดุ   | 41,373    | ตกไป 86,407 บาท             |
|            | รวม  | 413,593   |                             |

ข้อเสนอแนะการดำเนินการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ปีงบประมาณ 2562

1. ควรนำข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบสอบถาม จากการประชุมและสัมมนาที่โรงแรมศรีลำดวน เมื่อวันที่ 15 และ 26 กันยายน 2561 ไปพิจารณาประกอบการวางแผนขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ
2. การสร้างการรับรู้ ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับคณะกรรมการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ควรดำเนินการให้ผู้เกี่ยวข้องทราบครอบคลุมทุกหน่วยงานในหลายรูปแบบ เช่น การชี้แจงในที่ประชุมผู้บริหารสถานศึกษาประจำเดือนของแต่ละเขตพื้นที่การศึกษา/หน่วยงาน การประชุมผู้บริหารสถานศึกษาพร้อมกันครั้งเดียวทุกโรงเรียนทั้งจังหวัด การประชุมครู การร่วมจัดนิทรรศการในกิจกรรมต่างๆ ตามโอกาสที่เหมาะสม เป็นต้น
3. ควรประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดให้มีการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ตามคำสั่งที่ สพฐ. 1282/2561 ลงวันที่ 18 กันยายน 2561 พร้อมภาคีเครือข่ายที่ให้การสนับสนุน โดยควรมีการประชุมเดือนละ 1 ครั้ง
4. กระทรวงศึกษาธิการ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ควรจัดสรรงบประมาณเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ เช่น ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าพาหนะในการเดินทาง ค่าเช่าที่พัก ค่าวัสดุ เป็นต้น
5. การคัดกรองโรงเรียนเข้าร่วมโครงการในปีที่ 1 จำนวน 50 โรงเรียน ควรเร่งดำเนินการ และพิจารณาอย่างรอบคอบ จากนั้นวางแผนพัฒนาโรงเรียนให้เข้มแข็งต่อไป

6. ควรเร่งสร้างหรือกำหนดระบบกลไกในการทำงานร่วมกัน เพื่อให้การขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรม การศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ดำเนินไปด้วยความราบรื่น รวดเร็ว และมีคุณภาพ

7. ควรให้มีผู้ประสานงานการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษประจำเขตพื้นที่ การศึกษาหรือหน่วยงาน

8. ควรมีการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการหรือคณะทำงานขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัด ศรีสะเกษ เพื่อให้การขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ ดำเนินไปด้วยความราบรื่น รวดเร็ว และมีคุณภาพ

# ภาคผนวก

รายชื่อโรงเรียนที่แจ้งความประสงค์ในการเลือกนวัตกรรมการเรียนการสอน  
 พื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ  
 โครงการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษาจังหวัดศรีสะเกษ  
 วันที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2561

ณ ห้องประชุมศรีลำดวนแกรนด์ โรงแรมศรีลำดวน อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

| ที่ | โรงเรียน   | นวัตกรรม               | อำเภอ        | หน่วยงาน |
|-----|--|------------------------|--------------|----------|
| 1   | โรงเรียนบ้านหมัด (ครูณัฐสงเคราะห์)                 | จิตศึกษา PBL PLC       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 2   | โรงเรียนบ้านฝั่ง (มรุณีประชาสรรค์)                 | จิตศึกษา PBL PLC       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 3   | โรงเรียนบ้านเมืองน้อยหนองมุข                       | จิตศึกษา PBL PLC       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 4   | โรงเรียนบ้านหัวเหล่า                               | จิตศึกษา PBL PLC       | โนนคูณ       | สพป.ศก.1 |
| 5   | โรงเรียนบ้านสำโรงโคเฒ่า                            | จิตศึกษา PBL PLC       | พยุห์        | สพป.ศก.1 |
| 6   | โรงเรียนบ้านเสมอใจหนองสะลาม                        | จิตศึกษา PBL PLC/RBL   | พยุห์        | สพป.ศก.1 |
| 7   | โรงเรียนบ้านคูขุด                                  | จิตศึกษา PBL PLC       | เมือง        | สพป.ศก.1 |
| 8   | โรงเรียนบ้านหญ้าปล้อง                              | จิตศึกษา PBL PLC       | เมือง        | สพป.ศก.1 |
| 9   | โรงเรียนอนุบาลยางชุมน้อย (หน่วยคุรุราษฎร์รังสรรค์) | จิตศึกษา PBL PLC       | ยางชุมน้อย   | สพป.ศก.1 |
| 10  | โรงเรียนบ้านหัววัวหนองนารี                         | จิตศึกษา PBL PLC       | วังหิน       | สพป.ศก.1 |
| 11  | โรงเรียนบ้านค้อโนนเพ็ก                             | จิตศึกษา PBL PLC ศึกษา | อุทุมพรพิสัย | สพป.ศก.1 |
| 12  | โรงเรียนบ้านโก                                     | จิตศึกษา PBL PLC       | ราษีไศล      | สพป.ศก.2 |
| 13  | โรงเรียนบ้านหนองกก                                 | จิตศึกษา PBL PLC       | ราษีไศล      | สพป.ศก.2 |
| 14  | โรงเรียนบ้านสัมป่อย (สัมป่อยวิทยาเสริม)            | จิตศึกษา PBL PLC       | ราษีไศล      | สพป.ศก.2 |
| 15  | โรงเรียนบ้านเพี้ยมาต (รัฐราษฎร์พิทยาคาร)           | จิตศึกษา PBL PLC       | ราษีไศล      | สพป.ศก.2 |
| 16  | โรงเรียนบ้านโนนสูง                                 | จิตศึกษา PBL PLC       | อุทุมพรพิสัย | สพป.ศก.2 |
| 17  | โรงเรียนบ้านคลองเพชรสวาย                           | จิตศึกษา PBL PLC       | ขุขันธ์      | สพป.ศก.3 |
| 18  | โรงเรียนบ้านขนุน (วันธรรมศาสตร์ศรีสะเกษ 2515)      | จิตศึกษา PBL PLC       | ขุขันธ์      | สพป.ศก.3 |
| 19  | โรงเรียนบ้านปรือคั่น                               | จิตศึกษา PBL PLC       | ขุขันธ์      | สพป.ศก.3 |
| 20  | โรงเรียนบ้านเค็ง                                   | จิตศึกษา PBL PLC       | ขุขันธ์      | สพป.ศก.3 |
| 21  | โรงเรียนบ้านโนนดั่ง                                | จิตศึกษา PBL PLC       | ปรางค์กู่    | สพป.ศก.3 |
| 22  | โรงเรียนบ้านหว่า                                   | จิตศึกษา PBL PLC       | ปรางค์กู่    | สพป.ศก.3 |
| 23  | โรงเรียนบ้านโพธิ์สามัคคี                           | จิตศึกษา PBL PLC       | ปรางค์กู่    | สพป.ศก.3 |
| 24  | โรงเรียนบ้านท่าคอยนาง                              | จิตศึกษา PBL PLC       | ปรางค์กู่    | สพป.ศก.3 |
| 25  | โรงเรียนบ้านตาเม็ง (อสพป.9)                        | จิตศึกษา PBL PLC       | ภูสิงห์      | สพป.ศก.3 |
| 26  | โรงเรียนบ้านพรหมเจริญ                              | จิตศึกษา PBL PLC       | ภูสิงห์      | สพป.ศก.3 |
| 27  | โรงเรียนบ้านนาตราว                                 | จิตศึกษา PBL PLC       | ภูสิงห์      | สพป.ศก.3 |
| 28  | โรงเรียนบ้านตะเคียนราม                             | จิตศึกษา PBL PLC       | ภูสิงห์      | สพป.ศก.3 |
| 29  | โรงเรียนหนองอารีพิทยา                              | จิตศึกษา PBL PLC       | ไพรบึง       | สพป.ศก.3 |
| 30  | โรงเรียนบ้านปะทาย                                  | จิตศึกษา PBL PLC       | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 31  | โรงเรียนบ้านนาขนวน                                 | จิตศึกษา PBL PLC       | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 32  | โรงเรียนบ้านโนนจิก                                 | จิตศึกษา PBL PLC       | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |

| ที่ | โรงเรียน                               | นวัตกรรม                 | อำเภอ        | หน่วยงาน |
|-----|--|--------------------------|--------------|----------|
| 33  | โรงเรียนบ้านขุนน                       | จิตศึกษา PBL PLC         | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 34  | โรงเรียนบ้านระโยง                      | จิตศึกษา PBL PLC         | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 35  | โรงเรียนบ้านโตนด                       | จิตศึกษา PBL PLC         | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 36  | โรงเรียนบ้านจำนัณสายเจริญ              | จิตศึกษา PBL PLC สุขภาวะ | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 37  | โรงเรียนบ้านหนองทา                     | จิตศึกษา PBL PLC         | กันทรลักษ์   | สพป.ศก.4 |
| 38  | โรงเรียนบ้านควาล้อย                    | จิตศึกษา PBL PLC         | ขุนหาญ       | สพป.ศก.4 |
| 39  | โรงเรียนบ้านบักดอง                     | จิตศึกษา PBL PLC         | ขุนหาญ       | สพป.ศก.4 |
| 40  | โรงเรียนบ้านตาเล็ด                     | จิตศึกษา PBL PLC         | ขุนหาญ       | สพป.ศก.4 |
| 41  | โรงเรียนบ้านหนองบักโทน                 | จิตศึกษา PBL PLC         | เบญจลักษ์    | สพป.ศก.4 |
| 42  | โรงเรียนบ้านหนองยาว                    | จิตศึกษา PBL PLC         | เบญจลักษ์    | สพป.ศก.4 |
| 43  | โรงเรียนบ้านศิลาทอง                    | จิตศึกษา PBL PLC         | ศรีรัตนะ     | สพป.ศก.4 |
| 44  | โรงเรียนบ้านตระกาจ                     | จิตศึกษา PBL PLC         | ศรีรัตนะ     | สพป.ศก.4 |
| 45  | โรงเรียนบ้านจอก (ประชาสามัคคี)         | จิตศึกษา PBL PLC         | ศรีรัตนะ     | สพป.ศก.4 |
| 46  | โรงเรียนบ้านหนองรุง                    | จิตศึกษา PBL PLC         | ศรีรัตนะ     | สพป.ศก.4 |
| 47  | โรงเรียนบ้านเพ็ญนาม                    | จิตศึกษา PBL PLC         | เมือง        | อบจ.ศก.  |
| 48  | โรงเรียนกุญชรศิริวิทย์                 | จิตศึกษา PBL PLC         | ไพรบึง       | อบจ.ศก.  |
| 49  | โรงเรียนหนองถ่มวิทยา                   | จิตศึกษา PBL PLC         | กันทรารมย์   | อบจ.ศก.  |
| 50  | โรงเรียนดงรักวิทยา                     | จิตศึกษา PBL PLC         | กันทรลักษ์   | อบจ.ศก.  |
| 51  | โรงเรียนโนนปูนวิทยาคม                  | จิตศึกษา PBL PLC         | ไพรบึง       | อบจ.ศก.  |
| 52  | โรงเรียนราชสีไศล                       | จิตศึกษา PBL PLC         | ราชสีไศล     | อบจ.ศก.  |
| 53  | โรงเรียนบ้านดุนลิ้ม (อสพป.8)           | โครงการ/โครงการงาน       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 54  | โรงเรียนบ้านขาม                        | โครงการ/โครงการงาน       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 55  | โรงเรียนบ้านอีต้อม                     | โครงการ/โครงการงาน       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 56  | โรงเรียนบ้านจิกกะลา                    | โครงการ/โครงการงาน       | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 57  | โรงเรียนบ้านหนองอ                      | โครงการ/โครงการงาน       | พยุห์        | สพป.ศก.1 |
| 58  | โรงเรียนบ้านโคกเพ็ก                    | โครงการ/โครงการงาน       | พยุห์        | สพป.ศก.1 |
| 59  | โรงเรียนบ้านหนองแซ่หนองหว้าป่าสะแบง    | โครงการ/โครงการงาน       | เมือง        | สพป.ศก.1 |
| 60  | โรงเรียนบ้านรุ่ง                       | โครงการ/โครงการงาน       | น้ำเกลี้ยง   | สพป.ศก.1 |
| 61  | โรงเรียนบ้านพงสิม                      | โครงการ/โครงการงาน       | ห้วยทับทัน   | สพป.ศก.2 |
| 62  | โรงเรียนบ้านพะวร                       | โครงการ/โครงการงาน       | ห้วยทับทัน   | สพป.ศก.2 |
| 63  | โรงเรียนบ้านโคก                        | โครงการ/โครงการงาน       | อุทุมพรพิสัย | สพป.ศก.2 |
| 64  | โรงเรียนบ้านหนองห้าง                   | โครงการ/โครงการงาน       | อุทุมพรพิสัย | สพป.ศก.2 |
| 65  | โรงเรียนบ้านโพธิ์กระสังข์              | โครงการ/โครงการงาน       | ขุนหาญ       | สพป.ศก.4 |
| 66  | โรงเรียนบ้านพราน (ประชานุเคราะห์)      | โครงการ/โครงการงาน       | ขุนหาญ       | สพป.ศก.4 |
| 67  | โรงเรียนบ้านศรีแก้ว                    | โครงการ/โครงการงาน       | ศรีรัตนะ     | สพป.ศก.4 |
| 68  | โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ | โครงการ/โครงการงาน       | เมือง        | สกอ.     |
| 69  | โรงเรียนบ้านหนองหวาย                   | มอนเตสซอรี               | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |
| 70  | โรงเรียนบ้านหนองถ่ม                    | มอนเตสซอรี               | กันทรารมย์   | สพป.ศก.1 |

| ที่ | โรงเรียน                                 | นวัตกรรม                     | อำเภอ          | หน่วยงาน |
|-----|--|------------------------------|----------------|----------|
| 71  | โรงเรียนบ้านหนองไฮ                       | มอนเตสซอรี                   | กันทรารมย์     | สพป.ศก.1 |
| 72  | โรงเรียนบ้านหนองแปน                      | มอนเตสซอรี                   | โพธิ์ศรีสุวรรณ | สพป.ศก.2 |
| 73  | โรงเรียนอนุบาลศรีประจักษ์                | มอนเตสซอรี                   | ขุขันธ์        | สพป.ศก.3 |
| 74  | โรงเรียนบ้านโนนสูง                       | มอนเตสซอรี เพาะพันธุ์ฯ       | กันทรลักษ์     | สพป.ศก.4 |
| 75  | โรงเรียนบ้านลำโรงเกียรติ                 | มอนเตสซอรี                   | ขุนหาญ         | สพป.ศก.4 |
| 76  | โรงเรียนบ้านขุนหาญ                       | มอนเตสซอรี RBL               | ขุนหาญ         | สพป.ศก.4 |
| 77  | โรงเรียนอนุบาลเบญจลักษณ์                 | มอนเตสซอรี                   | เบญจลักษณ์     | สพป.ศก.4 |
| 78  | โรงเรียนบ้านพะเนงวิทยา                   | การศึกษาชั้นเรียนฯ           | กันทรารมย์     | สพป.ศก.1 |
| 79  | โรงเรียนบ้านโนนคูณ                       | การศึกษาชั้นเรียนฯ           | โนนคูณ         | สพป.ศก.1 |
| 80  | โรงเรียนบ้านโพนข่า (วินิตวิทยาการ)       | การศึกษาชั้นเรียนฯ           | เมือง          | สพป.ศก.1 |
| 81  | โรงเรียนบ้านรุ่งสมบุรณ์                  | การศึกษาชั้นเรียนฯ           | กันทรลักษ์     | สพป.ศก.4 |
| 82  | โรงเรียนบ้านโนนแสนคำหนองศาลา<br>ศรีสะอาด | การศึกษาชั้นเรียนฯ           | กันทรลักษ์     | สพป.ศก.4 |
| 83  | โรงเรียนบ้านเลี้ยว                       | เพาะพันธุ์ปัญญา              | โพธิ์ศรีสุวรรณ | สพป.ศก.2 |
| 84  | โรงเรียนบ้านปราสาทเขย                    | เพาะพันธุ์ปัญญา              | ไพรบึง         | สพป.ศก.3 |
| 85  | โรงเรียนไพรบึงวิทยาคม                    | เพาะพันธุ์ปัญญา              | ไพรบึง         | อบจ.ศก.  |
| 86  | โรงเรียนเมืองคง (คงคาวิทยา)              | การเรียนการสอนแบบองค์รวม     | ราชสีไศล       | สพป.ศก.2 |
| 87  | โรงเรียนสวัสดิ์วิทยา                     | ห้องเรียนหุ่นยนต์ มอนเตสซอรี | ขุขันธ์        | สพป.ศก.3 |
| 88  | โรงเรียนบ้านสดำ                          | STEM                         | ขุนหาญ         | สพป.ศก.4 |
| 89  | โรงเรียนบ้านดอนข่า                       | RBL                          | ขุนหาญ         | สพป.ศก.4 |
| 90  | โรงเรียนบ้านไผ่หนองแคน                   | BBL                          | เบญจลักษณ์     | สพป.ศก.4 |

หมายเหตุ สรุป

- จิตศึกษา PBL PLC จำนวน 52 โรงเรียน
- โครงการ/โครงการงาน จำนวน 16 โรงเรียน
- มอนเตสซอรี จำนวน 9 โรงเรียน (+1 โรงเรียน)
- การศึกษาชั้นเรียนและวิธีการแบบเปิด จำนวน 5 โรงเรียน
- เพาะพันธุ์ปัญญา จำนวน 3 โรงเรียน (+ 1 โรงเรียน)
- การเรียนการสอนแบบองค์รวม จำนวน 1 โรงเรียน
- ห้องเรียนหุ่นยนต์ จำนวน 1 โรงเรียน
- STEM จำนวน 1 โรงเรียน
- RBL จำนวน 1 โรงเรียน (+ 2 โรงเรียน)
- BBL จำนวน 1 โรงเรียน

กลุ่มงานพัฒนาหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานและกระบวนการเรียนรู้  
กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา สพป.ศรีสะเกษ เขต 4  
นายมานิต สิทธิธร สรุป/พิมพ์ 28-29, 30 กันยายน 2561