



มหาวิทยาลัยขอนแก่น
KHON KAEN UNIVERSITY

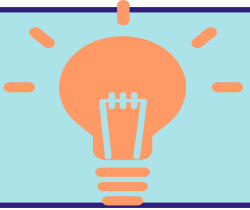


ความเป็นมาและวัตถุประสงค์

การถ่ายทอดองค์ความรู้การนำคู่มือติดตามและประเมินผล
การประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ไปสู่การปฏิบัติ

วันอังคารที่ 10 ตุลาคม 2566 ณ ห้องประชุมปิ่นเกล้า
โรงแรมเอส.ดี. อเวนิว กรุงเทพฯ

โดย รศ.ดร.วันเพ็ญ วิโรจนกุล
หัวหน้าโครงการ



วัตถุประสงค์ของการระดมความคิดเห็น

01

ครั้งที่ 1 เพื่อนำ (ร่าง) คู่มือติดตามและประเมินผลการจัดทำ SEA ที่ได้จัดทำขึ้นสำหรับใช้ในการกำกับ ติดตาม และประเมินผลการจัดทำ SEA ของหน่วยงานของรัฐ มารับฟังความคิดเห็นและข้อสังเกตจากผู้เข้าร่วมการประชุมระดมความคิดเห็นฯ เพื่อนำไปปรับปรุงให้มีความสมบูรณ์

(วันศุกร์ที่ 30 มิถุนายน 2566 ณ ห้องประชุมราชดำเนิน โรงแรมรอยัลปรีนเซส ทลานหลวง กรุงเทพฯ)

02

ครั้งที่ 2

เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้แนวทางและวิธีการติดตามและประเมินผล SEA ตามคู่มือการติดตามและประเมินผล SEA (ฉบับปรับปรุง) ที่เน้นการวิเคราะห์การประเมินผลคุณภาพเชิงระบบ คุณภาพของกระบวนการจัดทำ SEA และผลลัพธ์ของ SEA

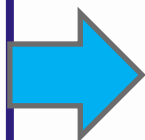


รูปแบบการจัดฝึกอบรม

ลักษณะของการประชุมเชิงเทคนิค

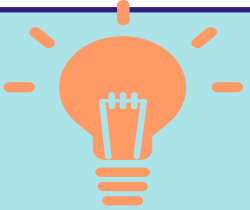
(Technical Meeting) โดยมุ่งเน้น

- การถ่ายทอดองค์ความรู้ ภายใต้อุปมือติดตามและประเมินผลการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA) ที่จัดทำขึ้น
- การแนะนำแนวทางและวิธีการวิเคราะห์ในการติดตามและประเมินผลการจัดทำ SEA ที่มีความสอดคล้องกับบริบทของประเทศไทย



เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการติดตามและประเมินผลการจัดทำ SEA ตามบทบาทหน้าที่ต่อไป

รวมถึงการรับฟังคำแนะนำและข้อสังเกตจากผู้เข้าร่วมประชุมเพื่อนำไปจัดทำข้อเสนอแนะในรายงานการศึกษา ซึ่งจะเป็ประโยชน์ต่อการนำไปใช้เป็นแนวทางในการติดตามและประเมินผล SEA ที่มีการจัดทำในประเทศไทยได้จริง



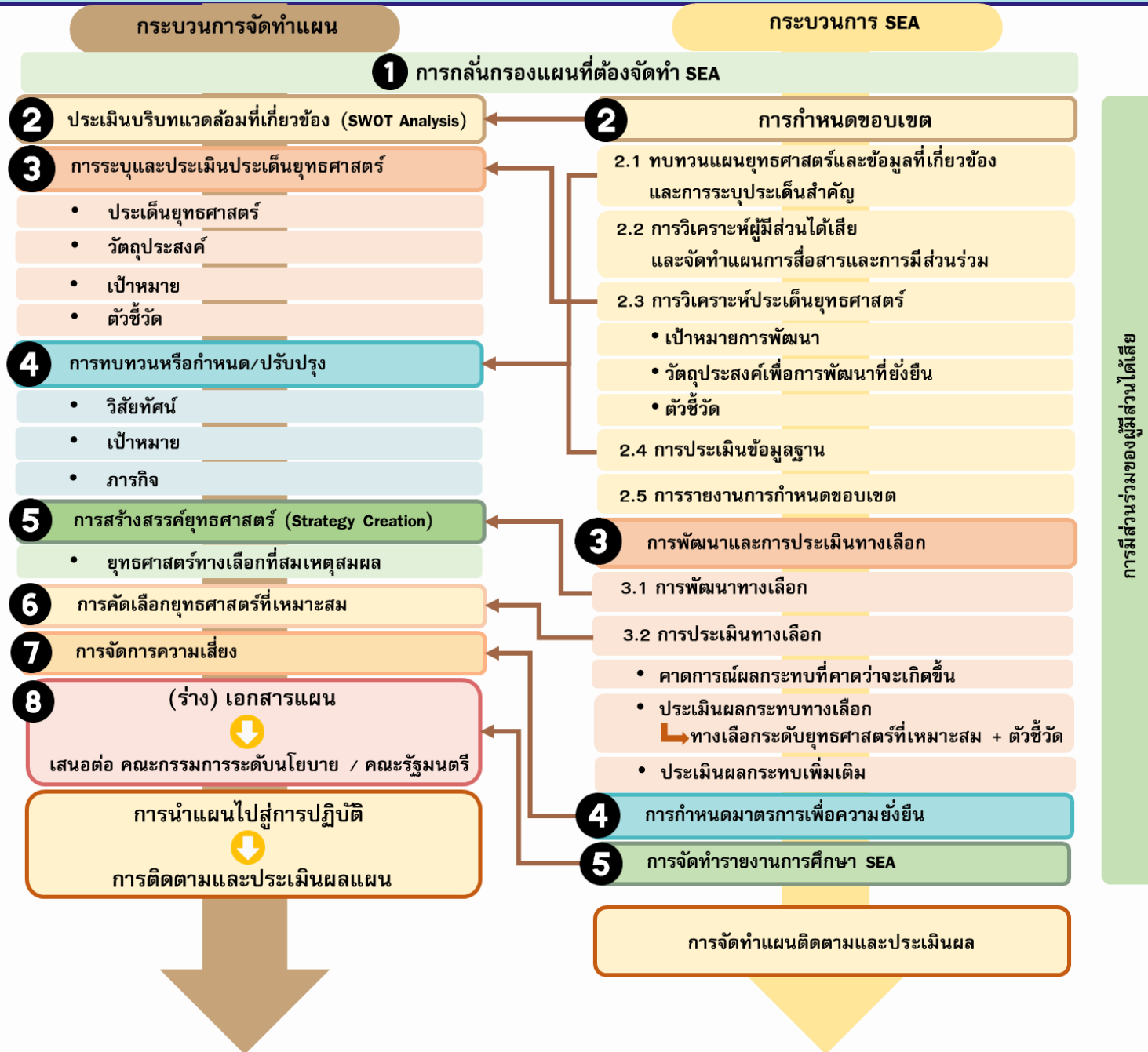
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมการอบรมจะมีความรู้ความเข้าใจในแนวทางและวิธีการติดตามและประเมินผล SEA ตามคู่มือการติดตามและประเมินผล SEA (ฉบับปรับปรุง)

เพื่อนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลการประเมิน SEA ต่อไป



ความเชื่อมโยงกระบวนการ SEA กับแผน





มหาวิทยาลัยขอนแก่น
KHON KAEN UNIVERSITY

การถ่ายทอดองค์ความรู้การนำคู่มือติดตามและ
ประเมินผลการประเมินสิ่งแวดล้อม
ระดับยุทธศาสตร์ไปสู่การปฏิบัติ

การถ่ายทอดองค์ความรู้และคำแนะนำในการติดตามและ
ประเมินผล SEA ในประเทศไทย โดยมุ่งเน้นการนำเสนอ
แนวทาง วิธีการ และคำแนะนำในการวิเคราะห์และประเมิน
คุณภาพของ SEA และประสิทธิผลของ SEA ในบริบทของ
ประเทศไทยที่มีความสอดคล้องกับมาตรฐานสากล

โดย อาจารย์จักรกริช ธรรมศิริ
ผู้เชี่ยวชาญด้านการวางแผนและติดตามและ
ประเมินผล