


FW


3 จาก นางสาวปิยะนุช สวัสดิ์ (คณะอุตสาหกรรมเกษตร) [ทราบและส่งต่อ](#) 23 พ.ย. 2565 08:58
วัตถุประสงค์ เพื่อดำเนินการต่อ

ถึง นายอนงค์ ผมขาว (คณะอุตสาหกรรมเกษตร) 

ข้อความ :
ทราบ แจ้งตามเสนอ

FW

2 จาก นายอนงค์ ผมขาว (คณะอุตสาหกรรมเกษตร) [ทราบและส่งต่อ](#) 22 พ.ย. 2565 15:17
วัตถุประสงค์ เพื่อพิจารณาเสนอ

ถึง นางสาวอุไรวรรณ ศักยภินันท์ (คณะอุตสาหกรรมเกษตร)  ทราบ 22 พ.ย. 2565 16:14

ข้อความ :
เรียน เลขาธิการคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ด้วยคณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เปิดรับสมัครผู้สนใจเข้าร่วมโครงการอบรมหลักสูตร “ประกาศนียบัตรกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน” เพื่อนำองค์ความรู้ทางทฤษฎีสิ่งแวดล้อมและกฎหมาย ด้วยการบูรณาการหลักการทางนิติศาสตร์ หลักวิศวกรรม และวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมมาปรับใช้ได้ในทางปฏิบัติ โดยมีการเปิดรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขา ผู้สนใจสามารถสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ได้โดยสแกน QR Code ท้ายประกาศ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ 20 ธันวาคม 2565 รายละเอียดตามเอกสารแนบ

- เพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา
- เห็นควรเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้กับบุคลากรและผู้สนใจทราบผ่านทางระบบ CMU e-Document และนำขึ้น Web site คณะฯ ต่อไป

แพรวนภา มั่งชี



ที่ อว ๗๒๑๓/ว ๔๖๘

๓.
กองบริหารงานกลาง
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เลขที่ 10233
วันที่ ๑๘ พย ๒๕๖๕
เวลา

คณะนิติศาสตร์
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
๑๔๘ ถนนเสรีไทย แขวงคลองจั่น
เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ ๑๐๒๔๐

๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และสนับสนุนให้บุคลากรเข้าอบรมในโครงการอบรมหลักสูตรประกาศนียบัตร
กระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ จำนวน ๑ แผ่น

๒. รายละเอียดหลักสูตรฯ กำหนดการ และใบสมัครเข้ารับการอบรม

ด้วยคณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เปิดรับสมัครผู้สนใจเข้าร่วมโครงการอบรมหลักสูตร
“ประกาศนียบัตรกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน” โดยมีวัตถุประสงค์
ในการนำองค์ความรู้ทางทฤษฎีสิ่งแวดล้อมและกฎหมาย ด้วยการบูรณาการหลักการทางนิติศาสตร์ หลักวิศวกรรม
และวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมให้สามารถนำมาปรับใช้ได้ในทางปฏิบัติ เสริมสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม
และกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม ตลอดจนพัฒนาเครือข่ายทางวิชาการด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างภาครัฐ
ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม ในการร่วมกันขับเคลื่อนการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

คณะนิติศาสตร์ เล็งเห็นความสำคัญในการพัฒนาองค์ความรู้ในด้านกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม
ทั้งทางทฤษฎีและปฏิบัติให้แก่ผู้สนใจและผู้ปฏิบัติงานด้านสิ่งแวดล้อมและกฎหมาย ให้ได้รับองค์ความรู้ที่สำคัญ
ได้จัดการบรรยาย ประกอบด้วยรายวิชาต่าง ๆ ที่สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติงานในหน่วยงานของท่าน อาทิ หลักการ
บริหารและการพัฒนาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน นโยบายของรัฐและการวางแผน
การจัดการสิ่งแวดล้อม หลักความชอบด้วยกฎหมายของการกระทำทางปกครองเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม กฎหมายเกี่ยวกับ
การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเฉพาะเรื่อง กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการมลพิษ การดำเนินกระบวนการ
พิจารณาคดีสิ่งแวดล้อมในศาลปกครองและศาลยุติธรรม การฝึกภาคปฏิบัติ และการศึกษาดูงานสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อม
แนวทางปฏิบัติที่ดีทางสิ่งแวดล้อม โดยมีจำนวนชั่วโมงในการอบรมทั้งสิ้น ๒๑๐ ชั่วโมง มีระยะเวลาอบรมจำนวน
๔.๕ เดือน ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เฉพาะวันเสาร์และวันอาทิตย์
ณ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

บัดนี้ หลักสูตรฯ ได้เปิดรับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขา โดยมีค่าธรรมเนียมท่านละ
๕๔,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ คณะนิติศาสตร์มีนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนแก่บุคลากรของท่าน โดยได้จัดสรรส่วนลดจำนวน
๒,๐๐๐ บาท อนึ่ง ผู้เข้าอบรมจากหน่วยงานของรัฐสามารถเบิกค่าธรรมเนียมการอบรมจากเงินงบประมาณของต้น
สังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลังและระเบียบที่เกี่ยวข้องของหน่วยงานต้นสังกัด

คณะนิติศาสตร์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในการประชาสัมพันธ์และสนับสนุนให้
บุคลากรเข้ารับการอบรมในหลักสูตรฯ จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ นเรศ เกษะประกร)
คณบดีคณะนิติศาสตร์



ดาวโหลดใบสมัคร
และเอกสารที่เกี่ยวข้อง



GSL NIDA
คณะนิติศาสตร์



National Institute of Development Administration
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

สร้างปัญญา
เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
WISDOM for Sustainable Development

หลักสูตรประกาศนียบัตร กระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน รุ่นที่ 1 เปิดรับสมัคร บัดนี้ - 20 ธ.ค. 65



บูรณาการองค์ความรู้ ด้านสิ่งแวดล้อม กฎหมาย การบริหาร
การจัดการ เศรษฐศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม



อบรม วันเสาร์ - อาทิตย์
วันที่ 17 ก.พ. - 30 มี.ย. 2566
(ภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติ และกิจกรรมศึกษาดูงานนอกสถานที่)



ค่าลงทะเบียนเพียง 54,000 บาท
ส่วนลด 2,000 บาท
สำหรับเจ้าหน้าที่ของรัฐ นักศึกษา ศิษย์เก่า NIDA และผู้ปฏิบัติงานด้านสิ่งแวดล้อม
ภาครัฐ เบิกจ่ายค่าลงทะเบียนได้ตามระเบียบของต้นสังกัด
ภาคเอกชน ลดหย่อนภาษีได้ 2 เท่า

ระยะเวลาอบรม 4 เดือนครึ่ง (210 ชั่วโมง)

รับจำกัดจำนวนเพียง 50 คน ต่อรุ่น



083 536 3616, 02 727 3664 (คุณณัฏฐ์รยานัน)



Lawnida



@LawNIDA



nidaenvilaw@gmail.com

สมัครเลย
QR SCAN



ใบสมัครโครงการอบรม

หลักสูตรประกาศนียบัตรกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

1. ประวัติส่วนตัว

- 1.1 ชื่อ - สกุล (นาย/นาง/นางสาว/ยศ) ชื่อเล่น
- 1.2 เพศ ชาย หญิง ศาสนา พุทธ คริส อิสลาม
- 1.3 เลขประจำตัวประชาชน -
- 1.4 วัน/เดือน/ปีเกิด อายุ
- 1.5 วุฒิการศึกษา 1
- 2
- 1.6 อาชีพ ตำแหน่ง
- ชื่อหน่วยงาน/บริษัท
- 1.7 ที่อยู่ปัจจุบันที่ติดต่อได้ ชื่อหน่วยงาน/บริษัท/หมู่บ้าน
- เลขที่ หมู่ที่ ตรอก/ซอย
- ถนน ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต
- จังหวัด รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์
- โทรศัพท์มือถือ Line ID E-mail Address
- 1.8 โรคประจำตัว
- 1.9 อาหาร ปกติ มังสวิรัติ อิสลาม อื่น ๆ
- อาหารที่แพ้

2. ลักษณะงานและความรับผิดชอบในปัจจุบัน

.....

.....

3. เหตุผลในการเข้าศึกษาอบรม

.....

.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความที่ได้แจ้งไว้ในใบสมัครถูกต้องตามความเป็นจริงทุกประการ ทั้งนี้ข้าพเจ้ารับทราบและยินยอมที่จะปฏิบัติตามเงื่อนไขของหลักสูตรทุกประการ

ข้าพเจ้ายินยอมให้ คณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เก็บรวบรวม ใช้ และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของข้าพเจ้า เพื่อวัตถุประสงค์ที่เกี่ยวกับการรับสมัครงานเท่านั้น ข้าพเจ้าเข้าใจดีว่า ข้าพเจ้าอาจถอนความยินยอมเสียเมื่อใดก็ได้ โดยส่งข้อความไปยัง Email: nidaenvilaw@gmail.com ซึ่งการถอนความยินยอมดังกล่าวจะไม่กระทบกับการดำเนินการที่คณะได้ดำเนินการไปแล้วโดยอาศัยฐานความยินยอมดังกล่าว

ลงชื่อ ผู้สมัคร

(.....)

วันที่สมัคร...../...../.....

หมายเหตุ : ส่งใบสมัครและหลักฐานการสมัครของท่าน* ได้ที่อีเมล nidaenvilaw@gmail.com

*1) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่ทางราชการออกให้ และสำเนาใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ถ้ามี) และรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ

2) สำเนาใบปริญญาบัตรหรือสำเนาใบแสดงผลการเรียนระดับปริญญาตรีจำนวน 1 ฉบับ

คำรับรองของผู้บังคับบัญชา

ข้าพเจ้า

ตำแหน่ง

เป็นผู้บังคับบัญชาของ

ขอรับรองว่า การเข้ารับการอบรมในโครงการนี้จะเป็นประโยชน์แก่การปฏิบัติงาน และผู้บังคับบัญชาได้อนุมัติ
ให้ เข้ารับการอบรมในโครงการนี้ได้

ลงชื่อผู้บังคับบัญชา

(.....)

“หลักสูตรประกาศนียบัตรกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน”

หลักการและเหตุผล

จากการพัฒนาทางเศรษฐกิจ เทคโนโลยี และแนวโน้มการขยายตัวของสังคมในปัจจุบันได้สร้างปัจจัยต่าง ๆ ที่อำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิตให้แก่มนุษย์ ซึ่งส่วนหนึ่งจำเป็นต้องพึ่งพิงสิ่งแวดล้อมในการเป็นปัจจัยพื้นฐานของการพัฒนา ทั้งในเรื่องการนำใช้ทรัพยากรธรรมชาติมาใช้งาน และใช้ทรัพยากรธรรมชาติเป็นในการดำรงชีวิตของมนุษย์ ทั้งการเป็นผู้ใช้ทรัพยากรธรรมชาติเพื่อการบริโภค และการนำทรัพยากรมาหาประโยชน์ในระบบเศรษฐกิจ ซึ่งในขณะที่เดียวกันก็ส่งผลต่อการทำลายสิ่งแวดล้อมในรูปแบบต่าง ๆ เช่น น้ำเสีย อากาศที่เป็นพิษ ฝุ่นละออง การเพิ่มขึ้นของขยะ สิ่งปฏิกูล รวมทั้งผลจากการพัฒนาสังคมในภาคอุตสาหกรรม การเกษตร ที่มีความจำเป็นต่อการพัฒนาสังคมและการดำรงชีพของมนุษย์ในสภาวะการณ์ปัจจุบันที่ต้องใช้เทคโนโลยีและสารเคมีในกระบวนการการผลิตก็มีการปล่อยของเสียกลับไปยังสิ่งแวดล้อม เช่น การปล่อยน้ำเสีย อากาศที่เป็นพิษ สิ่งปนเปื้อนในดินและแหล่งน้ำ ซึ่งเกิดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ และได้ย้อนกลับไปสร้างปัญหาให้แก่สุขภาพ ความเป็นอยู่ และการใช้ชีวิตของมนุษย์อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ปัญหาที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อมดังกล่าวนี้ได้ทวีความรุนแรงมากขึ้นมาโดยตลอดและขยายผลในวงกว้าง นำไปสู่ปัญหาการเกิดสภาวะโลกร้อน สภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ฝนไม่ตกตามฤดูกาล การปนเปื้อนในแหล่งน้ำ จนทำให้สัตว์น้ำสูญพันธุ์ น้ำท่วม ภัยแล้ง รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ส่งผลต่อมนุษย์และสิ่งแวดล้อม ซึ่งปัญหาดังกล่าวได้สะสมมายาวนานและรุนแรงมากขึ้น เป็นปัญหาที่ประชาคมโลกให้ความสำคัญและร่วมกันหาแนวทางในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว

จากสภาพปัญหาที่ได้กล่าวมาข้างต้น จึงมีแนวคิดในการนำศาสตร์ในการพัฒนาอย่างยั่งยืนมาใช้ในการพัฒนาต่าง ๆ ในทุกด้านประกอบกัน แม้ว่าการพัฒนาทางสังคม เศรษฐกิจ อุตสาหกรรม มีความจำเป็นต่อการดำรงชีวิต แต่ก็ต้องคำนึงถึงความเสียหายที่จะเกิดต่อสิ่งแวดล้อม มีมาตรการป้องกันปัญหาที่เกิดขึ้นแก่สิ่งแวดล้อม หรือหากจำเป็นจะต้องเกิดความเสียหายก็จะต้องทำในขอบเขตที่เสียหายน้อยที่สุด เพื่อป้องกันฟื้นฟู และพัฒนาสิ่งแวดล้อมให้มีความยั่งยืน นอกจากนี้ ยังมีภารกิจกำหนดหลักเกณฑ์และการตรวจประเมินที่เกี่ยวข้องเพื่อทำให้เกิดมาตรการและกลไกที่แน่นอน ชัดเจน ในการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม และกำหนดหน้าที่ของประชาชนในการมีส่วนร่วมในการส่งเสริม อนุรักษ์ คุ้มครองและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม รวมทั้งกำหนดหน่วยงานที่มีหน้าที่ เพื่อให้มีการบังคับใช้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นส่วนสำคัญที่จะให้เกิดผลในการคุ้มครอง ป้องกัน และรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนต่อไป

นอกจากแนวคิดเรื่องการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนที่เป็นที่ยอมรับอย่างสากลและเป็นแนวทางในการพัฒนาทั่วโลกแล้วนั้น ในหลายประเทศรวมทั้งประเทศไทยได้กล่าวถึงการพัฒนาภาคีการร่วมกันในระดับนานาชาติและปรับปรุงแก้ไขกฎหมายภายในที่เป็นอุปสรรคต่อเป้าหมายในการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนในประเด็นต่าง ๆ โดยบูรณาการศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องมาเป็นเครื่องมือในการตรากฎหมาย รวมทั้งแนวคิดในการสร้างกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมซึ่งมีบทบาทสำคัญที่ทำให้มาตรการและกลไกในการอนุรักษ์คุ้มครอง และพัฒนาสิ่งแวดล้อมเป็นไปโดยสอดคล้องกับมาตรฐานสากลและกฎหมาย นอกจากนี้ยังได้พัฒนากระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมขึ้นเป็นการเฉพาะเพื่อจัดให้มีวิธีพิจารณาคดีที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะและมีประสิทธิภาพในการอำนวยความยุติธรรมให้แก่ทุกฝ่าย สำหรับประเทศไทยจึงได้มีการจัดตั้งแผนกคดีสิ่งแวดล้อมในศาลยุติธรรมและศาลปกครอง ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญและจะส่งผลให้บรรลุต่อวัตถุประสงค์ที่กล่าวมาข้างต้น

ด้วยเหตุนี้ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ในฐานะสถาบันการศึกษาชั้นสูงที่มีพันธกิจในพัฒนาองค์ความรู้ทางวิชาการด้านศาสตร์การบริหารการพัฒนาอย่างยั่งยืนและมีภารกิจสำคัญบ่มเพาะองค์ความรู้ทั้งทางวิชาการและทางปฏิบัติ โดยคณะสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ได้มีความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับศาลปกครองในการร่วมกันพัฒนาองค์การและบุคลากรทั้งด้านวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ทางกฎหมายด้านต่าง ๆ รวมทั้งสนับสนุนด้านการจัดการเรียนการสอน การจัดทำหลักสูตรการศึกษาและการฝึกอบรมบุคลากร และได้ดำเนินการตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการมาโดยตลอดนั้น กอปรกับคณะนิติศาสตร์ และคณะกรรมการพัฒนาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ซึ่งมีความเชี่ยวชาญและมีความพร้อมทางวิชาการด้านกฎหมาย กระบวนการยุติธรรม และการบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อม รวมทั้งได้มีเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับทั้งภาครัฐและภาคเอกชนด้านสิ่งแวดล้อมจำนวนมาก ได้เห็นร่วมกันว่าปัจจุบันยังไม่มีหลักสูตรในการสิ่งแวดล้อมที่บูรณาการองค์ความรู้ในส่วนของการจัดการสิ่งแวดล้อมกฎหมาย และกระบวนการยุติธรรมในประเทศไทย และยิ่งขาดแคลนหลักสูตรที่พัฒนาความรู้ทางทฤษฎีไปสู่การปฏิบัติทั้งด้านการป้องกันและการแก้ไขเยียวยาสิ่งแวดล้อม ดังนั้น จึงได้ให้ความสำคัญในการพัฒนาองค์ความรู้ในด้านกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมทั้งทางทฤษฎีและปฏิบัติให้แก่ผู้สนใจและผู้ปฏิบัติงานด้านสิ่งแวดล้อมและกฎหมายทั้งในภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม ได้มีองค์ความรู้ที่สำคัญด้านสิ่งแวดล้อม และการบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ด้วยเหตุนี้ “หลักสูตรประกาศนียบัตรกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน” จึงได้ถือกำเนิดขึ้นเพื่อเพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์ด้านกฎหมายสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมให้แก่ผู้สนใจ ทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ในการบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อม และกฎหมายสิ่งแวดล้อมเพื่อนำมาใช้ในการจัดการสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืนต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อบูรณาการหลักการทางนิติศาสตร์ หลักวิศวกรรมและวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ให้สามารถนำมาปรับใช้ในทางปฏิบัติ
2. เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ในการพัฒนาสิ่งแวดล้อม กฎหมายสิ่งแวดล้อม และกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อมเพื่อนำมาใช้ในการจัดการสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน
3. เพื่อนำองค์ความรู้ทางทฤษฎีสิ่งแวดล้อมและกฎหมายมาสู่การปฏิบัติได้จริง
4. เพื่อพัฒนาเครือข่ายทางวิชาการด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคมในการร่วมกันขับเคลื่อนการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม รุ่นละไม่เกิน 50 คน

วิธีการฝึกอบรม

1. การบรรยายและการใช้กรณีศึกษา
2. การฝึกภาคปฏิบัติในการบรรยายแต่ละประเด็นการศึกษา
3. การศึกษาดูงาน
4. การร่วมกันจัดทำโครงการงานด้านสิ่งแวดล้อม

วิธีการประเมินผลและเกณฑ์การวัดผล

1. ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการประเมินผล ต้องมีชั่วโมงการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
2. ประเมินผลโดยการจัดทำเอกสารวิชาการ และการสอบโดยการนำเสนอเอกสารวิชาการ
3. การศึกษาดูงาน ประเมินผลโดยนับระยะเวลาการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

โดยผู้ผ่านการประเมินผลจะได้รับประกาศนียบัตรจากสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ และสามารถนำมาใช้ในการเทียบโอนหน่วยกิตของสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ตามหลักเกณฑ์ในข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาและประกาศที่เกี่ยวข้อง

สถานที่จัดการอบรม

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมตลอดระยะเวลาของหลักสูตร

ค่าลงทะเบียนอบรม คนละ 54,000

มีส่วนลดค่าธรรมเนียม 2,000 บาท สำหรับเจ้าหน้าที่ของรัฐ นักศึกษาปัจจุบัน นักศึกษาเก่าของสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ค่าลงทะเบียนข้างต้นรวมค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงาน กิจกรรมวิชาการและภาคปฏิบัติรวมทั้งอาหารว่างและอาหารกลางวันตลอดระยะเวลาอบรม

คณะกรรมการบริหารหลักสูตร

ศาสตราจารย์ (พิเศษ) ดร.ชาญชัย แสวงศักดิ์	ที่ปรึกษา
คณบดีคณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์	ที่ปรึกษา
ศาสตราจารย์ ดร.บรรเจิด สิงคะเนติ	ผู้อำนวยการหลักสูตร
ศาสตราจารย์ ดร.จำลอง โพธิ์บุญ	กรรมการ
ศาสตราจารย์ ดร.วิสาखा ภูจินดา	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรรัตน์ กุลสุจริต	กรรมการ
อาจารย์ ดร.ฉานทิพย์ สันตะพันธ์	กรรมการ
ดร.ประสาธ พงษ์สุวรรณ	กรรมการ
ดร.ประพจน์ คล้ายสุวรรณ	กรรมการ
ดร.สุนทรียา เหมือนพะวงศ์	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรวรรณ นุชประยูร	กรรมการและเลขานุการ

วิทยากรผู้บรรยายในหลักสูตร

ศาสตราจารย์ ดร.บรรเจิด สิงคะเนติ	คณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ศาสตราจารย์ ดร.จำลอง โพธิ์บุญ	คณะบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ศาสตราจารย์ ดร.วิสาखा ภูจินดา	คณะบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ศาสตราจารย์ ดร.อำนาจ วงศ์บัณฑิต	คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ศาสตราจารย์ ดร.จุมพต สายสุนทร	คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ศาสตราจารย์ ณรงค์ ใจหาญ	คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
รองศาสตราจารย์ ดร.เอกบุญ วงศ์สวัสดิ์กุล	คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
รองศาสตราจารย์ ดร.อรพรรณ ณ บางช้าง	คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
รองศาสตราจารย์ ดร.อุดมศักดิ์ สนิธิพงษ์	คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
รองศาสตราจารย์ ดร.คณินิจ ศรีบัวเอี่ยม	คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ อิศรางกูร ณ อยุธยา	คณะพัฒนาการเศรษฐกิจ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
รองศาสตราจารย์ ดร.ภัคพงศ์ พจนารถ	คณะบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
รองศาสตราจารย์ ดร.จุฑารัตน์ ชมพันธ์ุ	คณะบริหารการพัฒนาสิ่งแวดล้อม สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
รองศาสตราจารย์ ดร.เสรี สุภราทิตย์	ผู้อำนวยการศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติ มหาวิทยาลัยรังสิต
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรรัตน์ กุลสุจริต	คณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรวรรณ นุชประยูร	คณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
อาจารย์ ดร.ฉานทิพย์ สันตะพันธ์	คณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ศาสตราจารย์ (พิเศษ) ดร.ชาญชัย แสวงศักดิ์	ประธานศาลปกครองสูงสุด
ดร.ประสาธ พงษ์สุวรรณ	ตุลาการหัวหน้าคณะศาลปกครองสูงสุด
ดร.ประพนธ์ คล้ายสุวรรณ	อธิบดีศาลปกครองเพชรบุรี
นายวิระ ขอบแต่่ง	ตุลาการศาลปกครองสูงสุด
ดร.สุนทรียา เหมือนพะวงศ์	รองอธิบดีผู้พิพากษาภาค 5
นายวินัย เรืองศรี	ผู้พิพากษาศาลฎีกา
ดร.ชัชชม อรรถมัญญ์	สำนักงานอัยการสูงสุด
นายกิตติ ตั้งจิตรมณีสักดา	กรรมการผู้จัดการ บริษัทกฎหมายเอสซีจี จำกัด
ดร.รัชดาพร นิมพงษ์ศักดิ์	สำนักงานศาลปกครอง

โครงสร้างหลักสูตรและคำอธิบายรายวิชา

จำนวนชั่วโมงในการอบรม รวม 210 ชั่วโมง

ระยะเวลาการศึกษา ประมาณ 4.5 เดือน

รายละเอียดในแต่ละหมวด

ปฐมนิเทศ	3 ชั่วโมง
หมวด 1 หลักการพื้นฐานในการพัฒนาและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	30 ชั่วโมง
หมวด 2 หลักกฎหมายสิ่งแวดล้อม	39 ชั่วโมง
หมวด 3 กฎหมายและการจัดการสิ่งแวดล้อมเฉพาะเรื่อง	51 ชั่วโมง
หมวด 4 กระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม	54 ชั่วโมง
หมวด 5 การศึกษาดูงาน	24 ชั่วโมง
หมวด 6 สัมมนากฎหมายสิ่งแวดล้อมและการบริหาร การพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	9 ชั่วโมง

หมวด 1 หลักการพื้นฐานในการพัฒนาและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

30 ชั่วโมง

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
หลักการบริหารและการพัฒนาสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน วิทยากร ศาสตราจารย์ ดร.วิสาชา ภูจินดา	6	- แนวคิด ทฤษฎี และหลักการพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อม - แนวคิดและทฤษฎีการบริหารและการจัดการเชิงกลยุทธ์ เครื่องมือในการบริหารและการจัดการ - การประยุกต์แนวคิดและทฤษฎีด้านการบริหาร การจัดการ และการพัฒนากับการจัดการสิ่งแวดล้อม

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
นโยบายของรัฐและการวางแผนการจัดการสิ่งแวดล้อม วิทยากร ศาสตราจารย์ ดร.จำลอง โพธิ์บุญ	3	<ul style="list-style-type: none"> - นโยบายสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืนของภาครัฐและภาคเอกชน - การวางแผนและการวางแผนกลยุทธ์ด้านสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน - การประเมินด้านสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA)
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน วิทยากร รองศาสตราจารย์ ดร.ภัคพงศ์ พจนารถ	6	<ul style="list-style-type: none"> - หลักการ และความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับศาสตร์ด้านสิ่งแวดล้อม นิเวศวิทยา ทรัพยากร และความยั่งยืนของระบบมนุษย์-ธรรมชาติ - ความเชื่อมโยงระหว่างสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืนความรู้ความเข้าใจในปัญหาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ - สาเหตุ แนวทางป้องกันแก้ไขและการจัดการ - ประเด็นสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อมนุษย์ เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ
เศรษฐศาสตร์ทางสิ่งแวดล้อม : แนวคิดในการใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม วิทยากร รองศาสตราจารย์ ดร.อดิสร อิศรางกูร ณ อยุธยา	6	<ul style="list-style-type: none"> - แนวคิดในการใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์เพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม - ศึกษามาตรการทางเศรษฐศาสตร์เพื่อสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ภาษีสิ่งแวดล้อม (Polluter-pays Principle: PPP vs. Payment for Ecosystem Service: PES) ตลาดคาร์บอนเครดิต (สิทธิในการปล่อยมลพิษ) การให้เงินอุดหนุน (Green Subsidies) กองทุนสิ่งแวดล้อม (Earmark Fund) การกำกับควบคุม (Command and Control: CAC) การเงินเพื่อความยั่งยืน (Sustainable Financing) การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม (Environmental Valuation) และความสมมาตรของข้อมูล (Information Symmetry: Ecolabeling, and Environmental, Social and Governance: ESG Reporting)
การฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมและการเยียวยาสิ่งแวดล้อม วิทยากร รองศาสตราจารย์ ดร.จุฑารัตน์ ชมพันธุ์	6	<ul style="list-style-type: none"> - หลักการจัดการสิ่งแวดล้อม - ทฤษฎีโศกนาฏกรรมของสาธารณสมบัติ (tragedy of the commons) - ทฤษฎีของการฟื้นฟูและเยียวยาสิ่งแวดล้อม - ลักษณะที่สำคัญของการฟื้นฟูและเยียวยาสิ่งแวดล้อม

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
		<ul style="list-style-type: none"> - แนวทางการบูรณาการของการจัดการสิ่งแวดล้อม - หลักการและแนวปฏิบัติและนวัตกรรมในการการฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม - มาตรการและแนวทางการฟื้นฟูและเยียวยาสิ่งแวดล้อมตามหลักรัฐธรรมนูญ - การบูรณาการการจัดการสิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน
การจัดการสิ่งแวดล้อมในภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม วิทยากร นายกิตติ ตั้งจิตรมณีสักดา	3	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กรภาคธุรกิจและภาคอุตสาหกรรม - มาตรฐานทางสิ่งแวดล้อม - การควบคุมกำกับของรัฐในการจัดการสิ่งแวดล้อม - การประเมินสภาพปัญหา - การประยุกต์ใช้เครื่องมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

หมวด 2 หลักกฎหมายสิ่งแวดล้อม

39 ชั่วโมง

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
หลักกฎหมายสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ วิทยากร ดร.ประพจน์ คล้ายสุบรรณ	6	<ul style="list-style-type: none"> - หลักการ แนวคิด ทฤษฎีที่เป็นพื้นฐานในการจัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ - กฎหมายและนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองอนุรักษ์ และใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - ปัญหาในทางทฤษฎีและปัญหาทางปฏิบัติร่วมสมัยที่เกิดขึ้นในบริบทของความเปลี่ยนแปลงด้านสิ่งแวดล้อม - ปัญหากฎหมายและนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมระดับประเทศภายใต้ขอบเขตของสาขากฎหมายมหาชนหรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
กฎหมายสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ วิทยากร ศาสตราจารย์ ดร.จุมพต สายสุนทร	3	<ul style="list-style-type: none"> - กฎหมายและนโยบายระหว่างประเทศที่มีผลบังคับตามกฎหมายต่อสมาชิกภาคี และแนวนโยบายอื่นเพื่อความร่วมมือในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ - อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ ระบบนิเวศน์วิทยา การเจรจาต่อรองเพื่อทำข้อตกลงในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นจากการใช้ร่วมกัน

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
<p>หลักการทางรัฐธรรมนูญกับการส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร ศาสตราจารย์ ดร.บรรเจิด สิงคะเนติ</p>	6	<ul style="list-style-type: none"> - หลักการและบทบัญญัติรัฐธรรมนูญที่เกี่ยวข้องกับการจัดการและคุณภาพสิ่งแวดล้อม - แนวนโยบายของรัฐในการให้ประชาชนและชุมชนได้เข้าถึงและใช้ประโยชน์ในทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม - สิทธิในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารสาธารณะ - สิทธิในการฟ้องหน่วยงานของรัฐที่ละเลยต่อการปฏิบัติหน้าที่ให้ดำเนินการเพื่อการคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติ
<p>ชุมชนและสิทธิชุมชนในการรักษาสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร ศาสตราจารย์ ณรงค์ ใจหาญ</p>	3	<ul style="list-style-type: none"> - สิทธิของประชาชน และชุมชนท้องถิ่นในการจัดการ การดูแลรักษา และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - การมีส่วนร่วมในการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม โดยการรับฟังความคิดเห็นโดยการทำประชาพิจารณ์
<p>หน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร ดร.ประสพ พงษ์สุวรรณ</p>	6	<ul style="list-style-type: none"> - โครงสร้าง อำนาจ หน้าที่และบทบาทของหน่วยงานของรัฐในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งในรูปแบบส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น - บทบาท ความร่วมมือระหว่างหน่วยงานของรัฐ และภาคเอกชน - การกำกับดูแลขององค์กรด้านสิ่งแวดล้อม
<p>หลักความชอบด้วยกฎหมายของการกระทำทางปกครองเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร ศาสตราจารย์ (พิเศษ) ดร.ชาญชัย แสวงศักดิ์</p>	6	<ul style="list-style-type: none"> - การกระทำทางปกครองที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม เช่น การอนุมัติ อนุญาต และการกำหนดหลักเกณฑ์ ในกฎหมายลำดับรองที่เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เงื่อนไขการใช้อำนาจทางปกครองที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม - ตัวอย่างกรณีศึกษาที่น่าสนใจ
<p>กฎหมายเกี่ยวกับการประเมินผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร ผู้เชี่ยวชาญจากกองประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>	9	<ul style="list-style-type: none"> - หลักการและแนวคิดพื้นฐาน กระบวนการ และเทคนิค วิธีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและผลกระทบทางสุขภาพ และการประเมินสิ่งแวดล้อมทางยุทธศาสตร์ - การมีส่วนร่วมของประชาชนในการประเมินผลกระทบ ต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ - การเขียนรายงาน ระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
		<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาและแนวทางการพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ - มาตรการติดตามตรวจสอบโครงการที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตามแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม - กรณีศึกษา

หมวด 3 กฎหมายและการจัดการสิ่งแวดล้อมเฉพาะเรื่อง

51 ชั่วโมง

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
<p>หลักกฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ</p> <p>วิทยากร</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.อุดมศักดิ์ สินธิพงษ์</p>	6	<ul style="list-style-type: none"> - กฎหมายและนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองอนุรักษ์ และใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - ศึกษาและวิเคราะห์ประเด็นปัญหากฎหมายและนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมระดับประเทศภายใต้ขอบเขตของสาขากฎหมายมหาชนหรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง - ประเด็นปัญหากฎหมายและนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมระดับระหว่างประเทศ
<p>กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเฉพาะเรื่อง</p> <p>วิทยากร</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.คณินิจ ศรีบัวเอี่ยม</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.เสรี ศุภราทิตย์</p> <p>นายวชิระ ชอบแต่ง</p> <p>ดร.รัชดาพร นิมพงษ์ศักดิ์</p>	18	<ul style="list-style-type: none"> - กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกฎหมายเฉพาะเรื่อง - กฎหมายเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ - กฎหมายพลังงาน แก๊ส น้ำมัน - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการสารเคมี และวัตถุอันตราย - กฎหมายสิ่งแวดล้อมในการจัดการอุตสาหกรรม - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการภัยพิบัติ - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อมทางการเกษตร - กฎหมายเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ
<p>กฎหมายและการจัดการมลพิษ</p> <p>วิทยากร</p> <p>ศาสตราจารย์ ดร.อำนาจ วงศ์บัณฑิต</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.คณินิจ ศรีบัวเอี่ยม</p>	18	<ul style="list-style-type: none"> - หลักการสำคัญในการจัดการมลพิษ - กฎหมายและมาตรการต่าง ๆ เกี่ยวกับการควบคุมและจัดการมลพิษในสิ่งแวดล้อม - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการน้ำทิ้ง (Waste Water) - กฎหมายเกี่ยวกับการขยะและของเสีย (Waste) - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการมลพิษทางเสียง (Noise Pollution)

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
		<ul style="list-style-type: none"> - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการมลพิษทางอากาศ (Air Emission) - กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการมลพิษทางทะเล
กฎหมายเกี่ยวกับผังเมืองและภูมิทัศน์ วิทยาการ รองศาสตราจารย์ ดร.เอกบุญ วงศ์สวัสดิ์กุล	3	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาแนวคิด หลักการด้านกฎหมายผังเมืองและภูมิทัศน์ - ผลของกฎหมายผังเมืองและภูมิทัศน์ที่ส่งผลต่อสิ่งแวดล้อม
สัมมนาประเด็นปัญหากฎหมายและการจัดการสิ่งแวดล้อม วิทยาการ ศาสตราจารย์ ดร.บรรเจิด สิงคะเนติ ดร.ประสาท พงษ์สุวรรณ ดร.ประพจน์ คล้ายสุบรรณ นายวชิระ ชอบแต่ง	6	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาประเด็นปัญหาที่น่าสนใจเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและการจัดการปัญหาโดยศึกษาจากแนวทางการปฏิบัติที่ดี และกฎหมายต่างประเทศ - อภิปราย แลกเปลี่ยน ในประเด็นปัญหา และเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหา

หมวด 4 กระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม

54 ชั่วโมง

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
ระบบศาลและการดำเนินคดีสิ่งแวดล้อม วิทยาการ ดร.ประสาท พงษ์สุวรรณ	3	<ul style="list-style-type: none"> - หน้าที่และอำนาจขององค์กรตุลาการในการพิจารณาคดีสิ่งแวดล้อม - ระบบการพิจารณคดีในศาลปกครอง - คดีสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในอำนาจพิจารณาพิพากษาของศาลปกครอง
การสืบสวน สอบสวนและการไต่สวนคดีสิ่งแวดล้อม วิทยาการ ดร.ชัชชม อรรถมัญญ์	6	<ul style="list-style-type: none"> - การไต่มาซึ่งพยานหลักฐานในคดีสิ่งแวดล้อม ทั้งคดีแพ่ง คดีอาญา และคดีปกครอง
การรับฟังพยานหลักฐานและการชั่งน้ำหนักพยานหลักฐานในคดีสิ่งแวดล้อม วิทยาการ นายวินัย เรืองศรี	3	<ul style="list-style-type: none"> - การนำสืบพยาน การรับฟังพยานหลักฐานในชั้นพิจารณาของศาล

รายวิชา	ชั่วโมง	คำอธิบายรายวิชา
<p>ค่าเสียหายในคดีสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร รองศาสตราจารย์ ดร.อรพรรณ ณ บางช้าง</p>	6	<ul style="list-style-type: none"> - การกำหนดค่าเสียหายในคดีสิ่งแวดล้อมในศาลปกครองและศาลยุติธรรม
<p>การดำเนินกระบวนการพิจารณาคดีสิ่งแวดล้อมในศาลปกครอง</p> <p>วิทยากร ดร.ประสาท พงษ์สุวรรณ ดร.ประพจน์ คล้ายสุบรรณ</p>	15	<ul style="list-style-type: none"> - หลักทั่วไปว่าด้วยคดีปกครองและวิธีพิจารณาคดีปกครอง - เขตอำนาจศาลปกครองในคดีสิ่งแวดล้อม - การดำเนินคดีแบบกลุ่ม - กระบวนการพิจารณาในชั้นตรวจคำฟ้อง - การระงับข้อพิพาททางสิ่งแวดล้อมในคดีปกครองด้วยวิธีการไกล่เกลี่ย (Mediation) - มาตรการคุ้มครองชั่วคราวในคดีสิ่งแวดล้อมในศาลปกครอง - การบังคับคดีที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในศาลปกครอง - แนวคำวินิจฉัยของศาลปกครองที่สำคัญเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ
<p>การดำเนินกระบวนการพิจารณาคดีสิ่งแวดล้อมในศาลยุติธรรม</p> <p>วิทยากร ดร.สุนทรียา เหมือนพะวงศ์</p>	15	<ul style="list-style-type: none"> - คดีแพ่ง คดีอาญา และคดีแรงงานที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม - การดำเนินกระบวนการพิจารณาคดีในศาลยุติธรรม - การฟ้องคดีแบบกลุ่ม - การฟ้องคดีเรียกค่าเสียหาย - การระงับข้อพิพาททางเลือกตั้งด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การไกล่เกลี่ยข้อพิพาทในคดีสิ่งแวดล้อม อนุญาโตตุลาการในคดีสิ่งแวดล้อม - การบังคับคดีที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในศาลยุติธรรม - แนวคำวินิจฉัยของศาลศาลยุติธรรมที่สำคัญเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ
<p>สัมมนาวิธีพิจารณาคดีสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิทยากร ดร.ประสาท พงษ์สุวรรณ ดร.ประพจน์ คล้ายสุบรรณ นายวิชระ ชอบแต่ง ดร.สุนทรียา เหมือนพะวงศ์</p>	6	<ul style="list-style-type: none"> - สัมมนาวิธีพิจารณาคดีสิ่งแวดล้อม - การฝึกการปฏิบัติจริงในกระบวนการวิธีพิจารณาคดี

หมวด 5 การศึกษาดูงาน

24 ชั่วโมง

ศึกษาดูงานหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคธุรกิจเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และศึกษาแนวทางปฏิบัติที่ดีขององค์กรที่เกี่ยวข้องด้านสิ่งแวดล้อม และร่วมทำกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม โดยจัดการศึกษาดูงาน 2 ครั้ง ดังนี้

ครั้งที่ 1 การศึกษาดูงานสภาพปัญหาทางสิ่งแวดล้อม

12 ชั่วโมง

เพื่อให้เห็นถึงสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อม และนำไปสู่การกำหนดประเด็นในการศึกษาในหลักสูตร และการจัดทำเอกสารวิชาการ รวมทั้งได้ร่วมรับฟัง แลกเปลี่ยน อภิปรายสภาพปัญหากับผู้ที่เกี่ยวข้อง

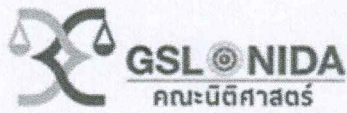
ครั้งที่ 2 การศึกษาดูงานแนวทางปฏิบัติที่ดีทางสิ่งแวดล้อม

12 ชั่วโมง

เพื่อศึกษาถึงแนวทางปฏิบัติที่ดีของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือภาคธุรกิจที่มีแนวทางปฏิบัติที่ดีในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม

หมวด 6 สัมมนากระบวนการยุติธรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน 9 ชั่วโมง

การนำเสนอเอกสารส่วนบุคคลและการอภิปรายกลุ่มในประเด็นด้านกฎหมายและการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และรับฟังข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ



กำหนดการ

“หลักสูตรประกาศนียบัตรกระบวนการยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน” รุ่นที่ 1

วันที่	กำหนดการ
บัดนี้ - 20 ธ.ค. 2565	เปิดรับสมัคร
วันพุธที่ 21 ธ.ค. 2565	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์
วันเสาร์ที่ 24 - วันอาทิตย์ที่ 25 ธ.ค. 2565	สอบสัมภาษณ์ (ออนไลน์)
วันพุธ 4 ม.ค. 2566	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก
วันที่ 5 ม.ค. - 31 ม.ค. 2566	ยืนยันสิทธิ์และชำระค่าลงทะเบียนส่วนที่ 1
วันศุกร์ที่ 17 - วันอาทิตย์ที่ 19 ก.พ. 2566	กิจกรรมปฐมนิเทศ และศึกษาดูงาน ณ อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี
วันเสาร์ที่ 25 ก.พ. - 18 มี.ย. 2566	เปิดการอบรมหมวด 1- หมวด 5 (ประมาณ 16 สัปดาห์)
วันเสาร์ที่ 24 - วันอาทิตย์ที่ 25 มี.ย. 2566	หมวด 6 สัมมนากระบวนการยุติธรรมสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
วันที่ 30 มี.ย. 2566	ประกาศผลการวัดผล
กำหนดอีกครั้งหนึ่ง	พิธีรับประกาศนียบัตร

หมายเหตุ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม