



การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “จีโอพาร์คกับการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”

วันที่ 18 - 21 สิงหาคม 2561

โรงแรมแคนทารี โคราช จังหวัดนครราชสีมา ประเทศไทย

วันเสาร์ที่ 18 สิงหาคม 2561 : ผู้เชี่ยวชาญลงพื้นที่แหล่งธรณีวิทยา นิเวศวิทยา และวัฒนธรรม		
09.00 – 12.00	วิทยากรและผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศเดินทางถึงประเทศไทย	
12.00 – 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 17.00	เดินทางสู่แหล่งธรณี อุทยานธรณีโคราช	
19.00	รับประทานอาหารเย็น	
วันอาทิตย์ที่ 19 สิงหาคม 2561 : หลักการและแนวคิดเกี่ยวกับจีโอพาร์คของยูเนสโก (UNESCO Global Geopark)		
08.15 – 08.30	ลงทะเบียน	
08.40 – 08.50	กล่าวต้อนรับ	รศ. ดร.วิเชียร ฝอยพิกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
08.50 – 09.00	พิธีเปิด	นายวิเชียร จันทรโณทัย ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา, ประธานคณะกรรมการอำนวยการอุทยานธรณีโคราช ผศ. ดร.ประเทือง จินตสกุล ผู้อำนวยการอุทยานธรณีโคราช กล่าวรายงาน
09.00 – 09.30	จีโอพาร์ค : การพัฒนาอย่างยั่งยืนและการบูรณาการในประเทศไทย	อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี
09.30 – 10.30	UNESCO Global Geopark กับแนวคิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน	Dr.Guy Martini, เลขาธิการ Global Geoparks Network ประธานคณะกรรมการสภา UNESCO Global Geoparks
10.30 – 10.45	รับประทานอาหารว่าง	
10.45 – 11.30	การพัฒนาอุทยานธรณีโลก : แนวคิด การวางแผนและการดำเนินงาน การพัฒนาจัดตั้งจีโอพาร์คโลก:แนวคิด การวางแผนและการดำเนินงาน	Prof. Emeritus Dato Dr.Ibrahim Komoo; รองประธานคณะกรรมการ UNESCO Global Geoparks รองประธาน Global Geoparks Network ศาสตราจารย์มหาวิทยาลัยแห่งชาติมาเลเซีย
11.30 – 12.15	มรดกทางธรณีและศักยภาพของ จีโอพาร์ค	Dr.Alireza Amrikazemi, ผู้ประสานนโยบายด้านจีโอพาร์คของอิหร่าน สมาชิกคณะกรรมการ UNESCO Global Geoparks

วันอาทิตย์ที่ 19 สิงหาคม 2561 : หลักการและแนวคิดเกี่ยวกับจีโอพาร์คของยูเนสโก (UNESCO Global Geopark)		
12.15 – 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 13.45	การท่องเที่ยวเชิงธรณีและป้ายแสดง ความชัดเจนของการเป็นจีโอพาร์ค ในพื้นที่	Dr.Soojae Lee รองประธานเครือข่าย APGN, ผู้เชี่ยวชาญด้าน GGN ผู้ประสานเชิงนโยบายด้านจีโอพาร์คของเกาหลีใต้
13.45 – 14.30	การออกแบบกิจกรรมด้านการศึกษาแก่ สาธารณะสำหรับอุทยานธรณี	Prof. Dato' Dr.Norzaini Azman คณะวิชานโยบายการศึกษาและภาวะผู้นำ, มหาวิทยาลัยแห่งชาติมาเลเซีย นักวิจัยของศูนย์วิจัยลังกาวิ
14.30 – 14.45	รับประทานอาหารว่าง	
14.45 – 15.30	การมีส่วนร่วมของชุมชนในอุทยานธรณี	Prof. Ir.Mega F. Rosana, PhD. หัวหน้าศูนย์วิจัย Geopark and Geology Unpad, ประเทศอินโดนีเซีย
15.30 – 16.15	การเชื่อมโยงความหลากหลายทาง ชีวภาพกับการอนุรักษ์เชิงบูรณาการ	Prof. Dr.Norhayati Ahmad, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, มหาวิทยาลัยแห่งชาติมาเลเซีย หัวหน้าศูนย์วิจัยลังกาวิ, อุทยานธรณีลังกาวิ มาเลเซีย
16.15 – 16.30	สรุปการฝึกอบรมวันที่ 1	ตอบข้อซักถาม
16.30 – 17.30	ประชุมคณะกรรมการอุทยานธรณีโคราช (กรณีพิเศษ) ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนา	
วันจันทร์ที่ 20 สิงหาคม 2561 : การแลกเปลี่ยนเรียนรู้อุทยานธรณีโลกนานาชาติ (UNESCO Global Geopark Experience)		
08.20 – 08.30	ลงทะเบียน	
08.30 – 09.00	แลกเปลี่ยนประสบการณ์ : อุทยานธรณี ลังกาวิ ประเทศมาเลเซีย	Mr.Azmil Munif Mohd Bukhari ผู้จัดการ Langkawi UNESCO Global Geopark
09.00 – 09.30	แลกเปลี่ยนประสบการณ์ : อุทยานธรณี ของประเทศเกาหลีใต้	Dr.Soojae Lee รองประธานเครือข่าย APGN, ผู้เชี่ยวชาญด้าน GGN ผู้ประสานเชิงนโยบายด้านจีโอพาร์คของเกาหลี
09.30 – 10.00	แลกเปลี่ยนประสบการณ์ : Qeshm Island UNESCO Global Geopark ประเทศอิหร่าน	Dr.Alireza Amrikazemi, ผู้ประสานนโยบายด้านจีโอพาร์คของอิหร่าน สมาชิกคณะกรรมการ UNESCO Global Geoparks
10.00 – 10.15	รับประทานอาหารว่าง	
10.15 – 10.45	แลกเปลี่ยนประสบการณ์ : อุทยานธรณี ในประเทศอินโดนีเซีย	Prof. Ir.Mega F. Rosana, PhD. หัวหน้าศูนย์วิจัย Geopark and Geology, ประเทศ อินโดนีเซีย

วันจันทร์ที่ 20 สิงหาคม 2561 : การแลกเปลี่ยนเรียนรู้อุทยานธรณีโลกนานาชาติ (UNESCO Global Geopark)		
10.45 – 11.15	แลกเปลี่ยนประสบการณ์ : อุทยานธรณีในประเทศเวียดนาม	Mr.Truong The Vinh, หัวหน้าคณะทำงาน the Non Nuoc Cao Bang UNESCO Global Geopark (CBUGGp). รองผู้อำนวยการสำนักงานวัฒนธรรม กีฬาและท่องเที่ยวจังหวัดชาวบั้ง ประเทศเวียดนาม
11.15 – 11.45	อุทยานธรณีสตูล ประเทศไทย	ผศ. ดร.ป๋องศักดิ์ ทองเนื้อแข็ง รองผู้อำนวยการ Satun UNESCO Global Geopark
11.45 – 12.00	ตอบข้อซักถาม	
12.00 – 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 14.00	อุทยานธรณีโคราช	ผศ. ดร.ประเทือง จินตสกุล ผู้อำนวยการอุทยานธรณีโคราช
14.00 – 16.30	การเสวนา “จีโอพาร์ค กับเครื่องมือในการบริหารจัดการแบบบูรณาการ สำหรับการพัฒนาอย่างยั่งยืน การศึกษา (การท่องเที่ยวเชิงธรณี) และการอนุรักษ์”	ผู้นำการเสวนา : ผู้ร่วมเสวนา : 1. Prof. Emeritus Dato Dr.Ibrahim Komoo 2. Dr.Guy Martini 3. Dr.Alireza Amrikazemi 4. Dr.Soojae Lee
16.30 – 17.00	สรุปการฝึกอบรมวันที่ 2	ตอบข้อซักถาม
วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2561 : ลงพื้นที่ศึกษาแหล่งธรณีวิทยา นิเวศวิทยา และวัฒนธรรม		
08.30	ลงทะเบียน	
08.30 – 12.00	ลงพื้นที่ศึกษาแหล่งธรณีวิทยา นิเวศวิทยา และวัฒนธรรม	ผู้เชี่ยวชาญ และผู้อำนวยการอุทยานธรณีโคราช
12.00 – 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 16.30	ลงพื้นที่ศึกษาแหล่งธรณีวิทยา นิเวศวิทยา และวัฒนธรรม	ผู้เชี่ยวชาญ และผู้อำนวยการอุทยานธรณีโคราช

** กำหนดการนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม