



ที่ สภท. ๖๐๒๐/๒๕๖๐

สพป. เชียงราย เขต 1  
 เลขรับ..... 19159  
 17 ธ.ค. 2560  
 วันที่.....  
 สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย ๑๑๐๐  
 เวลา.....  
 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  นิเทศ  
 อำนวยการ  ตสท.  
 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา   
 บริหารงานบุคคล   
 ๓๕๐-ถนนสุรนารายณ์ ตำบลในเมือง สข.  
 อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ๓๑๐๑๑

๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการภูมิศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงราย เขต ๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑ ฉบับ

ของสมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

๒. เอกสารตอบรับเข้าร่วมประชุม จำนวน ๑ ฉบับ

สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย ตระหนักในหน้าที่ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาวิชาการภูมิศาสตร์ให้ดำรงไว้ซึ่งคุณค่าและประโยชน์อย่างสูงในการพัฒนาสังคมไทยและประเทศชาติ ดุจดั่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ ๙ ที่ทรงใช้ภูมิศาสตร์เป็นศาสตร์สำคัญในการในการทำความเข้าใจ เข้าถึงและพัฒนาพื้นที่และประชากรของพระองค์ ด้วยโครงการตามแนวพระราชดำริกว่า ๔,๐๐๐ โครงการและเป็นที่มาของปรัชญา “เศรษฐกิจพอเพียง” ที่เป็นแนวทางในการพัฒนาประเทศไทยตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ตั้งแต่ฉบับที่ ๙ จนถึงฉบับปัจจุบัน และองค์การสหประชาชาติ ก็ได้อบรมรับหลักปรัชญาดังกล่าว พร้อมบรรจุในแผนพัฒนาอย่างยั่งยืน เพื่อให้ประเทศสมาชิกนำไปปฏิบัติ

แต่แม้พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๙ จะทรงทำเป็นตัวอย่างให้ดูเป็นแบบฉบับของ “ครูภูมิศาสตร์” ครูไทย ก็เหมือน “คนไทยทั่วไป ใจดี เอาเงินมาถวายพระเจ้าอยู่หัว แล้วก็นั่งดูท่านทำงาน คนไทยชอบมานั่งเฝ้าท่านรอรับเสด็จแต่เข้าให้เห็นท่านก็ชื่นใจน้ำตาไหล แต่ไม่เคยมองสิ่งที่ท่านทำ คนไทยชอบมาขอได้ยินเสียงท่าน แต่ไม่เคยเอาไปคิด มาแค่เห็นและได้ยิน เท่านั้น น้ำตาไหล ปลาบปล้ม แต่ไม่เคยทำตาม...” (ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล) บัดนี้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเสด็จสวรรคาลัย แล้ว เพื่อสืบสานพระราชปณิธาน สมควรได้บูชาพระองค์ด้วยการปฏิบัติบูชามากกว่า สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย จึงใคร่ขอเชิญชวนผู้บริหาร ครูอาจารย์และผู้ที่เกี่ยวข้องกับภูมิศาสตร์ทุกท่าน ได้มาร่วมประชุมวิชาการ เพื่อให้ได้แนวทางในการนำหลักสูตรภูมิศาสตร์ใหม่ที่จะใช้ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ไปสู่การเรียนรู้ และการปฏิบัติภารกิจทั้งในชั้นเรียนและภาคสนาม เพื่อยกระดับมาตรฐานการศึกษาภูมิศาสตร์ไทยให้สูงขึ้นตามมาตรฐานสากล ให้เป็นศาสตร์ที่มีคุณค่าต่อการใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน และในการพัฒนาประเทศต่อไป โดยค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายในการเดินทางเข้าร่วมประชุม สามารถเบิกจ่ายจากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลัง ทั้งนี้ สมาคมจะจัดประชุมขึ้นในวันที่ ๒๗-๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ ณ ห้องประชุมอาคาร “สิรินธร” สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินฯ เลขที่ ๑๘๔ ถนนมิตรภาพ-หนองปลิง บ้านโกรกเดือนห้า ตำบลสุรนารี อำเภอเมืองฯ จังหวัดนครราชสีมา โดยมีรายละเอียดโครงการ กำหนดการและแบบตอบรับตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาพร้อมประชุม และขอขอบคุณ มา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเทือง จินตกุล)  
นายกสมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

กลุ่มงานบริหารงานบุคคล  
 รับที่.....  
 วันที่..... 12 ธ.ค. 2560  
 เวลา..... น.  
 งานธุรการ  
 กลุ่มงานวางแผนอัตรากำลังและกำหนดตำแหน่ง  
 กลุ่มงานสรรหาบรรจุและแต่งตั้ง  
 กลุ่มงานบำเหน็จความชอบและทะเบียนประวัติ  
 กลุ่มงานพัฒนาบุคลากร  
 กลุ่มงานวินัยและนิติการ  
 กลุ่มงานเลขานุการ อ.ก.ค.ศ. เขตพื้นที่การศึกษา  
 อื่นๆ

สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

โทรศัพท์ ๐๔๔-๐๐๙-๐๐๙ ต่อ ๓๒๖๐,๑๖๑๙

โทรสาร ๐๔๔-๒๔๗๓๘๙



โครงการจัดประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๐ สภามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย  
เรื่อง ภูมิศาสตร์ตามศาสตร์พระราชา

โดย

สภามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ร่วมกับ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

๒๗ - ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ณ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

๑. หลักการและเหตุผล

"ในการพัฒนาจะต้องเป็นไปตามภูมิประเทศทางภูมิศาสตร์และภูมิประเทศทางสังคมศาสตร์ในสังคมวิทยา ภูมิประเทศทางสังคมวิทยา คือ นิสัยใจคอของคนเรา จะไปบังคับให้คนคิดอย่างอื่นไม่ได้ เราต้องแนะนำ เราเข้าไป ไปช่วย โดยที่จะคิดให้กับเขาเข้ากับเราไม่ได้ แต่ถ้าเราเข้าไปแล้ว เราต้องเข้าไปดูว่า เขาต้องการอะไรจริงและก่ออธิบายให้เขาเข้าใจ หลักของการพัฒนานี้ก็จะเกิดประโยชน์อย่างยิ่ง" เป็นพระบรมราโชวาทพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ ๙ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่บัณฑิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๑๗ นับว่าเป็นความโชคดีของชาวไทยทุกคนที่มีพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระมหากษัตริย์นักพัฒนาที่ทรงอุทิศพระวรกายทรงงานด้วยพระวิริยอุตสาหะเพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตของพสกนิกรที่อาศัยอยู่ใต้ร่มพระบรม โภธิสมภารให้อยู่ดีกินดีขึ้นตลอดเวลาที่ผ่านมา

ด้วยพระราชวิสัยทัศน์อันยาวไกลและลึกซึ้ง พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงเล็งเห็นว่าการพัฒนาที่จะสร้างความยั่งยืนได้นั้นต้องอยู่บนพื้นฐานและสอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงของ "ภูมิสังคม" ซึ่งเป็นรากเหง้าที่แท้จริงของภูมิประเทศและผู้คน ทั้งทางด้านภูมิศาสตร์ สิ่งแวดล้อม ชีวภาพวิถีชีวิต ประเพณีขนบธรรมเนียมและวัฒนธรรม ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญที่ช่วยให้การพัฒนามีความยืดหยุ่นและสอดคล้องกับความเป็นจริงในมิติทุกด้าน ไม่ใช่เพียงแค่เครื่องมือหรือวิธีการพัฒนาสำเร็จรูปที่มุ่งเน้นแต่ทฤษฎีจากตำราซึ่งอาจไม่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และความต้องการที่แท้จริงของพื้นที่แต่ละแห่ง ความสำคัญที่สุดของการศึกษาภูมิศาสตร์ที่จะต้องมีการเรียนรู้เพื่อการนำไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันของคนไทยทุกคนโดยควรมีการเริ่มตั้งแต่การให้ความสำคัญกับหลักสูตร โดยเฉพาะหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานของประเทศไทยที่ วิชาภูมิศาสตร์จัดอยู่ในกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ปัญหาที่ผ่านมา ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนกลุ่มวิชาสังคมศึกษา ในภาพรวมระดับประเทศ จึงพบว่าอยู่ในระดับต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานไม่ว่าจะเป็นในด้านวิชาการ การมีสมรรถนะหรือการมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์

ส่วนหนึ่งมาจากสาเหตุของปัญหาที่นักเรียนไม่ชอบเรียนกลุ่มวิชาสังคมศึกษา ซึ่งรวมทั้งภูมิศาสตร์นั้นค่อนข้างเป็นที่ทราบกันทั่วไป เช่น วิธีการสอนที่ยังยึดครูเป็นศูนย์กลาง การสอนแบบบรรยายเน้นการท่องจำ ไม่ใช่เทคโนโลยีในส่วนของสาระภูมิศาสตร์ เนื้อหาส่วนหนึ่งเป็นวิทยาศาสตร์ ครูผู้ศึกษาทางสายสังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ ขาดความรู้และทักษะในด้านภูมิศาสตร์กายภาพ แผนที่และการศึกษาสำรวจในภาคสนาม สาเหตุต่างๆ ดังกล่าวเหล่านี้ นับเป็นสาเหตุสำคัญที่ก่อให้เกิดการเรียนการสอนภูมิศาสตร์ในโรงเรียนขาดสัมฤทธิ์ผล นักเรียนไม่สนใจ นักเรียนต่างจังหวัด ยากที่ได้รับการคัดเลือกเป็นตัวแทนของประเทศไทยไปแข่งขันภูมิศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ จนกระทั่ง สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี องค์นายกิตติมศักดิ์ของสมาคม เคยได้ทรงปรารภถึงเนื้อหา ภูมิศาสตร์ในระดับมัธยมศึกษาที่มีน้อย ส่งผลให้ปัจจุบันมีแนวโน้มที่ดีขึ้น เมื่ออดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ มีนโยบายให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน(สพฐ.) ดำเนินการปรับปรุงจัดทำหลักสูตรใหม่ สาระ ภูมิศาสตร์ มีการจัดการเรียนการสอนแบบเข้มข้น ทั้งทักษะด้านแนวคิดภูมิศาสตร์และทักษะภาคสนาม รวมทั้งมีการ กำหนดเป็นวิชาที่สำคัญที่จะต้องเรียนรู้สู่การแข่งขันภูมิศาสตร์โอลิมปิก ในปัจจุบัน ดังนั้น สมาคมภูมิศาสตร์ในฐานะเป็น องค์กรที่ส่งเสริมการศึกษาทางภูมิศาสตร์ของประเทศไทย เห็นว่าการจัดประชุมประจำปี ๒๕๖๐ ของสมาคมภูมิศาสตร์ แห่งประเทศไทยในครั้งนี้ จำเป็นต้องพูดถึงการพัฒนาหลักสูตรภูมิศาสตร์ใหม่ที่มีการนำสู่ชั้นเรียนและทักษะการเรียนรู้ที่ ครูผู้สอนและผู้ที่เกี่ยวข้องควรจะต้องมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับการเรียนการสอน ภูมิศาสตร์ในทุกระดับชั้น โดยยึดแนวทางการทรงงานที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลทรงใช้ความรู้และเทคนิควิธี ทางภูมิศาสตร์ในการดำเนินโครงการตามแนวพระราชดำริกว่า ๔,๐๐๐ โครงการตลอดระยะเวลา ๗๐ ปีที่ทรง ครองราชย์ และมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ ได้รับการยกย่องจากองค์การสหประชาชาติให้เป็น “พระมหากษัตริย์ นักพัฒนาระดับโลก” ทางสมาคมภูมิศาสตร์จึงดำเนินการจัดประชุมวิชาการภูมิศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๐ เรื่อง “ภูมิศาสตร์ตามศาสตร์พระราชา”

๒. วัตถุประสงค์

จัดประชุมวิชาการภูมิศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๐ เรื่อง “ภูมิศาสตร์ตามศาสตร์พระราชา” โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้

- ๒.๑ เพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจร่วมกันในแนวทางการเรียนการสอนภูมิศาสตร์ที่ปรับปรุงใหม่แก่ ผู้บริหาร ผู้พัฒนาหลักสูตร ครูอาจารย์และผู้ที่เกี่ยวข้องกับการสอนวิชาภูมิศาสตร์ในโรงเรียน
- ๒.๒ เพื่อเพิ่มทักษะการเรียนรู้ภูมิศาสตร์ภาคสนามในหลักสูตรภูมิศาสตร์ใหม่ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลและมีสัมฤทธิ์ผลในการนำไปประกอบอาชีพหรือใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน รวมทั้งแนวทางการสอนการฝึกทักษะ ภูมิศาสตร์ภาคสนาม
- ๒.๓ เพื่อวางแผนพัฒนาการดำเนินงานพัฒนาเพิ่มทักษะการเรียนรู้ของนักเรียนในภูมิภาคต่างๆ ของประเทศไทย ให้มีความสามารถแข่งขันได้ในเวทีภูมิศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ(Geo) ต่อไป

๓. เป้าหมาย

- ๓.๑ ผู้บริหาร ผู้พัฒนาหลักสูตร ครูอาจารย์ และผู้ที่เกี่ยวข้องกับการเรียนการสอนภูมิศาสตร์เข้าร่วมประชุมไม่ ต่ำกว่า ๑๐๐ คน
- ๓.๒ ได้แนวทางการพัฒนาการเรียนการสอนภูมิศาสตร์ใหม่ที่หวังได้ว่าผู้เรียนสามารถนำไปใช้ประกอบอาชีพ และใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวันได้ดี

๓.๓ ได้แนวทางการดำเนินงานพัฒนานักเรียนภูมิภาคต่างๆ ของประเทศไทย สู่เวทีภูมิศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ

#### ๔. วิธีดำเนินการ

๔.๑ สมาคมภูมิศาสตร์จัดทำโครงการประชุมวิชาการ และส่งจดหมายเชิญพร้อมแนบโครงการและแบบตอบรับไปยังสมาชิกของสมาคม รวมทั้งเครือข่ายบุคคลที่เกี่ยวข้องทั่วประเทศเข้าร่วมประชุม

๔.๒ สมาคมจัดทำเอกสารประกอบการประชุม เรื่อง "ภูมิศาสตร์ตามศาสตร์พระราชา"

๔.๓ สมาคมประสานผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญชำนาญการ นักวิชาการ นักวิจัย ครูอาจารย์ ข้าราชการที่เกี่ยวข้องเป็นผู้เขียนบทความ ร่วมอภิปรายร่วมประชุมระดมสมองทางวิชาการภูมิศาสตร์

๔.๔ จัดประชุม อภิปราย ศึกษาเอกสารที่และประเมินผลการประชุม

๔.๕ ประชุมคณะกรรมการของสมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

#### ๕. สถานที่ดำเนินการ

สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ที่อยู่ ๑๘๔ ถนนมิตรภาพ-หนองปลิง หมู่ ๗ ตำบลสุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

#### ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

วันพุธที่ ๒๗ - วันศุกร์ที่ ๒๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

#### ๗. ค่าลงทะเบียน

๗.๑ บุคคลทั่วไป (๑วัน)

ท่านละ ๑,๕๐๐ บาท

๗.๒ บุคคลทั่วไปและการศึกษาภาคสนาม (๓วัน)

ท่านละ ๓,๕๐๐ บาท

๗.๓ นักศึกษา (๑วัน)

ท่านละ ๕๐๐ บาท

๗.๔ นักศึกษาและการศึกษาภาคสนาม (๓วัน)

ท่านละ ๒,๕๐๐ บาท

#### ๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๘.๑ สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

๘.๒ หลักสูตรวิชาภูมิสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๘.๓ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีฯ

๘.๔ ศูนย์นวัตกรรมแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรครบวงจรตามแนวพระราชดำริ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

#### ๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๙.๑ ครูอาจารย์ผู้สอนวิชาภูมิศาสตร์ที่เข้าร่วมประชุมได้ประสบการณ์และเพิ่มทักษะการสอนภูมิศาสตร์ตามแนวทางการพัฒนาใหม่ ทั้งทักษะการเรียนรู้ภาคทฤษฎี และทักษะภาคสนาม

๙.๒ นักเรียนไทยจะเห็นคุณค่าหรือประโยชน์ของวิชาภูมิศาสตร์ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ดี และประเทศสามารถคัดเลือกได้สุดยอดคนเก่งจากกลุ่มคนเก่งจำนวนมากไปร่วมแข่งขันภูมิศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ(IGeo)ได้

๙.๓ เครือข่ายบุคลากรทางภูมิศาสตร์และที่เกี่ยวข้อง มีความร่วมมือและส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานพัฒนาวิชาการภูมิศาสตร์ของประเทศไทยเพิ่มมากขึ้น

กำหนดการประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๐ ของสมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

เรื่อง ภูมิศาสตร์ตามศาสตร์พระราชา

วันที่ ๒๗ - ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ณ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา อำเภอเมืองฯ จังหวัดนครราชสีมา

วันพุธที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๐

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น. พิธีเปิดและกล่าวต้อนรับ

โดย: ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา นายวิเชียร จันทรโณทัย  
และกล่าวต้อนรับ โดย: อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา  
รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร ฝอยพิกุล

๐๙.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. คำกล่าวนำ โดย: นายกสมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเทือง จินตสกุล

๑๐.๐๐ - ๑๐.๑๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง

๑๐.๑๕ - ๑๒.๐๐ น. การอภิปรายเรื่อง “หลักสูตรภูมิศาสตร์ใหม่สู่การเรียนรู้ในชั้นเรียน”

ผู้ร่วมอภิปราย : ผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา (นายสุวิทย์ คำดี)  
ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน(สพฐ.)  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์กวี วรรกวิน  
รองศาสตราจารย์ ดร. สากล สถิตวิทยานันท์  
อาจารย์ไกรสร ฤทธิญาณ

ดำเนินการอภิปรายโดย: : พ.อ.อ. ดร.สมคิด ภูมิโคกรักษ์

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น. การบรรยายเรื่อง “การเรียนรู้ทักษะภูมิศาสตร์ภาคสนามตามศาสตร์พระราชา”

ผู้ร่วมอภิปราย : ศาสตราจารย์ ดร.วิชัย ศรีคำ  
ศาสตราจารย์ ดร.ครองชัย หัตถา  
รองศาสตราจารย์ ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์  
รองศาสตราจารย์ ดร.ประมาณ เทพสงเคราะห์

ดำเนินการอภิปรายโดย รองศาสตราจารย์ประชา อินทร์แก้ว

๑๔.๐๐ - ๑๔.๑๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง

๑๔.๑๕ - ๑๖.๔๕ น. ฝึกปฏิบัติเตรียมการพัฒนาทักษะภูมิศาสตร์ภาคสนามตามศาสตร์พระราชา

คณะวิทยากร : รองศาสตราจารย์พัฒนา ราชวงศ์  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์น้อม งามนิสัย  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพฑูรย์ ปิยะปกรณ์  
ดร.ปกรณ์ เมฆแสงสวย

ประสานการถ่ายทอดเทคนิค โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สาวิตรี รตโนภาส สุวรรณลี

๑๖.๔๕ - ๑๗.๔๕ น. ประชุมใหญ่สามัญประจำปี ๒๕๖๐ สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

๑๘.๓๐ - ๒๒.๓๐

งานเลี้ยงรับรองผู้เข้าร่วมประชุม (โต๊ะโคราช)  
ณ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีฯ

## กำหนดการศึกษาเชิงปฏิบัติการฝึกทักษะทางภูมิศาสตร์ภาคสนาม

วันพฤหัสบดีที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๐ (เส้นทาง Geotourism ของอุทยานธรณีโคราช\* หรือ Khorat Geopark

๑ ใน ๓ มรดกทางธรรมชาติสำคัญ ที่จะทำให้จังหวัดนครราชสีมาเป็น  
The UNESCO Triple Crown ต่อจากอิตาลี และเกาหลีใต้)

- ๐๗.๓๐ น. กราบและศึกษาอนุสาวรีย์ท้าวสุรนารี กำแพงเมืองประตูปฐมพล\* ในเขตเทศบาลนคร  
นครราชสีมา
- ๐๘.๓๐ น. ศึกษาปราสาทหินพนมวัน\* แหล่งอารยธรรมขอม อำเภอเมืองนครราชสีมา
- ๐๙.๓๐ น. ศึกษาบ่อน้ำพุร้อน\* แหล่งซากช้างดึกดำบรรพ์ อำเภอเฉลิมพระเกียรติที่พบช้างดึกดำบรรพ์  
หลากหลายสายพันธุ์มากที่สุดในโลก (๑๐ สกุล)
- ๑๐.๒๐ น. ล่องแพแม่น้ำมูล\* บริเวณท่าเรือรถไฟในอดีตของภาคอีสาน ที่อำเภอเฉลิมพระเกียรติ  
ศึกษาธรรมชาติและวัฒนธรรม ๒ ผัง
- ๑๓.๓๐ น. โรงโม่หินในอำเภอโชคชัย แหล่งหินบะซอลต์ที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย
- ๑๕.๓๐ น. ศึกษาสวนลุงโชค : แนวคิดและวิธีการของการเกษตรแบบยั่งยืนที่เขาแผงม้า อำเภอวังน้ำเขียว
- ๑๗.๐๐ น. เดินทางกลับพิพิธภัณฑ์ไม้กลายเป็นหินฯ

วันศุกร์ที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ (เส้นทาง Geotourism ของ Khorat Geopark)

- ๐๗.๓๐ น. เดินทางออกจากสถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินฯ
- ๐๘.๐๐ น. ศึกษาบ่อน้ำพุร้อนที่ตำบลหนองสรวง อำเภอขามทะเลสอ
- ๐๙.๒๐ น. ศึกษาลักษณะและศักยภาพแนวสตาโคราช (Khorat Cuesta) ที่เป็นแนวสตาและผาชันของ  
แนวสตาที่ยาวที่สุดแห่งหนึ่งของโลก (> ๑,๗๐๐ กม.) ที่วัดป่าภูผาสูง อำเภอสูงเนิน
- ๑๐.๔๐ น. ศึกษาแหล่งกาแฟดงมะไฟ สินค้า GI (Geographical Indication) ตัวแรกของนครราชสีมา  
บนแนวสตาหรือเขาอีโต้ที่บ้านดงมะไฟ อำเภอสูงเนิน
- ๑๒.๒๐ น. ศึกษาแหล่งหินตัดสร้างปราสาทหิน เมื่อกว่า ๑,๐๐๐ ปีก่อนที่อำเภอสีคิ้ว และพักรับประทาน  
อาหารกลางวัน
- ๑๓.๕๐ น. ศึกษาวัฒนธรรมชนเผ่าอีสานในสมัยหินใหม่ที่ถ้ำเขาจันทน์งามและภาพเขียนสี ๔,๐๐๐ ปี  
อำเภอสีคิ้ว
- ๑๕.๓๐ น. ศึกษาภูมิภาพแนวสตาและคาสต์ ศึกษาศักยภาพด้านพลังงาน การท่องเที่ยว-กีฬา และด้านอื่นๆ  
ของแนวสตาหรือแนวเขาอีโต้ที่เขาายเที่ยง
- ๑๗.๐๐ น. ปิดการประชุมวิชาการและปฏิบัติการภาคสนาม



แบบตอบรับลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมวิชาการ

โครงการจัดประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๐ สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

เรื่อง ภูมิศาสตร์ตามศาสตร์พระราชา วันที่ ๒๗ - ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ณ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา  
๑๘๔ ถนนมิตรภาพ-หนองปลิง หมู่ ๗ บ้านโกรกเดือนห้า ตำบลสุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

รายชื่อผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมวิชาการ จำนวน ..... คน

๑. ชื่อ-นามสกุล ..... ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน..... โทรศัพท์ที่ทำงาน.....

โทรศัพท์มือถือ..... โทรสาร..... E-mail.....

ร่วมประชุมวิชาการวันที่ ๒๗ ธ.ค. ๒๕๖๐ (๑,๕๐๐) บาท  ร่วมประชุมวิชาการและออกภาคสนาม ๒๗-๒๙ ธ.ค. ๒๕๖๐ (๓,๕๐๐ บาท)

๒. ชื่อ-นามสกุล ..... ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน..... โทรศัพท์ที่ทำงาน.....

โทรศัพท์มือถือ..... โทรสาร..... E-mail.....

ร่วมประชุมวิชาการวันที่ ๒๗ ธ.ค. ๒๕๖๐ (๑,๕๐๐) บาท  ร่วมประชุมวิชาการและออกภาคสนาม ๒๗-๒๙ ธ.ค. ๒๕๖๐ (๓,๕๐๐ บาท)

๓. ชื่อ-นามสกุล ..... ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน..... โทรศัพท์ที่ทำงาน.....

โทรศัพท์มือถือ..... โทรสาร..... E-mail.....

ร่วมประชุมวิชาการวันที่ ๒๗ ธ.ค. ๒๕๖๐ (๑,๕๐๐) บาท  ร่วมประชุมวิชาการและออกภาคสนาม ๒๗-๒๙ ธ.ค. ๒๕๖๐ (๓,๕๐๐ บาท)

ลงชื่อ.....

(.....)

กรุณาส่งแบบตอบรับพร้อมหลักฐานการโอนเงิน ภายในวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๐ ดังนี้

๑. โทรสาร ๐๕๔-๒๔๗๓๘๘

๒. E-mail : geography.th@gmail.com

๓. QR Code สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ๐๘-๕๗๖๙-๕๗๕๔ (ผศ.ดร.วาสนา ภาณุรักษ์)

๐๘-๙๔๑๒-๙๐๓๕ (ผศ.ดร.ธราพงษ์ เพ็ชรประยูร)



โดยโอนเงินเข้าบัญชี ธนาคารกรุงไทย สาขา ม.เทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา

บัญชีเลขที่ ๙๘๔-๔-๓๐๑๘๖-๖ ชื่อบัญชี สมาคมภูมิศาสตร์แห่งประเทศไทย

ชื่อและที่อยู่ในการออกใบเสร็จรับเงิน กรุณาเขียนตัวบรรจง (ใบเสร็จรับเงินติดต่อบริษัทที่หน้างาน)

ชื่อ.....

ที่อยู่.....

\* สามารถถ่ายเอกสารใบตอบรับได้