



สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐
โทรศัพท์ ๐๒ ๒๑๘๘๖๐-๒
โทรสาร ๐๒ ๒๕๕๔-๔๙๕๕

ที่ดินที่ว่างเปล่าที่๑๗๗๗
รับที่... ๐๙๗๙ วันที่ ๑๙ ก.ย. ๒๕๕๕
เวลา... ๑๖.๓๙ น. ผู้รับ... ลงนาม

ที่ ศธ ๐๕๑๒.๓๑ / ๒๗๗

๗ มิถุนายน ๒๕๕๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓

เรียน คุณทีเด่นที่สุดกรุณาดำเนินการ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ร่างโครงการจัดประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓
 ๒. แผ่นประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการฯ จำนวน ๒ แผ่น
 ๓. ใบสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการฯ จำนวน ๑ แผ่น
 ๔. ใบนำสังบทด้วย จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และสมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย ร่วมกับสำนักงานสภาพัฒนาการเมือง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ คณะกรรมการวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมประมง ได้ร่วมกันจัดประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓ ขึ้น ภายใต้หัวข้อ “การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาพการเปลี่ยนแปลงของโลก” ในระหว่างวันที่ ๑๗-๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ ณ โรงแรมวนารามดา กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ และนิสิต/นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ได้นำเสนอผลงานวิชาการทั้งภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ เพื่อเป็นการกระตุ้นให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นและประสบการณ์ ฟังการแสดงปาฐกถาและบรรยายพิเศษโดยผู้ทรงคุณวุฒิและผู้เชี่ยวชาญในประเด็นต่างๆ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาองค์ความรู้ การศึกษาวิจัยและการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ทางทะเล ให้สอดคล้องกับสถานการณ์และการเปลี่ยนแปลงในระดับชาติและระดับโลก ที่เกิดขึ้น เพื่อความร่วมมือในการคุ้มครองและอนุรักษ์ทางทะเลของไทยในอนาคต

ในการนี้ สถาบันฯ ขอความอนุเคราะห์ให้ท่านประชาสัมพันธ์การครั้งนี้แก่คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ และนิสิต/นักศึกษาทราบโดยทั่วไป และขอความร่วมมือให้ท่านสนับสนุนบุคลากรในหน่วยงานของท่านให้สมัครเข้าร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงาน โดยสามารถส่งแบบฟอร์มสมัครได้ที่เว็บไซต์สถาบันฯ ผู้ที่ลงทะเบียนและชำระเงินภายในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จะได้รับใบเสร็จรับเงินภายในวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๕ ทั้งนี้ สถาบันฯ กำลังดำเนินการขออนุมัติให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถเข้าประชุมได้โดยไม่เสียค่าเดินทาง ค่าที่พักและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ได้ ตามระเบียบของทางราชการหรือตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย/องค์กร ซึ่งหากดำเนินการแล้วเสร็จ ทางสถาบันฯ จะนำข้อมูลเว็บไซต์ของหน่วยงาน โดยท่านสามารถดาวน์โหลดไฟล์เอกสารได้ที่ www.arri.chula.ac.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมาล่วงหน้า ณ โอกาสนี้

เรียน คุณณัช

ขอแสดงความนับถือ

ดร. พากนันธ์ พงษ์พาทวิจัย
รองศาสตราจารย์ ดร. พัฒนา ภู่ว่องไว
รองศาสตราจารย์ ดร. พัฒนา ภู่ว่องไว
วิทยาเขตบางเขน ถนนรังสิต-รามอินทรา แขวงลาดพร้าว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐
โทรศัพท์ ๐๒ ๕๖๒๖๖๐๐๐ โทรสาร ๐๒ ๕๖๒๖๖๐๐๐

(รองศาสตราจารย์ ดร. พัฒนา ภู่ว่องไว)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ

พันเอก วิชิต

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ
วันที่ ๒๐ ก.ย. ๒๕๕๕

ต่อไปนี้

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ

(ร่าง) โครงการจัดประชุมวิชาการ

การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓

“การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลก”

(Multi - disciplinary Marine Studies under the Changing World)

โดย

สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ สมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย

ร่วมกับ สำนักงานสภาพความมั่นคงแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมประมง

วันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

ณ โรงแรมด่วนนารามาดา กรุงเทพมหานคร

๑. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยเป็นส่วนหนึ่งของแผ่นดินใหญ่ คนไทยได้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลทั้งที่มีชีวิตและไม่มีชีวิตมาเป็นเวลานานและมีความสำคัญเพิ่มขึ้นตลอดมา ดังเห็นได้จากการที่ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล ในปี ๒๕๕๔ มีมูลค่าถึง ๑๒ ล้านล้านบาท ประเทศไทยในอนาคตยังต้องพึ่งพาทรัพยากรจากทะเลเพื่อความรุ่งเรืองของประเทศ ด้วยความตระหนักรถึงความสำคัญดังกล่าวบุคลากรและผู้ปฏิบัติงานที่มีความเกี่ยวข้องด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเล ทั้งในสถาบันการศึกษา หน่วยงานราชการ และองค์กรภาคเอกชนต่าง ๆ ได้มีความตกลงและร่วมมือจัด “การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล” ขึ้นในประเทศไทย โดยที่ผ่านมาได้มีการจัดไปแล้ว ๒ ครั้งด้วยกัน กล่าวคือ ครั้งที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๒๕ – ๒๗ สิงหาคม ๒๕๕๑ ณ โรงแรมไพรโพล จังหวัดภูเก็ต และครั้งที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๘ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๓ ณ โรงแรมรอยัลซิตี้ จังหวัดภูเก็ต ซึ่งกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับเป็นเจ้าภาพหลักในการจัดประชุมทั้ง ๒ ครั้ง

เนื่องจากทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางทะเล ตลอดถึงองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเล มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจและสังคมอันจะนำไปสู่การพัฒนาประเทศ อย่างไรก็ตามจากปัญหาการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศในภูมิภาคต่างๆ ของโลก อันเนื่องมาจากสภาวะโลกร้อนในระยะนี้ ประกอบกับการถ่ายเทน้ำจืดจำนวนมหาศาลลงสู่อ่าวไทยจากมหาอุทกภัยในพื้นที่ภาคกลางในช่วงปลายปีที่ผ่านมา ได้สร้างความเสียหายและส่งผลกระทบต่อทรัพยากรและสภาพแวดล้อมทางทะเลของประเทศไทยในวงกว้าง โดยก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเล และส่งผลกระทบต่อความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำ ความหลากหลายทางชีวภาพ และระบบนิเวศทางทะเล ในหลายบริเวณ ในขณะเดียวกันการเข้าร่วมเป็นภาคีอนุสัญญาต่าง ๆ ในระดับนานาชาติ รวมทั้งการแบ่งปันผลประโยชน์ทางทะเลกับประเทศไทยเพื่อบ้านเรือนมีผลกระทบต่อในเชิงการจัดการที่เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลของไทยมากขึ้น จึงเป็นโอกาสอันดีที่จะจัดให้มี “การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓” ขึ้น ภายใต้หัวข้อ “การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลก (Multi - disciplinary Marine

Studies under the Changing World)" ในระหว่างวันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ ณ โรงแรมรามาดา กรุงเทพมหานคร

หัวข้อ การจัดประชุมฯ ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดความสนใจและความตระหนักรถึงผลกระทบของการเข้าสู่ประชาคมโลก การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและปัจจัยแวดล้อมทั้งด้านวิทยาศาสตร์ สังคม เศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งกฎ ระเบียบ ข้อบังคับในระดับต่าง ๆ ต่อการใช้ประโยชน์และการอนุรักษ์ประเทศไทย รวมทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ และนิสิต/นักศึกษา จากสถาบันการศึกษา หน่วยงานราชการ ตลอดถึงภาคเอกชนและผู้สนใจทั่วไป ได้มาแสดงผลงานวิชาการ (หัวข้อ บรรยายและภาคปฏิสัมมนา) กระตุ้นให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นและประสบการณ์ การรับฟังการแสดงปาฐกถาและบรรยายพิเศษโดยผู้ทรงคุณวุฒิและผู้เชี่ยวชาญ การอภิปรายและเสวนาวิชาการในประเด็นที่สำคัญต่าง ๆ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาองค์ความรู้ การศึกษาวิจัย และการปฏิบัติงานด้านที่เกี่ยวข้อง กับวิทยาศาสตร์ทางทะเลและสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ให้สอดคล้องกับสถานการณ์และการเปลี่ยนแปลงในระดับชาติและระดับโลกที่เกิดขึ้น เพื่อความร่วมมือในการดูแลและรักษาประโยชน์ทางทะเลของไทย

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้นักวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเลและสาขาที่เกี่ยวข้องต่างๆ ได้มีโอกาสเผยแพร่ผลงานวิชาการที่เกี่ยวข้องกับประเทศไทยในมุมมองต่าง ๆ อันจะนำไปสู่การพัฒนางานวิจัยและการใช้ประโยชน์จากทะเลไทยอย่างเหมาะสมสมด่อไป
- ๒.๒ เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ของนักวิชาการที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ทางทะเลและผลประโยชน์ทางทะเล รวมถึงการระดมความคิดเห็น อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนา ความร่วมมือทางวิชาการ และการพัฒนาในด้านที่เกี่ยวข้องของประเทศในภาพรวม
- ๒.๓ เพื่อสนับสนุนการสร้างองค์ความรู้และการพัฒนาคุณภาพงานวิจัยในสาขาที่เกี่ยวข้องกับทะเล ให้มีความก้าวหน้า ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกและเป็นที่ยอมรับ
- ๒.๔ เพื่อพัฒนาศักยภาพและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายการศึกษาวิจัยและการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเลของประเทศไทย

๓. กำหนดการจัดการประชุม

วันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

๔. สถานที่จัดประชุม

โรงแรมรามาดา ถนนสุรุวงศ์ บางรัก กรุงเทพมหานคร

๕. ผู้เข้าร่วมงาน

คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ และนิสิต/นักศึกษา จากมหาวิทยาลัยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่างๆ รวมตลอดถึงภาคเอกชนและบุคคลทั่วไป รวมทั้งสิ้นประมาณ ๓๕๐ คน

๖. หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

๖.๑ หน่วยงานหลัก

๖.๑.๑ สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อาคารสถาบัน ๓ ชั้น ๙ ถ.พญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร

๑๐๓๓๐ โทรศัพท์ ๐๒-๒๗๘๘๖๖๐-๒ โทรสาร ๐๒-๒๕๕๔๒๕๕

เวปไซต์ <http://www.ari.chula.ac.th>

๖.๑.๒ สมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย

อาคารสถาบัน ๓ ชั้น ๙ ถ.พญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร

๑๐๓๓๐ โทรศัพท์ ๐๒-๒๗๘๘๖๖๐-๓ โทรสาร ๐๒-๒๕๕๔๒๕๕

เวปไซต์ <http://www.mascat.org>

๖.๒ หน่วยงานร่วม

๖.๒.๑ สำนักงานสภาพความมั่นคงแห่งชาติ

๑ ทำเนียบรัฐบาล ถนนพิษณุโลก เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๖.๒.๒ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๑๙๊๖ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

๖.๒.๓ คณวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

๒๕๕ ถนนพญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๓๐

๖.๒.๔ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

อาคารศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ (อาคารบี) ๑๒๐ หมู่ ๓ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๖.๒.๕ กรมประมง

เกษตรกลาง ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

๗. กิจกรรมภายในงาน

๗.๑ การป้ำรู้กษาพิเศษ โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ

- การจัดการทะเลไทยอย่างยั่งยืน...ตามแนวพระราชดำริ โดย ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล

๗.๒ การบรรยายพิเศษ โดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติ

- กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้ประโยชน์ทางทะเลของประเทศไทย (ภายใต้ประเทศไทยและต่างประเทศ)

๗.๓ การนำเสนอผลงานทางวิชาการ ทั้งภาครัฐราย และภาคไปสเตอร์ ในด้าน

- ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล ในมิติด้านวิทยาศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคมและการมีส่วนร่วมของบุคคลในภาคส่วนต่าง ๆ
- ทรัพยากรทางทะเลกับการเปลี่ยนแปลงของภูมิอากาศโลก
- สถานภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเล
- ผลกระทบของน้ำจืดต่อระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง

- การตรวจสอบตามและการประเมินผลกระบวนการเปลี่ยนแปลงระบบวิเคราะห์และทรัพยากรทางทะเล รวมทั้งการพื้นฟูสภาพแวดล้อมและระบบวิเคราะห์ฯ
- การผลิตและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเล และผลกระทบ
- ความหลากหลายทางชีวภาพ และการสำรวจทรัพยากรทางทะเล

๗.๔ การอภิปรายทางวิชาการ (หัวข้ออาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม)

- ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล และนโยบาย
- ভุบธรรมชาติและกระบวนการเปลี่ยนแปลง
- การใช้ประโยชน์ การแสวงหาทรัพยากรทางทะเลในสภาวะการเปลี่ยนแปลงโลก
- ความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเล: การเข้าถึงและการแบ่งปันสิทธิประโยชน์

๗.๕ การเสวนาวิชาการ

- การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ
- ชุมชนกับการจัดการทรัพยากรทางทะเลและระบบวิเคราะห์ฯ
- การแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ: หาดทราย หาดโคลน

๗.๖ การแสดงนิทรรศการ โดยหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง

๗.๗ การมอบรางวัลและเกียรติบัตร แก่ผู้นำเสนอผลงานภาคบรรยายและภาคไปสเตอร์

๘. เอกสารการประชุม

๘.๑ หนังสือรวมบทคัดย่อ (Book of Abstracts) แจกผู้ลงทะเบียนที่เข้าร่วมประชุม

๘.๒ แผ่นซีดีประมวลผลการประชุม (Proceedings) แจกผู้ลงทะเบียน ภายหลังการประชุม

๙. ค่าลงทะเบียนสำหรับผู้เข้าร่วมประชุม

➤ บุคคลทั่วไป

- ลงทะเบียนก่อนวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ท่านละ ๓,๐๐๐ บาท
- ลงทะเบียนหลังวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ท่านละ ๓,๕๐๐ บาท

➤ นิสิต / นักศึกษา

- ลงทะเบียนก่อนวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ท่านละ ๑,๖๐๐ บาท
- ลงทะเบียนหลังวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ท่านละ ๒,๐๐๐ บาท

ผู้ลงทะเบียนและชำระเงินก่อนวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จะได้รับใบเสร็จรับเงินภายในวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๕

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๐.๑ การรับทราบความก้าวหน้าของงานและวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเลของประเทศไทย และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิชาการ ผู้ประกอบการ และผู้เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐบาลและเอกชน

๑๐.๒ การนำเสนอผลงานวิชาการจากนักวิชาการและการเผยแพร่แก่ผู้สนใจได้รับทราบและใช้ประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๖๐ เรื่อง

- ๑๐.๓ ผู้เข้าร่วมประชุมจากหลากหลายบทบาทและอาชีพในสาขาต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับทะเลได้
ตระหนักรถึงความสำคัญของการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์กับศาสตร์ด้าน
อื่น ๆ เพื่อจุดมุ่งหมายในการจัดการผลประโยชน์ทางทะเลของไทย
- ๑๐.๔ การแลกเปลี่ยนผลงานวิชาการด้านต่าง ๆ อันจะก่อให้เกิดความรู้และงานวิจัยขึ้นใหม่ๆ
- ๑๐.๕ การสร้างเครือข่ายด้านการศึกษาวิจัยและการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเล ตลอด
ถึงการผลิตและการตลาดที่เกี่ยวข้อง ระหว่างสถาบันการศึกษา หน่วยงานราชการ และ
ภาคเอกชนต่างๆ

(ร่าง)

กำหนดการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓
“การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลก”
(Multi - disciplinary Marine Studies under the Changing World)
วันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘
ณ โรงแรมวนารามาดา กรุงเทพมหานคร

วัน เวลา	รายการ
๑๗.๑๐.๕๕ ๑๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น.	พิธีเปิดโดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ภิรมย์ กมลรัตนกุล อธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ห้องคริสตัลบอลรูม)
๐๙.๓๐ – ๑๐.๓๐ น.	ปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “การจัดการทะเลไทยอย่างยั่งยืน...ตามแนวพระราชดำริ” โดย ดร.สมชาย ตันตีเวชกุล (ห้องคริสตัลบอลรูม)
๑๐.๓๐ – ๑๖.๐๐ น.	อาหารว่าง
๑๖.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.	การอภิปรายทางวิชาการเรื่อง “ ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล และนโยบาย ” โดยผู้ทรงคุณวุฒิจาก สำนักงานสภาพัฒนา มั่นคงแห่งชาติ สถาบันธรรมาธิรัฐเพื่อการพัฒนาสังคม และสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมป่าสงวนฯ ดำเนินรายการโดย รองศาสตราจารย์ ดร. แพติมศักดิ์ จารยะพันธุ์ (ห้องคริสตัลบอลรูม)
๑๗.๐๐ – ๑๘.๐๐ น.	อาหารกลางวัน
๑๘.๐๐ – ๑๔.๐๐ น.	การบรรยายพิเศษ เรื่อง “กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้ประโยชน์ทางทะเลของประเทศไทย (ภายในประเทศไทยและต่างประเทศ)” โดย ศาสตราจารย์ ดร.ชุมพร ปัจจุสาณฑ์ (ห้องคริสตัล บอลรูม)
	การเสวนาวิชาการ เรื่อง “การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ: กรณีศึกษาหาดพัทยา (หาดทราย)” ดำเนินรายการโดย ศาสตราจารย์ ดร. ธนวัฒน์ จารุพงษ์สกุล (ห้อง.....)
๑๔.๐๐ – ๑๕.๐๐ น.	การเสวนาวิชาการ เรื่อง “ชุมชนกับการจัดการทรัพยากรทางทะเลและระบบนิเวศชายฝั่ง” โดย ตัวแทนชุมชนบ้านขุนสมุทรเจ็น ตัวแทนชุมชนบ้านโคกขาม ตัวแทนชุมชนตอนหอยหลอด ตัวแทน ชุมชนแหลมฟ้าผ่า ตัวแทนชุมชนครัวราช ดำเนินรายการโดย อาจารย์ศิริวรรณ ศิริบุญ (ห้องคริสตัลบอลรูม)
	การเสวนาวิชาการ เรื่อง “การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ: กรณีศึกษาหาดพัทยา (หาดทราย)”
๑๕.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.	อาหารว่าง
๑๕.๓๐ – ๑๗.๐๐ น.	การนำเสนอผลงาน <ol style="list-style-type: none"> ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล: มิติทางด้านวิทยาศาสตร์เศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วม ๖ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้องคริสตัลบอลรูม)
	การเสวนาวิชาการ เรื่อง “การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ: กรณีศึกษาหาดพัทยา (หาดทราย)”
๑๗.๓๐ – ๑๙.๐๐ น.	งานเลี้ยงต้อนรับ

วัน เวลา	รายการ
๑๙.๗.๕๕ ๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ น.	ติดปีสเตอร์และชมนิทรรศการ
๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.	การอภิปรายทางวิชาการเรื่อง “ ทะเลไทยและการเปลี่ยนแปลง ” โดย ศาสตราจารย์ ดร.สันิท อักษรแก้ว ศาสตราจารย์ ดร.ธนวัฒน์ จากรุพงษ์สกุล และ ^{ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อานันท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา} ดำเนินรายการโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภิชัย ตั้งใจตรง (ห้องคริสตัลบอลรูม)
๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๐ น.	อาหารว่าง
๑๐.๕๐ – ๑๑.๐๕ น.	การนำเสนอผลงาน ๒. ทรัพยากรทางทะเลกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศของโลก ๕ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้อง.....)
๑๑.๐๕ – ๑๒.๐๐ น.	การนำเสนอผลงาน ๓. ผลกระทบของน้ำจืดต่อระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง ๕ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้อง.....)
๑๒.๐๐ – ๑๔.๑๕ น.	อาหารกลางวัน และการนำเสนอผลงานภาคไปสเตอร์ การนำเสนอผลงาน ๔. การตรวจติดตามและการประเมินผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงระบบนิเวศและทรัพยากร ทางทะเล และการพัฒนาสภาพแวดล้อมทางทะเลและระบบนิเวศชายฝั่ง ๕ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้อง.....)
๑๔.๑๕ – ๑๕.๓๐ น.	การนำเสนอผลงาน ๕. สถานภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเล ๕ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้อง.....) การสำรวจวิชาการ เรื่อง “ การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ กรณีศึกษาบ้านขุนสมุทรจีน (หาดโคลน)” ดำเนินรายการโดย ศาสตราจารย์ ดร. ธนวัฒน์ จากรุพงษ์สกุล (ห้องคริสตัลบอลรูม)
๑๕.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.	อาหารว่าง
๑๖.๓๐ – ๑๗.๐๐ น.	การนำเสนอผลงาน ๖. การผลิตและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลและผลกระทบ ๖ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้อง.....) การนำเสนอผลงาน ๗. ความหลากหลายทางชีวภาพ และการสำรวจทรัพยากรทางทะเล ๖ เรื่องๆ ละ ๑๕ นาที (ห้อง.....) การสำรวจวิชาการ เรื่อง “ การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ กรณีศึกษาบ้านขุนสมุทรจีน (หาดโคลน)” ดำเนินรายการโดย ศาสตราจารย์ ดร. ธนวัฒน์ จากรุพงษ์สกุล (ห้องคริสตัลบอลรูม)

วัน เวลา	รายการ
๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.	การอภิปรายทางวิชาการ เรื่อง “ การใช้ประโยชน์ การแสวงหาทรัพยากรทางทะเล ในสภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลก ” โดยผู้ทรงคุณวุฒิจาก สถาบันการงานส่ง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรมประมง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และบริษัทเจริญไกค์กันฟ์ อาหาร (CPF) ดำเนินรายการโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุริยัน รัฐกิจานุกิจ คณบดีคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (ห้องคริสตัลบล็อกรูม)
๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น.	อาหารว่าง
๑๐.๔๕ – ๑๒.๑๕ น.	การอภิปรายทางวิชาการ เรื่อง “ ความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเล: การเข้าถึงและการแบ่งปันสิทธิประโยชน์ ” โดยผู้ทรงคุณวุฒิจาก สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมประมง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง สถาบันอุดมศึกษา และองค์กรพัฒนาเอกชน ดำเนินรายการโดย นายบัน្តុរ៉ា សេរីនីគិទម៉ឺ ผู้อำนวยการสถาบันธรรมรัฐเพื่อการพัฒนาสังคม และสิ่งแวดล้อม (ห้องคริสตัลบล็อกรูม)
๑๒.๑๕ – ๑๓.๑๕ น.	อาหารกลางวัน
๑๓.๑๕ – ๑๔.๐๐ น.	การมอบรางวัลผู้นำเสนอผลงาน ภาคบรรยายและโปสเทอร์
๑๔.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.	สรุปผลการประชุม การส่งมอบงานให้เจ้าภาพครั้งต่อไป และพิธีปิดการประชุมประชานจัดงาน
๑๔.๓๐ – ๑๔.๐๐ น.	ทัศนศึกษา

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

การนำเสนอวิชาการ เรื่อง “การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการ: กรณีศึกษาหาดพัทยา (หาดทราย)” ดำเนินรายการโดย ศาสตราจารย์ ดร. ธนาวัฒน์ จากรุพงษ์สกุล
ผู้นำเสนอ

ด้านวิศวกรรมชายฝั่งและแบบจำลอง	คุณสุพจน์ จาจุลักษณ์
ด้านอุตุนิยมวิทยา	อาจารย์บุศราศรี ธนา
ด้านสมุทรศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ โศจิศกร
ด้านสำรวจแหล่งทรัพยากรในทะเล	คุณวิเชียร อินดี้เส็น
ด้านเศรษฐศาสตร์	อาจารย์ ดร.สิทธิเดช พงศ์กิจวรสิน
ด้านภูมิสถาปัตย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อั้งสนา บุญโยภัส
ด้านวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	รองศาสตราจารย์ ดร.อรุณรัตน์ ศิริรัตน์พิริยะ

การนำเสนอวิชาการ เรื่อง “การแก้ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเชิงบูรณาการองค์ความรู้สหวิชาการกรณีศึกษาบ้านขุนสมุทรเจ็น (หาดโคลน)” ดำเนินรายการโดย ศาสตราจารย์ ดร. ธนาวัฒน์ จากรุพงษ์สกุล
ผู้นำเสนอ

ด้านวิศวกรรมชายฝั่งและแบบจำลอง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินัย อวยพรประเสริฐ
ด้านอุตุนิยมวิทยา	อาจารย์บุศราศรี ธนา
ด้านสมุทรศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ โศจิศกร
ด้านระบบนิเวศป่าชายเลน	รองศาสตราจารย์ณัฐารัตน์ ปภาสิทธิ์
ด้านการมีส่วนร่วมของชุมชน	อาจารย์ศิริรัตน์ ศิริบุญ
ด้านภูมิสถาปัตย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อั้งสนา บุญโยภัส
ด้านเศรษฐศาสตร์	รองศาสตราจารย์ ทรงฟ้า ทรัพย์สมบูรณ์
ด้านกฎหมาย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ วรปัญญาอนันต์

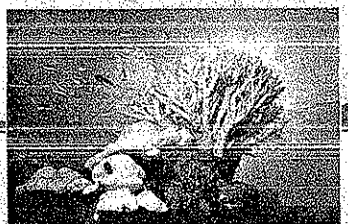
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓

“การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาพการเปลี่ยนแปลงของโลก”
(Multi – disciplinary Marine Studies under the Changing World)

จัดโดย สถาบันวิจัยทรัพยากรหดทั่วไป จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ สมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย
ร่วมกับ สภาพความมั่นคงแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
กรมทรัพยากรหดทั่วไป และชัยปั้ง และ กรมป่าไม้

วันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕

ณ โรงแรมตัวน้ำรามาดา กรุงเทพมหานคร



รายละเอียดสำคัญของการประชุมวิชาการ

การแสดงปาฐกถาพิเศษโดย ดร.สเมธ ตันติเวชกุล การบรรยายพิเศษ ยกย่อง แล้วเสวนาทางวิชาการ โดยผู้ทรงคุณวุฒิ นักวิชาการ และตัวแทนชุมชนที่เป็นที่ยอมรับ การแสดงนิทรรศการ ตลอดถึง การนำเสนอผลงานทางวิชาการในสาขาวิชาและประเด็นที่เกี่ยวข้องมากมาย

หัวข้อการนำเสนอผลงานวิชาการ

- | | |
|---|---|
| • ผลกระทบของมนุษย์ต่อระบบนิเวศทางทะเล : มิติด้านวิทยาศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคม และภาระส่วนรวม | • การผลิตและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรหดทั่วไปและผลกระทบ |
| • ทรัพยากรหดทั่วไปและการเปลี่ยนแปลงของภูมิอากาศโลก | • สถานภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเล |
| • การตระหนัตตามและการประเมินผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงระบบภูมิภาคและทรัพยากรหดทั่วไป | • ความหลากหลายทางชีวภาพ และการสำรวจทรัพยากรหดทั่วไป |
| • ผลกระทบของน้ำจืดต่อระบบภูมิภาคทางทะเลและชายฝั่ง | • การพัฒนาภาพรวมด้านทางทะเลและระบบภูมิภาคชายฝั่ง |

กำหนดเวลาที่สำคัญ

วันสุดท้ายของการรับบทด้วย

๑๗ กันยายน ๒๕๕๕

วันสุดท้ายของการรับเรื่องเต็ม

๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕

เว็บไซต์การประชุม

<http://www.arri.chula.ac.th/marinescience2012>

ค่าธรรมเนียมลงทะเบียน

ประเภทผู้เข้าร่วม	ก่อน ๑๐ กันยายน ๒๕๕๕	หลัง ๑๐ กันยายน ๒๕๕๕
บุคคลทั่วไป	๓,๐๐๐ บาท	๓,๕๐๐ บาท
นิสิต / นักศึกษา	๑,๖๐๐ บาท	๒,๐๐๐ บาท

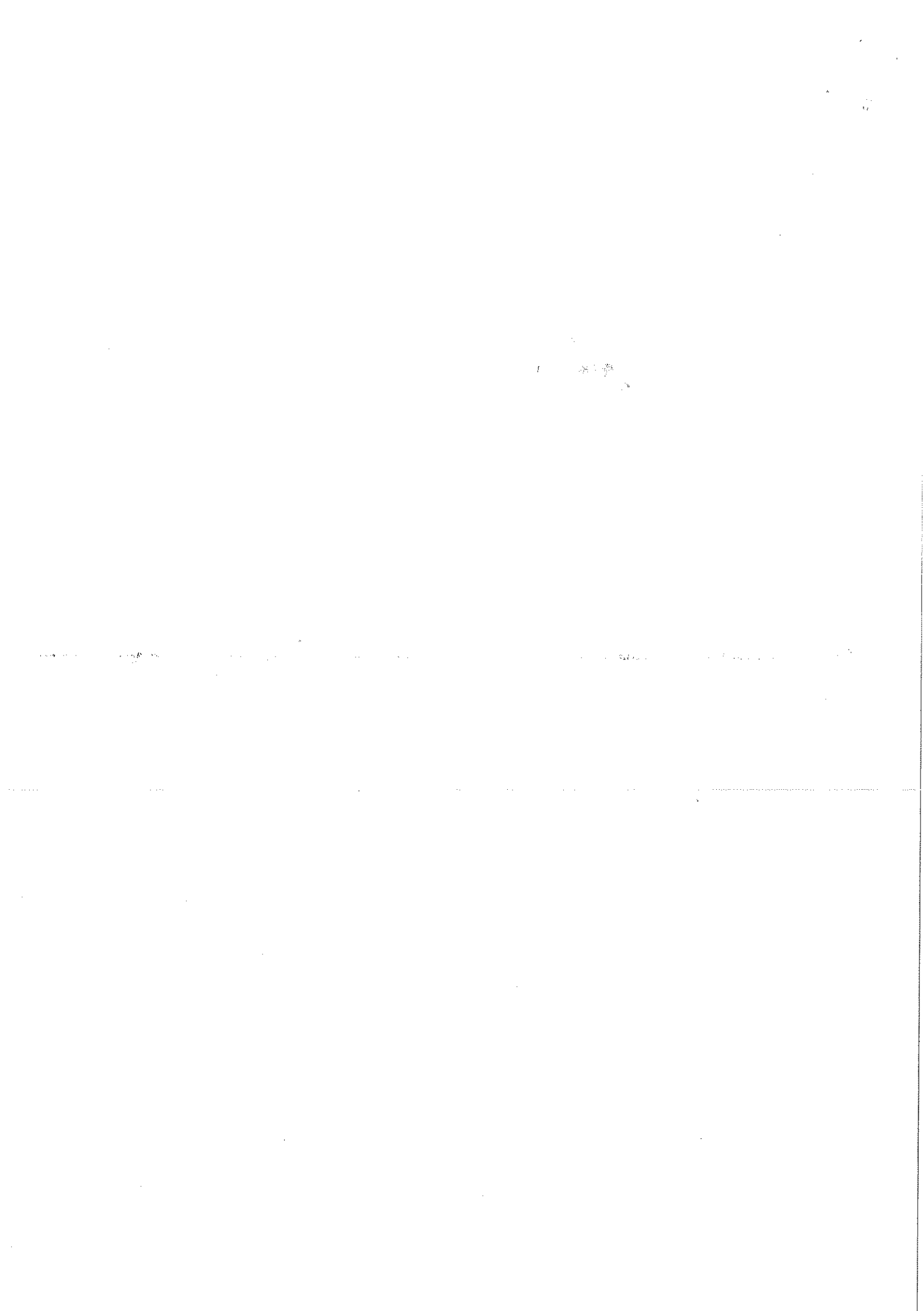
ส่วนขยายค่าตอบแทนเชื้อชาติ

marinescience2012@gmail.com

รายละเอียดเพิ่มเติมติดต่อ: ฝ่ายเลขานุการการประชุมฯ (นายเอกนก โลภาน หรือ นายสมบัติ อินทร์คง)

สถาบันวิจัยทรัพยากรหดทั่วไป จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อาคารสถาบันฯ ชั้น ๘ ถ.พญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐
โทรศัพท์. ๐๒-๔๘๘๘๑๑๕, ๐๒-๔๘๘๑๑๐-๓ แฟกซ์ ๐๒-๔๘๘๔๔๔๔ เว็บไซต์ <http://www.arri.chula.ac.th>

E-mail: anek.s@chula.ac.th, isombat@chula.ac.th



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓

“การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาพการเปลี่ยนแปลงของโลก”
(Multi – disciplinary Marine Studies under the Changing World)

จัดโดย สถาบันวิจัยทรัพยากรหั่นน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ สภาควิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย
ร่วมกับ สมาคมความมั่นคงแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และ กرمประมง

วันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕

ณ โรงแรมวันนารามาดา กรุงเทพมหานคร



รายละเอียดสำคัญของการประชุมวิชาการ

การแสดงปาฐกถาพิเศษโดย ดร.สมเมธ ตันติเวชกุล การบรรยายพิเศษ ยกปราย และเสวนาทางวิชาการ โดยผู้ทรงคุณวุฒิ นักวิชาการ และตัวแทนทุ่มชนที่เป็นที่ยอมรับ การแสดงนิทรรศการ ผลงานวิจัย การนำเสนอผลงานทางวิชาการในสาขาวิชาและประเด็นที่เกี่ยวข้องมากماที่

หัวข้อการนำเสนอผลงานวิชาการ

- | | |
|---|---|
| • ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล : มิติด้านวิทยาศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วม | • การผลิตและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลและ พลังงาน |
| • ทรัพยากรทางทะเลกับการเปลี่ยนแปลงของภูมิอากาศโลก | • สถานภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเล |
| • การตรวจติดตามและการประเมินผลกระทบของ การเปลี่ยนแปลงระบบণิเวศและทรัพยากรทางทะเล | • ความหลากหลายทางชีวภาพ และการสำรวจทรัพยากรทางทะเล |
| • ผลกระทบของน้ำจืดต่อระบบณิเวศทางทะเลและชายฝั่ง | • การพัฒนาภาพรวมล้อมทางทะเลและระบบณิเวศชายฝั่ง |

กำหนดเวลาที่สำคัญ

วันสุดท้ายของการรับฟังคัดย่อ

๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๕

วันสุดท้ายของการรับเรื่องเต็ม

๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕

เว็บไซต์การประชุม

<http://www.arii.chula.ac.th/marinescience2012>

อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภทผู้เข้าร่วม	ก่อน ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕	หลัง ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕
บุคคลทั่วไป	๓,๐๐๐ บาท	๓,๕๐๐ บาท
นิสิต / นักศึกษา	๑,๖๐๐ บาท	๒,๐๐๐ บาท

สอบถามเพิ่มเติม

marinescience2012@gmail.com

รายละเอียดเพิ่มเติมติดต่อ: ผู้อำนวยการการประชุมฯ (นายเอก โภගณ หรือ นายสมบัติ อินทร์คง)

สถาบันวิจัยทรัพยากรหั่นน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อาคารสถาบัน๓ ชั้น ๘ ถ.พญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐
โทรศัพท์: ๐๒-๔๗๖๗๑๗๕๕, ๐๒-๔๗๖๗๑๐๐-๓ แฟกซ์: ๐๒-๔๗๔๗๖๖๗๙ เว็บไซต์: <http://www.arii.chula.ac.th>

E-mail: anek_s@chula.ac.th, isombat@chula.ac.th



ใบสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓
หัวข้อ “การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลก
(Multi - disciplinary Marine Studies under the Changing World)
ระหว่างวันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ โรงแรมวันนารามาดา กรุงเทพมหานคร

ข้อมูล (พร้อมคำนำหน้า และตำแหน่งทางวิชาการ)

ภาษาไทย (นาย, นาง, นางสาว)

ภาษาอังกฤษ (Mr., Mrs., Miss)

สถานที่ทำงาน

..... E-mail:

โทรศัพท์ (ที่ทำงาน) โทรสาร มือถือ

สมัคร

เข้าร่วมประชุม

เข้าร่วมประชุม และเสนอผลงาน โดยขอนำเสนอบาบอีดี (Oral presentation) Poster presentation
ชื่อเรื่องผลงานที่จะนำเสนอ

.....
.....
.....
.....
.....

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

การลงทะเบียน

บทคัดย่อ (หมวดเขตปรับบทคัดย่อ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘)

เรื่องเต็ม (หมวดเขตปรับเรื่องเต็ม ภายในวันสุดท้ายของการประชุม ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘)

การลงทะเบียนเข้าร่วมประชุม

บุคคลทั่วไป

นิสิต/นักศึกษา

๓,๐๐๐ บาท

๑,๖๐๐ บาท

๓,๔๐๐ บาท

๒,๐๐๐ บาท

การชำระเงินค่าลงทะเบียน (ภายในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘)

โอนเข้าบัญชี ธนาคารกรุงไทย สาขา สยามสแควร์ บัญชีออมทรัพย์ เลขที่บัญชี ๐๔๒-๐-๒๔๗๓๒๕๘-๕

ชื่อบัญชี สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ - การประชุมวิชาการ

หมายเหตุ: ๑. อัตราค่าลงทะเบียนข้างต้น ใช้สำหรับการนำเสนอผลงานวิชาการเพียง ๑ เรื่องเท่านั้น

๒. โปรดส่งใบสมัคร พร้อมหลักฐานการชำระเงิน (ใบ Pay-in) มาที่ e-mail: marinescience2012@gmail.com

หรือส่งโทรสาร (Fax) ใบสมัคร และ ใบ Pay-in มาที่ คุณเอนก สถาณ โทรสาร ๐๒-๒๔๔๔๗๔๘

การติดต่อสอบถาม

๑. เรื่องการลงทะเบียนและการชำระเงิน: คุณเอนก สถาณ e-mail: anek.s@chula.ac.th

หรือที่ โทรศัพท์ ๐๒-๒๑๘๘๑๖๐-๓, ๐๒-๒๑๘๘๑๗๕๕ โทรสาร ๐๒-๒๔๔๔๒๕๙

๒. เรื่องการส่งผลงานและนำเสนอผลงาน: คุณฐานิญา ตันตราณิช e-mail: tippawan.t@chula.ac.th

หรือที่ โทรศัพท์ ๐๒-๒๑๘๘๑๖๐-๓, ๐๒-๒๑๘๘๑๗๕๕ โทรสาร ๐๒-๒๔๔๔๒๕๙

๓. เรื่องสถานที่จัดประชุม/ที่พัก: คุณพิชามณฑ์ ปานะส์ โรงแรมวันนารามาดา ถ.สุรุวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ ๐๒-๒๓๖๐๓๖๑



ใบนำส่งบทด้วย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๓
หัวข้อ “การบูรณาการการศึกษาวิทยาศาสตร์ทางทะเลภายใต้สภาพการณ์ของโลกที่เปลี่ยนแปลง”
(Multi - disciplinary Marine Studies under the Changing World)
ระหว่างวันที่ ๑๗ – ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ ณ โรงแรมวนารามดา กรุงเทพมหานคร

กำหนดส่งบทด้วย ภายในวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘
กำหนดทราบผลการพิจารณาบทด้วย ภายในวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๘
กำหนดส่งบทด้วยที่แก้ไขแล้ว ภายในวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

ชื่อ-สกุล:

ภาษาไทย (นาย, นาง, นางสาว, อื่นๆ)

ภาษาอังกฤษ (Mr., Mrs., Miss)

ตำแหน่งทางวิชาการ

สถานที่ทำงาน, รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์ (ที่ทำงาน), มือถือ

โทรสาร, E-mail:

ตำแหน่ง/สถานภาพ อาจารย์ นักวิจัย/นักวิชาการ /นักวิทยาศาสตร์ อื่นๆ โปรดระบุ,
 นักศึกษา โปรดระบุชื่ออาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์.....

ชื่อเรื่อง

.....

.....

ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

การนำเสนอ แบบปากเปล่า (Oral presentation) แบบโปสเตอร์ (Poster presentation)
(โปรดอ่านคำแนะนำในการนำเสนอ)

การประกวดผลงาน (ทั้งการนำเสนอแบบปากเปล่าและโปสเตอร์)

ต้องการเข้าร่วม ไม่ต้องการเข้าร่วม



กำหนดหน้าในการส่งบทคัดย่อและบทความวิจัย

การพิจารณาและการดำเนินการ (Download ตัวอย่างบทคัดย่อและบทความวิชาการจาก website

<http://www.arri.chula.ac.th/marinescience2012>)

๑. ผู้นำเสนอทุกท่านต้องส่งบทคัดย่อ แต่จะส่งบทความวิจัยด้วยหรือไม่ก็ได้ (ทั้งผู้ร่วมและไม่ร่วมประมวลผลงาน)
๒. คณะกรรมการจัดการประชุมจะพิจารณาคัดเลือกงานวิจัยที่จะพิมพ์ โดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาที่เกี่ยวข้อง (ซึ่งไม่อยู่ในคณะกรรมการ) อย่างน้อย ๒ ท่าน เพื่อทำหน้าที่พิจารณาและให้ความเห็น
๓. คณะกรรมการจัดการประชุมขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาไม่พิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย กรณีคณะกรรมการผู้วิจัยไม่แก้ไขตามข้อเสนอแนะของผู้ทรงคุณวุฒิ โดยไม่มีเหตุผลอันควรซึ่งทางหรือไม่เป็นไปตามหลักวิชาการ
๔. การพิจารณาผลงานโดยคณะกรรมการจัดการประชุมถือเป็นที่สิ้นสุด

การเตรียมบทคัดย่อ (Abstract)

๑. โปรแกรมที่ใช้พิมพ์ โปรดใช้ Microsoft Word ไม่ต่ำกว่า ๒๐๐๓
๒. ขนาดกระดาษ A4 กันขอบ ๑ นิ้ว ทั้ง ๔ ด้าน บทคัดย่อ มีความยาวไม่เกิน ๑ หน้า A4
๓. ตัวย่อ ให้บอกคำเติมเมื่อใช้ครั้งแรก ยกเว้นตัวย่อที่เป็นหน่วยมาตรฐานอยู่แล้ว ชื่อวิทยาศาสตร์ ให้ใช้ตัวเอียง (Italic)
๔. ชื่อเรื่อง (Browallia New, Bold, ๑๔ pt) ความยาวไม่เกิน ๒๐ คำ ใช้ capital letter เน파ะอักษรแรกของคำ
๕. คณะผู้วิจัย (Browallia New, Regular, ๑๒ pt, จัดเส้นให้ชื่อผู้นำเสนอผลงาน) ใส่ชื่อและนามสกุลตามลำดับ โดยไม่มีคำนำหน้าหรืออุปตัวท้าย ใส่ “,” (comma) หลังนามสกุล
๖. สถาบัน (Browallia New, Regular, ๑๒ pt) ถ้าเกิน ๑ สถาบัน ให้ใช้ตัวเลขแบบ superscript กำกับหน้าชื่อสถาบันและหลังชื่อผู้วิจัย
๗. เนื้อเรื่อง (Browallia New, Regular, ๑๔ pt) ความยาวไม่เกิน ๒๕๐ คำ เริ่มพิมพ์ชิดขอบซ้าย
๘. คำสำคัญ (Browallia New, Regular, ๑๔ pt) จำนวน ๓ - ๕ คำ
๙. กิตติกรรมประกาศ (Browallia New, Regular, ๑๔ pt)
๑๐. อี-เมล์, โทรศัพท์ และโทรศัพท์ของ corresponding author (Browallia New, Regular, ๑๒ pt)

การเตรียมต้นฉบับของบทความวิจัย (Manuscript for Proceedings)

๑. โปรแกรมที่ใช้พิมพ์ โปรดใช้ Microsoft Word ไม่ต่ำกว่า ๒๐๐๓
๒. ต้นฉบับของบทความประกูลด้วย บทคัดย่อ (ตามรูปแบบข้างบน) เนื้อเรื่อง เอกสารอ้างอิง ภาพ และตาราง ความยาว ๖ - ๘ หน้า (รวมภาพและตารางแล้ว)
๓. เนื้อเรื่อง ประกอบด้วย บทนำ, วิธีการศึกษา, ผลการศึกษาและวิจารณ์ผล และ สรุปผลการศึกษา เริ่มพิมพ์ชิดขอบซ้าย ตัวอักษร Browallia New ขนาด ๑๔ pt single space เลขหน้าอยู่กึ่งกลางท้ายกระดาษ (บทคัดย่อเป็นหน้าที่ ๑)
๔. เอกสารอ้างอิง การเขียนเอกสารอ้างอิงที่เป็น參考สารให้เรียงลำดับ ดังนี้



- ชื่อผู้เขียน. ปีที่พิมพ์. ชื่อเรื่อง. ชื่อย่อวารสาร (ตัวอ่อน). ปีที่ (ฉบับ): หน้า.
 ส่วนการเขียนเอกสารอ้างอิงที่เป็นหนังสือและวิทยานิพนธ์ให้เรียงลำดับ ดังนี้
 ชื่อผู้เขียน. ปีที่พิมพ์. ชื่อหนังสือหรือวิทยานิพนธ์ (ตัวอ่อน). ชื่อสำนักพิมพ์. เมืองที่พิมพ์.
 เช่น
- Kjerfve, B., Stevenson, L. H., Proehl, J. A., Chrzanowski, T. H., and Kitchen, W. M. 1981. Estimation of Material fluxes in an Estuary Cross section A Critical Analysis of Spatial Measurement Density Error. *Limnol Oceanog*. 26: 325-335.
- สนิท อักษรแก้ว. 2541. ภาษาอังกฤษ นิเวศวิทยาและการจัดการ. พิมพ์ครั้งที่ 2. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพมหานคร.
๔. ภาพและตาราง ใส่ใน file เดียวกันกับเนื้อเรื่อง โดยแยกหน้าสำหรับแต่ละภาพหรือตาราง เรียงลำดับภาพหรือตารางตามที่ปรากฏในเนื้อเรื่อง เช่น รูปที่ ๑, รูปที่ ๒ ... หรือ ตารางที่ ๑, ตารางที่ ๒ ... ใส่คำอธิบายใต้ภาพหรือตาราง โดยมีรายละเอียดพอสังเขปที่จะให้เข้าใจภาพหรือตารางนั้นได้โดยไม่ต้องอ่านเนื้อเรื่อง

การส่งบทคัดย่อและต้นฉบับบทความวิจัย

โปรดส่งทาง e-mail : Marinescince2012@gmail.com ภายใน วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕
 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นายอนก โสกณ e-mail: anek.s@chula.ac.th
 โทรศัพท์ ๐๘-๒๖๘๘๖๖๐-๓, ๐๘-๒๖๘๘๗๗๕๕
 หรือ นางสาวฐานิญา ตันตราพิช e-mail: tippawan.t@chula.ac.th
 โทรศัพท์ ๐๘-๒๖๘๘๖๖๐-๓, ๐๘-๒๖๘๘๗๗๕๕

คำแนะนำสำหรับผู้นำเสนอผลงานวิชาการ

การนำเสนอแบบโป๊สเทอร์: ขนาดของบอร์ด และโป๊สเทอร์ คือ บอร์ดมีขนาด ๑๐๐ x ๑๕๐ ซม. ดังนั้นขนาดของโป๊สเทอร์ที่แนะนำ คือ ๘๐ x ๑๐๐ ซม. หรือ ๘๐ x ๑๒๐ ซม. เนื้อหาของโป๊สเทอร์ควรประกอบด้วย ชื่อเรื่อง, วัตถุประสงค์, วิธีการศึกษา, ผลการศึกษา วิชากรณีผลการศึกษา และสรุปผลการศึกษา

การนำเสนอแบบปากเปล่า: รูปแบบที่ใช้ คือ การนำเสนอด้วยโปรแกรม Powerpoint และ LCD projector ใช้เวลาไม่เกิน ๑๕ นาที กล่าวคือ นำเสนอ ๑๐-๑๒ นาที ตอบคำถาม ๑-๔ นาที (เพื่อเวลาใช้เดินขึ้น-ลงเวที เตรียม Powerpoint และการนำเสนอโดยประมาณอีกประมาณ ๑ นาที)