

กำหนดการ

การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6

(The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

18 มิถุนายน 2561 (Resources and Maritime)

7.30-9.00	ลงทะเบียน/ติดโปสเตอร์			
ห้องประชุม	แสนสุข 3 (R1)	แสนสุข 5 (R2)	แสนสำราญ 2-3 (R3)	แสนสำราญ 1 (R4)
9.00-10.00	International Year of the Reef (IYOR 2018) เสวนา “ทิศทางการบริหารจัดการแนวปะการังในประเทศไทย” ดำเนินรายการโดย ผศ.ดร.ธรรมศักดิ์ ยี่มีน และ ดร.นลินี ทองแถม	นำเสนอผลงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา	นำเสนอผลงานด้านผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล “ประเด็นเร่งด่วนภายใต้ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล”	นำเสนอผลงานด้านสมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม
10.00-10.30	การนำเสนอโปสเตอร์ อาหารว่างและเครื่องดื่ม			
10.30-12.00	นำเสนอผลงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา	10.30 – 11.00 นำเสนอผลงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา 11.00-12.00 เสวนา “Marine Taxonomy นักอนุกรมวิธานทางทะเลสูญเสียพันธุ์จริงหรือ ?” ดำเนินรายการโดย ดร.สุเมตต์ ปุจฉาการ	นำเสนอผลงานด้านผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล “ประเด็นเร่งด่วนภายใต้ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล”	นำเสนอผลงานด้านสมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม
12.00-13.00	อาหารกลางวัน			
12.30-13.00	การนำเสนอโปสเตอร์			
13.00-14.15	เสวนา เรื่อง “One World One Ocean” ผลประโยชน์ชาติ เศรษฐกิจโลก บนทะเลสีคราม (ทิศทางการพัฒนาประเทศ : Blue economy ผลประโยชน์ชาติทางทะเล, One Belt One Road, EEC) โดย ดร.พิชัย สนแจ้ง, ศ.ดร.เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, รศ.ดร.โสภารัตน์ จารุสมบัติ, คุณณรงค์ชัย คุณปลื้ม และ คุณคณิต แสงสุพรรณ ตัวแทนจากโครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)			
14.15-15.15	<ul style="list-style-type: none"> • กล่าวต้อนรับ โดย รองศาสตราจารย์ ดร. สมนึก อีระกุลพิศุทธิ์ ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา • กล่าวต้อนรับ โดย นายภัครธรณ์ เทียนไชย ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี • กล่าวรายงาน โดย นายจตุพร บุรุษพัฒน์ อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง • กล่าวเปิดงาน และ Keynote Address โดย พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประธานในพิธี 			
15.15-15.35	ประธานในพิธีมอบโล่ที่ระลึกแก่ผู้สนับสนุน			
15.35-15.45	ประธานในพิธีให้เกียรติเป็นสักขีพยานในการลงนามบันทึกความเข้าใจในการร่วมมือทางวิชาการระหว่าง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และ สถาบันการศึกษา			
15.45-16.00	ประธานในพิธีเยี่ยมชมนิทรรศการ / อาหารว่างและเครื่องดื่ม			
16.00-17.45	นำเสนอผลงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา	นำเสนอผลงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา	นำเสนอผลงานด้านการจัดการทรัพยากรทางทะเลและพื้นที่คุ้มครอง	นำเสนอผลงานด้านสมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม
17.45-18.30	การประชุมใหญ่สมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย (ห้องประชุมใหญ่)			
18.30-21.30	งานเลี้ยงรับรอง			

กำหนดการ

การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6 (The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

19 มิถุนายน 2561 (Impact day)

8.00-9.00	การนำเสนอโปสเตอร์			
ห้องประชุม	ห้องประชุมใหญ่			
9.00-10.30	เสวนา เรื่อง “การกัดเซาะชายฝั่ง: สถานการณ์และแนวทางแก้ปัญหาในประเทศไทย” ดำเนินรายการโดย อาจารย์ศักดิ์อินันต์ ปลาทอง			
10.30-10.45	อาหารว่างและเครื่องดื่ม การนำเสนอโปสเตอร์			
ห้องประชุม	แสตนด์ 3 (R1)	แสตนด์ 5 (R2)	แสตนด์ 2-3 (R3)	แสตนด์ 1 (R4)
10.45-12.00	เสวนาเรื่อง ปรากฏการณ์น้ำเปลี่ยนสี: องค์ความรู้และแนวทางการจัดการ ผู้ดำเนินการเสวนา: ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์	เสวนา “พื้นที่ คุ้มครองทางทะเลกับ การเชื่อมโยง SDG 14” ผู้ดำเนินการเสวนา: รศ.ดร.สุวลักษณ์ สาธุนันท์พันธ์ุ	นำเสนอผลงานด้านชีววิทยาและ ความหลากหลายทางชีวภาพ	การเสวนา “ข้อเสนอแนะเชิง นโยบายเพื่อการจัดการ ผลประโยชน์ชาติทางทะเล อย่างยั่งยืน โดย ศ.ดร.เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์ (อาหารว่างเสิร์ฟในห้อง ประชุม)
12.00-13.00	อาหารกลางวัน			
ห้องประชุม	ห้องประชุมใหญ่			แสตนด์ 1 (R4)
13.00-13.45	บรรยายพิเศษเรื่อง “มุมมองต่อกรอบการพัฒนากฎหมายทางทะเลของไทย” โดย อาจารย์พวงทอง อ่อนอุระ			การเสวนา “ข้อเสนอแนะเชิง นโยบายเพื่อการจัดการ ผลประโยชน์ชาติทางทะเล อย่างยั่งยืน (ต่อ) (อาหารว่างเสิร์ฟในห้อง ประชุม)
13.45-15.00	เสวนาเรื่อง บทบาทของชุมชนต่อการวิจัยทะเลไทย			
15.00-15.15	อาหารว่างและเครื่องดื่ม การนำเสนอโปสเตอร์			
ห้องประชุม	แสตนด์ 3 (R1)	แสตนด์ 5 (R2)	แสตนด์ 2-3 (R3)	
15.15-17.30	นำเสนอผลงานด้าน ความหลากหลายทาง สมุทรศาสตร์และ สิ่งแวดล้อม	นำเสนอผลงานด้าน ประมงและเพาะเลี้ยง	นำเสนอผลงานด้านความ หลากหลายทางชีวภาพและ นิเวศวิทยา	

กำหนดการ
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

20 มิถุนายน 2561 (Innovation and management)

8.00-9.00	การนำเสนอโปสเตอร์			
ห้องประชุม	ห้องประชุมใหญ่			
9.00-10.00	เสวนา เรื่อง “New and More Value of the Sea” โดย ดร.อานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA) และ คุณเพรา ลี นุชหมอน ผู้เชี่ยวชาญด้านการประมงทะเล กรมประมง ดำเนินการเสวนาโดย ดร.ดิชพงษ์ ภูมิเกียรติศักดิ์			
10.00-10.15	อาหารว่างและเครื่องดื่ม การนำเสนอโปสเตอร์			
ห้องประชุม	แสนสุข 3 (R1)	แสนสุข 5 (R2)	แสนสำราญ 2-3 (R3)	แสนสำราญ 1 (R4)
10.15-12.00	นำเสนอผลงาน ด้านความ หลากหลายทาง สมุทรศาสตร์และ สิ่งแวดล้อม	นำเสนอผลงาน ด้านความ หลากหลายทาง สมุทรศาสตร์และ สิ่งแวดล้อม	บรรยายพิเศษ เรื่อง “การเพิ่มมูลค่าอัญมณีจาก ทะเล” โดย รศ.ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ (10.15-10.45) นำเสนอผลงานด้าน เทคโนโลยีทางทะเล	ประชุมเชิงปฏิบัติการ หญ้าทะเล โดย รศ.ดร.อัญชญา ประเทพ
12.00-13.00	อาหารกลางวัน			
ห้องประชุม	ห้องประชุมใหญ่			
13.00-14.30	เสวนา “การจัดการและสถานการณ์ขยะทะเล” โดย กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง			
14.30-15.00	การสรุปผลการประชุม (Bangsaen Declaration)			
15.00-16.00	พิธีมอบรางวัล และเสนอเจ้าภาพจัดงานประชุมครั้งที่ 7 และพิธีปิดงานประชุม โดย อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง			
	อาหารว่างและเครื่องดื่ม (ระหว่างพิธีมอบรางวัล)			

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขาชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา	แสตนลู่ 3 (R1)
9:00-10:00	“International Year of the Reef (IYOR 2018) เสวนาทิศทางการบริหารจัดการแนวปะการังในประเทศไทย” โดย ผศ.ดร.ธรรมศักดิ์ ยี่มิน ดร.นลินี ทองแถม และ อาจารย์ศักดิ์อนันต์ ปลาทอง	
10.00-10.30	อาหารว่างและเครื่องดื่ม การนำเสนอโปสเตอร์	
ประธาน:	ดร.นลินี ทองแถม	
รองประธาน:	ผศ.ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี	
10:30-10:45	EA026R อิทธิพลของฤดูกาลต่อการเปลี่ยนแปลงอาการสีชมพูในปะการังโขด <i>เมธินี อยู่เจริญ, Beatriz Estela Casareto, Toshiyuki Suzuki, Yoshimi Suzuki และ Aussanee Meekaew</i>	
10:45-11:00	EA047R ความหลากหลายทางพันธุกรรมเบื้องต้นของสาหร่าย <i>Symbiodinium</i> ในปะการัง 2 ชนิดจากอ่าวไทยที่อนุমানจากลำดับนิวคลีโอไทด์ของ Internal Transcribed Spacer-2 <i>อัญชลี จันทร์คง, นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี และ วันศุกร์ เสนานานู</i>	
11:00-11:15	EF010R ผลผลิตขั้นต้นในแนวปะการังบริเวณแหลมพันวา จังหวัดภูเก็ต <i>ปฐมพงศ์ พรมณีโชติ, สุธินี สีนุชก, กรรอร วงษ์กำแหง และ พลชาติ โชติการ</i>	
11.15-11.30	EA082R การแพร่กระจายและความหนาแน่นของทากเปลือย <i>Jorunna funebris</i> บริเวณเกาะนมสาว จังหวัดจันทบุรี <i>ชูชัย เรืองจรรยา, บัญชา นิลเกิด และ สรวุฒ ศิริวงศ์</i>	
11:30-11:45	EF025R การศึกษาสถานภาพแนวปะการังในพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะช้าง และอุทยานแห่งชาติเขาแหลมหญ้า-หมู่เกาะเสม็ด <i>สุธีรัชย์ สมทา, อศลย์ มีนาภา, สุวรรณ พิทักษ์สินธร, วีระ ขุนไชยรักษ์ และ ประยูร พงศ์พันธ์</i>	
11:45-12:00	EF035R ความสัมพันธ์ระหว่างโครงสร้างประชาคมปะการังกับประชาคมปลาแนวปะการัง บริเวณหมู่เกาะเสม็ด จังหวัดชลบุรี <i>อศลย์ มีนาภา, นงนุช ตั้งเกริกโอฬาร, ธิดารัตน์ น้อยรักษา และ วิภูษิต มั่นทะจิตร</i>	
12.00-13.00	อาหารกลางวัน	
16:00-16:15	EF038R องค์ประกอบชนิดและความชุกชุมของปะการังตัวเต็มวัยและตัวอ่อนปะการังในแนวปะการังจังหวัดระนอง ภูเก็ต และพังงา <i>ลลิตา ปังฉิม, สุมาลัย จุลนวล, ชัยมงคล แยมอรุณพัฒนา, ทิพวิมล รัตน์ะวงวาล และ นลินี ทองแถม</i>	
16:15-16:30	EA015R รูปแบบการอาศัยของสิ่งมีชีวิตที่พึ่งพาทะเล บริเวณ เกาะโลซิน จังหวัดปัตตานี <i>อุดมศักดิ์ ธรรมาศ, สุภาพร ผ่าสมบุญ และ รัชณี พุทธรักษา</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา (ต่อ)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา (ต่อ)	แสนสุข 3 (R1)
16:30-16:45	EF001R ผลการอนุบาลชิ้นส่วนปะการังโขดในบ่ออนุบาลบนบกสถานีวิจัยวิทยาศาสตร์ทางทะเล เกาะสีชัง ชลบุรี <i>สมภพ รุ่งสุภา</i>	
16:45-17:00	EF029R สังคมสิ่งมีชีวิตเกาะติดบนขาแท่นผลิตปิโตรเลียม จ. สงขลา <i>ศักดิ์อนันต์ ปลาทอง, ปิยพรรณ เหมนุกุล, พงศ์ธีระ บัวเพชร, วินัย ปรานสุข, สิริลักษณ์ สุทธินันท์, วิจิตรา สังข์แสน, ชิตชนก เสวตร์เวช, อรทัย กาญจนพรหม และ จินตนา ปลาทอง</i>	
17:00-17:15	EA046R ชนิดพันธุ์ปลาหมูสีที่พบบริเวณแท่นผลิตปิโตรเลียมในอ่าวไทย <i>นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี, สุชา มั่นคงสมบูรณ์, อุกกฤต สตมภ์มิตร, วรรณชกา ธิติภาธร และ สุวรรณภา ภาณุตระกูล</i>	
17:15-17:30	EF004R การศึกษาเปรียบเทียบลักษณะของประชาคมปลาบริเวณเรือจมและแนวปะการังธรรมชาติ <i>รังสิวุฒิ แก้วแสง, ภาลณี วรชนะนันท์ และ สุชาวย วรชนะนันท์</i>	

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา

วัน/เวลา	รายการ
	สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา
	แสนสุข 5 (R2)
ประธาน:	ผศ.ดร.เบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล
รองประธาน:	ดร.กรรอร วงษ์กำแหง
9:00-9.:15	EA036R การรุกรานของกิ้งขาวนาไม <i>Penaeus vannamei</i> Boone, 1931 บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกของประเทศไทย สุวรรณา ภาณุตระกูล และ วันศุกร์ เสนานาญ
9:15-9:30	EA034R สถานภาพของม้าน้ำในน่านน้ำไทย รติมา ศรธรรมเจริญ และ ชนม์ ภูสุวรรณ
9:30-9:45	EA005R องค์ประกอบชนิดและการแพร่กระจายของกิ้งเคย (<i>Acetes</i> spp.) บริเวณชายฝั่งจังหวัดระยอง อลงกรณ์ พุดหอม, นงนุช ตั้งเกริกโอฬาร, กฤษณีย์ เจริญจิตร และ กาญจนา ทริมเพ็ง
9:45-10:00	EA007R รายงานการพบปูไก่ชนิด <i>Epigrapsus politus</i> Heller, 1862 (Decapoda: Gecarcinidae) ครั้งแรกในประเทศไทย และรายงานการแพร่กระจายเพิ่มเติมของปูไก่ก้ามโต (<i>Discoplax magna</i> Ng & Shih, 2014) บริเวณแหลมพันวา จังหวัดภูเก็ต เรืองฤทธิ์ พรหมดำ และ จรัสศรี อ่างคันญา
10.00-10.30	อาหารว่างและเครื่องดื่ม การนำเสนอโปสเตอร์
10:30-10.45	EA076R สถานภาพและความหลากหลายของปลาทะเลไทย และข้อสังเกตของการจัดจำแนกใหม่ของกลุ่ม Percomorphs ใน Nelson (2016) ชวลิต วิทยานนท์
10.45-11:00	EA012R การพบหอยทะเลที่เป็นชนิดพันธุ์ต่างถิ่น <i>Mytella charuana</i> (d'Orbigny, 1842) (Bivalvia: Mytilidae) ครั้งแรกในประเทศไทย กิติธร สรรพานิช, อีระพงศ์ ด้วงดี และ ธเนศ พุ่มทอง
11:00-12.00	เสวนา “Marine Taxonomy นักอนุกรมวิธานทางทะเลสูญพันธุ์จริงหรือ” ดร.สมนต์ ปุจฉาการ ดร.จาร์วัฒน์ นภิตะภักดิ์ คุณทัตพล กระจ่างดารา และ คุณเรืองฤทธิ์ พรหมดำ

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา (ต่อ)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา	แสนสุข 5 (R2)
ประธาน:	ดร.สุเมตต์ ปุจฉาการ	
รองประธาน:	ดร.กรรกร วงษ์กำแหง	
16:00-16:15	EF019R การศึกษาเบื้องต้นของการกระจายและความชุกชุมของ <i>Holothuria (Halodeima) atra</i> Jaeger, 1833 ที่แหลมพันวา จังหวัดภูเก็ต รัชกร ศิริจารุกุล, กรรกร วงษ์กำแหง และ พลชาติ โชติการ	
16:15-16:30	EF002R ชีววิทยาเบื้องต้นของกิ้งเมดดูซ่า <i>Latreutes anoplonyx</i> , Kemp, 1914 ที่อาศัยร่วมกับแมงกะพรุนหนัง <i>Rhopilema hispidum</i> (Cnidaria: Scyphozoa) ธนกฤต คุ่มเศรณี, ชนะ เทศคง, ดวงทิพย์ อุ้งเงิน, ปราวรณา ควรวดี และ ศิริประภา ฟ้ากระจ่าง	
16:30-16:45	EA066R ความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมระหว่างชนิดปลาหมึกสีจากบริเวณแทนผลิตภัณฑ์โรเลียในอำเภอไทย วันศุกร์ เสนานานู, สุชา มั่นคงสมบูรณ์, อุกกฤต สดภูมินทร์, นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี และ สุวรรณภา ภาณุตระกูล	
16:45-17:00	EA006R สังคมสัตว์หน้าดินขนาดใหญ่บนหาดหิน ภาคใต้ตอนล่าง ประเทศไทย กริ่งผกา ว่างกลางกูร และ เรืองฤทธิ์ พรหมคำ	
17:00-17:15	EA048R ความชุกชุมของปลาไวอ่อนและไข่ปลาบริเวณแทนประกอบกิจการปิโตรเลียมในอำเภอไทย สุชา มั่นคงสมบูรณ์, สุวรรณภา ภาณุตระกูล, เผชญิโชติ จิตเศรณี, ยมิชาติ เต็มวิซชากร และ วรณชกา ธิติภาพร	
17:15-17:30	EA052R องค์ประกอบพรรณไม้ป่าชายเลนบ้านเกาะลอย ตำบลพังราด จังหวัดระยอง เบญจวรรณ ชิวปรีชา, สมถวิล จริตควร และ วิชญา กั้นบัว	
17:30-17:45	EF009R แมงกะพรุนกล่อง <i>Chironex indrasaksajiae</i> Sucharitakul (2017) ที่พบบริเวณเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ธัญพร พูลสวัสดิ์, นวลกันยา สิริพงษ์สุทธิ และ ลำอานงค์ ลวนางกูร	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล “ประเด็นเร่งด่วนภายใต้ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล”

วัน/เวลา	รายการ
	สาขา ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล “ประเด็นเร่งด่วนภายใต้ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล”
ประธาน:	ศ.ดร.เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์
รองประธาน:	รศ.ดร.สุวลักษณ์ สารมณีสพันธ์
9.00-9.15	BA002R การประยุกต์ใช้กรอบระบบบัญชี SEEA-TSA สำหรับการประเมินความยั่งยืนของ การท่องเที่ยวทางทะเลและชายฝั่ง ในเขตพัฒนาการท่องเที่ยวอันดามัน <i>ยุวพันธ์ สันติทวีฤกษ์, วัชริน มีรอด และ กฤษดา บำรุงวงศ์</i>
9.15-9.30	BA003R การพัฒนารอบการจัดทำระบบบัญชีเศรษฐกิจสีน้ำเงิน (SEEA-Blue Economy) ที่ เหมาะสมสำหรับบริบทประเทศไทย <i>วัชริน มีรอด, ยุวพันธ์ สันติทวีฤกษ์ และ กฤษดา บำรุงวงศ์</i>
9.30-9.45	BA004R การพัฒนารอบระบบบัญชี SEEA สำหรับสาขาการประมง <i>กฤษดา บำรุงวงศ์, ยุวพันธ์ สันติทวีฤกษ์ และ วัชริน มีรอด</i>
9.45-10.00	BA010R การจัดการประมงทะเลในประเทศไทย: นิยามประมงทะเลและการพึ่งพาแรงงาน <i>สุภาวศ์ จันทวานิช, เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, จาริต ดิงศรีภักดิ์ และ นิธิศ ธรรมแสงอดิภา</i>
10.00-10.30	อาหารว่างและเครื่องดื่ม การนำเสนอโปสเตอร์
10:30-10:45	BF001R บทบาทหญิงชายในชุมชนประมงชายฝั่งกรณีศึกษาตำบลไม้รุ่ด อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด <i>จรรยา ศรีเกลี้ยง, รัตนา เตี้ยเย, ธน เย็นเป้ง, วรันธธณ์ แก้วทันคำ และ จัสมิน ผลเจริญ</i>
10:45-11:00	BA005R แนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งของประเทศไทย <i>เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, นิติ พงศ์สุขเสถียร และ วิภาดา ลลิตภักดิ์</i>
11:00-10:15	BA006R การจัดการขยะทะเลที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทย <i>เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, วิภาดา ลลิตภักดิ์ และ นิติ พงศ์สุขเสถียร</i>
11:15-11:30	BA008R ทางเลือกในการรื้อถอนสิ่งติดตั้งที่ใช้ในกิจการปิโตรเลียมในทะเล: การจัดทำปะการังเทียมจากขาแท่น <i>ศุภิชัย ตั้งใจตรง, เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, นิติ พงศ์สุขเสถียร และ วิภาดา ลลิตภักดิ์</i>
11:30-11:45	BA007R แนวทางการป้องกันและแก้ไขปะการังเสื่อมโทรมในประเทศไทย <i>ธรรมศักดิ์ ยี่มิน, เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, นิติ พงศ์สุขเสถียร และ วิภาดา ลลิตภักดิ์</i>
11:45-12:00	BA009R แนวทางบริหารจัดการพื้นที่คุ้มครองทางทะเลของประเทศไทย <i>ศักดิ์อนันต์ ปลาทอง, เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์, นิติ พงศ์สุขเสถียร และ วิภาดา ลลิตภักดิ์</i>
12.00-13.00	อาหารกลางวัน

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา การจัดการทรัพยากรทางทะเล และพื้นที่คุ้มครอง

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา การจัดการทรัพยากรทางทะเล และพื้นที่คุ้มครอง	แผนสำราญ 2-3 (R3)
ประธาน:	รศ.ดร.สุวลักษณ์ สารมณีสพันธ์	
รองประธาน:	ผศ.ดร.สุชาย วรชนะนนท์	
16:00-16:15	MF001R การพัฒนาแนวทางการอนุรักษ์พะยูนโดยชุมชนเกาะลิบง อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง <i>ศุภพร เปรมปรีดี, ทิพย์อุสา แสงสว่าง, สุเทพ ชันชัย และ สุวิทย์ สารสิทธิ์</i>	
16:15-16:30	MF003R การจัดการป่าชายเลนโดยการมีส่วนร่วมของ 4 ชุมชนชายฝั่งทะเลอันดามัน: ความ เป็นมา สถานการณ์ปัจจุบันและความท้าทายในอนาคต <i>จตุรงค์ คงแก้ว, เยาวนิจ กิตติธรรกุล และ ก้องเกียรติ กิตติวัฒนาวงศ์</i>	
16:30-16:45	MF004R สถานภาพแนวปะการังและการจัดการในอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ <i>ปรารพ แปลงงาน, ทรงธรรม สุขสว่าง, สุรชาญ สารบัญญัติ, นก มาลัยแดง, ศรีนุยุ ลัจจารักษ์ โชคชัย ช่วยระเทพ, สุนทร จันทิยะ และ ประสิทธิ์ มีทรัพย์</i>	
16:45-17:00	MF005R การปรับตัวของชุมชนชายฝั่งต่อการเปลี่ยนแปลงหลังภัยพิบัติสึนามิ 2004: กรณีศึกษา ตำบลเกาะกลาง อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่ <i>อดิเรก มากผล, เยาวนิจ กิตติธรรกุล และ พลชาติ โชติการ</i>	
17:00-17:15	MF006R การประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์การท่องเที่ยวชมวาฬบรูด้า ในประเทศไทย <i>พัชราภรณ์ เยาวสุด, สุรศักดิ์ ทองสุกดี, อรพรรณ ศรีเสาวลักษณ์, สุระชัย ภาสตา, อีรวดี เปรมปรี, ราชาวดี จันทรา และ สุหทัย ไผสานท์กุล</i>	
17.15-17.30	MA003R การประยุกต์ใช้กรอบแนวคิด PSR ในการวิเคราะห์สถานการณ์ทรัพยากรทางทะเล และชายฝั่งในประเทศไทย <i>สุหทัย ไผสานท์กุล, ดิษย์อร อธิจริยสุนทร, อมราวดี วิจิตร, คักดิ์อนันต์ ปลาทอง และ สุวลักษณ์ สารมณีสพันธ์</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม	แสนสำราญ 1 (R4)
ประธาน:	รศ.ดร.ปราโมทย์ โคจิศุภร	
รองประธาน:	ผศ.ดร.สุรียันต์ สารมุล	
9.00-9.15	OA013R ระยะเวลาพำนักของมวลน้ำในอ่าวไทยตอนใน ในแต่ละฤดูกาล <i>ศุภฎี หลินวรัตน์ และ อนุกุล บูรณประทีปรัตน์</i>	
9.15-9.30	OA036R การศึกษาระยะเวลาพำนักน้ำตามฤดูกาลที่ทะเลสาบอ่าวคุ้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี <i>ธนัสพงษ์ โภควนิช และอนุกุล บูรณประทีปรัตน์</i>	
9.30-9.45	OA016R กระแสน้ำชายฝั่งที่เกิดจากคลื่นบริเวณชายหาดบางแสน จังหวัดชลบุรี <i>อนุกุล บูรณประทีปรัตน์, ปาลิตา สุนทรารชุน, เบ็ญจมาศ จันทะภา ไทบุลย์กัจกุล และ ตะวัน ผลารักษ์</i>	
9.45-10.00	OF009R การจำลองระดับน้ำและกระแสน้ำในอ่าวไทยโดยใช้แบบจำลองน้ำขึ้นน้ำลงและคลื่น <i>ศชาภรณ์ เจตนาวัฒน์ และ สุรียันต์ สารมุล</i>	
10.00-10.30	อาหารว่างและเครื่องดื่ม	
10.30-10.45	OF025R การศึกษาลักษณะดินตะกอนและกระแสน้ำบริเวณพื้นที่ชายฝั่ง จังหวัดระยอง <i>ชนกพร คำพระ, ปกรณ์ หล้าสวัสดิ์, จิตรภรณ์ พิภโสภา และ สุขย วรรณะนันท์</i>	
10:45-11.00	OF021R การใช้แบบจำลองเชิงตัวเลขเพื่อประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมจากตะกอนลุ่มน้ำปากบารา จังหวัดสตูล <i>ณัฐธิดา จันทศิริ, สมเกียรติ ขอเกียรติวงศ์, วรินธา วคินะเมฆินทร์, คมสัน ทองแถม และ ศิริสุข เพ็ชรชำนาญ</i>	
ประธาน:	ผศ.ดร.เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล	
รองประธาน:	ผศ.ดร.ปัทมา สิงห์รักษ์	
11:00-11:15	OA005R องค์ประกอบทางธรณีเคมีและการประเมินความเสี่ยงเชิงระบบนิเวศของโลหะบางชนิดในตะกอนดินในบริเวณอ่าวไทยตอนใน <i>สุจารี บุรีกุล, สุปรานี วัฒนาพงษากุล, และ เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล</i>	
11:15-11:30	OF015R การจำแนกแหล่งกำเนิดของสาร Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) ในตะกอนดิน บริเวณชายฝั่งอ่าวไทยตอนบน <i>อนุช เหนือคลอง, เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล และ ดนัย ทิพย์มณี</i>	
11:30-11:45	OF017R บันทึกลงทางตะกอนวิทยาของสาร Polycyclic Aromatic Hydrocarbon (PAHs) ในแท่งดินตะกอนจากชายฝั่งทะเลเขาหลัก จังหวัดพังงา <i>พัชรินทร์ ฉิมดิษฐ์, เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล และ ดนัย ทิพย์มณี</i>	

11:45-12:00	OA020R การปนเปื้อนของปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวมในดินตะกอนบริเวณ ปากแม่น้ำแม่กลอง ทำจิ้น เจ้าพระยา และบางปะกง <i>ทรงเผ่า สมัชชานนท์ และ เชษฐพงษ์ เมฆสัมพันธ์</i>
12:00-12:15	OF023R การถ่ายทอดทางชีวภาพของปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนตามห่วงโซ่อาหารในระบบนิเวศทางทะเล อ่าวพร้าว เกาะเสม็ด จังหวัดระยอง <i>ธนวันต์ ผาดำ, อนุศักดิ์ บัญญัติ, อภิญญา นาคคุณ และ พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา</i>
12.15-13.00	อาหารกลางวัน

วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม(ต่อ)

	สาขา สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา	แผนสำราญ 1 (R4)
ประธาน:	รศ.ดร.จารุมาศ เมฆสัมพันธ์	
รองประธาน:	ดร.สุจารี บุรีกุล	
16:00-16:15	EF042R ไอโซโทปเสถียรของคาร์บอน และไนโตรเจนของสารอินทรีย์ในป่าชายเลน ที่ได้รับน้ำทิ้งจากโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ จังหวัดชลบุรี <i>วรรณะภักดิ์ อยู่ไท อนุศักดิ์ บัญญัติ นงนุช ตั้งเกริกโอฬาร พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา และภัทราวุธ ไทยพิชิตบุรพา</i>	
16:15-16:30	EF043R ไอโซโทปเสถียรของคาร์บอน และไนโตรเจนของสารอินทรีย์ในแหล่งหญ้าทะเลบริเวณชายฝั่งทะเลเทศบาลเมืองสัตหีบ จังหวัดชลบุรี <i>ฉัตรธิดา ชามนตรี, อนุศักดิ์ บัญญัติ และ พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา</i>	
16:30-16:45	EA072R ความหลากหลายของสัตว์หน้าดินขนาดใหญ่บริเวณชายฝั่งทะเลแหล่งท่องเที่ยวจังหวัดจันทบุรี <i>ชลิตา ล่ำสมบูรณ์, ชลี ไพบุลย์กิจกุล และ เบญจมาศ ไพบุลย์กิจกุล</i>	
16:45-17:00	EA083R การแพร่กระจายของหอยเชลียงบริเวณอ่าวคุ้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี <i>นุชชา ช่างเพชรผล, เบญจมาศ ไพบุลย์กิจกุล และ ชลี ไพบุลย์กิจกุล</i>	
17:00-17:15	EF021R การแพร่กระจายของสัตว์พื้นทะเลขนาดใหญ่บริเวณพื้นที่ปกคลุมที่แตกต่างกันของหญ้าชะเงาใบมน ณ อ่าวตังเซ็น จังหวัดภูเก็ต <i>ทิมพริก ม่วงแก้ว, นฤกร รัชตเสนี, ธนพัทธ์ เท็มบาลัสต์ย์ ศรุตยา จรูญพงศ์สวัสดิ์ และ ชำชียะห์ แวสมมาแ</i>	
17.00-17.30	EF039R อิทธิพลของ Arrhenius Breakpoint Temperature (ABT) ต่อการสร้างฮีทช็อคโปรตีน 70 ของหอยสองฝาชนิด <i>Isognomon nucleus</i> <i>สุทธิรัตน์ ปัญจพันธ์, Yun-wei Dong, Gua-dong Han และ มณฑล แก่นมณี</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม	แสนสุข 3 (R1)
10:45-12:00	เสวนาเรื่อง “ปรากฏการณ์น้ำเปลี่ยนสี: องค์ความรู้และแนวทางการจัดการ” ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์ รศ.ดร.ไทยถาวร เลิศวิทยาประสิทธิ์ ดร.วิลาวัลย์ ธนศมนรัตน์ และ ดร.อุกฤษฏ์ สดภูมินทร์	
12.00-13.00	อาหารกลางวัน	
ประธาน:	ศ.กิตติคุณ ดร.มนูดี หังสพฤกษ์	
รองประธาน:	ผศ.ดร.ศิริพร ประดิษฐ์	
15:15-15:30	OA006R ฟลักซ์ของสารอาหารอินทรีย์ละลายน้ำและของแข็งแขวนลอย บริเวณปากแม่น้ำสวี จังหวัดชุมพร ในฤดูน้ำมากและฤดูแล้ง ในปี พ.ศ. 2557-2558 <i>ประติมา อุตทยานมณี, ศุภชัย ยืนยง, เบญจวรรณ คชเสนี และ อนุกุล บูรณประทีปรัตน์</i>	
15:30-15:45	OA017R ฟลักซ์ของสารอาหารอินทรีย์ละลายน้ำและของแข็งแขวนลอย บริเวณปากแม่น้ำบางปะกงในแต่ละฤดูกาล <i>ศุภชัย ยืนยง, อนุกุล บูรณประทีปรัตน์, วิชญา ก้นบัว, เพ็ญใจ โชค จินตเศรษฐี, ภัทราวุธ ไทยพิชิตบุรพา และ จริยาวัดี สุริยพันธ์</i>	
15:45-16:00	OA018R ฟลักซ์ของสารอาหารอินทรีย์ละลายน้ำและตะกอนแขวนลอยที่บริเวณปากแม่น้ำ ประแสร์ จังหวัดระยอง ปี พ.ศ. 2559 – 2560 <i>เบญจมาศ มีทรัพย์, ภัทราวุธ ไทยพิชิตบุรพา, สุธิดา กาญจนอดิเรกลาภ อนุกุล บูรณประทีปรัตน์และ ศุภวัตร กาญจนอดิเรกลาภ</i>	
16:00-16:15	OA015R คุณภาพน้ำของแม่น้ำบางปะกงในช่วงเดือนเมษายน 2560 ถึงเดือนมีนาคม 2561 <i>นภาพร นิมสุวรรณ, ศุภชัย ยืนยง และ อนุกุล บูรณประทีปรัตน์</i>	
ประธาน:	ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์	
รองประธาน:	ดร.ภัทราวุธ ไทยพิชิตบุรพา	
16:15-16:30	OA031R สถานการณ์และการเปลี่ยนแปลงของปริมาณของแข็งแขวนลอยรวม ในพื้นที่ปากแม่น้ำเขตอ่าวไทยตอนใน <i>รัชกร เม่งช่วย, จารุมาศ เมฆสัมพันธ์, วารินทร์ นิ่มสันติเจริญ และ ขนิษฐา บัวแก้ว</i>	
16:30-16:45	OA034R สถานการณ์และการเปลี่ยนแปลงของคลอโรฟิลล์เอในช่วงต้น ฤดูน้ำหลาก และกลางฤดูน้ำหลากในพื้นที่ปากแม่น้ำเขตอ่าวไทยตอนใน <i>ขนิษฐา บัวแก้ว, จารุมาศ เมฆสัมพันธ์ และ เชษฐพงษ์ เมฆสัมพันธ์</i>	
16:45-17:00	OA035R สถานการณ์สิ่งแวดล้อมทางน้ำและแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยทางนิเวศ อุทกวิทยาที่มีบทบาทต่อทรัพยากรประมงในพื้นที่ชายฝั่งจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ <i>จารุมาศ เมฆสัมพันธ์, เชษฐพงษ์ เมฆสัมพันธ์, ชاکริต เรืองสอน และ จิราภัส อัจฉิมังกูร</i>	
17:00-17:15	OF026R การศึกษาผลกระทบจากการจัดวางปะการังเทียมคอนกรีตทรงลูกบาศก์ที่มีผลต่อ คุณภาพน้ำ ณ เกาะล้าน จังหวัดชลบุรี <i>รุจิรา สุขแสงจันทร์, สุชาย วรชนะนันท์, ภาสินี วรชนะนันท์ และ จิตราภรณ์ พักโสภา</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2561

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขาการจัดการทรัพยากรทางทะเล และพื้นที่คุ้มครอง	แสนสุข 5 (R2)
10:45-12:00	เสวนาเรื่อง “พื้นที่คุ้มครองทางทะเลกับการเชื่อมโยง SDG 14” ดำเนินการโดย รศ.ดร.สุวลักษณ์ สารมณีนัสพันธ์	
12:00-13:00	อาหารกลางวัน	
	สาขาประมงและเพาะเลี้ยง	แสนสุข 5 (R2)
ประธาน:	ดร.วรเทพ มุธุวรธรรม	
รองประธาน:	ดร.อมรรัตน์ กนกรุ่ง	
15:15-15:30	AA006R เพาะเลี้ยงฮาร์แพคติกคอยโคพีพอดในระดับมหวมลเพื่อเพิ่มศักยภาพการอนุบาลปลาเก๋าปะการัง (<i>Epinephelus corallicola</i> Valenciennes, 1828) วยอ่อน <i>สุภาวดี จุลละศร, เกรียงศักดิ์ เผด็จภัย, สุภาพร ตั้งลิทธิวัฒน์, รัชย์เอก คลังสิน ชัชวาลย์ ผดุงผล และ ณรงค์ศักดิ์ ศรีสุทธกุล</i>	
15:30-15:45	AA008R ปัจจัยที่ส่งผลต่อการปรับตัวของเกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำต่อการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อม กรณีศึกษา จังหวัดนครนายก <i>อนวัช ไทรทอง, สุวลักษณ์ สารมณีนัสพันธ์, กมลภรณ์ คนองเดช และ จำลอง อรุณเลิศอารีย์</i>	
15:45-16:00	AF002R ผลของความเค็มน้ำและการเสริมกรดไขมันไม่อิ่มตัว n-3 HUFA ในอาร์ทีเมีย ต่อการอนุบาลลูกปลาเสือพ่นน้ำขนาดนี้ว (<i>Toxotes chatareus</i> Hamilton, 1822) <i>สุชาติ ไกรสุรสีห์ และ วรวิมล เกิดปรากฏ</i>	
16:00-16:15	AF005R ผลของไนโตรเจนต่อการเจริญเติบโตของสาหร่าย ปริมาณคลอโรฟิลล์ เอ และแคโรทีนอยด์รวมใน <i>Chlorella</i> sp. <i>ปราณี นิมิบุตร, อมรรัตน์ กนกรุ่ง และ คันธรส อักษร</i>	
16:15-16:30	AF006R ผลของความร้อนต่อการแสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องกับระบบภูมิคุ้มกันและการต้านทานโรคตายด่วนของกุ้งขาวแวนนาไมวัยอ่อน <i>พัชรี โยควิบูล, ธนินทร์ธร รวีรัตน์พงศ์, เสรี ดอนเหนือ และ ณรงค์ศักดิ์ พ่วงลาภ</i>	
16:30-16:45	AF011R ปัจจัยเศรษฐกิจที่ส่งผลต่อปริมาณผลผลิตปลากะพงขาว (<i>Lates calcarifer</i>) ที่เลี้ยงในกระชัง ในพื้นที่อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา <i>ศิริพร นามแดง, จำลอง อรุณเลิศอารีย์, สุวลักษณ์ สารมณีนัสพันธ์ และ ศรัณยา สุจริตกุล</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)

วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขาประมงและเพาะเลี้ยง (ต่อ)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขาประมงและเพาะเลี้ยง	แสนสุข 5 (R2)
16:45-17:00	AF013R ผลของคาร์บอนไดออกไซด์และความเข้มแสงต่อการเติบโตและผลิตฟุโคแซนทินของไดอะตอม <i>Bacillaria cf. paxillifer</i> โดยใช้แหล่งซิลิกาที่สกัดจากถ้ำลอยมาฆมาส รัชชชัย, ปวีณา ตปณียวรวงค์, สรวิต เฟ้าทองสุข และ กษิดิศ หนูทอง	
17:00-17:15	AF014R การสำรวจเครื่องมือประมงอวนลากแผ่นตะเฒ่าและเรือทำประมง อิสระ ชาญราชกิจ, ธนัส ศรีคุ้ม และ ณรงค์ เรืองสัวะกุล	
17:15-17:30	AF0017R อุณหภูมิน้ำเริ่มต้นที่เหมาะสมในการขนส่งเพรียงทรายแบบมีชีวิต นภัทร รุ่งเดชะวราวิช, สุรพล ชุมทับณิจิต และ มณฑล แก่นมณี	

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา (สัตว์ทะเลหายาก)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา (สัตว์ทะเลหายาก)	แสนสำราญ 2-3 (R3)
ประธาน:	ดร.บัลลังก์ เนื่องแสง	
รองประธาน:	คุณชลาทิพย์ จันทรชัมพู	
10.45-11.00	EF030R การประเมินสุขภาพวาฬบรูด้าที่สำรวจพบบริเวณอ่าวไทยตอนบนจากภาพถ่ายและการสังเกต ราชวดี จันทรา, สุรศักดิ์ ทองสุกดี, สุรัชย์ ภาสดา, อีรวัตร์ เปรมปรี และ พัชราภรณ์ เขียวสุด	
11.00-11.15	EF032R สถานการณ์การเกยตื้นของโลมาหัวบาตรหลังเรียบที่เกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ในพื้นที่อ่าวไทยตอนกลางตั้งแต่ มกราคม 2557 - ธันวาคม 2560 วัชรา ศาครวิมล, อติชาติ อินทองคำ และ จักรพงษ์ สุานสันโดษ	
11.15-11.30	EF005R เทคนิคทางโลหิตวิทยาขั้นสูงในการประเมินสุขภาพเต่าทะเล วีรพงษ์ เหล่าเวชประสิทธิ์, ชลาทิพ จันทรชัมพู, เฉลียว ศาลากิจ และ สมชาย มั่นอนันต์ทรัพย์	
11.30-11.45	EA054R การเปรียบเทียบความถูกต้องระหว่างการใช้สายตาและโปรแกรม I ³ S ในการระบุตัวตนของเต่าตนุด้วยภาพถ่าย ชินกร ทองไชย, ก้องเกียรติ กิตติวัฒนาวงศ์ และ หิรัญ กังแฮ	
11.45-12.00	AA001R สีของภาชนะเลี้ยงที่เหมาะสมต่อการอนุบาลเต่ากระฮาน (<i>Batagur baska</i> Gray, 1831) ยุพรัตน์ ชูดีโรจน์, สันติ นิลวัฒน์, ณัฐพงษ์ เพชรฤทธิ์, สุเทพ เจือละออง สุวรรณดี ขวัญเมือง, หิรัญ กังแฮ และการุณ ท่องประจักษ์แก้ว	
12.00-13.00	อาหารกลางวัน	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา (แพลงก์ตอน)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยา (แพลงก์ตอน)	แสนสำราญ 2-3 (R3)
ประธาน:	ผศ.ดร. สมถวิล จริตควร	
รองประธาน:	ผศ. อธิภิกา ศิวายพรหมณ์	
15:15-15:30	EA018R การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชาคมแพลงก์ตอนบริเวณแม่น้ำบางปะกง ช่วงเดือนเมษายนถึงธันวาคม 2560 <i>วิทยา กันบัว, วิยะดา ทอมเกษร และ นฤมล จันทร์งาม</i>	
15:30-15:45	EA022R ผลของการบดบังต่อการสังเคราะห์แสงและการดูดซึมนไนโตรเจนในหญ้าทะเลใบมะกรูด <i>Halophila ovalis</i> (R.Brown) J.D.Hooker <i>ธราวิทย์ วุธีรักษ์, พิมพ์ชนก บัวเพชร, Eunice Kong และ Ow Yan Xiang</i>	
15:45-16:00	EA051R ความหลากหลายและความหนาแน่นของสกุลไดอะตอมทะเลบริเวณเกาะเตень จังหวัดสุราษฎร์ธานี <i>อภิชาญ ทองกระจ่าง และ วิศรุตตา อัดถาวร</i>	
16:00-16:15	EA031R การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชาคมแพลงก์ตอนบริเวณช่องเกาะช้าง จังหวัดตราด ช่วงเดือนกันยายนถึงธันวาคม ปี 2560 <i>วัชรชาติ ไสอินทร์, วิษณุ กล้ากลิจ และ วิทยา กันบัว</i>	
16:15-16:30	EA060R การเปลี่ยนแปลงมวลชีวภาพคาร์บอนของประชากรแพลงก์ตอนสัตว์ ในบริเวณชายฝั่งจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ <i>วารินทร์ นิ่มสันติเจริญ และ จารุมาศ เมฆสัมพันธ์</i>	
16:30-16:45	EF046R ประชาคมแพลงก์ตอนพืชบริเวณหาดป่าตอง จังหวัดภูเก็ต ระหว่างปี 2555 – 2560 <i>พรทิพา คงช่วย และ จิรพร เจริญวัฒนาพร</i>	
16:45-17:00	EA070R แพลงก์ตอนพืชที่สัมพันธ์กับธาตุอาหารบริเวณจังหวัดจันทบุรี <i>จิตาภา กล้ากลิจ, เบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล และ ชลิ ไพบูลย์กิจกุล</i>	
17:00-17:15	EA011R การปรับตัวทางสัณฐานวิทยาและกายวิภาคของอวัยวะที่ไม่เกี่ยวกับเพศของหญ้าชะเงา <i>ปัทมา ทองกอก, ชัชรี แก้วสุรลิขิต และ ประศาสตร์ เกื้อมณี</i>	
17:15-17:30	EA013R การเจริญเติบโตและปริมาณสารต้านอนุมูลอิสระของสาหร่ายพวงองุ่น <i>Caulerpa lentillifera</i> J. Agardh ในบ่อเลี้ยง <i>ชื่นมณี แสงทอง, อินทิรา ขุดแก้ว, เอกนรินทร์ รอดเจริญ และ บงกช วิชาชูเชิด</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล

วัน/เวลา	รายการ	
	ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล	แสนสำราญ 1 (R4)
10:45-12:00	การเสวนา “ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการจัดการผลประโยชน์ชาติทางทะเลอย่างยั่งยืน ดำเนินการโดย ศ.ดร.เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์ (อาหารว่างเสิร์ฟในห้องประชุม)”	
12.00-13.00	อาหารกลางวัน	
13.00-17.30	การเสวนา “ข้อเสนอแนะในการบริหารจัดการผลประโยชน์ชาติทางทะเลเพื่อความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน (ต่อ) (อาหารว่างเสิร์ฟในห้องประชุม)”	

วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม	แสนสุข 3 (R1)
ประธาน:	ดร.ประสาร อินทเจริญ	
รองประธาน:	ดร.วิโรจน์ ละอองมณี	
10:15-10:30	OA001R การศึกษาการเคลื่อนตัวของแผ่นดิน โดยใช้เทคนิคการรังวัดด้วยสัญญาณดาวเทียมจีพีเอสอย่างต่อเนื่องบริเวณเกาะภูเก็ต <i>อัสรุล บิน มุสตาฟา, วิม เจ เอฟ ซิม่อน, สมมาตร เนียมนิล และ ศิริพร ประดิษฐ์</i>	
10:30-10:45	OF004R การเปลี่ยนแปลงเชิงปริภูมิของเมืองชายฝั่งทะเลอันดามัน <i>อลิษา สหวัชรินทร์, และ เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล</i>	
10:45-11:00	OA002R อัลกอริทึมท้องถิ่นเพื่อการวิเคราะห์คลอโรฟิลล์-เอ ที่ผิวทะเลโดยใช้ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม MODIS บริเวณอ่าวไทยตอนบน <i>ประสาร อินทเจริญ, อนุกุล บุรณประทีปรัตน์, อากิฮิโกะ โมริโมโตะ, เชนชัญโชค จินตเศรษฐี และ วิโรจน์ ละอองมณี</i>	
11:00-11:15	OF001R การใช้งานระบบพยากรณ์มหาสมุทรสำหรับประเทศไทยผลการตรวจวัดและความถูกต้องผลการจำลองในทะเลอันดามัน <i>สมเกียรติ ขอเกียรติวงศ์, ณัฐธิดา จันทร์ศิริ, เฉลิมรัฐ แสงมณี, Fangli Qiao, Changsui Xia และ Wang Guansuo</i>	
11:15-11:30	OA041R ระบบแจ้งเตือนอุณหภูมิจนเซอร์ใต้ทะเลโดยใช้อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่เกาะราชาใหญ่ <i>เปรมฤดี นุ่นสังข์, มลลิกา เจริญสุธาสินี, และ กฤษณะเดช เจริญสุธาสินี</i>	
11:30-11:45	OA008R มาตรการกฎหมายไทยเพื่อควบคุมภาวะน้ำทะเลขาดออกซิเจนในอ่าวไทย <i>ประภาพร แสงกาญจนวนิช และ เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล</i>	
11:45-12:00	OA009R มาตรการกฎหมายเพื่อจัดการกับทะเลเป็นกรดมากขึ้น <i>ประภาพร แสงกาญจนวนิช และ เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 1
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2561

สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม (ขยะทะเล)

วัน/เวลา	รายการ	
	สาขา สมุทรศาสตร์และสิ่งแวดล้อม (ขยะทะเล)	แสนสุข 5 (R2)
ประธาน:	ดร.ศุภวัตร กาญจนาภิเษก	
รองประธาน:	ดร.จิตราภรณ์ พิทักษ์โสภณ	
10:15-10:30	OA024R การศึกษาไมโครพลาสติกในตะกอนดินจากหาดทรายในประเทศไทย <i>เผ่าเทพ เชิดสุขใจ, ณัฐพัชร รักการ, วรากร วรชพานิช, มิถิลา ปรานศิลป์, จูติมา นิยมศิลป์ชัย, ณัฐวดี บันติวิวัฒน์กุล, ธนัญญา ไทยกลาง และ สมเกียรติ ขอเกียรติวงศ์</i>	
10:30-10:45	OA039R ปริมาณไมโครพลาสติกในน้ำบริเวณปากแม่น้ำจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี <i>ณิชกร ภู่อจรร, ชลีย์ ไพบุลย์กิจกุล และ เบญจมาศ ไพบุลย์กิจกุล</i>	
10:45-11:00	OF003R ประเภท และปริมาณของขยะทะเลบริเวณชายหาดของอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะช้างและอุทยานแห่งชาติเขาแหลมหญ้า – หมู่เกาะเสม็ด <i>กิตติพิศ ฮวบรินทร์, สุวรรณ พัทธสินธร, วีระ ขุนไชยรักษ์ และ ประยูร พงศ์พันธ์</i>	
11:00-11:15	OF011R ไมโครพลาสติกบนชายหาด บริเวณอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสิมิลัน และอุทยานแห่งชาติเขาลำปี-หาดท้ายเหมือง <i>ปรารถ แปลงงาน, ทรงธรรม สุขสว่าง, สุชาดา สารบุญ, นก มาลัยแดง, ประภาศรี วุฒิ, ศรีณยุ สัจจารักษ์, สุภาพร คงพิทักษ์, จริญญา ขาวสม, กรรณิกา สังข์ทอง, วิภาณี ไช้ดำ และ ธันฑิชา ชูแก้ว</i>	
11:15-11:30	OF019R การศึกษาชนิดและปริมาณขยะลอยน้ำบริเวณปากแม่น้ำในอ่าวไทยตอนบน <i>ธีรวัตร เปรมปรี, ธเนศ วรรณรังษี, นฤมล กรณณิตนันท์ และ เผ่าเทพ เชิดสุขใจ</i>	
11:30-11:45	OF020R ขยะที่ตกค้างในแนวปะการังในจังหวัดกระบี่ พังงา และระนอง <i>ลลิตา ปัจฉิม ศวิตา สุนทร นพรัตน์ อินฉ้วน และ นลินี ทองเกษม</i>	
11:45-12:00	EF048R ผลกระทบจากการปกคลุมด้วยขยะประเภทผ้าและอวนต่อปะการังโขด (Porites) <i>ทิพวิมล รัตนะวงวาล, ลลิตา ปัจฉิม และ นพรัตน์ อินฉ้วน</i>	

กำหนดการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6
(The 6th Marine Science Conference)
วันที่ 18-20 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2561

เทคโนโลยีทางทะเล (เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีทางวิศวกรรม การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากทะเล)

วัน/เวลา	รายการ	
	เทคโนโลยีทางทะเล (เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีทางวิศวกรรม การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากทะเล)	แสนสำราญ 2-3 (R3)
10.15-10.45	บรรยายพิเศษ เรื่อง “การเพิ่มมูลค่าอัญมณีจากทะเล” โดย รศ.ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ	
ประธาน:	ดร.ชุติวรรณ เดชสกุลวัฒนา	
รองประธาน:	ดร.สรวิศ เผ่าทองสุข	
10.45-11.00	TF001R การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมสำหรับการผลิตไฮโดรไลติกเอนไซม์จากเชื้อ แอคติโนมัยซีท BPG2-1 ที่แยกได้จากดินตะกอนป่าชายเลนเพื่อใช้ในการบำบัดน้ำเสีย พัฒนา ศิลปชัย, จิรัชญา วิเศษสุทธิ, และ จันทร์จรัส วัฒนะโชติ	
11.00-11.15	TF005R การสำรวจแบคทีเรียที่ย่อยน้ำมันในเขตชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก อนันทยา แสนสวัสดิ์ และ นิภาพร ก้านทอง	
11.15-11.30	TF010R ผลของกรดสีของแสงสีขาวต่อการเติบโตและผลผลิตแคโรทีนอยด์ในจุลสาหร่าย <i>Chlorococcum humicola</i> ณัฐสิทธิ์ จำรัสฉาย, สรวิศ เผ่าทองสุข และ กษิติศ หนูทอง	
11.30-11.45	TA003R กรดไขมันจากยีสต์ป่าชายเลนที่เพาะเลี้ยงด้วยการฆ่า (<i>Wolffia</i> sp.) เพื่อการผลิตไบโอดีเซล อัจฉราภรณ์ ศุภกาญจนกุล, สุนิสา บุญมา, อนุวัฒน์ สุกใส และ อัยยะ จันทศิริ	
11.45-12.00	TA004R การคัดเลือกแบคทีเรียย่อยเซลลูโลสจากดินตะกอนป่าชายเลนภาคตะวันออกของประเทศไทย ธนภัทร์ บำรุงพินิจถาวร, สุนิสา บุญมา และ อัยยะ จันทศิริ	
12.00-12.15	TA006R การพัฒนาสายพันธุ์ไซยาโนแบคทีเรีย <i>Synechocystis</i> sp. PCC 6803 เพื่อเพิ่มการผลิตไฟโคไซยานิน ปาริชาติ ชุมทอง, พัชรี โยควิบูล และ สุรเชษฐ์ บุรุษอาชาไวย	