



### กำหนดการ

การจัดอบรมความรู้เกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์วัสดุสังเคราะห์สำหรับงานดิน และวิศวกรรม  
 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ร่วมกับ  
 บริษัท เทนคาต้า จีโอสินเทติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด  
 วันที่ 23 มีนาคม 2561 เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องประชุมดงยาง 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เวลา	เนื้อหาบรรยาย	วิทยากร
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	
09:00 - 09:00 น.	กล่าววัตถุประสงค์ การจัดโครงการ กล่าวต้อนรับที่มหาวิทยาลัย	ผศ.ดร.ธนนท์ ชูอุปการ รศ.ดร.ธนิยาเกาศล
09:15 - 09:35 น.	ชนิดของวัสดุสังเคราะห์ที่ใช้งานในงานวิศวกรรม และ งานดิน	ปรีดิเทพ อนุจร
09:35 - 10:00 น.	ลักษณะงานในงานวิศวกรรม และ หน้าที่ของวัสดุสังเคราะห์ที่ใช้งาน	ปรีดิเทพ อนุจร
10:00 - 10:15 น.	พักรับประทาน/ดื่ม น้ำชา กาแฟ	
10:15 - 10:45 น.	วัสดุสังเคราะห์สังเคราะห์กับงานทาง และ การก่อสร้างถนนบนพื้นที่ดินอ่อน	ปรีดิเทพ อนุจร
10:45 - 11:30 น.	วัสดุสังเคราะห์กับการแก้ปัญหาเชิงลาดดิน ดินสไลด์	ปรีดิเทพ อนุจร / ลัดดาวัลย์ อินทร์ปู
11:30 - 12:00 น.	ถาม - ตอบ ช่วงครึ่งเช้า	
12:00 - 13:00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13:00 - 13:45 น.	การนำวัสดุสังเคราะห์เสริมในชั้นดินลูกรัง และ หินคลุกเพื่อเสริมความแข็งแรง และ ป้องกันการทรุดตัว และ เกิดร่องล้อในระยะยาว	ปรีดิเทพ อนุจร
13:45 - 14:15 น.	การใช้งานวัสดุสังเคราะห์แก้ปัญหาผิวทางลาดยางแอสฟัลท์คอนกรีต ที่ลาดยางทับใหม่ (Overlay)	ปรีดิเทพ อนุจร / ลัดดาวัลย์ อินทร์ปู
14:15 - 14:30 น.	พักรับประทาน/ดื่ม น้ำชา กาแฟ	
14:30 - 15:15 น.	การใช้งานวัสดุสังเคราะห์กับการป้องกันการกัดเซาะเชิงลาดตลิ่ง หรือ ริมชายหาด และ วัสดุสังเคราะห์กับการก่อสร้างบ่อเก็บน้ำ	ปรีดิเทพ อนุจร / ลัดดาวัลย์ อินทร์ปู
15:15 - 15:30 น.	ถาม - ตอบ ช่วงครึ่งบ่าย	
15:30 - 15:45 น.	สรุปกิจกรรมการสัมมนา	ผศ.ดร.ธนนท์ ชูอุปการ

หมายเหตุ รายละเอียดกำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

เป็นแหล่งเรียนรู้ผลิตวิศวกรสร้างผลงานทางวิชาการที่มีคุณภาพในระดับสากลและตอบสนองความต้องการของสังคม

