

กำหนดการฝึกอบรม

“โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานทางอาชีพอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม
สำหรับโรงงานไม้ยางพาราแปรรูป”

โดย สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ร่วมกับ สมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย

วันศุกร์ที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 08.30 – 16.30 น.

ณ ห้องบรรยาย 4 อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

เวลา	กิจกรรม
8.30 - 9.00น.	ลงทะเบียน
9.00 - 9.10น.	<ul style="list-style-type: none">พิธีเปิด โดยรองอธิการบดีฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ โดย รศ.ดร.ชิตณรงค์ ศิริสถิตย์กุลกล่าวต้อนรับโดยนายกสมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย โดย คุณนิกร ลิขิตห้วงพาณิชย์ชี้แจงความเป็นมาและความสำคัญของโครงการวิจัย โดย ผศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์ คณบดีสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์
9.10 - 10.30น.	ยกระดับสู่มาตรฐานความปลอดภัยของโรงงานไม้ยางพาราแปรรูป <ul style="list-style-type: none">การเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานทางอาชีพอนามัยและความปลอดภัย ในโรงงานไม้ยางพาราแปรรูปGood practices แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพ ในโรงงานไม้ยางพาราแปรรูปFocus Groupการสนทนากลุ่ม โดย อ.ดร.สุภาภรณ์ ยิ้มเที่ยง, อ.ดร. นุจรี ชูวิเชียร, อ.ทศณู เรืองสุวรรณ, อ.อุไรวรรณ หมัดอำตัม และคณาจารย์สาขาวิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย
10.30-10.45	Coffee Break
10.45 - 12.00น.	Clean and Green Factory

เวลา	กิจกรรม
	<ul style="list-style-type: none"> ● การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสะอาดเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมและเพิ่มกำไรสำหรับโรงงานไม้ยางพาราแปรรูป ● Good practices แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมในโรงงานไม้ยางพาราแปรรูป <p>โดย อ.ดร.ศิริอุมา เจาะจิตต์ และคณาจารย์สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยี</p>
12.00 - 13.00น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.30น.	<p>มุ่งสู่โรงงานไม้ยางระดับสากลด้วยคาร์บอนฟุตพริ้นท์</p> <ul style="list-style-type: none"> ● การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์สำหรับผลิตภัณฑ์ไม้ยางพาราแปรรูป ● ฝึกปฏิบัติการคำนวณคาร์บอนฟุตพริ้นท์อย่างง่ายด้วย Microsoft Excel <p>โดย ผศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์ และ น.ส.อุไรพรรณ พรหมทอง (หมายเหตุ : ให้ผู้เข้าร่วมอบรมนำNotebook มาด้วยเพื่อการฝึกปฏิบัติ)</p>
14.30 - 15.15น.	<ul style="list-style-type: none"> ● เสวนา “<i>ความท้าทาย ปัญหา อุปสรรค การดำเนินงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</i>”ในโรงงานไม้ยางพาราแปรรูป <p>ดำเนินรายการโดย อาจารย์ ประเสริฐ มากแก้ว และ อาจารย์ ดร.จันจิรา มหาบุญร่วมกับ ตัวแทนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยตัวแทนเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมของโรงงานและบุคลากรของอุตสาหกรรมจังหวัด</p>
15.15 - 15.30น.	<ul style="list-style-type: none"> ● สรุปการประชุมและผลการวิจัย “<i>เส้นทางสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม ของโรงงานไม้ยางพาราแปรรูป</i>” <p>โดย ผศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์</p>
15.30 - 16.00น.	<ul style="list-style-type: none"> ● พิธีมอบเกียรติบัตรการฝึกอบรมและพิธีปิดการอบรม <p>โดย ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์</p>

แบบตอบรับการเข้าร่วมอบรม

“การพัฒนาอุตสาหกรรมแปรรูปไม้ยางพาราอย่างยั่งยืนด้วยเครื่องมือการจัดการทางด้านสิ่งแวดล้อม
และรูปแบบการจัดการทางด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย ”

วันศุกร์ที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 08.30 – 16.00 น.

ณ ห้องบรรยาย4 อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ขอสงวนรายชื่อผู้เข้าร่วม

1. ชื่อ นาย/นาง/นางสาว.....นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์.....

E-mail.....

2. ชื่อ นาย/นาง/นางสาว.....นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์.....

E-mail.....

หน่วยงาน/ที่อยู่.....

.....

โปรดส่งแบบตอบรับนี้กลับไปยัง

สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

เลขที่ 222 ต.ไทยบุรี อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช

โทรศัพท์ 0 75673000 โทรสาร 075673708 หรือ email: ssurisa@wu.ac.th

หมายเหตุ :1. ขอความกรุณาส่งแบบตอบรับนี้ ภายในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2560

2. ขอให้ผู้เข้าร่วมอบรมนำคอมพิวเตอร์แบบพกพา (Notebook) มาประกอบการอบรมด้วย

3. เหมาะสำหรับเจ้าหน้าที่ด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

แผนที่ : สถานที่อบรม อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์



รายละเอียดเพิ่มเติม : เมื่อท่านพบอาคารเรียนรวม 1 ขั้ตรงมาประมาณ 500 เมตร จะเห็นอาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรมอยู่ทางขวามือของถนน



ภาพ ลักษณะอาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม