



ฉบับที่ ๗ ก้าวสู่ศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งชาติ ปี ๗ 月 ๑๒

มหกรรมอุดมศึกษา พลังขับเคลื่อนประเทศไทย 4.0

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์เอกม วัฒนชัย อธิการบดี ผู้แทนพระองค์ เป็นประธานเปิดงาน “ยูนิเวอร์ซิตี้เอ็กซ์โป 2018 มหกรรมอุดมศึกษาพลังขับเคลื่อนประเทศไทย 4.0” ในโอกาสครบรอบ 45 ปี ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) โดยมี พลอากาศเอกอรุณ พล. อธิบดี พุริสมสัตว์ ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) และอธิการบดี สจล. กล่าวรายงานวันนี้ ประมาณ 10.00 น. ของวันที่ 2 มีนาคม 2561 ณ ศูนย์การประชุมฯ ชั้น 5 ศูนย์การค้าสยามพารากอน

ภายในงาน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในฐานะหนึ่งในที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ได้เข้าร่วมจัดแสดงนิทรรศการและตอกย้ำความมุ่งมั่นในการพัฒนาประเทศให้เป็นไปตามเป้าหมาย ที่ได้รับมอบหมาย ให้กับสถาบันฯ 4 วิชาการที่ 9 และวิชาการที่ 10 โดยการสร้างสรรค์ ผลงานทางวิชาการและนวัตกรรม ที่ตอบสนองความต้องการของสังคม ตลอดจนการพัฒนาศักยภาพด้าน การศึกษา การสืบสานวัฒนธรรม และงานวิจัยและนวัตกรรม ที่จะส่งเสริมให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน



UNIVERSITY XPO



กิตติมศักดิ์

FACULTY
OF MEDICINE
KMITLOPEN
HOUSE

Open House

Faculty of MEDICINE KMITL

“เปิดโรงเรียนแพทย์ที่ได้มาตรฐานสากล
เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนไทย
และขัดความสำนึกระดับโลกในการแข่งขันของประเทศชาติ”

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ คุณทหารลาดกระบัง (สจล.) โดยศาสตราจารย์ ดร. สุรัชวิร์ ศุภารัตน์สวัสดิ์ อธิการบดี สจล. ร่วมกับ พ.อ. สิรินธร สำนักการแพทย์ กฟผ. จัดงาน Open House เปิดบ้านคณะแพทยศาสตร์ หลักสูตรนานาชาติแพทยศาสตรบัณฑิต สจล. ร่วมกับ โรงพยาบาลสิรินธร เมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2561 ณ ห้องออดิทอเรียม ชั้น 5 หอพักปั้นจั่นธรรมแหง กรุงเทพมหานคร (BACC) ซึ่งเป็นคณะแพทยศาสตร์ใหม่ล่าสุดของประเทศไทย ด้วยแนวคิดใหม่ล่าสุดของประเทศไทยด้วยการผสมผสานองค์ความรู้เพื่อการบ่มเพาะ ภายใต้หลักสูตร “แพทยศาสตร์บัณฑิต” บุกไปโลก

โดยมีพันธกิจมุ่งเป็นโรงเรียนแพทย์ที่ได้มาตรฐานสากล เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนไทยและขัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยด้วยหลักสูตรการเรียนการสอนครอบคลุมด้านแพทยศาสตร์ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ ซึ่ง สจล. ในฐานะสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศไทย ซึ่งมีเป้าหมาย ยกระดับคุณภาพเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำภูมิภาคอาเซียน และเอเชีย ให้เร่งพัฒนาและขยายหลักสูตรการศึกษาร่องรับการเปลี่ยนแปลงของโลกบุคใหม่อย่างต่อเนื่องและที่ยกระดับคุณภาพชีวิตคนไทยและขัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ได้จัดทำหลักสูตรให้ครอบคลุมการเรียนการสอนด้านแพทยศาสตร์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ ด้วยการจัดตั้ง คณะแพทยศาสตร์หลักสูตรนานาชาติ

เพื่อเป็นโรงเรียนแพทย์ที่ได้มาตรฐานสากล เป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ ควบคู่กับ การส่งเสริมด้านทักษะงานวิจัย และมีความสามารถในการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการแพทย์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจวินิจฉัยที่แม่นยำ หลักสูตรนี้จึงไม่ได้เน้นสร้างแพทย์ที่เชี่ยวชาญ แต่ยังรวมถึงเป็นผู้ใช้หรือผลิตเครื่องมือการแพทย์ ให้อ่ายảnhานาญ ซึ่งจะทำให้ประสาทวิภาคการรักษาที่พิเศษ เช่นเดียวกัน อย่างไรก็ตามทาง สจล. ไม่ได้สร้างหลักสูตรดังกล่าวขึ้นมา เพื่อแข่งขันกับใคร แต่สร้างขึ้นมาเพื่อให้ประเทศไทยสามารถพัฒนาด้านงานสาธารณสุขได้ และไทยจะต้องสามารถแข่งขันในระดับโลกได้ และเป็นประวัติศาสตร์ของการเริ่มเข้าสู่การแพทย์ 4.0 ตามนโนบายของรัฐบาลอีกด้วย ***



สจล. ร่วบกับ พ.อ. สิรินธร เปิดคลับแพทยศาสตร์
“หลักสูตรนานาชาติแพทยศาสตรบัณฑิต”



งานอาหารวัฒนธรรมนานาชาติ World Cultural Day

เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2561 คณบดีคณะศรัทธาครู จัดงาน “อาหารวัฒนธรรมนานาชาติ และ World Cultural Day” ณ บริเวณลานชั้น 1 อาคารกรรมทุลยราชนารีวาระนรินทร์

ภายในงานมีการจัดกิจกรรม ข้อมูลอาหารนานาชาติ การสาธิตกิจกรรมทางวัฒนธรรม (การซงชา, การจัดดอกไม้ญี่ปุ่น) การแสดงทางวัฒนธรรม การเสวนากำลังวัฒนธรรม การประกวดร้องเพลง และการประกวด Cosplay ซึ่งได้รับความสนใจ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก



นักศึกษาเกตด้าสอดวิภาคด์

ได้รับรางวัลกาหยนต์ล้านสุขภาเจต

บุณนิธิวงศ์คระห์ผู้ป่วยจิตเวช โรงพยาบาลส่วนปูรุ จัดโครงการประกวดหนังสั้น เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจถึงความสำคัญของสุขภาพจิต นิพนธ์ที่เข้าร่วมส่งผลงานงานถึง นิพนธ์นักศึกษาและประชาชนทั่วไปจากทั่วประเทศ และผลงานของ นักศึกษาสาขาวิชา นิเทศศาสตร์เกษตร สจล. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 เมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561 ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติคุ้มค่า จังหวัดเชียงใหม่ จากผลงานเรื่อง “Smile” จาก Partner Film สมาคมในที่นิพนธ์ ประกอบด้วย นายเสรีภพ สอนโนร์ และนางสาวเก็บตะวัน ก่อพาณิชย์เจริญ นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชานิเทศศาสตร์เกษตร คณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยมีอาจารย์ ดร.กุลขัย กุลหวานนิช เป็นที่ปรึกษา ***



อาจารย์วิศวกรรมศาสตร์ ดัวร้างวัลระดับเด่น งานประชุมวิชาการเกษตร ’19

ขอแสดงความยินดี อ.อรรถศักดิ์ นาคเหวัญ อาจารย์ประจำหลักสูตร วิศวกรรมสารสนเทศ ภาควิชาภิควัฒนศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตคุณพวงทองอุทุมทักษิ จังหวัดชุมพร ในโอกาสที่ได้รับรางวัลระดับตีเด่น ในการนำเสนอแบบไปสัมมนา “ประเกตอาจารย์” และนักวิชาการ ซึ่งผลงาน “ระบบส้มแขกฉ่ำด้วยเครื่องดูดสกimmer เวลาด้วยกล้องสำหรับห้องน้ำ” ในงานประชุมวิชาการเกษตร ครั้งที่ 19 ประจำปี 2561 ระหว่างวันที่ 29-30 มกราคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดโดย คณะเกษตรศาสตร์ ***





STEMa2018

DISCOVERY of Emerging Materials
and Nanotechnology

FIRST CALL FOR PAPERS



On behalf of organizing committee, you are cordially invited to submit your current works in the field of emerging materials and attend to the STEMa2018.

Key Topics:

- Biomaterials and carbon-based materials
- Theoretical and computational science of materials
- Nanomaterials and applications
- Energy and environment materials
- Sensors, sensing materials and related devices
- Materials for health science
- Optical and electronic materials
- Metal alloys and composite materials

Important date

	For Proceedings	For Journals
Abstract Submission Deadline	19 January 2018	19 January 2018
Notification of Abstract Acceptance	14 February 2018	14 February 2018
Full Paper Submission Deadline	30 March 2018	30 March 2018
Notification of Full Paper Acceptance	18 May 2018	11 May 2018
Deadline for Early Registration	21 May 2018	21 May 2018
Normal Registration	22 May-30 June 2018	22 May-30 June 2018

*For more information, please visit the official conference website



STEMa
NANO KMITL



Website: <http://www.nano.kmitl.ac.th/STEMa2018>, Email : STEMaConference@kmitl.ac.th



STEMa 2018 is organized by
College of Nanotechnology,
King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang