

มติสภาสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๒ / ๒๕๖๒

วันพุธที่ ๒๗/ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เรื่อง อธิการบดีรายงานผลการดำเนินงาน ประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒

ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และคณะผู้บริหารสถาบัน นำเสนอ
สรุปผลการปฏิบัติงานในรูปแบบ Video Presentation ประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๓๐ มกราคม	พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภาสถาบัน เป็นประธานที่ประชุมสภาสถาบัน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ โดยมีกรรมการสภาสถาบัน และผู้บริหาร สจล. เข้าร่วมประชุม ดังกล่าว ณ ห้องประชุมสภาสถาบัน ชั้น ๙ สำนักงานสภาสถาบัน อาคาร กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๓๑ มกราคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล. ร่วมปรึกษาหารือทางด้านวิชาการ กับ เอกอัครราชทูตอิสราเอลประจำ ประเทศไทย ณ ห้องรับรอง ชั้น ๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. ร่วมกับ บริษัท อนันดา ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) และที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) จัดโครงการ “How Cambridge Berkeley Stanford do Tech Transfer” ครั้งแรก ในประเทศไทย โดยได้รับเกียรติจากผู้แทนจาก ๓ มหาวิทยาลัยชั้นนำระดับโลก ได้แก่ มหาวิทยาลัยเคมบริดจ์ มหาวิทยาลัยเบิร์กลีย์ และมหาวิทยาลัย สแตนฟอร์ด เพื่อผลักดันให้ประเทศไทยมีการพัฒนาด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี ให้ประสบความสำเร็จ ซึ่งสามารถเริ่มต้นได้จากมหาวิทยาลัยสู่ธุรกิจ และ สังคมไทย ณ อนันดา แคมปัส อาคาร FYI Center กรุงเทพฯ
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. บรรยายเรื่อง "Learning in the Disruptive Era การเรียนรู้ในยุคพลิกโฉม" ณ โรงแรมฮอติเคย์ อินน์ กรุงเทพฯ
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. บรรยายเรื่อง บทบาท พระสงฆ์กับการบริหารความเปลี่ยนแปลงในยุคพระพุทธศาสนา ๔.๐" ณ ห้องประชุมอาคารราชวชิรียาลังการ วัดไร่ขิง (พระอารามหลวง) อำเภอ สามพราน จังหวัดนครปฐม

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๑ กุมภาพันธ์	รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ, อาจารย์ ดร.ทรงศิริ พันธุเสวี ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการสหสถาบัน และกิจการพิเศษ และคณาจารย์จากภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ สจล. ร่วมศึกษาดูงานการดำเนินงานของโรงเรียนในชุมชน เพื่อให้เป็นแหล่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต ณ โรงเรียนมีชัยพัฒนา และโรงเรียนในเครือข่าย จังหวัดบุรีรัมย์
๒ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. บรรยายเรื่อง “การจัดการศึกษาเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต” ณ ศูนย์ต้น อิงลิช การ์เดน รีสอร์ท เขาใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา
	รองศาสตราจารย์ ดร.สมยศ เกียรติวนิชวิไล รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม สจล. ร่วมแสดงความยินดีกับ ๓ ผลงานวิจัยจากคณาจารย์ สจล. ได้รับรางวัลจากสภาวิจัยแห่งชาติ ในงานวันนักประดิษฐ์ ๒๕๖๒ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค เขตบางนา กรุงเทพฯ
๔ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นประธานการประชุมเพื่อสรรหาประธานสภาคณาจารย์และพนักงาน ณ ห้องประชุม ๓/๐๔ ชั้น ๓ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
	รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ เป็นประธานการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การใช้โปรแกรม SciVal เพื่อสร้างความเข้มแข็งและความเป็นเลิศทางวิชาการต่อผู้บริหาร คณาจารย์ และนักวิจัยของ สจล. ณ ห้องบริการอินเทอร์เน็ต ชั้น ๒ สำนักหอสมุดกลาง สจล.
๕ กุมภาพันธ์	สจล. แถลงข่าวโครงการ KOSEN-KMITL หลักสูตรอนุปริญญา สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. โดยจะเปิดรับสมัครนักเรียนเพื่อเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรดังกล่าวในปีการศึกษา ๒๕๖๒
๖ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ร่วมตรวจฝุ่นเฉพาะจุดย่าน 'ราชประสงค์-ปทุมวัน' นำทีมนักวิจัยและอาสาสมัครสม็อกแมน (SMOG Man) ลงพื้นที่ตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดสภาพอากาศแบบเรียลไทม์เฉพาะจุด พร้อมแจกหน้ากากอนามัย N95 และให้ความรู้แก่ประชาชน ณ บริเวณถนนพระราม ๑ เขตปทุมวัน กทม. โดยความร่วมมือระหว่าง สจล. กับ สถาบันนวัตกรรมเมืองอัจฉริยะ สถานีโทรทัศน์ช่อง ๓ เอชดี และ จส. ๑๐๐

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๖ กุมภาพันธ์	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ และผู้บริหาร สจล. ร่วมพิธีบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ (MoU) กับ โรงเรียนป้อมนาคราชสวาทยานนท์ ในการพัฒนาศักยภาพการเรียนรู้ทางด้าน วิชาการแก่นักเรียนและครูของโรงเรียน เช่น สนับสนุนกิจกรรมร่วมมือ ทางวิชาการ ส่งเสริมให้มีกิจกรรมเรียนรู้ร่วมกันระหว่างนักเรียนของโรงเรียนและ นักศึกษาของสถาบัน ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาส ราชนครินทร์ สจล.</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ และผู้บริหาร สจล. ร่วมพิธีบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ (MoU) กับ DynEd International Inc. ประเทศสหรัฐอเมริกา เพื่อร่วมพัฒนาซอฟต์แวร์ สื่อการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ ส่งเสริมการพัฒนาและทักษะการเรียนรู้ การสอนภาษาอังกฤษให้สอดคล้องกับการเรียนรู้ยุคศตวรรษที่ ๒๑ ของนักศึกษา คณาจารย์ และบุคลากรของ สจล. ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ อาคารกรมหลวง นราธิวาสราชนครินทร์ สจล.</p>
๓๗ กุมภาพันธ์	<p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. บรรยายเรื่อง “ทำอย่างไร ถ้าอยากอยู่รอดในโลก Disruption” ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี</p> <p>รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ สจล. ร่วมหารือความร่วมมือ กับ สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา (สอศ.) และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ณ ห้องประชุมกระทรวงศึกษาธิการ</p>
๔ กุมภาพันธ์	<p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. บรรยายเรื่อง “สมดุล โลก สมดุลธรรม สมดุลสุขภาพ” ณ ห้องประชุมวิจิตรศรีสุพรรณ มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่</p>

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๔ กุมภาพันธ์	รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ, รองศาสตราจารย์ ดร.แหลมทอง เหล่าคงถาวร รองอธิการบดีอาวุโส ฝ่ายบริหารทรัพยากรและบริการ และผู้บริหาร สจล., ผู้แทนจากองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศแห่งญี่ปุ่น (JICA), สถาบัน NIT KOSEN ประเทศญี่ปุ่น, สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ร่วมประชุมติดตามความก้าวหน้า การดำเนินโครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น (KOSEN-KMITL) ณ ห้องประชุม ๖๐๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๙ กุมภาพันธ์	รองศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ คำฝอย รองอธิการบดีฝ่ายแผนงาน และรักษา การแทนผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า ร่วมงาน KMIDS Open House 2019 ณ โรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า สจล.
๑๑ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. บรรยายเรื่อง “เดินหน้าสถาบันอุดมศึกษากับความท้าทายในอนาคต” ณ หอประชุมมหิดล สิทธาคาร มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย พุ่มทองศิริ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนา นักศึกษา และผู้แทนนักศึกษา สจล. ร่วมโครงการ “คนรุ่นใหม่หัวใจ ประชาธิปไตย” กับภาคีเครือข่ายและสถาบันอุดมศึกษากว่า ๒๐ แห่ง สนับสนุน คนรุ่นใหม่ อายุระหว่าง ๑๘ - ๒๕ ปี ออกไปใช้สิทธิเลือกตั้ง ณ ห้องประชุม อาคารมาลีนนท์ สถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง ๓
๑๒ กุมภาพันธ์	ดร.จรรยาเดช เจนจรัสสกุล ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการสถาบัน, รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ และผู้บริหาร สจล. ร่วมประชุมคณะกรรมการส่งเสริมกิจการสถาบัน ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๑๓ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. พร้อมคณะ ลงพื้นที่ ตรวจสอบวัดคุณภาพฝุ่น PM 2.5 ณ บริเวณย่านถนนสีลม กรุงเทพฯ

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๑๔ กุมภาพันธ์	ดร.จรูญเดช เจนจรัสสกุล ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการสถาบัน, ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล., ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศลมั่น อธิการบดีมหาวิทยาลัยซีเอ็มเคแอล ร่วมหารือความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยซีเอ็มเคแอล กับ บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด ณ ห้องรับรอง ชั้น ๖ และห้องรับรอง มหาวิทยาลัยซีเอ็มเคแอล ชั้น ๙ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล. ร่วมพิธีบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ (MoU) กับ บริษัท ดาด้า คุกกี จำกัด จัดตั้งโครงการก้าวแรกสู่โลกดิจิทัล (CMMG) พัฒนาบุคลากรเอไอให้มีทักษะ การคิดเชิงตรรกะและความคิดสร้างสรรค์ ผ่าน ๓ ทักษะที่เจเนอัลฟาต้องมี ได้แก่ Coder, Multimedia, Gamification สร้างนวัตกรรมไทยก้าวสู่ผู้นำอาเซียนและมีศักยภาพแข่งขันได้ในระดับสากล รองรับยุคดิจิทัลทรานส์ฟอร์ม ณ ห้องประชุม ออดิทอเรียม คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สจล.
	พลอากาศเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี, ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์อุดม คชินทร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ, รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร วิชาการ และผู้บริหาร สจล. ร่วมพิธีบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ (MoU) “โครงการโรงเรียนร่วมพัฒนา (Partnership School Project)” รุ่นที่ ๒ ระหว่าง กระทรวงศึกษาธิการ กับ ๒๗ องค์กรทั้งภาครัฐและภาคเอกชน รวมถึง สถาบันการศึกษา เพื่อขยายความร่วมมือด้านการศึกษา ยกกระดับการปฏิรูป ตามนโยบายไทยแลนด์ ๔.๐ ณ ตึกสันติไมตรี ทำเนียบรัฐบาล
๑๕ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล. ร่วม บันทึกความร่วมมือ (Memorandum of Cooperate : MOC) ระหว่าง คณะศิลป- ศาสตร์ สจล. กับ Business & Hotel Management School (B.H.M.S.) สมาพันธ์รัฐ สวิส เตรียมเปิดหลักสูตรนานาชาติ ๔ ปี เรียนที่ สจล. ๓ ปี และที่ B.H.M.S. ๑ ปี ได้ปริญญาตรี ๒ ใบ ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาส ราชนครินทร์ สจล.
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. พร้อมคณะ ลงพื้นที่ ตรวจสอบวัดคุณภาพฝุ่น PM 2.5 ณ บริเวณย่านสะพานควาย กรุงเทพฯ

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๑๖ กุมภาพันธ์	<p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล., นายประลอง ดำรงค์ไทย อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ และแพทย์หญิงพรรณพิมล วิปุลากร อธิบดีกรมอนามัย ร่วมเสวนา เรื่อง “สาเหตุและผลกระทบมลภาวะอากาศจากฝุ่น PM 2.5 ที่มีผลต่อความมั่นคงด้านสุขภาพของคนไทย” ณ วิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักร</p> <p>คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. สอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในโครงการ KOSEN-KMITL หลักสูตรอนุปริญญา สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒</p>
๑๖ - ๑๗ กุมภาพันธ์	<p>นักศึกษา สจล. วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ ทีมลาดกระบ้ง ๑, ๒, ๓ หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และวิศวกรรมสารสนเทศ ชั้นปีที่ ๒ และชั้นปีที่ ๓ ได้รับรางวัลชนะเลิศ และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ในการแข่งขันค้นหาสัญญาณวิทยุ ระดับอุดมศึกษา (ARDF 2018) ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</p>
๑๗ กุมภาพันธ์	<p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี, รองศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ คำฝอย รองอธิการบดีฝ่ายแผนงาน และรักษาการแทนผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า และผู้บริหาร สจล., ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศลมั่น อธิการบดีมหาวิทยาลัยซีเอ็มเคแอล ร่วมประชุมสามัญที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย และประชุมใหญ่สามัญสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมสารสิน ชั้น 2 อาคารสิริคุณากร มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สจล. ให้สัมภาษณ์รายการ Perspective ทางสถานีโทรทัศน์เอ็มคอตเอชดี (MCOT HD)</p>
๑๘ กุมภาพันธ์	<p>ดร.วิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, นายวิบูลย์ รัตนภรณ์วงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ และผู้บริหาร สจล. ร่วมงาน “มหกรรมข้าวไร่ ๔ ภาค” ครั้งที่ ๒ ณ สจล. วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร</p>

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	วิชาการและงานวิจัย
๒๐ กุมภาพันธ์	นักเรียนโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า คัวาแชมป์พัฒนาหุ่นยนต์เก็บสาหร่าย ในการแข่งขัน World Robot Olympiad (WRO) หรือการแข่งขันโอลิมปิกหุ่นยนต์ หัวข้อ Food Matters
๒๐ และ ๒๒ กุมภาพันธ์	รองศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ คำฝอย รองอธิการบดีฝ่ายแผนงาน และรักษาการแทนผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า และผู้บริหาร สจล. ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ KMITL what's? Next สายวิชาการ รุ่นที่ ๑-๒ "สอนดี" ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์ประสม รังสิโรจน์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สจล.
๒๑ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชีวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล. ร่วมแถลงข่าวเปิดหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตการประกอบอาหารและการจัดการบริการอาหาร หรือเซพน์กวิทยาศาสตรนานาชาติ (Culinary Science and Foodservice Management) ระหว่าง คณะอุตสาหกรรมเกษตร สจล. กับ สถาบันการจัดการธุรกิจและโรงแรม สมาพันธ์รัฐสวิส เป็นหลักสูตรที่บูรณาการวิทยาศาสตร์และศิลปะของการปรุงอาหาร หลักสูตรแรกในประเทศไทย ณ บริเวณลานเอนกประสงค์ ชั้น ๑ สำนักหอสมุดกลาง สจล.
	รองศาสตราจารย์ ดร.แหลมทอง เหล่าคงถาวร รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารทรัพยากรและบริการ, นายสุรพงษ์ เลาหะอัญญา กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) (BTS) และผู้บริหาร สจล. ร่วมหารือเรื่องการทำรถไฟ Monorail เชื่อมต่อระหว่างสถานีรถไฟฟ้าแอร์พอร์ตเรลลิงค์ลาดกระบัง สถานีพระจอมเกล้า และสถานีหัวตะเข้ เพื่อเพิ่มพื้นที่การให้บริการ และเพิ่มความสะดวกในการเดินทางให้กับผู้ใช้บริการในพื้นที่ นักศึกษา ซึ่งเป็นการแก้ไขปัญหาจราจร โดยสามารถลดปริมาณการใช้รถยนต์ส่วนบุคคล และลดมลพิษ ณ ห้องรับรอง ชั้น ๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
	รองศาสตราจารย์ ดร.แหลมทอง เหล่าคงถาวร รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารทรัพยากรและบริการ และผู้บริหาร สจล. ร่วมหารือและแลกเปลี่ยนความรู้ หลักสูตรพัฒนาศักยภาพผู้บริหารระดับสูงของมหาวิทยาลัยนครพนม เพื่อก้าวทันพลวัตการศึกษาของโลก ณ ห้องประชุม ชั้น ๗ สำนักหอสมุดกลาง สจล.

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	สังคม ศิลปะและวัฒนธรรม
๓๐ มกราคม	<p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล. ร่วมแสดงความยินดีแก่ พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภาสถาบัน เนื่องในโอกาสที่ได้รับพระราชทานปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ณ บริเวณลานเอนกประสงค์ ชั้น ๗ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.</p> <p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และผู้บริหาร สจล. ร่วมแสดงมุทิตาจิตแก่ รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยวุฒิ นัตรอุทัย เนื่องในโอกาสครบวาระการดำรงตำแหน่งประธานสภาคณาจารย์และพนักงาน ณ บริเวณลานเอนกประสงค์ ชั้น ๗ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.</p>
๕ กุมภาพันธ์	ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี คณะผู้บริหาร และบุคลากร สจล. ร่วมพิธีเนื่องในวันตรุษจีน ประจำปี ๒๕๖๒ ณ บริเวณลานเอนกประสงค์ ชั้น ๑ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๑๑ กุมภาพันธ์	<p>ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และคณะผู้บริหาร สจล. ร่วมพิธีวางพวงมาลาอนุสาวรีย์เจ้าคุณทหาร ณ บริเวณลานอนุสาวรีย์เจ้าคุณทหาร คณะเทคโนโลยีการเกษตร สจล.</p> <p>พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภาสถาบัน เป็นประธานในพิธีเปิดนิทรรศการเกษตรเจ้าคุณทหาร ประจำปี ๒๕๖๒ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี คณะผู้บริหาร และบุคลากร สจล. ร่วมพิธีเปิดดังกล่าว ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร สจล.</p>
๑๕ กุมภาพันธ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีวิทยาเขตชุมพร เขตอุดมศักดิ์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์วัชรระ ศิลปเสวตร์ ผู้ช่วยอธิการบดีวิทยาเขตชุมพรเขตอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร ร่วมพิธีเปิดโครงการค่ายอาสาร่วมใจสามสถาบัน สานสัมพันธ์ผืนน่องให้เป็นจริง ปีที่ ๙ ณ โรงเรียนบ้านบางจาก ตำบลชุมโค อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร
๑๖ กุมภาพันธ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนวรรณ พิณรัตน์ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์ สจล. เป็นผู้แทนเข้ารับรางวัลประกาศเกียรติคุณ "ความดีตอบแทนคุณแผ่นดิน" สาขาบริการวิชาการแก่สังคม จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย ณ หอประชุมกองทัพอากาศ

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๒	การปรับปรุงและพัฒนาด้านกายภาพและสิ่งแวดล้อม
๗ กุมภาพันธ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลิตา ชูตะเกา ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอาคารและสิ่งแวดล้อม / ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศและประชาสัมพันธ์ / ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารทรัพย์สิน ร่วมประชุมงานจ้างเหมาก่อสร้างอาคารเรียนรวมและปฏิบัติการเทคโนโลยีชั้นสูง ๑ หลัง ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมชั้น ๕ สำนักงานบริหารทรัพย์สินกายภาพและสิ่งแวดล้อม สำนักงานอธิการบดี อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๑๘ กุมภาพันธ์	สจล. เปิดให้บริการรถตู้เที่ยวรอบสถาบัน รับ-ส่ง นักศึกษาและบุคลากรฟรี โดยกำหนดให้มีจุดจอด ๑๙ จุด ทั่วสถาบัน
๒๑ - ๒๔ กุมภาพันธ์	คณะผู้บริหาร สจล. ติดตามความคืบหน้าโครงการสถานีไฟฟ้าย่อย และการย้ายเสาไฟฟ้าและสายสื่อสารต่าง ๆ ลงใต้ดิน ขณะนี้ อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดิน แรงดัน 24 KV โดยมีกำหนดจะเปิดใช้งานในเดือนมีนาคม ๒๕๖๒

รายงานการดำเนินโครงการร่วมใจด้านฝุ่นพิษ

ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ขออนุญาตที่ประชุมให้รองศาสตราจารย์ ดร.ประพัทธ์พงษ์ อุบล รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักวิจัยนวัตกรรมเมืองอัจฉริยะ รายงานการดำเนินโครงการดังกล่าว โดยมีข้อสรุปดังนี้

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยสำนักวิจัยนวัตกรรมเมืองอัจฉริยะ ร่วมกับ สถาบันนวัตกรรมชุมชนอัจฉริยะ (Institute of Smart Community Innovation : ISCI), JS-100 (จส. ๑๐๐) และสถานีโทรทัศน์ช่อง ๗ เอชดี (Channel 7 HD) ร่วมดำเนินโครงการร่วมใจด้านฝุ่นพิษ โดยมีสถาบันนวัตกรรมชุมชนอัจฉริยะ เป็นองค์กรหลักในการดำเนินโครงการฯ ซึ่งเป็นองค์กรที่ไม่แสวงหาผลกำไร จัดตั้งขึ้นเพื่อพัฒนาและสร้างนวัตกรรมใหม่ในการแก้ไขปัญหาเมืองและชุมชน โดยการประยุกต์ใช้แนวคิด Smart City ผ่าน Platform ต่าง ๆ เพื่อนำไปสู่การยกระดับความสุขและคุณภาพชีวิตของคนทั้งในประเทศและอาเซียนให้ดียิ่งขึ้น

จากการลงพื้นที่โดยนำอุปกรณ์ตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบเรียลไทม์เข้าตรวจสอบค่าฝุ่นละอองในพื้นที่ต่าง ๆ ของกรุงเทพมหานครที่มีการจราจรหนาแน่น ตั้งแต่ต้นเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ดังนี้

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ลงพื้นที่ย่านพญาไท

วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ลงพื้นที่ย่านสยาม

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ลงพื้นที่ย่านสีลม

วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ลงพื้นที่ย่านสะพานควาย

โดยทำการตรวจวัดคุณภาพอากาศ แจกหน้ากาก N95 และแผ่นพับให้ความรู้กับประชาชนในพื้นที่ย่านดังกล่าว ซึ่งในการลงพื้นที่จริง พบว่า หลายพื้นที่มีปริมาณฝุ่นพิษสูงกว่าค่ามาตรฐาน สิ่งที่น่าเป็นห่วง คือ ประชาชนต้องระวังจุดที่มีความเสี่ยงสูง ไม่ว่าจะอากาศโดยรวมจะดีก็ตาม โดยเฉพาะป้ายรถเมล์ และได้สถานีรถไฟฟ้า บริเวณที่อากาศไม่ถ่ายเท ซึ่งจำเป็นจะต้องแจ้งเตือนประชาชนที่สัญจรไป-มาให้รับทราบเพื่อดูแลและป้องกันตนเอง

ข้อเสนอแนะ / ข้อเสนอแนะของที่ประชุมสภาสถาบัน

๑. ข้อเสนอแนะในการจัดการทรัพยากรกายภาพและสิ่งแวดล้อมของ สจล. และมอบสิทธิการดำเนินงานไปเสนอในการจัดสัมมนาเรื่อง การหาแนวทางแก้ไขมลพิษทางอากาศ ดังนี้

๑.๑ ในการจัดการกับสายไฟฟ้าและสายสื่อสารต่าง ๆ เพื่อให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย โดยถนนสายหลักอาจใช้วิธีการนำสายไฟฟ้าและสายสื่อสารต่าง ๆ ลงใต้ดิน หรืออาจใช้วิธีวางท่อร้อยสายเกาะติดกับใต้คานารถไฟฟ้า หรืออาจใช้วิธีการอื่น ๆ ที่ง่ายและเหมาะสม ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการก่อสร้างวางรถไฟฟ้าหลายเส้นทาง หากดำเนินการไปพร้อมกันก็จะสามารถช่วยประหยัดงบประมาณได้เป็นจำนวนมาก

๑.๒ การแก้ไขปัญหามลพิษในบริเวณที่เป็นจุดเสี่ยงหรือจุดอับ เช่น ในต่างประเทศจะใช้พัดลมในแนวนอนเพื่อพ่นฝุ่นออกจากจุดเสี่ยงหรือจุดอับ ซึ่งจะเห็นได้จากการทำอุโมงค์หรือทางลอดต่าง ๆ หรือใต้สถานีรถไฟฟ้า เป็นต้น

๑.๓ ประสานงานกับสื่อมวลชน หาแนวทาง / วิธีการทำงานร่วมกัน เพื่อให้ตระหนักและวางยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ในการขับเคลื่อนโครงการร่วมใจด้านฝุ่นพิษร่วมกันต่อไป

๒. ให้ปลูกต้นไม้ชนิดที่สามารถดักฝุ่นพิษได้ พร้อมทั้งรณรงค์ให้ชุมชนปลูกต้นไม้ดังกล่าวด้วย ซึ่งจะทำให้เกิดความร่มรื่นและเป็นการแก้ไขปัญหาที่มีความยั่งยืน

๓. ควรมีแนวทาง / วิธีการในการนำความรู้ที่ได้จากการทำ Smart City ไปถ่ายทอดให้กับชุมชนในระดับตำบลหรือหมู่บ้าน เพื่อให้ชุมชนนำความรู้ดังกล่าวไปใช้ได้เร็วขึ้นและขยายไปในวงกว้าง ซึ่งจะสามารถยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

๔. ให้ทำการศึกษาและวิเคราะห์เรื่องฝุ่น PM 2.5 ให้ครอบคลุมและลงลึกถึงสาเหตุผลกระทบ และวิธีการป้องกัน เพื่อเผยแพร่ให้ประชาชนทั่วไป และผู้ที่อาศัยอยู่ในเมืองได้รับทราบและตระหนักถึงอันตรายที่เกิดจากฝุ่น PM 2.5 ซึ่งปริมาณฝุ่นดังกล่าวจะต้องมีมาตรการแก้ไขและป้องกันเพื่อลดปริมาณลง เช่น การใช้เครื่องกรองอากาศ พัดลมดูดอากาศ และลดการใช้น้ำมันดีเซล เป็นต้น

ในการนี้ ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ชี้แจงข้อมูลเพิ่มเติม
ต่อที่ประชุมฯ โดยมีข้อสรุปดังนี้

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) โดยสำนักวิจัย
นวัตกรรมเมืองอัจฉริยะ คณะแพทยศาสตร์ และนักวิจัยจากคณะวิทยาศาสตร์ สจล. ร่วมกับ สถาบัน
นวัตกรรมชุมชนอัจฉริยะ (Institute of Smart Community Innovation : ISCI), JS•100 (จส. ๑๐๐) และ
สถานีโทรทัศน์ช่อง ๗ เอชดี (Channel 7 HD) และสื่อพันธมิตร จะจัดสัมมนาเกี่ยวกับเรื่องการทำ
แนวทางแก้ไขมลพิษทางอากาศ ในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ และจะเผยแพร่ให้ประชาชนได้รับทราบ
ต่อไป

ทั้งนี้ จะนำข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของที่ประชุมสภาสถาบัน ไปนำเสนอ
ในเวทีสัมมนาดังกล่าวต่อไป

มติที่ประชุม

๑. รับทราบรายงานผลการดำเนินงานของอธิการบดี และคณะผู้บริหาร
สถาบัน ประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามที่เสนอ
๒. รับทราบรายงานการดำเนินโครงการร่วมใจด้านฝุ่นพิษ ตามที่เสนอ
- ๓.ให้นำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของที่ประชุมสภาสถาบันไปพิจารณา
ดำเนินการ และรายงานให้สภาสถาบันทราบต่อไป

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์ทิพย์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสภาสถาบัน

มติสภาสถาบัน