

ที่ กท ๕๔๐๗/๒๖๓๓ ลงวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาโรงเรียนในสังกัด

ฝ่ายการศึกษาขอส่งสำเนาหนังสือประชาสัมพันธ์
เชิญชวนบุคลากรในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร
เข้าร่วมการอบรม “การจัดการคุณภาพอากาศภายใน
อาคารของโรงเรียน” มาเพื่อโปรดทราบ รายละเอียด
ตามเอกสารที่แนบ



(นางสาวจิตาภา ประมวล)
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
รักษาการในตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายการศึกษา
สำนักงานเขตหนองจอก



ฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตหนองจอก
 เลขรับที่ 10540
 วันที่ ๕ ต.ค. ๒๕๖๖
 เวลา

จำนวน 17904
 รับเลขที่ 17904
 วันที่ 2 ต.ค. 2566
 เวลา

ส่วนราชการ สำนักงานศึกษา (สำนักงานเลขานุการ โทร. ๐ ๒๕๓๗ ๖๖๓๑-๕ หรือโทร ๓๕๓๓๓ โทรสาร ๐ ๒๕๖๑ ๑๖๓๖)
 ที่ กท ๐๘๐๑/๑๒๒๓ วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครเข้าร่วมการอบรม "การจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคารของโรงเรียน"

เรียน ผู้อำนวยการเขต

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานศึกษาขอส่งสำเนาหนังสือสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่ อว ๖๔.๓๕/๐๐๖๖๐ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖ เรื่อง ขอเชิญบุคลากรในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครเข้าร่วมการอบรม "การจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคารของโรงเรียน" มาเพื่อประชาสัมพันธ์ ให้โรงเรียนในสังกัดทราบโดยทั่วกัน

- เรียน ผู้อำนวยการเขต
- เพื่อไปทราบ
 - เพื่อไปรณพิจารณ
 - เห็นควรขอไป
- พิจารณากำหนดการส่วนนี้โดยข้อต่อไป

Phon Phin

Phon Phin

(นางสาวพิศมัย เรืองศิลป์)
 รองผู้อำนวยการสำนักงานศึกษา
 ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานศึกษา

Phon Phin

(นางสาวสาธิตา สุวรรณหงษ์)
 เจ้าหน้าที่ระบบ รองชำนาญการ
 รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายปกครอง
 สำนักงานเขตหนองจอก
 - 3 ต.ค. 2566

ดำเนินการตามเสนอ

Phon Phin

(นายศักดิ์ชัย ศิริวรรณ)
 ผู้ช่วยผู้อำนวยการเขตหนองจอก ปฏิบัติราชการแทน
 ผู้อำนวยการเขตหนองจอก

Phon Phin

- เกียรติกร ไร่ชัย

Phon Phin

(นางสาวจิตภา บรรณกุล)
 เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญการ
 รักษาการในตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายการศึกษา
 สำนักงานเขตหนองจอก

สำนักงานเลขาธิการ สำนักการศึกษา
กรุงเทพมหานคร
วันที่ ๒๖ ก.ย. ๒๕๖๖
วันที่.....เวลา ๑๑๐๐ น.

สำนักงานเลขาธิการ สำนักการศึกษา
วันที่ ๒๖ ก.ย. ๒๕๖๖
วันที่ ๒๖ ก.ย. ๒๕๖๖

ที่ อว 64.35/00660

สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ถนนพญาไท กรุงเทพฯ 10330

25 กันยายน 2566

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครเข้าร่วมการอบรม "การจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคาร
ของโรงเรียน"

เรียน ผู้อำนวยการสำนักการศึกษากรุงเทพมหานคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์การอบรม จำนวน 2 ฉบับ

เนื่องด้วย สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้ดำเนินแผนงานวิจัยภายใต้แพลตฟอร์ม
ความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ภายใต้แผนงานวิจัยนี้มีหนึ่งกิจกรรมวิจัยที่มุ่งเน้นการป้องกันและลดผลกระทบมลพิษที่มีผล
ต่อคุณภาพอากาศภายในและภายนอกอาคารบริเวณพื้นที่เสี่ยงต่อสุขภาพของกลุ่มเปราะบาง (เด็กปฐมวัย) ปัจจุบัน
โครงการฯ ได้เริ่มศึกษาในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร 4 แห่ง ในเขตปทุมวัน ได้แก่ โรงเรียนวัดชัยมงคล โรงเรียน
วัดปทุมวนาราม โรงเรียนวัดดวงแข และโรงเรียนสวนลุมพินี เพื่อเป็นพื้นที่ต้นแบบ โดยได้สำรวจและตรวจวัดคุณภาพ
อากาศเพื่อประเมินสถานการณ์ของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และมีแผนร่วมจัดการคุณภาพอากาศอย่างยั่งยืนกับ
โรงเรียนทั้ง 4 แห่งดังกล่าว

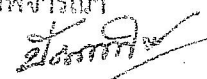
ในการนี้ เพื่อให้เกิดการถ่ายทอดองค์ความรู้และขยายผลการศึกษาวิจัย พร้อมสร้างเสริมเครื่องมือการจัดการ
คุณภาพอากาศภายในโรงเรียนแบบเชิงรุกและตั้งรับได้ทันทั่วทั้ง สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จึงได้จัดกิจกรรมฝึกอบรม
ให้กับบุคลากรที่สังกัดในโรงเรียนของทั้งภาครัฐและเอกชน ภายใต้หัวข้อ "การใช้นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อพัฒนา
เครื่องมือ/แพลตฟอร์มในการจัดการคุณภาพอากาศของโรงเรียน" ในวันที่ 11 ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 9.00 -12.00 น.
ณ ห้องประชุมมานิต - ห้องวาริ ชั้น 15 อาคารสรรพศาสตร์วิจัย สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
โดยรายละเอียดกำหนดการฝึกอบรมและแผ่นโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยแล้ว

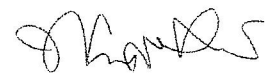
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้บุคลากรเข้าร่วมการอบรม จักขอบพระคุณยิ่ง

เรียน ผู้อำนวยการสำนักการศึกษา

เพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ


(นางปัทมา ก่อหงษ์คำแสนพี)



หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป

(รองศาสตราจารย์ ดร. พันธุ์ สัมพันธ์พานิช)

รักษาการผู้อำนวยการสำนักการศึกษา

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม

สำนักเลขาธิการสำนักการศึกษา
๒๖ ก.ย. ๒๕๖๖

มอบ..... สก. ๒๖ ก.

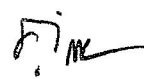
ผู้ประสาน นายนพจร นาคจันทร์ ผู้ประสานงาน


สก. ๒๖ ก.

พิจารณาดำเนินการต่อไป

โทร. 08 2678 0399

(นางสาวพิศมัย เรืองศิลป์)
รองผู้อำนวยการสำนักการศึกษา


(นางสาวศุภร คัมภังค์)
รองผู้อำนวยการสำนักการศึกษา
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักการศึกษา
๒๖ ก.ย. ๒๕๖๖



สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
ENVIRONMENTAL RESEARCH INSTITUTE
Chulalongkorn University



การฝึกอบรม

การใช้นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อพัฒนาเครื่องมือ/แพลตฟอร์ม ในการจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคารของโรงเรียน

วันที่ 11 ตุลาคม 2566 เวลา 9.00 - 12.00 น.

ณ ห้องเศรษฐมานิต ชั้น 15 อาคารสรรพศาสตร์วิจัย

สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

-
- เวลา 8.30 – 9.00 น. ลงทะเบียน
- เวลา 9.00 – 9.30 น. “คุณภาพอากาศในโรงเรียน สำคัญไฉน?” จัดการอย่างไรยืนได้อย่างไร?
โดย รศ.ดร.ณัฐภา ฐานีพานิชสกุล รองคณบดี
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เวลา 9.30 – 10.30 น. นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อการแก้ปัญหา
โดย รศ.ดร.ณัฐภา ฐานีพานิชสกุล รองคณบดี
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เวลา 10.30 – 10.45 น. รับประทานอาหารว่าง
- เวลา 10.45 – 11.30 น. กิจกรรมกลุ่ม การใช้นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อการแก้ปัญหาคุณภาพอากาศในอาคาร
โดย รศ.ดร.ณัฐภา ฐานีพานิชสกุล รองคณบดี
น.ส.สฐาปนี นิลทะราช
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เวลา 11.30 – 12.00 น. นำเสนอนวัตกรรมเชิงกระบวนการโดยผู้เข้าร่วมสัมมนา
สรุปผลการฝึกอบรม
โดย รศ.ดร.ณัฐภา ฐานีพานิชสกุล รองคณบดี
น.ส.สฐาปนี นิลทะราช
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- เวลา 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
-

ผู้สนใจเข้าร่วมการอบรม สามารถลงทะเบียนผ่านลิงค์ที่ปรากฏด้านล่างนี้ หรือสแกน QR code

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSez3iny4h5Gr1DGy7tciFLRpXkk7YVvxIXfA8-txJzYL5MkyA/viewform>





สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
ENVIRONMENTAL RESEARCH INSTITUTE
Chulalongkorn University



วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
College of Public Health Sciences
Chulalongkorn University

การใช้นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อพัฒนา เครื่องมือ/แพลตฟอร์มในการจัดการ คุณภาพอากาศภายในอาคารของโรงเรียน

- คุณภาพอากาศในโรงเรียน สำคัญไฉน?
- จัดการอย่างไรยั่งยืนได้อย่างไร?
- นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อการแก้ปัญหา
- กิจกรรมกลุ่ม การใช้นวัตกรรมเชิงกระบวนการเพื่อ
การแก้ปัญหาคือคุณภาพ อากาศในอาคาร



รศ.ดร.นันทิชา ธานีพานิชสกุล
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ค่าลงทะเบียน 700 บาท

สแกนเพื่อลงทะเบียน



วันที่ 11 ตุลาคม 2566 เวลา 9.00 - 12.00 น.
ณ ห้องประชุมชูมานิต ชั้น 15 อาคารสรรพศาสตร์วิจัย
สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย