

สรุปสาระสำคัญการประชุมกลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการ
วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม BOARD ROOM ชั้น ๔ อาคาร B อาคารกลุ่มนวัตกรรม ๒ (INC๒)
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

รายชื่อผู้ร่วมประชุม:

1. ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรมคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
นางสาวจิราพร ศรีหุ่น หัวหน้าศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรม
2. ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
นายวาริน อินทนา รองผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3. ศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ผศ.ดร. สกฤณี บวรสมบัติ ผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
4. ศูนย์บริการวิเคราะห์ทดสอบ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
 - 4.1. นายณัฐพล วุฒิพันธ์ ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส
 - 4.2. นายอุเทน มารี วิศวกร
 - 4.3. นางรัศรินทร์ แผ่นทองธราพัฒน์ เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไปอาวุโส
 - 4.4. นางสาววิชุดา จำปาเงิน เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
 - 4.5. นางสาวกรรณา ปานเคลือบ เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ
 - 4.6. นางสาว พูนภัทรา สายวานิชย์ เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ

เริ่มประชุม: 09.00 น.

สาระสำคัญการประชุม

สืบเนื่องจากการประชุมเพื่อกำหนดทิศทางและแนวทางการร่วมมือของเครือข่ายศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม พ.ศ. 2558 สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ได้มีความเห็นให้มีการจัดกลุ่มย่อยของเครือข่ายเครื่องมือขึ้น ตามความสนใจของแต่ละหน่วยงาน ซึ่งมีการแบ่งกลุ่ม จำนวน 8 กลุ่ม ดังนี้ 1. กลุ่มวิจัยเชิงพาณิชย์ 2. กลุ่มพัฒนามาตรฐานห้องปฏิบัติการ วิเคราะห์ 3. กลุ่มบริหารจัดการความรู้การจัดหาครุภัณฑ์ 4. กลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการ 5. กลุ่มพัฒนาบุคลากร 6. กลุ่มซ่อมบำรุง 7. กลุ่มส่งเสริมกิจกรรมเครือข่าย 8. ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการ

ซึ่งกลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการ มีหน่วยงานที่เป็นสมาชิก 4 หน่วยงาน ดังนี้

1. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
2. ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรมคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3. ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

สรุปสาระสำคัญการประชุมกลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการ
วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม BOARD ROOM ชั้น ๔ อาคาร B อาคารกลุ่มนวัตกรรม ๒ (INC๒)
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

4. ศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ในครั้งนีการประชุม จึงจัดประชุมขึ้นเพื่อกำหนดทิศทางและแนวทางการร่วมมือของกลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการร่วมกัน ซึ่งได้ข้อสรุปในการประชุม ดังนี้

วัตถุประสงค์/ความต้องการ ของแต่ละหน่วยงาน

1. จัดทำฐานข้อมูลเครื่องมือวิเคราะห์ทดสอบของสมาชิกเครือข่าย รวมทั้งพารามิเตอร์ที่สามารถวิเคราะห์ได้ (สวทช. เป็นผู้รับผิดชอบในการจัดทำฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการจัดการข้อมูล)
 - รายการวิเคราะห์ เช่น พารามิเตอร์ต่างๆ ที่แต่ละห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ได้
 - เครื่องมือวิเคราะห์ทดสอบ (รุ่น, ยี่ห้อ, คุณสมบัติเด่น)
 - Delivery Time การส่งมอบงาน (การส่งมอบรายงานผลการทดสอบ ขั้นตอนการอนุมัติรายงานผลการวิเคราะห์ทดสอบ)
 - อัตราค่าบริการวิเคราะห์ทดสอบ
2. ให้สมาชิกเครือข่ายแก้ไขรายละเอียดและ format ของร่างตารางข้อมูล และส่งกลับมาที่เลขาเครือข่ายภายในระยะเวลาที่กำหนด
3. ส่งร่างตารางข้อมูลที่แก้ไขแล้วให้สมาชิกเครือข่ายกรอกรายละเอียดของเครื่องมือวิเคราะห์ทดสอบ
4. จัดทำโปรแกรมระบบสืบค้นเครื่องมือวิเคราะห์ทดสอบ/พารามิเตอร์ที่ต้องการทดสอบ พร้อมแสดงราคาค่าบริการ และระยะเวลาในการวิเคราะห์ทดสอบ รวมถึงเวลาในการส่งมอบงาน
5. สวทช. จะเป็นผู้ให้ร่างต้นแบบการคิดราคาค่าบริการวิเคราะห์ทดสอบ

(ร่าง) ตารางรายละเอียดเครื่องมือวิเคราะห์

Instrument Name	Brand	model	Laboratory	Faculty/ University/ Institute	Test method/ parameter	sample	price	Type of service	Accredit scope	Delivery time

ประชุมครั้งถัดไป : -

ผู้จัดทำสรุป : นางสาวกรรมา ปานเคลือบ และนางสาววิชุดา จำปาเงิน เจ้าหน้าที่ศูนย์บริการวิเคราะห์ทดสอบ สวทช.

ผู้ตรวจทานรายงานการประชุม : นายณัฐพล วุฒิพันธุ์ ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส ศูนย์บริการวิเคราะห์ทดสอบ สวทช.

สรุปสาระสำคัญการประชุมกลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการ
วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม BOARD ROOM ชั้น ๔ อาคาร B อาคารกลุ่มนวัตกรรม ๒ (INC๒)
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

ภาคผนวก

ภาพการประชุมกลุ่มฐานข้อมูลทางด้านความสามารถของห้องปฏิบัติการ

