



กรมวิทยาศาสตร์บริการ
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ร่วมกับสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ (สคท.) เตรียมรวมพลนักวิชาชีพลูกเคมี
ปฏิรูปการเรียนรู้เพื่อทักษะแห่งอนาคต



นางสาวนิสากร จึงเจริญธรรม อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ เป็นประธานในการประชุมความร่วมมือพันธมิตรการพัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างกรมวิทยาศาสตร์บริการ(วศ.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ (สคท.) โดยมีศาสตราจารย์ ดร.สุภา หารหนองบัว นายกสมาคมเคมี รศ. ดร.ลัดดา มีสุข อุปนายกสมาคมเคมี นางสาวปัทมา นพรัตน์ รักษาการผู้อำนวยการสำนักพัฒนาศักยภาพนักวิทยาศาสตร์ ห้องปฏิบัติการ และนางสาววิภา เครือนิล นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ เข้าร่วมการประชุม ณ ห้องนิธิปัญญา อาคารตัว ลพนาถ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

การประชุมครั้งนี้ วศ.อว.โดยสำนักพัฒนาศักยภาพนักวิทยาศาสตร์ห้องปฏิบัติการ และ สคท. ได้นำเสนอแผนการจัดรวมพลนักวิชาชีพลูกเคมี นักอุตสาหกรรม และนักวิชาการด้านเคมี จากหน่วยงานต่างๆ กว่า 70 หน่วยงาน มีเป้าหมายปฏิรูปการเรียนรู้เพื่อทักษะแห่งอนาคตโดยการจัดทำหลักสูตรประกาศนียบัตร (Non degree) เพื่อการพัฒนาศักยภาพด้านอุตสาหกรรมเคมีของประเทศ

นางสาวนิสากรฯ ให้นโยบายการจัดทำหลักสูตรที่จุดประกายความคิดการประยุกต์ความรู้ที่ผสมผสานทั้งศาสตร์ด้านสังคมและวิทยาศาสตร์ ที่นิสิต นักศึกษา ผู้ประกอบอาชีพด้านอุตสาหกรรมเคมี สามารถนำความรู้และทักษะไปประยุกต์ใช้ประกอบวิชาชีพได้รวดเร็ว มีคุณภาพชีวิตที่ดีในสังคม พร้อมมีสมรรถนะที่รองรับทักษะแห่งอนาคต การดำเนินการนี้จะเป็น

การพัฒนากำลังพลของประเทศและพัฒนาสังคมที่ยั่งยืน ซึ่งผลการหารือครั้งนี้ วศ.อว. จะได้นำเสนอที่ประชุมที่จะจัดขึ้นร่วมกับ 10 พันธมิตร ได้แก่ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ สถาบันก่อสร้างแห่งประเทศไทย สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ มูลนิธิความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ สมาคมเคมีแห่งประเทศไทยฯ และอุตสาหกรรมพัฒนามูลนิธิพร้อมสถาบันเครือข่าย 8 สถาบัน เพื่อจะส่งผลให้เกิดการขับเคลื่อนการดำเนินการที่เป็นรูปธรรมต่อไป