

สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น
เกี่ยวกับร่างพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการ
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ.

๑. ความเป็นมา

โดยที่การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เจริญเติบโตอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน เพื่อรองรับความเปลี่ยนแปลงของโลกที่จะเกิดขึ้นในอนาคต คณะรัฐมนตรีจึงเห็นสมควรจัดตั้งกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมขึ้น เพื่อให้มีการบูรณาการการเรียนการสอน การวิจัย และการสร้างสรรค์นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และศาสตร์อื่นเข้าด้วยกัน และให้เกิดความร่วมมือในการปฏิบัติหน้าที่ระหว่างสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรมในทิศทางที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผน และนโยบายในการพัฒนาประเทศ

เพื่อเป็นการรองรับการดำเนินการของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมดังกล่าว คณะรัฐมนตรีจึงได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๑ มอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาดำเนินการยกร่างพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. พร้อมดำเนินการตามมาตรา ๗๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย แล้วเสนอให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาโดยด่วน คณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะพิเศษ) จึงได้พิจารณายกร่างพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าว เพื่อเป็นหลักในการจัดโครงสร้างกระทรวงใหม่ โดยกำหนดขอบเขตหน้าที่และอำนาจ และการจัดระเบียบบริหารราชการและการบริหารจัดการในระดับต่าง ๆ ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้ชัดเจน และมีเอกภาพ

๒. วิธีการในการรับฟังความคิดเห็น จำนวนครั้ง และระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็น

รับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ทั้งฉบับ ผ่านทางเว็บไซต์ของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา (www.krisdika.go.th) จำนวน ๑ ครั้ง ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๓. ประเด็นที่มีการแสดงความคิดเห็นหรือข้อคัดค้านหรือความเห็นของหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้องในแต่ละประเด็น คำชี้แจงเหตุผลรายประเด็น และการนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณาจัดทำร่างกฎหมาย

จากการรับฟังความคิดเห็นมีผู้แสดงความคิดเห็นทั้งสิ้นจำนวน ๒ ราย โดยสามารถสรุปประเด็นของผู้แสดงความคิดเห็นได้ ดังนี้

ประเด็น/ข้อคัดค้าน/ความเห็น	คำชี้แจง
<p>มาตรา ๑ ควรตัดคำว่า "วิทยาศาสตร์" ออก คงเหลือแต่ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ใช้ชื่อภาษาอังกฤษว่า Ministry of Higher Education, Research and Innovation ทั้งนี้ เพราะ วิทยาศาสตร์เป็นเพียงสาขาวิชาหนึ่งของการเรียนการสอนในระดับอุดมศึกษา เช่นเดียวกับ วิศวกรรมศาสตร์ แพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศาสตร์อื่น</p>	<p>เนื่องจากการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์ มีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศให้ทันต่อความเปลี่ยนแปลงของโลก โดยผ่านการคิดค้น วิเคราะห์ สังเคราะห์ ศึกษา และประมวลองค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และศาสตร์อื่น ๆ จึงเห็นสมควรให้คงชื่อดังกล่าว ซึ่งสอดคล้องกับชื่อกระทรวง ตามร่างพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะพิเศษ) แล้ว</p>
<p>มาตรา ๘ และร่างมาตรา ๑๒ ควรแก้ไขชื่อกรม วิทยาศาสตร์บริการ ควรแก้ไข เป็นสำนักงาน วิทยาศาสตร์บริการ ให้สอดคล้องกับชื่อหน่วยงานอื่น ๆ และเพิ่มอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการดำเนินการ ตามกฎหมายว่าด้วยสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ทั้งนี้ น่าจะต้องมีการออกกฎหมายฉบับใหม่รองรับ งานดังกล่าว ให้ครอบคลุมเนื้องาน การให้บริการ ตรวจวิเคราะห์ระดับชาติ เป็นหน่วยงานตรวจสอบ กำกับ การปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ของประเทศ (Scientific Ombudsman of Thailand)</p>	<p>เนื่องจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นส่วนราชการที่มีฐานะเป็นกรม มีหน้าที่และอำนาจ เกี่ยวกับการให้บริการทางวิทยาศาสตร์ โดยกำกับดูแล ส่งเสริม วิจัยพัฒนาทางวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี รวมทั้งเป็นสถานปฏิบัติการกลางทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ เพื่อเสริมสร้างการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และการพัฒนาทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน ซึ่งครอบคลุมถึงงานตามกฎหมายว่าด้วย สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์แล้ว ส่วนการเสนอ ให้มีกฎหมายใหม่นั้นได้กำหนดให้เป็นหน้าที่ และอำนาจของสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติตามร่างพระราชบัญญัติสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ พ.ศ. ที่จะดำเนินการเสนอความเห็นต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป</p>
<p>หมวด ๔ ควรระบุคณะกรรมการให้ครบถ้วน กล่าวคือ นอกเหนือจากคณะกรรมการการอุดมศึกษา คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษาแล้วยังมีคณะกรรมการพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ ที่ออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์ แห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๙ และคณะกรรมการตามร่างพระราชบัญญัติวิทยาศาสตร์บริการและตรวจสอบ ควบคุมวิทยาศาสตร์การวิเคราะห์แห่งชาติ (ที่จะต้อง</p>	<p>เนื่องจากคณะกรรมการดังกล่าวเป็นคณะกรรมการ ที่มีอยู่ตามกฎหมายเฉพาะจึงไม่ต้องกำหนดไว้ในเนื้อหาของร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้</p>

ยกร่างขึ้นใหม่)	
<p>หมวด ๖ ในเรื่องกองทุน ควรเพิ่มอีก ๑ กองทุน ได้แก่ กองทุนสนับสนุนงานวิจัย และนวัตกรรมแห่งชาติ</p>	<p>เนื่องจากร่างพระราชบัญญัติสภานโยบาย การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แห่งชาติ พ.ศ. ได้กำหนดให้มีการจัดตั้งกองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมขึ้นใน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และขับเคลื่อนระบบการวิจัยและ นวัตกรรมของประเทศด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และสหวิทยาการ ส่งเสริมการผลิตและพัฒนากำลังคนด้าน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย ทั้งใน กระทรวงและนอกกระทรวง จึงไม่จำเป็นต้อง กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการ กระทรวงฯ</p>