

๒๑/๒๑/๕/๕๕

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
รหัสเรื่อง : ส5252
รับที่ : ๕7338/55
วันที่ : 22 มิ.ย. 55 เวลา : 15:13

ส.ค.



ศ.ค. ๑/505-๕
วันที่ 15 มิ.ย. ๕๕
เวลา ๕.45 น.

ที่ ศธ ๐๕๐๓(๕)/ ๒๒๓๕

กระทรวงศึกษาธิการ
กทม. ๑๐๓๐๐

๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๕

เรื่อง โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) ระยะที่ ๒

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีด่วนที่สุดที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๑๑๔๘๓ ลงวันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๕๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงศึกษาธิการพิจารณาโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) ระยะที่ ๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี นั้น

กระทรวงศึกษาธิการได้พิจารณาโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) ระยะที่ ๒ เป็นการขยายระยะเวลาการดำเนินงานต่อเนื่องจากโครงการฯ ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๐ โดยเพิ่มจำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ให้มีการกระจายไปทั่วภูมิภาคของประเทศ ซึ่งเป็นการขยายการสร้างฐานกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีศักยภาพ ตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายเพิ่มขึ้น และเป็นโครงการความร่วมมือและความเชื่อมโยงระหว่างสถานศึกษาขั้นพื้นฐานกับสถาบันอุดมศึกษา ที่ร่วมการสร้างกำลังคนที่เป็นตัวป้อนเข้าสู่ระบบอุดมศึกษาที่มีคุณภาพทั้งในเชิงวิชาการ และด้านสังคม เปรียบเสมือนสร้างหัวจักรให้การพัฒนาประเทศ การสร้างผู้นำทางความคิด และการแข่งขันระหว่างประเทศ จึงเห็นควรสนับสนุนโครงการฯ ดังกล่าว และเห็นชอบกับการแต่งตั้งคณะกรรมการทั้ง ๒ ชุด เพื่อทำหน้าที่บริหารจัดการโครงการฯ ให้บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ โดยมีข้อเสนอแนะและข้อสังเกต ดังนี้

๑. โครงการดังกล่าวเป็นโครงการหนึ่งที่สนับสนุนการสร้างฐานกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ควรประสานกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีโครงการรับผู้มีความสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้าศึกษาต่อระดับอุดมศึกษา เช่น โครงการส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี(พสวท.) โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ โครงการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ (ทุนเรียนดีวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย) ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ทุนศึกษาต่อต่างประเทศของสำนักงาน ก.พ. เพื่อเป็นการสนับสนุนให้ผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้รับการพัฒนาต่อเนื่องจนเต็มศักยภาพ

/๒.ควรมี...

๒. ควรมีการประชาสัมพันธ์เส้นทางอาชีพ (Career path) ของนักวิทยาศาสตร์ เพื่อเป็นแรงจูงใจให้นักเรียนเลือกเรียนในสายวิทยาศาสตร์พื้นฐานให้มีจำนวนที่มากพอในระดับที่เป็นมวลวิกฤต (critical mass) เพื่อให้สามารถสร้างฐานกำลังคนทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้อย่างต่อเนื่อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ศาสตราจารย์สุชาติ ธาดาธำรงเวช)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

สำนักนโยบายและแผนการอุดมศึกษา

โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๓๔๘

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๕๖๐๐ , ๐ ๒๓๕๔ ๕๕๘๒