

บัญชีสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วย

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

๑. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๘.๔/๓๗๒ ลงวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑
๒. สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๒๑๐/๑๑๘ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๑
๓. สำเนาหนังสือกระทรวงคมนาคม ด่วนที่สุด ที่ คค ๐๒๐๖/๑๐๓๗๑ ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๐
๔. สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๒๒๐.๒/๖๕ ลงวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๑
๕. สำเนาหนังสือกระทรวงพลังงาน ด่วนที่สุด ที่ พน ๐๖๐๐/๑๓ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๑
๖. สำเนาหนังสือกระทรวงศึกษาธิการ ที่ ศธ ๐๕๐๙(๓)/๘๗ ลงวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๑
๗. สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๒๑๓/๑๒๔ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๑
๘. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๑๙/๒๓๖ ลงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๑
๙. สำเนาหนังสือสำนักงาน ก.พ. ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๐๐๓/๖๙๕ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๐
๑๐. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๑/๒๔๕ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๑
๑๑. สำเนาหนังสือสำนักงาน ก.พ.ร. ที่ นร ๑๒๐๐/๑๓๙ ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๐
๑๒. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๑/๒๔๖ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๑

บัญชีรายชื่อผู้ที่เกี่ยวข้องซึ่งได้แจ้งเรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ให้ทราบ ดังนี้

๑. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง
๒. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๓. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม
๔. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๕. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน
๖. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
๗. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข
๘. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
๙. ผู้อำนวยการสำนักงานงบประมาณ
๑๐. เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๑๑. เลขาธิการ ก.พ.
๑๒. เลขาธิการ ก.พ.ร.
๑๓. เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๑๔. ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน
๑๕. ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
๑๖. เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการนโยบายและพัฒนาศึกษา

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๐๘.๔/๗๗



กระทรวงการคลัง

ถนนพระราม ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๑๐ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔
เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงการคลังเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง
เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี กรณีกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้เสนอเรื่อง ขออนุมัติ
โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ จำนวน ๑,๕๐๐ ทุน
ระยะเวลาดำเนินงาน ๑๕ ปี งบประมาณรวม ๑๑,๐๙๐ ล้านบาท ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการคลังพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รวมทั้งเพิ่มจำนวนนักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย
ของประเทศ อันจะเป็นการสนับสนุนให้มีบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เพียงพอกับความต้องการ
ในการพัฒนาประเทศซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ประกอบกับเพื่อให้กระทรวงวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีสามารถดำเนินโครงการดังกล่าวได้อย่างต่อเนื่อง ดังนั้น จึงเห็นสมควรที่คณะรัฐมนตรี
จะให้ความเห็นชอบในหลักการโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ระยะที่ ๔ ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิสุทธิ์ ศรีสุพรรณ)

รัฐมนตรีช่วยว่าการฯ รักษาราชการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

กรมบัญชีกลาง

กองคำตอบแทนและประโยชน์เกื้อกูล

กลุ่มงานบริหารค่าใช้จ่าย

โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๒๖๒

โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๒๖๐

สำเนาถูกต้อง

๑๖/๑๒/๖๑

(นางสาวกัลยา แซ่เอี้ยว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๒๑๐/๑๐๙



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

๙ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล)๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษาขอให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการการอุดมศึกษา ประเด็นความเห็นเรื่องการขอรับการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้พิจารณาแล้วไม่ขัดข้องในหลักการและเห็นว่าโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เป็นโครงการต่อเนื่องที่ทำมาแล้ว ๔ โครงการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งบุคคลไปศึกษาในและต่างประเทศ เพื่อให้กลับมาปฏิบัติงาน วิจัย และพัฒนาหน่วยงานกระทรวงวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย และหน่วยงานวิจัยและพัฒนาอื่นๆ ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ ซึ่งยังไม่เพียงพอที่จะตอบสนองยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ยังมีความจำเป็นต้องพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งด้านจำนวนและคุณภาพ เพื่อรองรับการพัฒนาอย่างก้าวกระโดดของอุตสาหกรรมภาคการผลิตและบริการอุตสาหกรรม ๔.๐ เพื่อนำประเทศไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายฤทธิชัย บุญราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สถาบันเกษตรกร
โทร ๐ ๒๙๔๐ ๕๕๙๓ ต่อ ๑๑๔
โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๓๓๕๖

สำเนาถูกต้อง
๙ มกราคม ๒๕๖๑
(นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ด่วนที่สุด

ที่ คค ๐๒๐๖/๑๐๗๗๑



กระทรวงคมนาคม

ถนนราชดำเนินนอก กทม.๑๐๑๐๐

๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔
เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงคมนาคมพิจารณาให้ความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เพื่อนำข้อมูลที่ได้รับไปประกอบการพิจารณาเสนอคณะรัฐมนตรี นั้น

กระทรวงคมนาคมพิจารณาแล้ว เห็นด้วยกับโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เนื่องจากโครงการดังกล่าวมีส่วนช่วยส่งเสริม สนับสนุนให้เพิ่มบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และนักวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมด้านต่างๆ รวมทั้งมีแผนการพัฒนากำลังคนด้านอุตสาหกรรมการบิน ด้านเทคโนโลยีระบบขนส่ง ทางราง การขนส่งและจราจร ซึ่งบุคลากรที่ได้รับทุนจะสามารถนำความรู้มาช่วยสร้างนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อกระทรวงวิทยาศาสตร์และสามารถช่วยสนับสนุนการทำงานของกระทรวงคมนาคมในการพัฒนาระบบการขนส่งในอนาคตที่มุ่งเน้นการขนส่งที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พลังงานทางเลือกใหม่ การขนส่งด้วยระบบราง รถใช้พลังงานไฟฟ้า และการพัฒนาพลังงานทดแทน อันจะเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทยอย่างยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอละดับรัฐมนตรีเพื่อประกอบการพิจารณาต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม

สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม
กองบริหารทรัพยากรบุคคล ฝ่ายพัฒนาบุคคล
โทร ๐๒ ๒๕๓ ๓๐๐๓ , ๐๒ ๒๕๓ ๓๐๘๒
โทรสาร ๐๒ ๒๕๓ ๑๔๖๐, ๐๒ ๒๕๐ ๖๑๑๕

สำเนาถูกต้อง
๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๐
(นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๗ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล)๔๐๘๗๘
ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอความเห็นเรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาแล้ว ไม่ขัดข้องต่อการขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เนื่องจากเป็นการสร้างบุคลากรให้มีความรู้และทักษะในด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และความสามารถในการแข่งขันของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป และมีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. หลักการและเหตุผล ขอเพิ่มข้อความในข้อ ๙ จาก “การพัฒนากำลังคนทางการป้องกันและการจัดการภัยพิบัติด้านอุทกภัยและด้านแผ่นดินไหว” เป็น “การพัฒนากำลังคนทางการป้องกันและการจัดการภัยพิบัติด้านอุทกภัย ด้านแผ่นดินไหว และด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

๒. แผนการดำเนินงาน ขอเพิ่มข้อความในข้อ ๑ ต้นทาง ช้อย่อย (๗) จาก “กำลังคนทางการป้องกันและการจัดการภัยพิบัติ ด้านอุทกภัย และด้านแผ่นดินไหว” เป็น “กำลังคนทางการป้องกันและการจัดการภัยพิบัติ ด้านอุทกภัย ด้านแผ่นดินไหว และด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

๓. ควรพิจารณาระบุสาขาที่ต้องการส่งเสริมให้ชัดเจนครอบคลุมกับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี รวมทั้งสอดคล้องและสามารถต่อยอดกับการดำเนินงานของหน่วยงานหลักที่ให้ทุนการศึกษาอื่นอีก ๔ หน่วยงาน เพื่อให้สามารถขยายผลความรู้และประสบการณ์ให้เหมาะสมกับบริบทของประเทศไทย

๔. ควร...



๔. ควรนำผลการดำเนินงานที่ผ่านมาทั้งหมดมาวิเคราะห์และปรับปรุงระบบติดตามการปฏิบัติ
ตามสัญญาของนักเรียนทุน เพื่อป้องกันการผิดสัญญาของนักเรียนทุน

๕. ควรระบุรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับงบประมาณและระยะเวลาดำเนินงานโครงการ ๑๕ ปี
ให้ชัดเจน โดยเฉพาะงบประมาณในช่วง ๕ ปีหลัง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก



(สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

สำนักผู้ประสานงานคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา ทส.

โทร./โทรสาร ๐ ๒๒๗๘ ๘๖๔๔

สำเนาถูกต้อง

Chin ฌ็อง

(นางสาวกัญญา ชาญเอี้ยว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ



ด่วนที่สุด

ที่ พน ๐๖๐๐/๑๓



กระทรวงพลังงาน

ศูนย์เอนเนอร์ยี คอมเพล็กซ์ อาคารบี
ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๑๖ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสืออ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงพลังงานเสนอความเห็นเกี่ยวกับโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี นั้น

กระทรวงพลังงาน ได้พิจารณารายละเอียดโครงการดังกล่าวแล้วเห็นว่า โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ได้รวมถึงการพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับอุตสาหกรรมอนาคต ด้านรถใช้ไฟฟ้า และ Bioeconomy ซึ่งสามารถตอบสนองแนวนโยบายการพัฒนาตามแผนงาน Energy ๔๐ ได้อย่างเหมาะสม จึงเห็นควรอนุมัติในหลักการให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดำเนินโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ตามที่เสนอมา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายศิริ จิระพงษ์พันธ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

โทร. ๐ ๒๖๑๒ ๑๕๕๕ ต่อ ๓๗๘

โทรสาร ๐ ๒๖๑๒ ๑๓๗๔

สำเนาถูกต้อง

คืน 11610ยว

(นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ที่ ศธ ๐๕๐๙(๓)/ ๙๗



กระทรวงศึกษาธิการ
กทม. ๑๐๓๐๐

๙ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการฯ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการฯ ขอให้กระทรวงศึกษาธิการเสนอความเห็นเกี่ยวกับเรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการฯ ความละเอียดทราบแล้ว นั้น

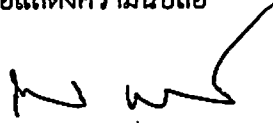
กระทรวงศึกษาธิการ พิจารณาแล้วเห็นว่า กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นองค์กรหลักในการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างปัญญาในสังคม สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และความสามารถในการแข่งขันของประเทศอย่างยั่งยืน โดยยุทธศาสตร์ที่สำคัญข้อหนึ่งคือ การพัฒนากำลังคนทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งได้ดำเนินการโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อจัดส่งบุคคลไปศึกษาต่างประเทศและในประเทศ ตั้งแต่ระดับปริญญาตรีถึงปริญญาเอก ในสาขาวิชาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อกลับมาทำงานวิจัยและพัฒนาหน่วยงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย และหน่วยงานวิจัยและพัฒนาอื่นๆ ที่ทำงานเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งนี้ การจัดสรรทุนโครงการดังกล่าวไม่ซ้ำซ้อนกับการจัดสรรทุนโครงการพัฒนาอาจารย์ของกระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการฯ) เนื่องจากมีวัตถุประสงค์ กลุ่มเป้าหมายผู้รับทุน และสาขาวิชาในการจัดสรรทุนที่แตกต่างกัน กล่าวคือ โครงการพัฒนาอาจารย์เป็นการจัดสรรทุนเพื่อผลิตและพัฒนาอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาให้มีคุณวุฒิระดับปริญญาเอกและหลังปริญญาเอก ในสาขาวิชาที่สอดคล้องกับนโยบายการผลิตกำลังคนเพื่อตอบสนองต่อ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายในการพัฒนาประเทศ นโยบายการปรับยุทธศาสตร์ (Reprofiling) มหาวิทยาลัยกลุ่มใหม่ และสาขาวิชาพื้นฐานที่มีความจำเป็นและธำรงไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น ซึ่งกลุ่มเป้าหมายในการจัดสรรทุนจะเป็นอาจารย์หรือบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ แต่โครงการของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นการจัดสรรทุนเพื่อผลิตและพัฒนานักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งกลุ่มเป้าหมายในการจัดสรรทุนจะเป็นบุคคลทั่วไปหรือนักวิจัย ถึงแม้ว่าการจัดสรรทุนของทั้งสองโครงการจะตอบสนองต่อ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายในการพัฒนาประเทศเหมือนกัน แต่สาขาวิชาในการจัดสรรทุนจะแตกต่างกัน รวมทั้งผู้รับทุนของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสามารถเข้าปฏิบัติงานขอใช้ทุนในสถาบันอุดมศึกษาได้ แต่ส่วนใหญ่จะเป็นนักวิจัยและมีเพียงส่วนน้อยที่เป็นอาจารย์ ซึ่งจะเป็นส่วนช่วยสนับสนุนให้มีบุคลากรเข้าสู่สถาบันอุดมศึกษาเพิ่มขึ้น ดังนั้น เพื่อให้การพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์

/และเทคโนโลยี...

และเทคโนโลยีเป็นไปอย่างต่อเนื่อง จึงเห็นสมควรให้การสนับสนุนโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาล
ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เพื่อพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งในเชิงปริมาณ
และคุณภาพเพื่อรองรับการพัฒนาอย่างก้าวกระโดดของอุตสาหกรรมภาคการผลิตและบริการ อุตสาหกรรม ๔.๐
และประเทศไทย ๔.๐ เพื่อนำประเทศไปสู่ความ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายธีระเกียรติ เจริญเศรษฐศิลป์)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
สำนักส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะบุคลากร
โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๓๐๑
โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๕๕๔๐

สำเนาถูกต้อง
Chin 11/10/20
(นางสาวกัญญา แซ่อึ้ง)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ



ที่ สธ ๐๒๑๗/๑๒๕

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑/ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล)๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงสาธารณสุขเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง
เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ประเด็นความเห็น เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุน
รัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงสาธารณสุข ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าโครงการดังกล่าวสมควรสนับสนุนให้มีการดำเนินการต่อเนื่อง เพราะเป็นโครงการที่สนับสนุนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และเป็นการเพิ่ม
จำนวนนักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ
ซึ่งถือเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้ก้าวทันต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก แต่เนื่องจากโครงการ
ดังกล่าวเป็นโครงการที่มีการใช้งบประมาณค่อนข้างสูงและระยะยาว ซึ่งเป็นภาระของประเทศในอนาคต อีกทั้งมี
กลุ่มเป้าหมายที่ค่อนข้างเปิดกว้างในการจัดสรรทุน จากข้อสังเกตพบว่า กลุ่มเป้าหมายหนึ่งในโครงการเป็น
การพัฒนาบุคลากรให้กับมหาวิทยาลัยของรัฐรุ่นใหม่ จึงมีข้อเสนอในเรื่องการจัดสรรทุน กลุ่มเป้าหมาย และ
การดำเนินการจะต้องไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการอื่นๆ เช่น โครงการพัฒนาศักยภาพของทรัพยากรมนุษย์ในอุดมศึกษา
เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลก ที่กระทรวงศึกษาธิการดำเนินการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายปิยะสกล สกลสัตยาทร)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สถาบันพระบรมราชชนก

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๑๘๗๒

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๘๓๐

สำเนาถูกต้อง

นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว

(นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๗๑๙/๒๗๖



สำนักงบประมาณ

ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๕ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้สำนักงบประมาณเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี กรณีกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เสนอเรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ จำนวน ๑,๕๐๐ ทุน ระยะเวลาดำเนินงาน ๑๕ ปี (ปี พ.ศ. ๒๕๖๐-พ.ศ. ๒๕๗๕) งบประมาณรวม ๑๑,๐๙๐ ล้านบาท ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

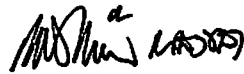
สำนักงบประมาณพิจารณาแล้วขอเรียนว่า โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เป็นโครงการต่อเนื่องจากโครงการระยะ ๓+ ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มจำนวนนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศจาก ๖ สาขาวิชา เป็น ๑๐ สาขาวิชา ได้แก่ สาขาเทคโนโลยีโลหะและวัสดุ เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีชีวภาพและสิ่งแวดล้อมนิวเคลียร์ เทคโนโลยี การบริหารและการจัดการด้านเทคโนโลยี IP และ Patent Law วิทยาศาสตร์พื้นฐานทุกสาขา Marine Technology นาโนเทคโนโลยี และเทคโนโลยีระบบขนส่งทางราง เพื่อสนองต่อความต้องการของหน่วยงานเกี่ยวกับด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในการพัฒนากำลังคนทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศให้เป็นไปอย่างต่อเนื่อง สำหรับโครงการฯ ระยะที่ ๔ เป็นการเพิ่มเป้าหมายนักเรียนทุนจากโครงการระยะ ๓+ จำนวน ๑,๑๐๐ ทุน เป็นจำนวน ๑,๕๐๐ ทุน แยกเป็นทุนการศึกษาต่างประเทศ จำนวน ๑,๔๐๐ ทุน และทุนการศึกษาในประเทศ จำนวน ๑๐๐ ทุน วงเงินงบประมาณทั้งสิ้น ๑๑,๐๙๐ ล้านบาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันเก้าสิบล้านบาทถ้วน) ระยะเวลาดำเนินการ ๑๕ ปี ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๗๕ โดยเน้นพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ที่มุ่งเน้นวิจัยและนวัตกรรม (Eastern Economic Corridor of innovation : EECi) และเน้นอุตสาหกรรม ๑๐ ด้านมากขึ้น รวมถึงรองรับนักเรียนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ที่ผ่านการบ่มเพาะและเสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ดังนั้น

/จึงเห็นสมควร ...

จึงเห็นสมควรที่คณะรัฐมนตรีจะพิจารณาอนุมัติในหลักการโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้าน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ สำหรับงบประมาณที่ใช้
ในการดังกล่าว เห็นควรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดทำรายละเอียดแผนการจัดส่งนักเรียนทุน
รัฐบาลพร้อมรายละเอียดแผนการใช้จ่ายจริง โดยเสนอขอรับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามความ
จำเป็นและเหมาะสมในแต่ละปีต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายเดชาภิววัฒน์ ณ สงขลา)


ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ

กองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ ๓

โทร. ๐ ๒๒๗๓ ๑๔๘๘

โทรสาร ๐ ๒๒๗๓ ๔๘๘๕

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวกัญญา แซ่เอี้ย)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๐๐๓/ว๑๕



สำนักงาน ก.พ.

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษาขอให้สำนักงาน ก.พ. เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการการอุดมศึกษา วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้เสนอเรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงาน ก.พ. พิจารณาแล้ว มีความเห็นว่า ควรสนับสนุนการดำเนินการโครงการดังกล่าวซึ่งได้กำหนดสาขาวิชาเพื่อให้มีกำลังคนที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศ นโยบายรัฐบาล รวมถึงกำลังคนรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย และกำลังคนเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษด้านการลงทุนในพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC) โดยมีข้อสังเกต ดังนี้

๑. กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควรมีการบูรณาการการดำเนินงานร่วมกับแหล่งทุนอื่น ๆ เพื่อให้การจัดสรรทุนของรัฐบาลในภาพรวมมีความเหมาะสม ไม่ซ้ำซ้อน อาทิ การส่งเสริมและสนับสนุนการรับทุนต่อยอดจากระดับมัธยมศึกษาและระดับปริญญาโทกับทุน พสวท. (ทุนโครงการพัฒนาผู้มีความสามารถพิเศษทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)

๒. ควรมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับการจัดสรรทุนของรัฐบาลกับแหล่งทุนอื่น ๆ อาทิ กระทรวงศึกษาธิการและสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัยที่มีการจัดสรรทุนในสาขาวิชาที่รองรับอุตสาหกรรมเป้าหมายตามนโยบายรัฐบาลให้แก่กลุ่มเป้าหมายในลักษณะเดียวกัน

๓. เพื่อให้การส่งเสริมการใช้ความรู้ ความสามารถของผู้รับทุนมีประสิทธิผลสูงสุด กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควรมีการส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้รับทุนของรัฐบาลซึ่งเป็นผู้มีความสามารถสูงได้ใช้ศักยภาพอย่างเต็มที่ในการสร้างนวัตกรรมในการพัฒนาประเทศทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางเมธินี เทพมณี)

เลขาธิการ ก.พ.

ศูนย์นักบริหารระดับสูง

โทร. ๐ ๒๕๕๗ ๑๖๘๖

โทรสาร ๐ ๒๕๕๗ ๑๗๓๔

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวกิติยา ไช้เอี้ยว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๑๑๑/๒๕๕



สำนักงานคณะกรรมการ
พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๙๖๒ ถนนกรุงเกษม กทม. ๑๐๑๐๐

๑๑ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘
ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้พิจารณาแล้ว เห็นควรอนุมัติในหลักการให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดำเนินงานโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ จำนวน ๑,๕๐๐ ทุน ระยะเวลาดำเนินงาน ๑๕ ปี งบประมาณรวม ๑๑,๐๙๐ ล้านบาท เพื่อยกระดับความสามารถและศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้ก้าวหน้าและเสริมสร้างความเข้มแข็งด้านเทคโนโลยีและสร้างนวัตกรรมนำสู่การต่อยอดและใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ และขับเคลื่อนเศรษฐกิจสู่ประเทศให้มียุคได้สูงในระยะต่อไป โดยมีความเห็นและข้อสังเกตเพิ่มเติม ดังนี้

๑. เพื่อให้สามารถบริหารจัดการทุนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุดในการลงทุนของภาครัฐในระยะยาว ในการจัดสรรทุนในแต่ละสาขาควรสอดคล้องกับการพัฒนาของประเทศของแต่ละช่วงเวลา และเชื่อมโยงสาขาที่จัดสรรทุนกับภารกิจ ความจำเป็นและทิศทางการปรับบทบาทภารกิจในอนาคตของหน่วยงานที่เสนอขอรับการจัดสรรทุนนั้น ๆ

๒. ควรมีการสร้างเครือข่ายความเชื่อมโยงกับภาคอุตสาหกรรมและภาคเอกชน เพื่อกำหนดประเด็น/โจทย์การวิจัยที่เป็นประโยชน์ด้านเศรษฐกิจและสังคม และนำความรู้ของผลงานวิจัยใหม่ไปต่อยอดในการใช้ประโยชน์ในเชิงวิชาการที่สอดคล้องกับความต้องการประเทศและในเชิงพาณิชย์ เพื่อสร้างมูลค่าให้กับสินค้าและบริการได้มากขึ้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายปรเมธี วิมลศิริ)

เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง

11/1/61

(นางสาวกัญญา แซ่อึ้ง)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

สำนักยุทธศาสตร์และการวางแผนพัฒนาทางสังคม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๐ ๔๐๘๕ ต่อ ๓๔๑๒ โทรสาร ๐ ๒๒๘๒ ๒๘๒๗

E-mail: worawan@nesdb.go.th



ที่ นร ๑๒๐๐/๑๓๕

สำนักงาน ก.พ.ร.

ถนนพิษณุโลก กทม. ๑๐๓๐๐

๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๐๘๗๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามหนังสือที่อ้างถึง ขอให้สำนักงาน ก.พ.ร. เสนอความเห็นเกี่ยวกับการขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงาน ก.พ.ร. ได้พิจารณาเรื่องนี้แล้ว เห็นด้วยกับการขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ซึ่งการจัดสรรทุนโครงการระยะที่ ๓+ ใกล้เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อเพิ่มจำนวนนักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ และบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่สำเร็จการศึกษาเข้าทำงานในหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง โดยสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และนโยบายรัฐบาล ในการพัฒนาและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและพัฒนา และนวัตกรรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายทศพร ศิริสัมพันธ์)

เลขาธิการ ก.พ.ร.

กองพัฒนาระบบราชการ ๑

โทร ๐ ๒๓๕๖ ๙๙๙๙ ต่อ ๘๙๐๙

โทรสาร ๐ ๒๒๘๑ ๘๒๔๘

สำเนาถูกต้อง

นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว

(นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ด่วนที่สุด
ที่ นร ๑๑๑๑/๒๕๖



สำนักงานคณะกรรมการ
พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๙๖๒ ถนนกรุงเกษม กทม. ๑๐๑๐๐

๑๖ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/๔๑๗๐๘
ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๐

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการนโยบายและพัฒนาศึกษา เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้พิจารณาแล้ว เห็นควรอนุมัติในหลักการให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดำเนินโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๔ จำนวน ๑,๕๐๐ ทุน ระยะเวลาดำเนินงาน ๑๕ ปี งบประมาณรวม ๑๑,๐๙๐ ล้านบาท ซึ่งจะช่วยส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และเพิ่มจำนวนนักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งพัฒนางานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมให้มีมาตรฐานสากล อันจะนำไปสู่การพัฒนาอย่างก้าวกระโดดของอุตสาหกรรมเป้าหมายและยกระดับการพัฒนาประเทศสู่การเป็นประเทศที่มีรายได้สูง ทั้งนี้ ควรพัฒนาผลงานวิจัยให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ทางวิชาการที่ตอบสนองกับความต้องการของประเทศและพัฒนาต่อยอดเพื่อใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เพื่อเพิ่มศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันให้กับประเทศได้อย่างยั่งยืน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายปรเมธี วิมลศิริ)

เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการ
คณะกรรมการนโยบายและพัฒนาศึกษา

สำนักยุทธศาสตร์และการวางแผนพัฒนาทางสังคม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๐ ๔๐๘๕ ต่อ ๓๔๑๒
โทรสาร ๐ ๒๒๘๒ ๒๘๒๗
E-mail: worawan@nesdb.go.th

สำเนาถูกต้อง
นางสาวกัญญา แซ่เอี้ยว
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ