

ด่วนมาก

ที่ นร ๐๔๐๔/๑๙๖๐

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กกม. ๑๐๓๐๐

๗๕ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
โครงการระยะที่ ๓

เรียน เลขาธิการ ก.พ.

อ้างถึง หนังสือสำนักงาน ก.พ. ด่วนมาก ที่ นร ๐๑๑๒.๑/๔๓๗
ลงวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือกราฟตรวจการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กก ๐๔๐๔.๗/๔๓๗๗
ลงวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๖
 ๒. สำเนาหนังสือกราฟตรวจศึกษาธิการ ที่ ศธ ๐๙๐๔/๖๓๐๙
ลงวันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๖๖
 ๓. สำเนาหนังสือทบทวนมหาวิทยาลัย ที่ ทม ๐๒๐๒.๓/๔๕๓๒
ลงวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๖
 ๔. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ที่ นร ๐๗๐๗/๔๑๙
ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๖
 ๕. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ด่วนมาก ที่ นร ๑๑๑๓/๒๓๘๙ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖

ตามที่ได้เสนอความเห็นเกี่ยวกับเรื่อง ขออนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาล
ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงการระยะที่ ๓ ไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการคลัง กระทรวงศึกษาธิการ ทบทวนมหาวิทยาลัย (เดิม) สำนักงบประมาณ
และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้เสนอความเห็นมาเพื่อประกอบ
การพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปราภูมิสำนักที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี คณะที่ ๓ ซึ่งมีรองนายกรัฐมนตรี
(นายอุวิทย์ คุณกิตติ) เป็นประธานกรรมการ ได้พิจารณาเรื่องดังกล่าวแล้ว มีประเด็นอภิปราย
และมติ ดังนี้

/๑. ประดิษฐ์อภิปราย ...

๑. ประเด็นอภิปราย

การพัฒนาบุคลากรและกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควรที่จะพิจารณาการให้ทุนการศึกษาที่เป็นภาพรวมของการศึกษาทุกระดับ และการพัฒนาในแต่ละสาขาวิชา ควรเน้นทางด้านทักษะ (Skill) เป็นสำคัญ ไม่ควรมุ่งเฉพาะการให้ทุนการศึกษาในระดับยอดเพียงระดับเดียว แต่ควรให้ความสำคัญในการพัฒนาบุคลากรทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับกลางและระดับล่างด้วย ซึ่งอาจมีการพิจารณาดำเนินการในเรื่องของการให้การสนับสนุนโรงเรียนทางด้านวิทยาศาสตร์ โดยมหาวิทยาลัยที่มีสาขาวิชาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพิจารณาตัดเลือกนักเรียนจากโรงเรียนทางด้านวิทยาศาสตร์ เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับมหาวิทยาลัย หรืออาจจะเป็นการศึกษาต่อเนื่องในระดับวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล โดยอาจวางระบบและหลักสูตรให้ครบวงจรของการศึกษาทางด้านนี้ ซึ่งต่อไปเมื่อการพัฒนาบุคลากรและกำลังคนทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศไทยมีศักยภาพและความพร้อม จะทำให้สามารถส่งออกบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์ฯ ไปยังตลาดต่างประเทศที่มีความต้องการ อย่างเช่นประเทศไทยได้ ทั้งนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจะรับไปพิจารณาดำเนินการและประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องดังกล่าวต่อไป

๒. นิติคณะกรรมการกลั่นกรอง_๒

อนุมัติโครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงการระยะที่ ๓ (๒๕๔๗ – ๒๕๕๑) ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอโดยให้รับความเห็นของสำนักงบประมาณและขอสังเกตของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

คณะกรรมการได้ลงมติเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๕๖ อนุมัติตามนิติคณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี คณะกรรมการรัฐมนตรี ๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางโฉมศรี อารยะศิริ)

รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

.๑๕ ส.ค. ๒๕๔๖

สำนักบริหารการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๔๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๔

โทรสาร ๐ ๒๒๔๐ ๙๐๖๔

nat46_7_81

โทร. ๗๘๒.
๗๘๐. ๙๘๗.
๗๘๑. ๙๘๑. *JN ๑๕ ก.๙๔๖*
๗๘๒. ๙๘๒.
๗๘๓. ๙๘๓.
๗๘๔. ๙๘๔.
๗๘๕. ๙๘๕.