

การจัดตั้งสาขาวิชาการเพิ่มขึ้นในสภาวิจัยแห่งชาติ

ตามที่คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2539 เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2539 ได้พิจารณาเรื่องการจัดตั้งสาขาวิชาการเพิ่มขึ้นในสภาวิจัยแห่งชาติ และมีมติ 3 ประการ คือ

1. ให้ปรับปรุงข้อความในเอกสาร 3 ประเด็น คือ (1) บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบร่างพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสาขาวิชาการในสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ.... ให้แก่ข้อความจาก "โดยที่ในปัจจุบันสาขาวิชาการต่าง ๆ ทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้มีการพัฒนาไปเป็นอันมาก...." เป็น "โดยที่ในปัจจุบันสาขาวิชาการต่าง ๆ ทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีส ามนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ ได้มีการพัฒนาไปเป็นอันมาก...." (2) ให้เปลี่ยนชื่อร่างพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสาขาวิชาการในสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ.... เป็น "ร่างพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสาขาวิชาการเพิ่มขึ้นในสภาวิจัย-แห่งชาติ พ.ศ....." และ (3) เปลี่ยนข้อความจาก "...จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้..." เป็น "...จึงให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้..."

สำนักงานฯ ได้ดำเนินการแก้ไขข้อความในเอกสารในประเด็นที่ (1) แล้ว ส่วนประเด็นที่ (2) และ (3) นั้น จากการที่นายสรรเสริญ ไกรจิตติ ได้นำข้อปรับปรุงไปปรึกษาสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาแล้ว ผลปรากฏว่าไม่มีการแก้ไขแต่ประการใด

2. มอบหมายให้คณะกรรมการพิจารณาปรับปรุงสาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ ไปพิจารณาว่าในแต่ละสาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ ควรประกอบด้วยสาขาวิชาใดบ้าง เพื่อนำเสนอต่อที่ประชุมสภาวิจัยแห่งชาติ พร้อมกับร่างพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสาขาวิชาการเพิ่มขึ้นในสภาวิจัยแห่งชาติต่อไป ซึ่งเกี่ยวกับเรื่องนี้ คณะอนุกรรมการฯ ในการประชุมครั้งที่ 2/2539 เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2539 ได้พิจารณาแล้วมีความเห็นดังนี้

2.1 เห็นควรเปลี่ยนชื่อสาขาวิชาการที่เพิ่มใหม่ จากสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็น สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์

2.2 สาขาวิชาการเดิมและสาขาวิชาการที่เพิ่มใหม่ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาต่าง ๆ ดังเอกสารที่เสนอมาร่วมนี้

3. เห็นควรให้มีการจัดตั้งคณะทำงานหรือคณะอนุกรรมการขึ้นเพื่อศึกษาเชิงประวัติศาสตร์กฎหมายสภาวิจัยแห่งชาติ เพื่อทำการปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติสภาวิจัยแห่งชาติเสียใหม่ทั้งฉบับ ซึ่งจะนำไปสู่ทางเลือกใหม่ประการหนึ่งของสภาวิจัยแห่งชาติ โดยใช้ระยะเวลาศึกษาประมาณ 6 เดือน หรือ 1 ปี

จึงขอเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณา

