

รายงานการประชุม^๑
คณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ครั้งที่ 5/2545

วันพุธทัศบดีที่ 28 พฤศจิกายน 2545

ณ ห้องประชุม 101 ชั้น 1 อาคารสำนักงานกลาง อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย
เลขที่ 111 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

รายนามผู้เข้าประชุม

1. นายพิน杰	Jarvis Sampan	
	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ประธานกรรมการ
2. นายสันต์	สมชีวิตา	
	ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	รองประธานกรรมการ
3. นายพารณ	อิศรเสนา ณ อุยญา	กรรมการ
4. นายอุทธิศ	ขาวเชียร (แทน นายจักรมงคล ผาสุกานนิช)	กรรมการ
5. นายวิทวัสก์	สาระมาลิน	
	(แทน นายปีติพงษ์ พึงบุญ ณ อุยญา)	กรรมการ
6. นายไกรสร	พรสุช	กรรมการ
7. นายบัณฑูร	สุภัควนิช	กรรมการ
8. นายสุชาติ	อุปัถม์	กรรมการ
9. นายธงชัย	พรรณสวัสดิ์	กรรมการ
10. นายพรชัย	มงคลวนิช	กรรมการ
11. นายสุทธิพร	ปทุมเท瓦ภิบาล	กรรมการ
12. นายนรเชษฐ์	แสงรุจิ	กรรมการ
13. นายสีหศักดิ์	อารีราชการรัตน์	กรรมการ
14. นายอภิศักดิ์	จุลยา	กรรมการ
15. นายไพรัช	ธัชยพงษ์	
	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	กรรมการและเลขานุการ

รายนามผู้ไม่เข้าประชุม

1. นายศุภรัตน์	กวัฒน์กุล	ติดราชการ
2. นายธรรมนูญ	เชี่ยวสกุล	ติดราชการ
3. นายเรืองนนท์	เรืองวนิช	ติดราชการ
4. นายวิเชียร	กีรตินิจกุล	ติดราชการ

5. นายสุรชัย	เติงโชค	ดิตราชาการ
6. พันเอกอภิรัชต์	คงสมพงษ์	ดิตราชาการ
7. นายประเทือง	ศรีรอดบาง	ดิตภารกิจ
8. นายอาภรณ์	ศรีพิพัฒ์	ดิตภารกิจ
9. นางรัชนีพร	พุคยาภรณ์ พุกภะมาน	ดิตภารกิจ

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายกว้าง	รอบขอบ	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. นายบุณยรงค์	นิลวงศ์	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3. นางเบญจวรรณ	ศิริโพธิ์	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
4. นางสาวทิพยา	ดังแหงส์	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
5. นางอุษณีย์	เจริญพิพัฒ์ผล	มหาวิทยาลัยสยาม
6. นางชัชนาถ	เทพธรรมนท์	ส่วนงานกลาง สวทช.
7. นายชาติรี	ศรีเพพรรณ	ส่วนงานกลาง สวทช.
8. นางทศนา	พิริยพฤทธิ์	ส่วนงานกลาง สวทช.
9. นายณรงค์	ศิริเลิศวรกุล	ส่วนงานกลาง สวทช.
10. นางเอื้อพร	รัตนภาณุ	ส่วนงานกลาง สวทช.
11. นางปุณณा	วัฒนวิมูลย์	ส่วนงานกลาง สวทช.
12. นายกิตติวัฒน์	อุชุปalaenannท	ส่วนงานกลาง สวทช.
13. นายณรงค์รัชต์	ธนาธร	ส่วนงานกลาง สวทช.
14. นางนฤมล	ปั่นโรจน์	ส่วนงานกลาง สวทช.
15. นางสาววันทน่า	รุ้งหลัก	ส่วนงานกลาง สวทช.
16. นางสาวจุฑามาศ	อุดมสรยุทธ	ส่วนงานกลาง สวทช.
17. นางสาวจีรันันทน์	พรหมวิรัตน์	ส่วนงานกลาง สวทช.
18. นางอารณีย์	วิวัฒนาภรณ์	ส่วนงานกลาง สวทช.
19. นางยัญญา/or	อมรนิรุตติ	ส่วนงานกลาง สวทช.
20. นางสาวมรกต	ดันดิเจริญ	ศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สวทช.
21. นายยงยุทธ	ยุทธวงศ์	ศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สวทช.
22. นายกฤษฎา	สุชีวะ	ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและสตุแห่งชาติ สวทช.
23. นายพันธ์ศักดิ์	ศิริรัชตพงษ์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สวทช.
24. นายขวัญชัย	หล่ออุบล	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สวทช.

เริ่มประชุม เวลา 14.10 น.

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 การส่งผู้แทนเข้าประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ประธานฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ในการประชุมคณะกรรมการต่างๆ ได้มีการหารือในประเด็นการส่งผู้แทนเข้าประชุมในคณะกรรมการต่างๆ ในระดับกระทรวงว่า ขอให้ส่งผู้แทนที่ดำรงตำแหน่งรองอธิบดี หรือข้าราชการระดับ 9 ขึ้นไป ซึ่งมีอำนาจในการดัดสินใจ เพื่อประโยชน์ในการบริหารงานและการดำเนินโครงการต่างๆ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีความก้าวหน้าอย่างเป็นรูปธรรม และขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ ระบุในหนังสือเชิญประชุมในกรณีการมอบหมายให้ผู้อื่นเข้าประชุมแทน ขอให้เป็นข้าราชการระดับ 9 หรือดำรงตำแหน่งรองอธิบดีขึ้นไป

1.2 การขอลาออกจากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ประธานฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า นายกมลชัย รัตนสกาววงศ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้ซึ่งมิใช่ข้าราชการในคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กสวช.) ได้ยื่นหนังสือลาออกจากเป็นกรรมการ โดยการลาออกมีผลตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2545 จึงแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.3 การเปลี่ยนชื่อโครงการอุทยานวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการพัฒนา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กวทช.) ครั้งที่ผ่านมา ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบในหลักการ
การเปลี่ยนชื่อโครงการอุทยานวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็น อุทยานวิทยาศาสตร์
ประเทศไทย (Thailand Science Park) ทั้งนี้ ขอให้มีการตรวจสอบในเรื่องการใช้ภาษา ว่าควรเดิมคำว่า
“แห่ง” เป็น อุทยานวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย หรือไม่ และให้หารือกับเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ว่าจะมี
ปัญหาอย่างไรหรือไม่ ซึ่ง สำนักงานฯ ได้ดำเนินการดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว และรักษาการในตำแหน่ง
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี แจ้งว่าการเปลี่ยนชื่อ ให้ทำเรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบ สำนักงานฯ จึงได้
นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีรับทราบการเปลี่ยนชื่อเป็น อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ในคราวการ
ประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน 2545 จึงแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 4/2545

นายไพรัชชุ กรรมการและเลขานุการ ได้เรียนที่ประชุมว่า ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ส่งรายงานการประชุมให้กรรมการพิจารณา และกรรมการได้รับรองรายงานการประชุมแล้วโดยมีกรรมการ 2 ท่านขอแก้ไข ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการแก้ไขรายงานการประชุมเรียบร้อยแล้ว

ที่ประชุมได้พิจารณารายงานการประชุมแล้ว รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 4/2545 ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอ โดยไม่มีการแก้ไข

สืบเนื่องจากรายงานการประชุมดังกล่าว ที่ประชุมได้ทบทวนประเด็นด่างๆ มีรายละเอียดดังนี้

1. โครงการร่วมลงทุนการผลิตแอลกอฮอล์ 99.5 % จากมันสำปะหลัง

ประธานฯ ได้แจ้งที่ประชุมว่า จากการพิจารณาทบทวนการร่วมลงทุนการผลิตแอลกอฮอล์ 99.5% จากมันสำปะหลัง พนบวมีเอกสารแจ้งความประสงค์ที่จะลงทุนในโครงการผลิตethanol เป็นเชือเพลิง จำนวน 25 ราย และคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ได้อนุมัติแล้ว จำนวน 8 ราย หาก สำนักงานฯ ร่วมลงทุนในโครงการดังกล่าว และมีเอกสารรายอื่นขอรับการสนับสนุนจาก สำนักงานฯ อาจไม่สามารถหาเหตุผลซึ่งได้ ประกอบกับ สำนักงานฯ ไม่มีบทบาทในเรื่องเทคโนโลยีต่อโครงการ ดังนั้น จึงไม่มีเหตุผลอันควรที่ สำนักงานฯ จะลงทุนในโครงการดังกล่าว นอกจากนี้ หาก สำนักงานฯ ร่วมลงทุน ในโครงการฯ อาจถือเป็นการเลือกปฏิบัติ และเป็นการขัดต่อรัฐธรรมนูญและนโยบายของรัฐบาล กล่าวคือ รัฐต้องไม่ประกอบกิจการแข่งขันกับเอกชน จึงแจ้งให้ที่ประชุมทราบและเห็นสมควรยุติโครงการร่วมลงทุน การผลิตแอลกอฮอล์ 99.5% จากมันสำปะหลัง

มติที่ประชุม อนุมัติการยุติโครงการร่วมลงทุนการผลิตแอลกอฮอล์ 99.5% จากมันสำปะหลัง ด้วยเหตุผลตามที่ประธานฯ แจ้ง

2. การสรุหาราผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (ศศอ.)

ที่ประชุมรับทราบตามที่ประธานฯ แจ้ง

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องและพิจารณา

3.1 การแต่งตั้งรองผู้อำนวยการศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
(ประชุมเฉพาะกรรมการ)

3.2 การเลื่อนเงินเดือนผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
แห่งชาติ (ประชุมเฉพาะกรรมการ)

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 การแต่งตั้งผู้บุกริหารระดับสูง (ประชุมเฉพาะกรรมการ)

4.2 ผลการดำเนินงานปี 2545 แผนการดำเนินงานและแผนการเงินปี 2546 ของ สวทช.

นายไพรชัย กรรมการและเลขานุการ ได้ชี้แจงที่ประชุมถึงผลการดำเนินงาน ปี 2545 ของสำนักงานฯ ซึ่งประกอบด้วยผลงานด้านด่างๆ ได้แก่ ด้านนโยบาย ด้านเศรษฐกิจ ด้านสารสนเทศฯ และสังคม ด้านเศรษฐกิจชุมชนและรากหญ้า อุทยานวิทยาศาสตร์ ด้านองค์ความรู้ ด้านการพัฒนาがらสังคม รวมทั้งเครือข่ายความร่วมมือ ผลการใช้จ่ายเงินของสำนักงานฯ ในปี 2545 สำนักงานฯ มีรายได้ 2,106.89 ล้านบาท ประกอบด้วยเงินบประมาณแผ่นดิน 1,765.71 ล้านบาท และเงินรายได้ 341.18 ล้านบาท ทั้งนี้มีเงินกันไว้เบิกเหลือปี 53.13 ล้านบาทและหนี้สิน 91.44 ล้านบาท สำหรับด้านรายจ่าย มีรายการค่าใช้จ่ายตามแผน 4,683.75 ล้านบาท ซึ่งมีการใช้จ่ายจริง 2,296.29 ล้านบาท และรายจ่ายผูกพัน 1,697.84 ล้านบาท นอกจากนี้ นายไพรชัย ได้ชี้แจงแผนการดำเนินงานปี 2546 ซึ่งพยายามจัดทำให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ประกอบด้วยสาขayุทธศาสตร์หลักทางเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับพันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีโลหะและวัสดุ เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์ โดยมีเป้าหมายการดำเนินการเพื่อยกระดับขีดความสามารถทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศไทยในสามสาขาหลักดังกล่าวข้างต้น รวมทั้งเทคโนโลยีอนาคต คือ นาโนเทคโนโลยี และเทคโนโลยีพลังงานและเทคโนโลยีสะอาด เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและการพึ่งพาตนเองของประเทศไทย สำนักงานฯ มีกลไกการดำเนินงานดังนี้ (1) การพัฒนาเข้าสู่ระบบบบประมาณแบบมุ่งเน้นผลงาน (2) การพัฒนากระบวนการทำงานเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้มาติดต่องาน (3) การจัดให้มีการพัฒนาบุคลากรอย่างเป็นระบบ และ (4) การจัดทำแผนการตลาดเพื่อเผยแพร่ผลงานให้เป็นที่รู้จักแก่สาธารณะ รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

นายไพรัชฯ ได้เรียนที่ประชุมเพิ่มเติมว่า สืบเนื่องจากการปรับโครงสร้างระบบราชการ ช่วงเดือนตุลาคม 2545 ทำให้ไม่มีการประชุม กวทช. ในช่วงเดือนตุลาคมถึงพฤษจิกายน 2545 จึงขอเสนอที่ประชุมเห็นชอบการใช้งบประมาณของสำนักงานฯ ในช่วงระยะเวลาดังกล่าว

ที่ประชุมพิจารณาแล้วเห็นชอบในหลักการ โดยมีข้อคิดเห็นและข้อสังเกตเพิ่มเติม ดังนี้

1. ให้เพิ่มเติมคำว่า “นวัตกรรม” ในพันธกิจข้อ 2 ให้เกิดความชัดเจนยิ่งขึ้น เนื่องจากนวัตกรรมเป็นปัจจัยสำคัญ ในการขับเคลื่อนให้เกิดขีดความสามารถในการแข่งขัน

2. ในส่วนของนโยบายด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ระบุว่าจะพยายามผลักดันค่าใช้จ่ายในการทำวิจัยและพัฒนาของภาครัฐและเอกชนของประเทศไทยให้ถึง 0.5 เท่าของ GDP (ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ) โดยในช่วงเวลา 3 ปี นับตั้งแต่ปัจจุบันต้องพัฒนาให้เท่าทันประเทศมาเลเซีย

3. การจัดทำวิสัยทัศน์หรือแผนต่างๆ ขอให้เป็นรูปธรรมมากที่สุด ไม่ใช่นามธรรม เช่น การถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรให้แก่ชาวบ้านในการเพิ่มผลผลิต รวมทั้งการทำให้ผลผลิตมีคุณภาพ เพื่อลดการนำเข้า และก่อให้เกิดเศรษฐกิจหมุนเวียน

4. ให้สำนักงานฯ จัดทำโครงการเพื่อเป็นการเพิ่มผลผลิตให้ได้ 1.5 เท่า โดยต้องพิจารณาให้ความสำคัญเป็นเรื่องๆ และต้องมีงบประมาณเพียงพอ

5. การทำงานของสำนักงานฯ ควรมีจุดเน้น (focus) และเห็นผลลัพธ์ที่ชัดเจน หากสำนักงานฯ สามารถจัดทำโครงการที่มีความสำคัญและเป็นจุดสนใจได้ การวางแผนสนับสนุนไม่น่าจะเป็นเรื่องยากและสนับสนุนการทุ่มเทไปในทิศทางที่ถูกต้อง และไม่เป็นการสูญเปล่า

6. สำนักงานฯ ควรมุ่งเน้นการทำงานให้มีคุณภาพ สามารถด้อยอดและเป็นการเพิ่มผลผลิตให้มีมูลค่าเพิ่มได้

7. กิจกรรมประชาสัมพันธ์ นับว่าเป็นสิ่งที่สำคัญมาก เนื่องจาก สำนักงานฯ มีผลงาน
มาก แต่การเผยแพร่สู่สาธารณะยังไม่แพร่หลายนัก ดังนั้น จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ประธานฯ จะช่วย
สนับสนุน และเพิ่มบทบาทในการประชาสัมพันธ์กิจกรรมของสำนักงานฯ ให้มากขึ้น ซึ่งอาจเป็นผลดีต่อ¹
การขอรับการสนับสนุนด้านงบประมาณจากรัฐบาล

8. เนื่องจากในปีงบประมาณ 2547 ได้มีการกำหนดให้งานด้านวิทยาศาสตร์เป็นหนึ่งในห้าของยุทธศาสตร์งบประมาณ ซึ่งเดิมเป็นเพียงส่วนหนึ่งของการส่งออกเท่านั้น จึงให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งสำนักงานฯ เตรียมความพร้อมในการดังกล่าว

อนึ่ง ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบเพิ่มเติมว่า ในช่วงเช้าก่อนประชุมได้ไปเยี่ยมชมศูนย์ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ ที่จังหวัดฉะเชิงเทรา พบว่าการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว แต่ยังคงมีปัญหานี้ในเรื่องของอุปกรณ์เครื่องจักร ซึ่งจะนำเรียน ยพณฯ นายกรัฐมนตรี ในโอกาสต่อไปถึงแนวทางการดำเนินการว่าจะเดินหน้าต่อไปอย่างไร รวมทั้งจะได้ดำเนินการรับรวมประเด็นปัญหาอื่นๆ เข้าหารือกับ ยพณฯ นายกรัฐมนตรี เพื่อจะได้มีศึกษาการทำงานที่ชัดเจนขึ้น นอกจากนี้ การดำเนินงานของสำนักงานฯ ควรมีการจัดลำดับความสำคัญ และเป็นการทำงานตามความต้องการของภาคเอกชน

โดยขอให้พิจารณาการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับภาคการศึกษา สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ และภาคเอกชน อาทิ สภาอุดสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เป็นต้น

มติที่ประชุม

- รับทราบผลการดำเนินงานปี 2545 และเห็นชอบการใช้งบประมาณของสำนักงานฯ ในช่วงเดือนดุลคม และพฤษจิกายน 2545
- เห็นชอบแผนการดำเนินงานและแผนการเงินปี 2546 โดยให้รับข้อคิดเห็นจากที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการปรับให้เหมาะสม ทั้งนี้ หากกรรมการท่านใดมีความเห็นให้นำเสนอเพิ่มเติมได้ในคราวประชุมครั้งต่อๆ ไป

4.3 การแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย และคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย

นายไพรัชฯ กรรมการและเลขานุการ ได้ซึ่งแจงที่ประชุมว่า ในคราวการประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กวทช.) ครั้งที่ 6/2542 เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2542 ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อดิดตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย และคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย คณะกรรมการฯ และคณะกรรมการที่ปรึกษาฯ มีภาระการดำรงตำแหน่ง 2 ปี ซึ่งปัจจุบันได้หมดควรการดำรงตำแหน่งแล้ว ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ และคณะกรรมการที่ปรึกษาฯ ได้มีบทบาทในการให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทาง รวมทั้งดิดตามและประเมินผลโครงการวิจัย พัฒนาและส่งเสริมเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย ให้สอดคล้องกับแผนงานที่กำหนดไว้และตามความต้องการของพื้นที่และเกษตรกรรายย่อย โดยมีส่วนร่วมระหว่างผู้ใช้และผู้พัฒนาเทคโนโลยี ซึ่งมุ่งเน้นกิจกรรม 3 ด้าน ได้แก่ (1) โครงการวิจัย พัฒนาและวิศวกรรม (2) โครงการศึกษาสถานภาพและการรวบรวมข้อมูล และ (3) โครงการพัฒนาบุคลากรและการสังเคราะห์เทคโนโลยีในระดับเกษตรกรรายย่อย จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ และคณะกรรมการที่ปรึกษาฯ โดยเปลี่ยนชื่อเป็นคณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย และคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนบทและเกษตรกรรายย่อย โดยมีภาระการดำรงตำแหน่ง 2 ปี รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว อนุมัติตามที่เสนอ อย่างไรก็ตาม นายพารณฯ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้ตั้งข้อสังเกตว่า ในปัจจุบันรัฐบาลมักจะแต่งตั้งอาจารย์มหาวิทยาลัยเป็นกรรมการนับเป็นการเพิ่มภาระงานและส่งผลให้งานวิจัยของมหาวิทยาลัยลดน้อยลง ซึ่งนายพารณฯ เสนอให้เชิญผู้เชี่ยวชาญจากภาคเอกชนมาร่วมเป็นกรรมการ เพื่อจะได้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ในวงกว้าง นอกจากนี้ นายอุทิศฯ ผู้แทนนายจักรมงคลฯ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้ขอให้ปรับปรุงบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการ

กรรมการฯ และคณะกรรมการที่ปรึกษาฯ เป็น “การดิตตามและประสานการประเมินผล” เนื่องจากการประเมินผลนั้น ควรให้ผู้อื่นประเมิน มิใช่เป็นการประเมินด้วยตนเอง

มติที่ประชุม

- ให้ปรับปรุงบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการดิตตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชานบทและเกษตรกรรายย่อย และคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชานบทและเกษตรกรรายย่อย เป็น “การดิตตามและประสานการประเมินผล”
- ให้แต่งตั้งคณะกรรมการดิตตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชานบทและเกษตรกรรายย่อย และคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชานบทและเกษตรกรรายย่อย วาระการดำรงตำแหน่ง 2 ปี โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

2.1 คณะกรรมการดิตตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชานบทและเกษตรกรรายย่อย ประกอบด้วย

1. นายกฤษณพงศ์	กีรติกร	เป็น ประธานกรรมการ
2. นายชาญชัย	ลิมปีกากร	เป็น กรรมการ
3. นายชวัชชัย	บุญโชค	เป็น กรรมการ
4. นายพิศิษฐ์	ชาญเสนา	เป็น กรรมการ
5. นายศักวินทร์	ภูมิรัตน	เป็น กรรมการ
6. นายสมยงค์	แก้วสุพรรณ	เป็น กรรมการ
7. นางอารี	วิบูลย์พงศ์	เป็น กรรมการ
8. ผู้อำนวยการศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ		เป็น กรรมการ
9. ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย		เป็น กรรมการ
10. ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ		เป็น กรรมการ
11. พนักงานศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ		เป็น กรรมการและเลขานุการ
12. พนักงานสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ		เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ
13. พนักงานศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ		เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- กำหนดทิศทางของเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาชานบทและเกษตรกรรายย่อย
- พิจารณากลั่นกรองข้อเสนอโครงการที่เป็นกิจกรรมทั้ง 3 ประเภท ได้แก่ โครงการวิจัยพัฒนาและวิศวกรรม โครงการศึกษาสถานภาพและการรวมข้อมูล โครงการพัฒนาบุคลากรและการ

สังเคราะห์เทคโนโลยีในระดับเกษตรกรรมย่อย ให้สอดคล้องกับแผนงานที่กำหนดไว้และตามความต้องการของพื้นที่และเกษตรกรรมย่อย

3. พิจารณาและแต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการ และคณะกรรมการเทคนิคเฉพาะด้าน ตลอดจนคนทำงานดิติดตามประเมินผลโครงการวิจัย พัฒนาและวิศวกรรม โครงการศึกษาสถานภาพและการรวบรวมข้อมูล โครงการพัฒนาบุคลากรและการสังเคราะห์เทคโนโลยีในระดับเกษตรกรรมย่อย

4. ติดตามและประสานการประเมินผลของการใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อย ร่วมกับคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อย

2.2 คณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อย ประกอบด้วย

1. นายปวิณ	บุญครี	เป็น ประธานกรรมการ
2. นายวิญญา	เข็มเฉลิม	เป็น กรรมการ
3. นางสาวพัชรี	นาถประชา	เป็น กรรมการ
4. นายสมศักดิ์	คุณเงิน	เป็น กรรมการ
5. นายสันทัด	ใจสุนทร	เป็น กรรมการ
6. คุณหญิงกัลยา	โสภณพนิช	เป็น กรรมการ
7. เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ หรือผู้แทน		เป็น กรรมการ
8. เลขาธิการคณะกรรมการการประมงศึกษาแห่งชาติ หรือผู้แทน		เป็น กรรมการ
9. พนักงานศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยี ชีวภาพแห่งชาติ		เป็น กรรมการและเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. เสนอแนวทางและนโยบายการดำเนินงาน รวมทั้งแผนการจัดสรรงบประมาณและแผนงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง และส่งเสริมเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อยแก่คณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อย ให้สอดคล้องกับแผนงานที่กำหนดไว้และตามความต้องการของประเทศ

2. ติดตามและประสานการประเมินผลของการใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อย ร่วมกับคณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชนบทและเกษตรกรรมย่อย

4.4 การแต่งตั้งคณะกรรมการกลางด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

นายไพรัช กรรมการและเลขานุการ ได้ซึ่งแจงที่ประชุมว่า ในคราวการประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กวทช.) ครั้งที่ 6/2542 เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2542 ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการกลางด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ โดยมีวาระการดำรงตำแหน่ง 2 ปี ซึ่งปัจจุบันคณะกรรมการฯ ได้หมดวาระลงแล้ว อย่างไรก็ตาม การทดลองและวิจัย

ทางพันธุ์วิกรรม (genetic engineering) และเทคโนโลยีชีวภาพ (biotechnology) มีการพัฒนาเจริญก้าวหน้าไปอย่างรวดเร็วมาก และมีงานวิจัยด้านๆ ถูกนำมาใช้ประโยชน์สูบัรโภคกันอย่างกว้างขวาง ทั้งด้านการเกษตร ด้านอุตสาหกรรม ด้านการแพทย์ และด้านสาธารณสุข และได้ยกมาเป็นข้อโต้แย้ง และกังวลในเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของมนุษย์และสิ่งแวดล้อม จึงมีความจำเป็นที่จะต้องมีการควบคุมดูแล (regulation) งานวิจัยและการใช้ประโยชน์ที่จะนำไปสู่ความปลอดภัยทางชีวภาพ (biosafety) หรือลดความเสี่ยงจากอันตรายที่อาจจะเกิดจากการทดลองและวิจัยทางพันธุ์วิกรรมและการใช้ประโยชน์จากผลิตภัณฑ์ จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการการกลางด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ โดยมีวาระการดำเนินการ 2 ปี รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว อนุมัติตามที่เสนอ ทั้งนี้ นายวิภาสกุล ผู้แทนนายปีติพงศ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้ขอให้แก้ไขคำพิจารณาดังนี้ “ผู้แทนสำนักงาน มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ”

มติที่ประชุม ให้แต่งตั้งคณะกรรมการการกลางด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ วาระการดำเนินการ 2 ปี โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

1. นายบรรพต	ณ ป้อมเพชร	เป็น ประธานกรรมการ
2. นายศักวินทร์	ภูมิรัตน	เป็น รองประธานกรรมการ
3. นายกว้าง	รอบคอบ	เป็น กรรมการ
4. นายจินดา	จันทร์อ่อน	เป็น กรรมการ
5. นายพัฒน์	สังฆะตะวรรณ	เป็น กรรมการ
6. นายรุจ	วัลยะเสวี	เป็น กรรมการ
7. นายวิชัย	เชิดชีวศาสตร์	เป็น กรรมการ
8. นายวิเชียร	กีรตินิกาล	เป็น กรรมการ
9. นายสุทธัน	ศรีวัฒนพงศ์	เป็น กรรมการ
10. นายสุพัฒน์	อรรถธรรม	เป็น กรรมการ
11. ประธานคณะกรรมการพิจารณาความปลอดภัยของอาหารที่ได้จำกัดสิ่งมีชีวิตดัดแต่งสารพันธุกรรม สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา		เป็น กรรมการ
12. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา		เป็น กรรมการ
13. ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร		เป็น กรรมการ
14. ผู้แทนกรมปศุสัตว์		เป็น กรรมการ
15. ผู้แทนกรมประมง		เป็น กรรมการ
16. ผู้แทนกรมเศรษฐกิจการพาณิชย์		เป็น กรรมการ
17. ผู้แทนกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์		เป็น กรรมการ

18. ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม	เป็น กรรมการ
19. ผู้แทนสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ	เป็น กรรมการ
20. ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เป็น กรรมการ
21. ผู้แทนศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ	เป็น กรรมการและเลขานุการ
22. พนักงานศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ	เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ดังด่อไปนี้

1. วิเคราะห์สถานการณ์ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพต่อรัฐบาล
2. ให้คำปรึกษาการดำเนินการทดลองด้านพันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพให้เป็นไปตามแนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพในระดับห้องปฏิบัติการและภาคสนามในหน่วยงานด่างๆ
3. ประสานงานกับหน่วยงานที่มีหน้าที่ควบคุมการนำเข้าสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรมเพื่อหมายเหตุการตรวจสอบและความคุ้มครอง
4. ตรวจสอบปัจจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพเกี่ยวกับการค้นคว้าวิจัยทางด้านการดัดแปลงพันธุกรรม
5. จัดทำหรือช่วยเหลือในการณ์ที่เหมาะสมในการจัดหากฎเกณฑ์ มาตรฐานหรือแนวปฏิบัติเพื่อประเมินและจัดการเกี่ยวกับปัญหาทางชีวภาพ ไม่ว่าจะเป็นกิจกรรมของคณะกรรมการกลางด้านความปลอดภัยทางชีวภาพเอง หรือช่วยเหลือองค์การที่ทำหน้าที่ควบคุมอื่นๆ
6. ร่วมมือกับองค์การต่างประเทศเพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าแนวปฏิบัติและกฎหมายของประเทศไทยสอดคล้องกับนานาชาติ
7. ร่วมมือกับศูนย์ความหลากหลายทางชีวภาพในการทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางระดับประเทศไทย (National Focal Point) ของพิธีสารคาดเดาเราว่าด้วยความปลอดภัยทางชีวภาพ และการดำเนินงานของสำนักงานประสานและแลกเปลี่ยนข้อมูลความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety Clearing-House)
8. ร่วมมือในการให้ความรู้แก่สาธารณะเกี่ยวกับความปลอดภัยทางชีวภาพ
9. แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณามาตรการความปลอดภัยทางชีวภาพสาขาด่างๆ ตามความเหมาะสม
10. ปฏิบัติหน้าที่ตามที่คณะกรรมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพแห่งชาติมอบหมาย

4.5 การแต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีในภาคเอกชน

นายไพรัชฯ กรรมการและเลขานุการ ได้ซึ้งแจงที่ประชุมว่า ในคราวการประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กวทช.) ครั้งที่ 5/2543 เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2543 ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีในภาค

เอกสารนี้ โดยมีวาระการตัดสินใจ 2 ปี ซึ่งปัจจุบันคณะกรรมการฯ ได้หมดภาระลงแล้ว ประกอบกับโครงการสนับสนุนงานวิจัย พัฒนา และวิศวกรรมภาคเอกชน (โครงการเงินกู้ดอกเบี้ยต่อ) ได้โอนย้ายจากฝ่ายพัฒนาอุดสาหกรรมและธุรกิจเทคโนโลยีไปสังกัดศูนย์ลงทุน จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติเดิ่งดังคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีในภาคเอกชน โดยมีวาระการตัดสินใจ 2 ปี รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว อนุมัติตามที่เสนอ

มติที่ประชุม ให้เดิ่งดังคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีในภาคเอกชน วาระการตัดสินใจ 2 ปี โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- | | |
|--|-----------------------|
| 1. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีแห่งชาติ | เป็น ประธานกรรมการ |
| 2. รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีแห่งชาติ (ด้านธุรกิจและบริการ) | เป็น รองประธานกรรมการ |
| 3. ผู้อำนวยการศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยี
ชีวภาพแห่งชาติ | เป็น กรรมการ |
| 4. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ | เป็น กรรมการ |
| 5. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และ
คอมพิวเตอร์แห่งชาติ | เป็น กรรมการ |
| 6. ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | เป็น กรรมการ |
| 7. ผู้แทน สำนักงบประมาณ | เป็น กรรมการ |
| 8. ผู้แทน กระทรวงอุดสาหกรรม | เป็น กรรมการ |
| 9. ผู้แทน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน | เป็น กรรมการ |
| 10. ผู้แทน สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์แห่งชาติ | เป็น กรรมการ |
| 11. ผู้แทน บรรษัทประกันสินเชื่ออุดสาหกรรมขนาดย่อม | เป็น กรรมการ |
| 12. ผู้แทน ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) | เป็น กรรมการ |
| 13. ผู้แทน ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) | เป็น กรรมการ |
| 14. ผู้แทน บรรษัทเงินทุนอุดสาหกรรมแห่งประเทศไทย | เป็น กรรมการ |
| 15. ผู้แทน ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) | เป็น กรรมการ |
| 16. ผู้แทน บรรษัทเงินทุนอุดสาหกรรมขนาดย่อม | เป็น กรรมการ |
| 17. นายบุญยรงค์ นิลวงศ์ | เป็น กรรมการ |
| 18. นายนิเวศน์ เหมวชิรวารก | เป็น กรรมการ |
| 19. นายพุฒิ เมลา_np | เป็น กรรมการ |
| 20. นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล | เป็น กรรมการ |

21. ผู้อำนวยการศูนย์ลงทุน

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ เป็นกรรมการและเลขานุการ

22. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยีแห่งชาติ

เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ดังด่อไปนี้

1. สนับสนุนการดำเนินงานและกิจกรรมของภาคเอกชนตามแนวทางและหลักเกณฑ์ที่กำหนดขึ้น ตามนโยบายของคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

2. ประสานงานกับหน่วยงานของภาครัฐและเอกชน เพื่อให้การสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาคเอกชน

3. ดิดตามประเมินความก้าวหน้าของการดำเนินงานให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายและรายงานผลให้คณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ทราบเป็นระยะๆ

4.6 การแต่งตั้งอนุกรรมการในคณะกรรมการบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นายไพรัชฯ กรรมการและเลขานุการ ได้ชี้แจงที่ประชุมว่า ในคราวการประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กวทช.) ครั้งที่ 3/2545 เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2545 ที่ประชุมได้ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เฉพาะองค์ประกอบในส่วนที่แต่งตั้งจากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิของ กวทช. ทดแทนตำแหน่งที่ว่างลง โดยให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดำรงตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของคณะกรรมการฯ ซึ่งได้แต่งตั้งไว้แล้ว รวม 3 ท่าน คือ (1) นายบัณฑูร สุภัควนิช (2) นายนรเชษฐ์ แสงรุจิ และ (3) นายประเทือง ศรีอุดบาง สำหรับการแต่งตั้งอนุกรรมการซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่จะด้วยทดแทนนายเชาว์ อรรถมาณะ รองผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ ให้พิจารณาในการประชุมครั้งถัดไป ฝ่ายเลขานุการฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ มีผู้แทนจากสำนักงบประมาณ 2 ท่าน คือ นายบัณฑูร สุภัควนิช และนายเชาว์ อรรถมาณะ ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีประสิทธิภาพสูง และสามารถดำเนินกิจกรรมด้วย ให้เกื้อหนุนองค์กรทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้อย่างเป็นระบบ จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาแต่งตั้งนายสิทธิรัตน์ รัตนวิจารณ์ เป็นผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการฯ ทดแทน นายเชาว์ อรรถมาณะ โดยให้มีวาระการดำรงตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของคณะกรรมการฯ ซึ่งได้แต่งตั้งไว้แล้ว รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว อนุมัติตามที่เสนอ

มติที่ประชุม ให้แต่งตั้งนายสิทธิรัตน์ รัตนวิจารณ์ เป็น ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทดแทน นายเชาว์ อรรถมาณะ โดยให้มีวาระการดำรงตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของคณะกรรมการฯ ซึ่งได้แต่งตั้งไว้แล้ว

4.7 ร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วย การปฏิบัติงานภาคและค่าตอบแทนสำหรับผู้ปฏิบัติงานภาค พ.ศ. 2545

นายไพรัชยุ กรรมการและเลขานุการ ได้ชี้แจงที่ประชุมว่า ในระยะเวลาที่ผ่านมา สำนักงานฯ ยังไม่มีระเบียบหรือข้อบังคับเกี่ยวกับการปฏิบัติงานภาค ซึ่งปัจจุบัน สำนักงานฯ มีงานในลักษณะเชิงการผลิต เช่น โรงงานด้านแบบต่างๆ ซึ่งการปฏิบัติงาน จะต้องกระทำต่อเนื่องตลอดเวลา โดยมีพนักงานสับเปลี่ยนหมุนเวียนกันเพื่อปฏิบัติงานต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง สำนักงานฯ จึงได้นำร่าง ข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการปฏิบัติงานภาคและค่าตอบแทนสำหรับผู้ปฏิบัติงานภาค พ.ศ. 2545 เสนอคณะกรรมการจัดการพิจารณาแล้ว ล้วนกรองในคราวการประชุม ครั้งที่ 3/2545 เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2545 และในคราวการประชุมคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ครั้งที่ 5/2545 เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2545 ที่ประชุมได้ให้ความเห็นชอบร่างข้อบังคับดังกล่าวแล้ว จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการปฏิบัติงานภาคและค่าตอบแทนสำหรับผู้ปฏิบัติงานภาค พ.ศ. 2545 รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้ว เห็นชอบตามที่เสนอ

มติที่ประชุม เห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการปฏิบัติงานภาคและค่าตอบแทนสำหรับผู้ปฏิบัติงานภาค พ.ศ. 2545

4.8 ร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วย การบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติกับหน่วยงานอื่น พ.ศ. 2545

นายไพรัชยุ กรรมการและเลขานุการ ได้ชี้แจงที่ประชุมว่า ในระยะเวลาที่ผ่านมา สำนักงานฯ ยังไม่มีระเบียบหรือข้อบังคับเกี่ยวกับการบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานฯ กับหน่วยงานอื่น อย่างไรก็ตาม สำนักงานฯ ได้ดำเนินกิจการเกี่ยวกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และการวิจัย พัฒนา และวิศวกรรม ร่วมกับหน่วยงานอื่น และเพื่อให้การบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานฯ หน่วยงานอื่นเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ สำนักงานฯ จึงได้นำร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติกับหน่วยงานอื่น เสนอคณะกรรมการบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในคราวการประชุม ครั้งที่ 5/2544 เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2544 ซึ่งที่ประชุมพิจารณาแล้ว แก้ไขและได้ให้ความเห็นชอบร่างข้อบังคับดังกล่าวแล้ว จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติกับหน่วยงานอื่น พ.ศ. 2545 รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

นายอุทิศย์ ผู้แทนนายจักร์มณฑ์ฯ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้แสดงความเป็นห่วงในประเด็นการอกร่างข้อบังคับฯ ข้อ 15-17 ซึ่งนายณรงค์ฯ ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานฯ ได้ชี้แจงว่า ในร่างข้อบังคับฯ ข้อ 18 ระบุว่าการอกร่างข้อบังคับฯ ให้เป็นการเฉพาะตามข้อ 15-17 นั้น จะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารงานบุคคล และหรือคณะกรรมการบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แล้วแต่กรณี ที่ประชุมได้มีการอภิปรายกันอย่างกว้างขวางแล้ว มีความเห็นว่า การอกร่างข้อบังคับฯ เป็นการเฉพาะดังกล่าว เมื่อได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการทั้งสองแล้ว ให้นำเสนอที่ประชุม กวทช. พิจารณาอนุมัติ

นายธงชัยยุ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้สอบถามถึงคำจำกัดความของ “องค์กรไม่แสวงหากำไร” ว่าจะครอบคลุมถึงส่วนที่ไม่ใช่นิติบุคคล เช่น องค์กรชุมชนระดับราษฎร์ด้วยหรือไม่ เนื่องจากสำนักงานฯ มีโครงการหลากหลายรวมทั้งมีการสนับสนุนโครงการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับชั้นบท จึงขอให้พิจารณาทบทวนในประเด็นดังกล่าวด้วย

ที่ประชุมได้พิจารณาร่างข้อบังคับ กวทช. ว่าด้วยการบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติกับหน่วยงานอื่นแล้ว เห็นชอบในหลักการโดยขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ ปรับปรุงร่างข้อบังคับฯ ตามข้อสังเกตของที่ประชุม ทั้งนี้ ประธานฯ ได้มอบหมายให้นายอุทธิศฯ และฝ่ายกฎหมาย ร่วมพิจารณาให้ความเห็นต่อร่างข้อบังคับที่ปรับปรุงแก้ไขใหม่ และหากมีความจำเป็น ให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทำการเวียนขอมติจาก กวทช. ในลำดับต่อไป

อนึ่ง การดำเนินโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานฯ กับหน่วยงานอื่น ต้องได้รับอนุมัติจาก กวทช. ก่อนจึงจะสามารถดำเนินการโครงการนั้นๆ ได้

มติที่ประชุม เห็นชอบในหลักการตามร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติกับหน่วยงานอื่น พ.ศ. 2545 โดยให้ฝ่ายเลขานุการฯ ปรับปรุงร่างข้อบังคับฯ ดังกล่าว ตามความเห็นของที่ประชุมและให้นำเสนอขอความเห็นจากนายอุทิศฯ ก่อนนำเสนอนขอความเห็นชอบจาก กวทช. ต่อไป ทั้งนี้ หากมีความจำเป็น สามารถทำการเรียนขอมติจาก กวทช. ได้

4.9 โครงการนาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ในคราวการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2545 ยพณฯ นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้สำนักงานฯ ศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้ง “ศูนย์นานาเทคโนโลยี” ซึ่งเป็นเทคโนโลยีขั้นนำดเล็ก เนื่องจากเห็นความสำคัญในอนาคต และเป็นผลสืบเนื่องจากการไปเยือนประเทศไทยของ ยพณฯ นายกรัฐมนตรี จึงขอให้นายไพรัชฯ เป็นผู้ชี้แจงด่อที่ประชุม

นายไพรชัย กรรมการและเลขานุการ ได้ซึ่งแจงที่ประชุมว่า สำนักงานฯ ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดแนวทางในการจัดตั้งศูนย์นาโนเทคโนโลยี ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้มีการประชุมไปแล้ว 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2545 โดยที่ประชุมได้กำหนดเป้าหมายและแนวทางในการจัดตั้งศูนย์

นาโนเทคโนโลยี ต่อมาได้มีการร่างข้อเสนอโครงการจัดตั้งศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ จึงขอเสนอที่ประชุมพิจารณาอนุมัติโครงการจัดตั้งศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้วอนุมัติตามที่เสนอ โดยขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการต่อไป

นายพารณฯ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้กล่าวสัมภาษณ์ว่า นาโนเทคโนโลยีนับเป็นเทคโนโลยีที่มีความสำคัญมาก หากสามารถเร่งพัฒนาเทคโนโลยีใหม่รากฐานที่ดี จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมต่อไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเชื่อมโยงระหว่าง nano – bio – info – eco ซึ่งภาคเอกชน คือ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทยอุดสาหกรรม จำกัด ได้ให้ความสนใจอย่างมาก หากมีความคืบหน้าจะนำเรียนที่ประชุมทราบในโอกาสต่อไป

มติที่ประชุม อนุมัติโครงการจัดตั้งศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติตามที่เสนอ และขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการต่อไป

วาระที่ 5 เรื่องเพื่อทราบ

5.1 การแก้ไขข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. 2545

นายณรงค์ฯ ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานฯ ได้ชี้แจงที่ประชุมว่า ตามที่ได้มีคำสั่ง กวทช. ที่ 07/2545 แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อพิจารnar่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ดำเนินการแก้ไขข้อบังคับฯ เรียบร้อยแล้ว อย่างไรก็ตาม คณะกรรมการฯ ได้มีความเห็นว่าควรนำเสนอร่างข้อบังคับฯ ต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานบุคคล เพื่อให้ความเห็นก่อนนำเสนอ กวทช. พิจารณาต่อไป ซึ่งคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ได้พิจารnar่างข้อบังคับฯ ในประชุมครั้งที่ 8/2545 เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2545 และครั้งที่ 9/2545 เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2545 อย่างไรก็ตาม การพิจารnar่างข้อบังคับฯ เป็นเรื่องละเอียดอ่อนและมีประเด็นปลีกย่อยค่อนข้างมาก ทำให้การพิจารณาให้ความเห็นยังไม่แล้วเสร็จ จึงขอเสนอที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าในการดำเนินการแก้ไขข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบให้คณะกรรมการบริหารงานบุคคลพิจารณาปรับปรุงร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลให้แล้วเสร็จ ก่อนนำเสนอ กวทช. อนุมัติต่อไป

5.2 รายงานการตรวจสอบของคณะกรรมการตรวจสอบ

5.3 งบประมาณประจำปี 2546 ที่ได้รับจัดสรร

รับทราบตามเอกสารประกอบการประชุม ทั้งนี้ หากกรรมการมีข้อคิดเห็นเพิ่มเติมให้นำเสนอในการประชุมครั้งถัดไป

วาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

6.1 กำหนดการประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นเรื่องที่มีความสำคัญและส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย จึงเห็นควรให้มีการประชุมคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (กวนช.) ทุกวันพุธสบดีสัปดาห์ที่ 3 ของทุกเดือน เวลา 14.00 น. นอกจากนี้ ประธานฯ มีความเห็นว่าสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงบประมาณ นับเป็นหน่วยงานหลักสำคัญ ที่สามารถสนับสนุนให้งานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดำเนินไปได้ อย่างไรก็ตาม ประสบการณ์และความรู้ ความสามารถของผู้ทรงคุณวุฒิในกวนช. เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานของสำนักงานฯ อย่างยิ่ง จึงขอขอบคุณกรรมการทุกท่าน

ที่ประชุมรับทราบ

6.2 การปรึกษาหารือร่วมกับ Mr. Juan Enriquez ผู้เขียนหนังสือ As The Future Catches You

นายนรเชษฐ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สืบเนื่องจากการประชุม กวนช. ครั้งที่ผ่านมา ได้มีการนำเสนอที่สรุปฉบับย่อของหนังสือ As The Future Catches You ซึ่งมีสาระและส่งผลกระทบที่สำคัญ เนื่องจาก Mr. Juan Enriquez ผู้เขียนหนังสือดังกล่าวจะเดินทางมาเยือนประเทศไทยในวันที่ 22 มกราคม 2546 หากกรรมการท่านใดมีความประสงค์ที่จะปรึกษาหารือร่วมกับ Mr. Juan Enriquez นายนรเชษฐ์ รับที่จะประสานงานและแจ้งให้ทราบต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุม เวลา 17.10 น.

นายไพรัช รัชยพงษ์
นางสาวจุฑามาส อุดมสรุยท์
ผู้จัดรายงานการประชุม

นายไพรัช รัชยพงษ์
ผู้ดูแลรายงานการประชุม

สรุปนโยบายและมติจากการประชุม กวากช. ครั้งที่ 5/2545

วาระที่	เรื่อง	มติที่ประชุม	งานที่ต้องดำเนินการ	ผู้ปฏิบัติ	หมายเหตุ
2 ที่ 4/2545	รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 4/2545	• รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข			
2 (สืบเนื่อง)	โครงการร่วมลงทุนกางผ้าสิบเอกก่ออโลส 99.5 % จำกัด สำนักหอศิลป์	• อนุมัติการยืดโตรังการร่วมลงทุนการผ้าสิบเอกก่ออโลส 99.5% จำกันสำนักหอศิลป์ พัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ	• จัดผลการพิจารณาให้คณิต อนุกรรมการบริหารกองทุนเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ	• ผอ.ศูนย์ลงทุน	
2 (สืบเนื่อง)	การสรุหาน้ำอ่อนและการศูนย์เทคโนโลยีแลกเปลี่ยนนักแสดง คอมพิวเตอร์แห่งชาติ (มศอ.)	• รับทราบ			
3.1	การแต่งตั้งรองผู้อำนวยศูนย์พันธุ์ศึกษาและเทคโนโลยี ศึกษาพัฒนาแห่งชาติ (ประจำปี 2545)	• ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งนายจุรัสยะเสวี เป็นผู้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการศูนย์พันธุ์ศึกษาและเทคโนโลยี การศูนย์พัฒนาฯ	• จัดทำคำสั่ง • เสนอ ผอ.สพ.ลงนามในคำสั่งฯ	• ผอ.ฝ่ายบริหาร ทรัพยากรบุคคล	
3.2	การเลื่อนเงินเดือนผู้อำนวยการสำนักงาน สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2545)	• อนุมัติการเลื่อนเงินเดือนให้ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2546 ให้ตามแบบฟอร์ม 5 ของบัญชีเงินเดือน ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2545	• เลื่อนเงินเดือนผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2546 ให้อัตราร้อยละ 5 ของบัญชีเงินเดือน ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2545	• ผอ.ฝ่ายบริหาร ทรัพยากรบุคคล	

วาระที่	เรื่อง	มติที่ประชุม	งานที่ต้องดำเนินการ	ผู้ปฏิบัติ	หมายเหตุ
4.1	การแต่งตั้งผู้บริหารดับสูง (ประชุมคณะกรรมการ)	<ul style="list-style-type: none"> อนุมัติการแต่งตั้งนายรณรงค์ วรังค์ เกเรย์ ไกร รักษาการในตำแหน่งผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายธุรกิจและบริการ สังกัด ส่วนงานล่าง ภาระการจัดการ สำนักงานที่ ๑ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๔ ให้มีความรับผิดชอบในการดำเนินการตามที่ได้กำหนด ตั้งกล่าวแล้ว ขอให้มีการทบทวนระเบียบเวลาการปฏิบัติงานของนายณรงค์ฯ หรือ ส่วนราชการต่อไป ดังนี้ ปฏิบัติงานเดิมๆ 	<ul style="list-style-type: none"> จัดทำคำสั่งฯ เสนอ ผพ.ลงนามในคำสั่งฯ 	<ul style="list-style-type: none"> ผอ.ฝ่ายบริหาร ทรัพยากรบุคคล 	
4.2	ผลการดำเนินงานปี 2545 แผนการดำเนินงานและแผนการเงินปี 2546 ของ สวทช.	<ul style="list-style-type: none"> รับทราบผลการดำเนินงานปี 2545 และเห็นชอบการใช้งบประมาณอย่างสำนักงานฯ ในช่วงเดือนตุลาคม และพฤศจิกายน 2545 เห็นชอบแผนการดำเนินงานและแผนการเงินปี 2546 โดยให้รับข้อคิดเห็นจากที่ปรึกษาฯ ให้เป็นไปตามตัวดำเนินการปรับให้เหมาะสม ทั้งนี้ หากกรรมาธิการท่านใดมีความเห็นให้นำเสนอเพิ่มเติมได้ในการประชุมครั้งต่อๆ ไป 	<ul style="list-style-type: none"> ปรับปรุงแผนการดำเนินงานตามข้อคิดเห็นของที่ปรึกษาฯ ดำเนินการตามแผน 	<ul style="list-style-type: none"> ผช.ผพ. (ทัศนา) 	
4.3	การแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการ เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาเชิงพาณิชย์	<ul style="list-style-type: none"> ให้รับประทานทบทวนที่ชอบด้วยกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการ เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาเชิงพาณิชย์ 	<ul style="list-style-type: none"> ปรับปรุงบทบาทหน้าที่ของท่าน กรรมการติดตามและประเมินผลโครงการ เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาเชิงพาณิชย์ 	<ul style="list-style-type: none"> ผอ.ฝ่าย บริหารทั่วไป 	

วาระที่	เรื่อง	มติที่ประชุม	งานที่ต้องดำเนินการ	ผู้ปฏิบัติ	หมายเหตุ
4.3	การตรวจสอบรายรับ แสดงผลการบริการตามที่ปรึกษา กรรมการที่ปรึกษาโครงการ เนาคโน้ตี้เพื่อพัฒนาชนบทและ เกษตรกรรายย่อย	รายรับ และค่าใช้จ่ายในการที่ปรึกษา โครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชนบทและ เกษตรกรรายย่อย เป็น “การติดตามและ ประเมินผลการประชุมผล” • ให้แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและ ประเมินผลโครงการเทคโนโลยีเพื่อพัฒนา ชนบทและเกษตรกรรายย่อย และศึกษา กรรมการที่ปรึกษาโครงการทั้งโน้ตี้เพื่อ พัฒนาชนบทและเกษตรกรรายย่อย วาระ การติดตามและประเมินผลการ 2 ปี	เบิกจ่ายรายเดือนตามภาระของโครงการ ที่ปรึกษา • จัดทำคำสั่งฯ • เสนอบรассชานฯ ลงนามในคำสั่งฯ		
4.4	การแต่งตั้งคณะกรรมการกลาง ต้านความปลดปล่อยทางธุรกิจภาพ	ให้แต่งตั้งคณะกรรมการกลางต้านความ ปลดปล่อยทางธุรกิจภาพ วาระการดำรง ตำแหน่ง 2 ปี	• จัดทำคำสั่งฯ • เสนอบรассชานฯ ลงนามในคำสั่งฯ	ผอ.ฝ่าย บริหารทั่วไป	
4.5	การแต่งตั้งคณะกรรมการส่ง เสริมการ ภาคเอกชน	ให้แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมการ พัฒนาเทคโนโลยีในภาคเอกชน วาระการ ดำรงตำแหน่ง 2 ปี	• จัดทำคำสั่งฯ • เสนอบรассชานฯ ลงนามในคำสั่งฯ	ผอ.ฝ่าย บริหารทั่วไป	
4.6	การแต่งตั้งองค์กรรวมกันศูนย์ อนุกรรมการบริหารกลุ่มพืช การพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เนาคโน้ตี้	ให้แต่งตั้งองค์กรรวมกันศูนย์ รัฐนิวจาร์น์ เป็น ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการ บริหารกลุ่มพืชและการพัฒนาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ทั้ดแทน นายชวร อรุณ นามะ โดยไม่มีอำนาจการตัดสินใจแห่งหน้ากับ	• จัดทำคำสั่งฯ • เสนอบรассชานฯ ลงนามในคำสั่งฯ	ผอ.ฝ่าย บริหารทั่วไป	

วาระที่	เรื่อง	ผลต่อปัจจัย	งานที่ต้องดำเนินการ	ผู้ปฏิบัติ	หมายเหตุ
		วาระที่ให้เสืออยู่ของคณะกรรมการชี้แจงต่อตั้งไปแล้ว			
4.7	ร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการปฏิบัติงานและกำกับดูแลตามที่กำหนดไว้ พ.ศ. 2545	• เห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการปฏิบัติงานและกำกับดูแลตามที่กำหนดไว้ พ.ศ. 2545	• จัดทำข้อบังคับฯ • เสนอประชามติทางคณะกรรมการพัฒนาฯ ลงนามในข้อบังคับฯ	• ผอ.ฝ่ายบริหารทั่วไป	
4.8	ร่างข้อบังคับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการร่วมมือและหน่วยงานอื่น พ.ศ. 2545	• เห็นชอบในหลักการตามร่างข้อบังคับโดยการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการร่วมมือและหน่วยงานอื่น พ.ศ. 2545	• ปรับปรุงร่างข้อบังคับฯ ตามข้อคิดเห็นของทุกประชุม และไฟแนนเชลล์ความเห็นจากนานาอุตสาหกิจฯ ก่อนนำเสนอขอความเห็นชอบจาก กวท.	• ผอ.ฝ่ายเลขานุการ	
4.9	โครงการนโยบายเทคโนโลยีและนวัตกรรมชีวภาพ แห่งชาติ 2545	• อนุมัติโครงการจัดตั้งศูนย์โนโน่ เทคโนโลยีและนวัตกรรมชีวภาพ	• นำเรื่องเสนอที่ประชุมคณะกรรมการบริหารฯ เพื่อพิจารณา	• ผอ.ฝ่าย	

วาระที่	เรื่อง	มติที่ประชุม	งานที่ต้องดำเนินการ	ผู้ปฏิบัติ	หมายเหตุ
		• ให้หนาเสนอที่ประชุมคณบดีรับฟังนัดรับเพื่อพิจารณา			
5.1	การแก้ไขข้อบังคับคณบดีกรรมการวิชาการและกำหนดวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบัญชี ประจำปี พ.ศ. 2545	• ร่างรายละเอียดคณบดี ให้กับคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบัญชี ประจำปี พ.ศ. 2545 ที่ได้รับการอนุมัติ ให้แก่แล้วเสร็จ ก่อนนำเสนอน กวทช. ยามติดต่อไป	• พิจารณาปรับปรุงร่างข้อบังคับ บริหารงานบัญชี ของคณะกรรมการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ว่าด้วยการบริหารงานบัญชี ประจำปี พ.ศ. 2545	• คณบดีมีความมุ่งมั่น บริหารงานบัญชี	
5.2	รายงานการตรวจสอบคณบดี ปธน.กรรมการวิชาการและสอน		• รับทราบด้วยเอกสารประกอบการประชุม ทั้งนี้ หากกรรมการมีข้อคิดเห็น		
5.3	งบประมาณประจำปี 2546 ที่ได้รับจัดสรรงบ		เพิ่มเติมให้นำเสนอในการประชุมครั้งถัดไป		