

สรุปงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์(งบประมาณแผ่นดินหลังชี้แจงงบประมาณ)

ตามที่ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 อยู่ระหว่างการพิจารณาของสภาผู้แทนราษฎร และวุฒิสภา โดยในส่วนของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์นั้น ผู้บริหารมหาวิทยาลัยและท่านที่เกี่ยวข้องได้เข้าชี้แจงต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สภาผู้แทนราษฎร เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2567 และชี้แจงต่อคณะกรรมการด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยี ในคณะกรรมการวิสามัญฯ เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2567 โดยในส่วนการชี้แจงงบประมาณต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภานั้นในปีนี้ให้จัดส่งเป็นเอกสารชี้แจงโดยไม่ต้องไปชี้แจงด้วยตนเอง ทั้งนี้ในการพิจารณางบประมาณของคณะกรรมการและอนุกรรมการชุดต่างๆ **ไม่มีการปรับลดงบประมาณรายจ่ายของมหาวิทยาลัย** แต่ได้ให้ข้อสังเกตที่ให้มหาวิทยาลัย/หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปปฏิบัติหรือจัดส่งเอกสารชี้แจงเพิ่มเติม(รายละเอียดข้อสังเกตกรรมการอนุกรรมการตามเอกสารหมายเลข 2)

ดังนั้น **หลังชี้แจงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ได้รับจัดสรรงบประมาณทั้งสิ้น 5,306.0862 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2567จำนวน 65.8254 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.3** โดยรายละเอียดตามเอกสารหมายเลข 1

จึงเสนอที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยเพื่อโปรดทราบและเตรียมความพร้อมในการบริหารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2568 ต่อไป

งานแผนงานงบประมาณ
กองนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผน
3 กันยายน 2567

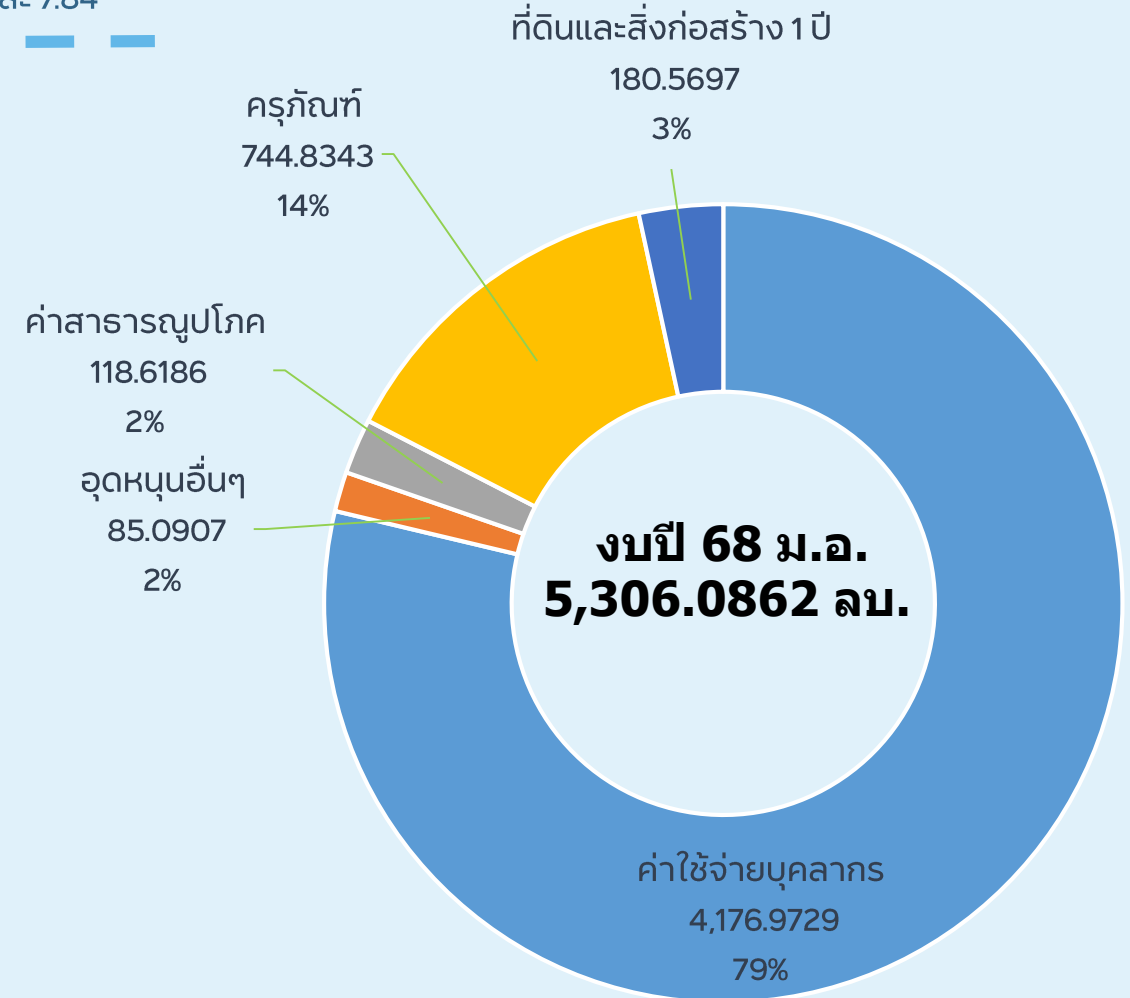
สรุปจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

กรม. 18 เม.ย.67 เห็นชอบงบประมาณประเทศ 3.7527 ล้านล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่กำหนดไว้จำนวน 3.480 ล้านล้านบาท เป็นจำนวน 272,700 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.84

หน่วย : ล้านบาท

(หลังการชี้แจงงบประมาณ:ไม่มีการปรับลด/เพิ่ม)

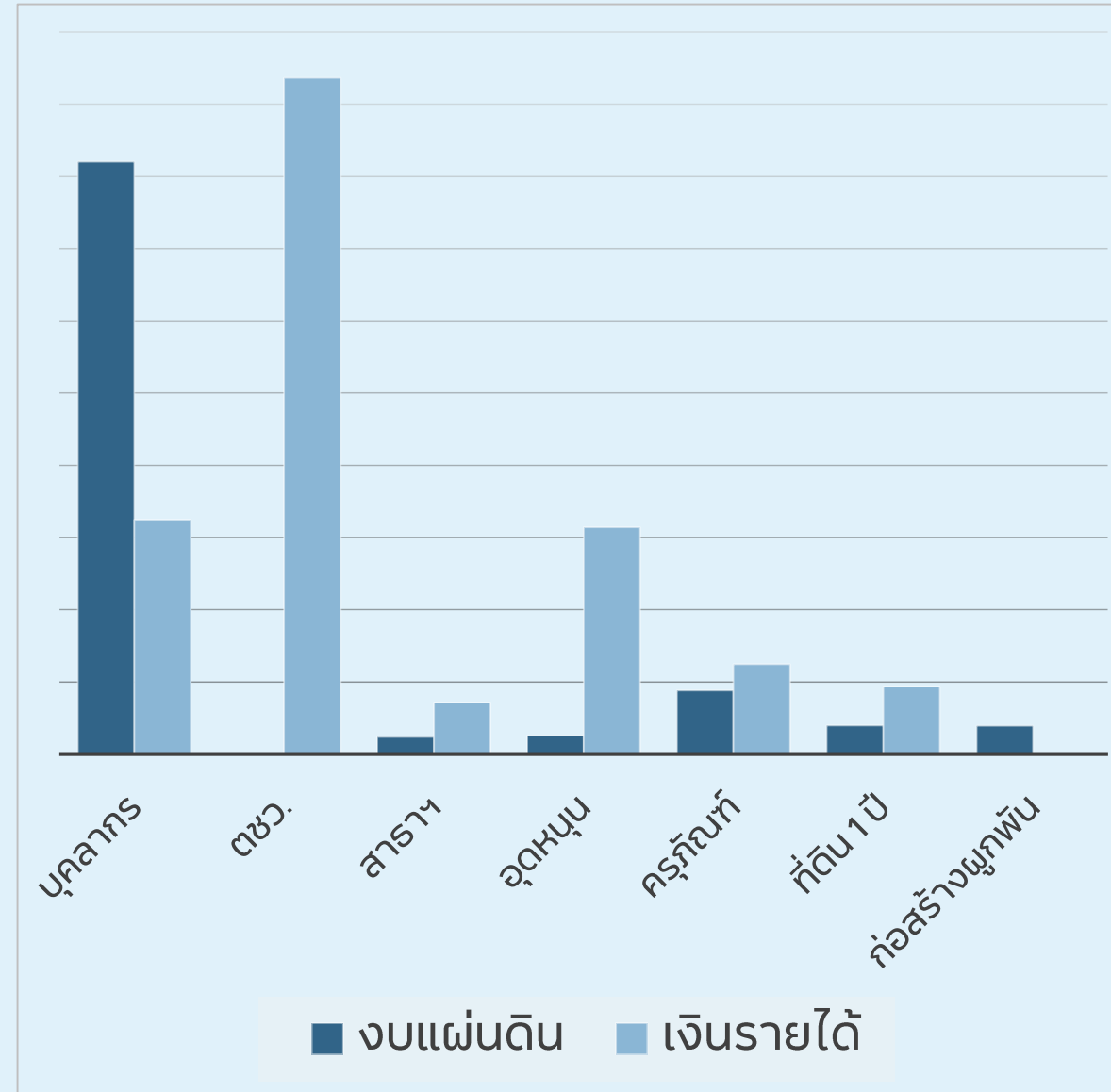
ประเภทรายจ่าย	งบปี 67 วงเงิน	งบปี 68			สัดส่วน
		วงเงิน	เพิ่ม(ลด)	ร้อยละ	
รวมทั้งสิ้น	5,240.2608	5,306.0862	65.8254	1.3%	100.0%
ค่าใช้จ่ายบุคลากร	4,114.4841	4,176.9729	62.4888	1.5%	78.7%
เงินเดือน	180.6096	174.1712	- 6.4384	-3.6%	3.3%
ค่าจ้างประจำ	100.0067	50.6409	- 49.3658	-49.4%	1.0%
ค่าจ้างชั่วคราว	13.8137	14.9304	1.1167	8.1%	0.3%
เงินอุดหนุนค่าใช้จ่าย พ.ม. ดำเนินงาน เกี่ยวกับ บุคลากร	3,718.0014	3,848.1765	130.1751	3.5%	72.5%
อุดหนุนอื่นๆ	85.6145	85.0907	- 0.5238	-0.6%	1.6%
ค่าสาธารณูปโภค	118.6186	118.6186	-	0.0%	2.2%
รายจ่ายลงทุน	921.5436	925.4040	3.8604	0.4%	17.4%
ครุภัณฑ์	740.0859	744.8343	4.7484	0.6%	14.0%
ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง 1 ปี	181.4577	180.5697	- 0.8880	-0.5%	3.4%
สิ่งก่อสร้างผูกพัน	-	-	-	-	0



เปรียบเทียบรายจ่ายจริงจากเงินรายได้และงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

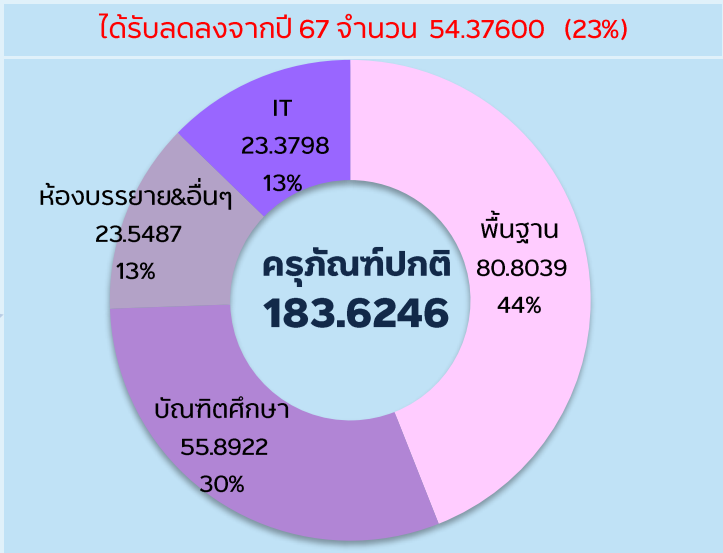
หน่วย : ล้านบาท

ประเภทรายจ่าย	จ่ายจริงปี 2566			สัดส่วน	
	งบแผ่นดิน	เงินรายได้	รวม	แผ่นดิน	รายได้
รวมทั้งสิ้น	5,185.0062	9,324.2199	14,509.2261	36%	64%
ค่าใช้จ่ายบุคลากร	4,100.9501	1,623.7324	5,724.6825	72%	28%
เงินเดือน	183.2604		183.2604	100%	0%
ค่าจ้างประจำ	117.8789		117.8789	100%	0%
ค่าจ้างชั่วคราว	15.9125		15.9125	100%	0%
เงินอุดหนุนค่าใช้จ่าย พม.	3,661.3737	1,623.7324	5,285.1061	69%	31%
ดำเนินงานเกี่ยวกับบุคลากร	122.5246		122.5246	100%	0%
รายจ่ายดำเนินงาน	118.6186	5,041.1986	5,159.8172	2%	98%
ตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ		4,683.4287	4,683.4287	0%	100%
ค่าสาธารณูปโภค	118.6186	357.7699	476.3885	25%	75%
อุดหนุนอื่นๆ	130.0983	1,570.7664	1,700.8647	8%	92%
รายจ่ายลงทุน	835.3392	1,088.5225	1,923.8617	43%	57%
ครุภัณฑ์	440.6908	621.5747	1,062.2655	41%	59%
ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง 1 ปี	198.5765	466.9478	665.5243	30%	70%
สิ่งก่อสร้างผูกพัน	196.0719		196.0719	100%	0%

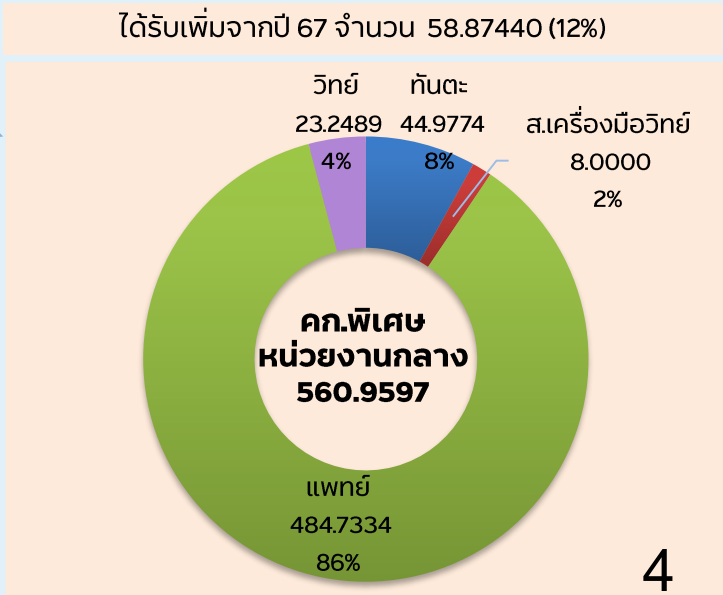
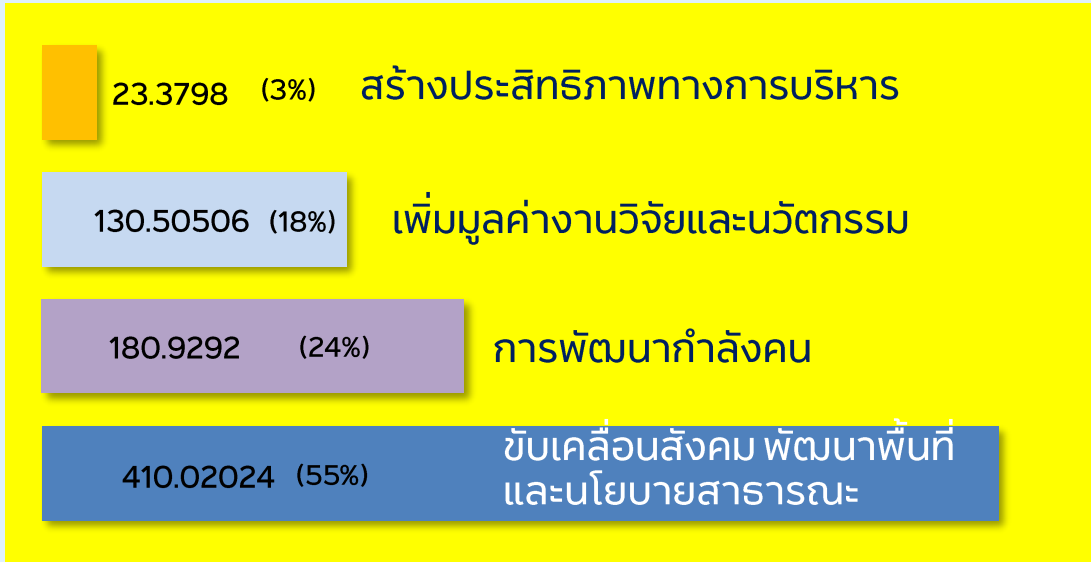


สัดส่วนรายจ่ายจริง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 งบประมาณแผ่นดิน : เงินรายได้ 36 : 64
 ทั้งนี้ในส่วนของค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ ใช้จากเงินรายได้ 100 %

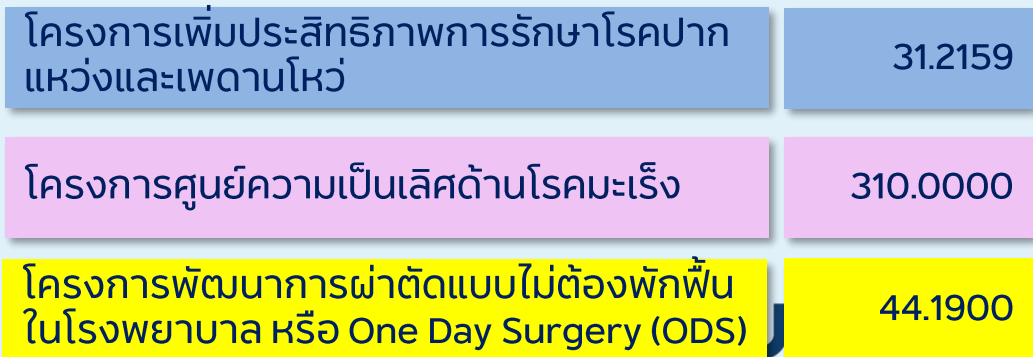
ได้รับเพิ่มขึ้นจากปี 67 จำนวน 4.7484 (0.6%)



ยุทธศาสตร์ทิศทางการพัฒนา ม.อ.

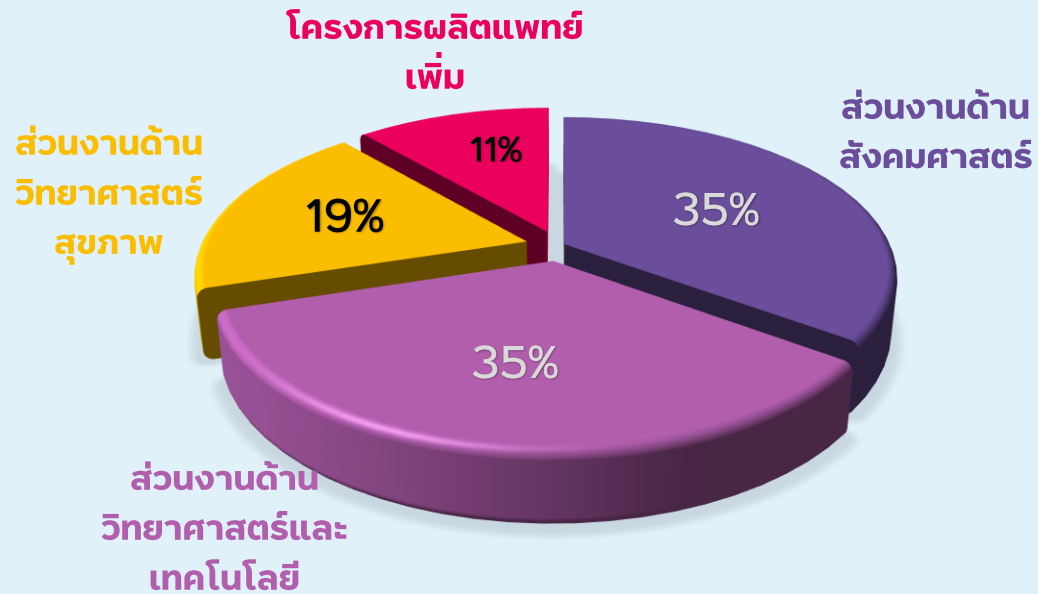


SO2(สร้างสรรคองค์ความรู้และนวัตกรรม ด้านสุขภาพและการแพทย์)



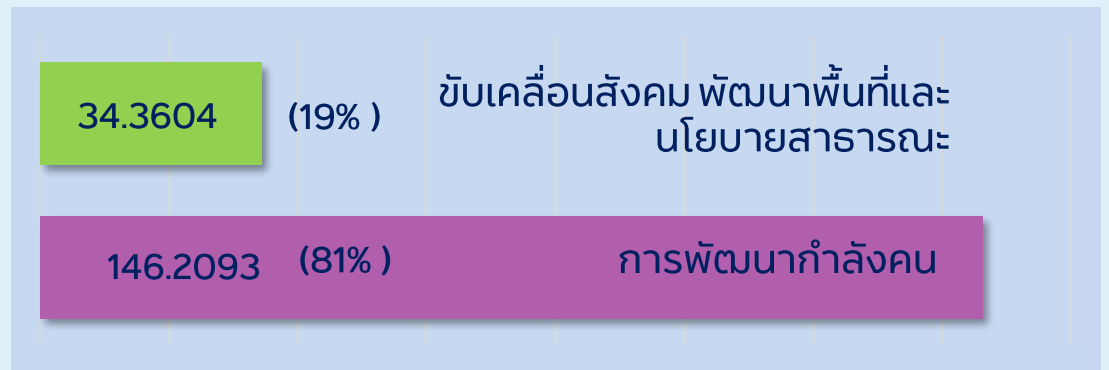
ได้รับจัดสรรปี 68 จำนวน 180.5697 ลบ.

ลดลงจากปี 67 จำนวน 0.8880 (0.5%)



ส่วนงานด้านสังคมศาสตร์	63.1907
ส่วนงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	63.4269
ส่วนงานด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ	33.4765
โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม	20.4756

สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ทิศทางการพัฒนา ม.อ.



รายการที่ให้ส่งข้อมูลเพิ่มเติม คณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติ
งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สภาผู้แทนราษฎร
ในคราวประชุมครั้งที่ 11/2567 วันที่ 9 กรกฎาคม 2567

คณะกรรมการวิสามัญฯ นาย วีระ ชีระภัทรานนท์

1. รายละเอียดจำนวนนักศึกษาสมัครเรียนในมหาวิทยาลัยในอีก 5 ปี ข้างหน้ามีแนวโน้มลดลง หรือเพิ่มขึ้น กลุ่มที่ 2 มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ 10 แห่ง
2. รายละเอียดจำนวนนักศึกษาสมัครเรียนในมหาวิทยาลัย ปี 2568 จำนวนเท่าใด และขอทราบจำนวนนักศึกษาสมัครเข้าเรียนมหาวิทยาลัย ย้อนหลังไปจำนวน 3 ปี ของกลุ่มที่ 2 มหาวิทยาลัยของรัฐ 10 แห่ง
3. รายละเอียดเงินสะสมของมหาวิทยาลัยกลุ่มที่ 2 แต่ละมหาวิทยาลัยจำนวนเท่าใดใน ปีงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2567
4. รายละเอียดรายการเงินของมูลนิธิที่เชื่อมโยงกับเงินนอกงบประมาณของโรงเรียนแพทย์ใน มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ
5. รายละเอียดรายรับจากการเปิดคลินิกนอกเวลาราชการของโรงเรียนแพทย์ในมหาวิทยาลัย ในกำกับของรัฐ

คณะกรรมการวิสามัญฯ นายวรภพ วีริยะโรจน์

1. รายละเอียดจำนวนนักเรียน นักศึกษาของกลุ่มที่ 2 มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐจำนวน 10 แห่ง แต่ละหลักสูตรในรอบปีล่าสุด และปี 2566 จำนวนเท่าใด
2. รายละเอียดการวัดผลสัมฤทธิ์ในปี 2567 ของกลุ่มที่ 2 มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐจำนวน 10 แห่ง
3. ขอทราบวันที่หรือรอบที่มหาวิทยาลัยของกลุ่มที่ 2 มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐจำนวน 10 แห่ง ส่งรายชื่อ นักเรียน นักศึกษาที่แสดงความจำนงกู้เงินจากกองทุนกู้ยืมเงินเพื่อการศึกษา (กยศ.)
4. ขอทราบรายละเอียดหลักเกณฑ์การประเมินอาจารย์ของแต่ละมหาวิทยาลัย กลุ่มที่ 2 อย่างไร

การประชุมคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภา ครั้งที่ 7/2567 วันจันทร์ที่ 26 สิงหาคม 2567

ภาคบ่าย เวลา 13.30 – 17.30 นาฬิกา

■ พิจารณางบประมาณรายจ่ายของกระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยเชิญ (1) สำนักงานปลัดกระทรวง (2) กรมวิทยาศาสตร์บริการ (3) สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (4) สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (5) สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (6) สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม



วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (7) กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (8) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (9) สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (10) ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) (11) สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) (12) สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) (13) สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) (14) สถาบัน

สารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) (15) สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) (16) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (17) สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (18) องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ มาร่วมประชุม

โดยคณะกรรมการมีข้อสังเกตที่สำคัญดังนี้

1. ควรเร่งผลักดันการนำงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ และผลักดันให้เกิดความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชน (Holding Company) ในการนำงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ เพื่อสร้างประโยชน์ในเชิงพาณิชย์เชิงสังคม หรือเชิงสาธารณประโยชน์ รวมทั้งสร้างความเป็นหุ้นส่วนระหว่างรัฐและเอกชน หรือสร้างให้เกิดธุรกิจเทคโนโลยีและนวัตกรรมรายใหม่ holding company ในไทย



2. ควรมีแผนการดำเนินการที่กำหนดสาขาวิชาให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน รวมทั้งควรกำหนดนโยบายในการส่งเสริมสนับสนุนให้มีผู้สำเร็จการศึกษาในสาขาที่ตอบสนองกับนโยบายของรัฐบาล อุตสาหกรรมเป้าหมายหรืออุตสาหกรรมมูลค่าสูง เพื่อเป็นแรงงานในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยในอนาคต โดยความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น ความร่วมมือกับกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ในการพิจารณาให้กู้ยืมในสาขาวิชาที่มีความจำเป็นต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ โดยอาจลดหย่อน อัตราดอกเบี้ยให้กู้ยืมในระดับที่ต่ำกว่าสาขาวิชาอื่น หรืออาจลดหย่อนต้นทุนในการกู้ยืม เป็นต้น

3. ควรเน้นกลไกการใช้หน่วยปฏิบัติการส่วนหน้าของกระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.ส่วนหน้า) ในการทำงานในระดับพื้นที่ โดยนำองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องเข้าไปสนับสนุนท้องถิ่น ชุมชนพื้นที่เพื่อประโยชน์การพัฒนาพื้นที่ในมิติต่าง ๆ และควรส่งเสริมให้คนไทยมีटरรกะทางความคิดอย่างเป็นเหตุ เป็นผล ตลอดจนควรพัฒนาทักษะครูในแต่ละมิติอย่างต่อเนื่อง และเห็นด้วยกับการเปิดโอกาสทางการศึกษาทั้งแบบคุณวุฒิและเกียรติบัตร ตลอดจนกระบวนการวิจัยควรต่อยอดเพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรมทั้งในด้านสังคม เศรษฐกิจและความมั่นคง

4. ควรส่งเสริมให้สถาบันอุดมศึกษาที่มีความพร้อม จัดตั้งศูนย์การศึกษาชีวสมมูล (Bioequivalence center) ซึ่งเป็นการยกระดับการศึกษาในด้านชีวสมมูลไปยังสถาบันอุดมศึกษาทุกแห่ง สร้างความสามารถด้านการผลิตยารักษาโรคของประเทศไทย



5. ควรมุ่งเน้นโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่นให้ขยายระดับมากขึ้น เพื่อผลิตบัณฑิตครูที่มีความรู้คู่คุณธรรม มีความรู้ด้านภาษาอังกฤษ และทักษะด้านไอทีดิจิทัล สามารถสอนและถ่ายทอดความรู้ให้แก่เด็กนักเรียนได้เป็นอย่างดีและมีศักยภาพสูง

6. ควรผลักดันและขยายผล “โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษา และการพัฒนาท้องถิ่น” ที่ให้สถาบันอุดมศึกษาทำหน้าที่เป็น “พี่เลี้ยง”

ในการนำองค์ความรู้ ความเชี่ยวชาญ และเทคโนโลยีไปช่วยแก้ปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษา ให้เกิดการยกระดับคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา รวมทั้งควรบูรณาการการจัดการศึกษาระหว่างสถาบันอุดมศึกษา โรงเรียน และชุมชน เพื่อปรับรูปแบบการเรียน การสอนให้สอดคล้องกับลักษณะของผู้เรียนและบริบทพื้นที่ของสถานศึกษา



7. ควรผลักดันให้มหาวิทยาลัยสามารถจัดหลักสูตร การศึกษา ที่แตกต่างจากมาตรฐานการอุดมศึกษา หรือเรียกว่า “หลักสูตรแซนด์บ็อกซ์” (Higher Education Sandbox) นับเป็นแนวทางสำคัญที่เปิดโอกาส ให้สถาบันอุดมศึกษาแก้ไขข้อจำกัดในการจัดการศึกษา สามารถ ออกแบบและจัดการศึกษารูปแบบใหม่ที่เป็นนวัตกรรมอุดมศึกษาได้ เพื่อให้สามารถผลิตกำลังคนได้โดยไม่มีข้อจำกัด สามารถนำผู้เชี่ยวชาญ

จากภายนอกมหาวิทยาลัยเข้ามาสอนได้ มีรูปแบบการเรียนที่ยืดหยุ่นที่ไม่จำเป็นต้องเรียนในห้องเรียน แบบเดิม แต่ต้องเรียนในสิ่งที่เป็นการต้องการของภาคอุตสาหกรรมในประเทศ

8. ควรสื่อสารข้อมูลสารสนเทศด้านทรัพยากรน้ำต่อสาธารณชนให้รับทราบในวงกว้างมากขึ้น โดยเฉพาะข้อมูลสำคัญในช่วงสถานการณ์อ่อนไหว เช่น กรณีเกิดภัยพิบัติอุทกภัยของประเทศ อีกทั้ง จะเป็นการนำข้อมูลไปต่อยอดเชิงวิชาการ เชื่อมโยงกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้มีข้อมูลที่ถูกต้องสำหรับใช้ในการวางแผน ติดตาม และแก้ไขปัญหาในช่วงสถานการณ์ต่าง ๆ ได้อย่างเหมาะสมทันถ่วงที

จัดทำโดย ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาการศึกษา
ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภา