

ตัวบ่งชี้แผนปฏิบัติการประจำปี 2555 และค่าเป้าหมาย

แผนงาน สวท.	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ สวท.	วัตถุประสงค์	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด			ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานรับผิดชอบ
			ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา		
กลยุทธ์ที่ 2 กลยุทธ์สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง							
1. พัฒนาห้องปฏิบัติการ	1.2 จำนวนห้องปฏิบัติการมาตรฐานวิชาชีพด้าน IT						
	1.2.1 ห้องปฏิบัติการมาตรฐานวิชาชีพระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (Red Hat Certified)	1) เพื่อสนับสนุนด้านการเรียนการสอนของนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1 ห้อง	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด		กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร
	1.2.2 ห้องปฏิบัติการมาตรฐานวิชาชีพ X-CODE Programming	2) เพื่อสนับสนุนด้านการเรียนการสอนของนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1 ห้อง	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด		กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร
	1.2.3 ห้องปฏิบัติการ Internet and Computing core Certificate	3) สนับสนุนด้านการเรียนการสอนของนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1 ห้อง	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด		กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร
2. พัฒนาระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (e-Library)	2.1 จำนวนทรัพยากรห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ 2.1.5 ระบบฐานข้อมูลเอกสารฉบับเต็มในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์	1) เพื่อสนับสนุนการใช้งานห้องสมุดผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์	50 รายการ	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด		กลุ่มวิทยบริการ

	2.1.6 ระบบระบุหนังสือด้วยคลื่นวิทยุ	2) เพื่อนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการ	5,000 เล่ม	ตรงตาม คุณสมบัติที่ กำหนด	ส่งงาน ภายใน เวลาที่กำหนด		กลุ่มวิทยบริการ
	2.1.7 ระบบหนังสืออิเล็กทรอนิกส์	3) เพื่อสนับสนุนการใช้งานห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์	500 เล่ม	ตรงตาม คุณสมบัติที่ กำหนด	ส่งงาน ภายใน เวลาที่กำหนด		กลุ่มวิทยบริการ
	2.1.8 ระบบห้องสมุดเสมือน	ไม่ได้รับงบประมาณ					
	2.1.9 ระบบฐานข้อมูลสหบรรณานุกรม	4) เพื่อนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้พัฒนาการเรียนรู้อย่างเต็มประสิทธิภาพ	1,500 ระเบียบ	ตรงตาม คุณสมบัติที่ กำหนด	ส่งงาน ภายใน เวลาที่กำหนด		กลุ่มวิทยบริการ

<p>3. แผนพัฒนาการเรียนรู้โดยใช้ ICT เป็นฐาน (ICT-Based Learning)</p>	<p>3.1 จำนวนทรัพยากรเพื่อการพัฒนาการเรียนรู้โดยใช้ ICT เป็นฐาน</p> <p>3.1.1 ระบบบริการศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง</p> <p>3.1.3 ระบบตัดต่อและบันทึกสื่ออิเล็กทรอนิกส์</p> <p>3.1.4 ระบบสื่อการสอนรายวิชาอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>3.1.6 ระบบผลิตสื่ออิเล็กทรอนิกส์</p> <p>3.1.7 ระบบผลิตรายการโทรทัศน์ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต</p> <p>3.1.8 ระบบห้องเรียนเสมือน</p> <p>3.1.9 สื่อการเรียนรู้แบบหนังสืออิเล็กทรอนิกส์</p>	<p>1) เช่าเครื่องคอมพิวเตอร์ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง</p> <p>2) เพื่อบริการการเรียนการสอนและด้านวิชาการ</p> <p>3) เพื่อบริการการเรียนการสอนและบริการทางวิชาการ</p> <p>ไม่ได้รับงบประมาณ</p> <p>ไม่ได้รับงบประมาณ</p> <p>ไม่ได้รับงบประมาณ</p> <p>4) เพื่อสนับสนุนการใช้งานห้องสมุดผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์</p>	<p>1,000 เครื่อง</p> <p>1 ระบบ</p> <p>1 ระบบ</p> <p>50 เล่ม</p>	<p>จำนวนเครื่องเสีย <2%</p> <p>ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด</p> <p>จำนวนครั้งการใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000</p> <p>ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด</p>	<p>ให้บริการ > 8 ชม./วัน</p> <p>ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p>	<p>กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร</p> <p>กลุ่มนวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา</p> <p>กลุ่มนวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา</p> <p>กลุ่มวิทยบริการ</p>
--	--	---	---	---	--	--

	3.1.10 สื่อการเรียนรู้แบบอีเลิร์นนิ่ง อ็อบเจกต์	6) เพื่อบริการการเรียนการสอน และวิชาการ	10 วิชา	จำนวนครั้ง การเข้าใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มนวัตกรรม และเทคโนโลยี การศึกษา
	3.1.11 สื่อการเรียนรู้แบบอีเลิร์นนิ่ง	7) เพื่อบริการด้านการเรียนการ สอน	20 วิชา	จำนวนครั้ง การเข้าใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มนวัตกรรม และเทคโนโลยี การศึกษา
	3.1.12 สื่อการเรียนรู้แบบการเรียนรู้ตาม อ็อบเจกต์	8) เพื่อบริการด้านการเรียนการสอน	8 เรื่อง	จำนวนครั้ง การเข้าใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มนวัตกรรม และเทคโนโลยี การศึกษา
	3.1.13 ฐานข้อมูลอ้างอิงงานวิจัย	9) เพื่อสนับสนุนในการบริการห้องสมุด ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์	8 ฐาน ข้อมูล	จำนวนครั้ง การเข้าใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มวิทยบริการ
4. แผนพัฒนาการ จัดการความรู้โดยใช้ ICT เป็นฐาน (ICT-Based Knowledge)	4.1 จำนวนทรัพยากรเพื่อการพัฒนาการ จัดการความรู้โดยใช้ ICT เป็นฐาน						
	4.1.1 ระบบศูนย์จัดการความรู้	1) เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ร่วมกัน ระหว่างบุคลากรในองค์กร	1 ระบบ	ตรงตาม คุณสมบัติที่ กำหนด	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเทคโนโลยี สารสนเทศ
	4.1.2 ระบบแม่ข่ายจัดการความรู้	2) เพื่อนำความรู้ของบุคลากรมาพัฒนา และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ	1 ระบบ	ตรงตาม คุณสมบัติที่ กำหนด	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเทคโนโลยี สารสนเทศ

กลยุทธ์ที่ 3 กลยุทธ์บริหารจัดการเชิงรุก

<p>1. สร้างเครือข่าย ฐานข้อมูลและระบบ สารสนเทศเพื่อการ บริหาร</p>	<p>1.1 จำนวนมาตรฐานและระบบ สถาปัตยกรรมของระบบ ICT</p> <p>1.1.7 มาตรฐานด้านความมั่นคงปลอดภัย ของระบบสารสนเทศ</p> <p>1.1.8 มาตรฐานการเข้าถึงข้อมูล</p> <p>1.1.11 ระบบงานที่ได้รับการพัฒนาสู่การ เปลี่ยนแปลง</p> <p>1.1.12 บำรุงรักษาระบบงาน ERP, BPM,HRM</p>	<p>1) เพื่อสร้างมาตรฐานด้านความมั่นคง ปลอดภัยของระบบสารสนเทศ</p> <p>2) เพื่อสร้างมาตรฐานการเข้าถึงข้อมูล</p> <p>3) เพื่อพัฒนาระบบงานให้ได้รับการ เปลี่ยนแปลงและมีประสิทธิภาพ</p> <p>4) เพื่อดูแลและบำรุงรักษาระบบงาน ERP, BPM , HRM ให้ใช้งานได้อย่าง มีประสิทธิภาพ</p>	<p>1 มาตรฐาน</p> <p>1 มาตรฐาน</p> <p>2 ระบบ</p> <p>3 ระบบ</p>	<p>ตรงตาม คุณสมบัติที่ กำหนด</p> <p>ตรงตาม คุณสมบัติ ที่กำหนด</p> <p>ตรงตาม คุณสมบัติ ที่กำหนด</p> <p>Down time <4 ชม./เดือน</p>	<p>เริ่มใช้ มาตรฐาน ปี 2555</p> <p>เริ่มใช้ มาตรฐาน ปี 2555</p> <p>ส่งงานภายใน เวลาที่กำหนด</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p>	<p>กลุ่มเทคโนโลยี สารสนเทศ</p> <p>กลุ่มเทคโนโลยี สารสนเทศ</p> <p>กลุ่มเทคโนโลยี สารสนเทศ</p> <p>สำนักงาน อธิการบดี (กองคลัง)</p>
---	--	---	---	---	---	--

<p>2. ปรับปรุงพัฒนา ระบบงานสู่การเปลี่ยนแปลง</p>	<p>2.1 จำนวนระบบที่รองรับการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>2.1.1 ระบบลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์</p> <p>2.1.3 ระบบลายมือชื่อดิจิตอล</p>	<p>1) เพื่อสนับสนุนการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>2) เพื่อนำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาสนับสนุนการบริหารจัดการภายในองค์กร</p>	<p>1 ระบบ</p> <p>1 ระบบ</p>	<p>Down time <4 ชม./เดือน</p> <p>Down time <4 ชม./เดือน</p>	<p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p>		<p>กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>
	<p>2.2 จำนวนระบบการบริหารจัดการและให้บริการทางการศึกษาโดยใช้ ICT เป็นฐาน</p> <p>2.2.2 ระบบจัดเก็บเอกสารอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>2.2.3 ระบบการให้บริการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>2.2.6 ระบบประกันคุณภาพ</p>	<p>1) เพื่อนำระบบสารสนเทศมาใช้ในการบริหารจัดการ</p> <p>2) พัฒนาระบบการให้บริการด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>3) เพื่อพัฒนาการบริหารจัดการ</p>	<p>1 ระบบ</p> <p>1 ระบบ</p> <p>1 ระบบ</p>	<p>Down time <4 ชม./เดือน</p> <p>Down Time <4 ชม./เดือน</p> <p>Down Time <4 ชม./เดือน</p>	<p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p>		<p>กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>
<p>3. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT เพื่อการบริหารจัดการและการให้บริการทางการศึกษา</p>	<p>3.1 จำนวนทรัพยากร ICT เพื่อการบริหารจัดการและการให้บริการทางการศึกษา</p> <p>3.1.3 ระบบเครือข่ายหลัก</p>	<p>1) เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนและการบริหารจัดการ</p>	<p>1 ระบบ</p>	<p>รองรับผู้ใช้งาน >500 คน</p>	<p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p>		<p>กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร</p>

	3.1.15 บำรุงรักษาอุปกรณ์เครือข่าย สารสนเทศระดับ WAN	8) เพื่อให้ระบบเครือข่ายเทคโนโลยี สารสนเทศของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลพระนครมีความพร้อมในการ ใช้งาน	1 ระบบ	ตรงตาม คุณสมบัติ ที่กำหนด	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร
	3.1.16 ระบบ Management Cockpit	9) เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนและ การบริหารจัดการ	1 ระบบ	รองรับ ผู้ใช้งาน >500 คน	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร
	3.1.17 อุปกรณ์บนระบบเครือข่ายไร้สาย	10) เพื่อพัฒนาระบบเครือข่ายไร้สายให้ ครอบคลุมพื้นที่ให้บริการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร	1 ระบบ	รองรับ ผู้ใช้งาน >500 คน	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร
	3.2 ระบบความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยี สารสนเทศ						
	3.2.4 ระบบป้องกันการบุกรุกโจมตี เครือข่ายหลัก	1) เพื่อป้องกันเครือข่ายหลักให้ปลอดภัย จากการบุกรุกโจมตี (Firewall หลัก)	1 ระบบ	Down time <4 ชม./เดือน	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร
	3.2.5 ระบบป้องกันการบุกรุกโจมตี เครือข่ายสาขาย่อย	2) เพื่อป้องกันการบุกรุกโจมตีเครือข่าย สาขาย่อย (Firewall ย่อย)	1 ระบบ	Down time <4 ชม./เดือน	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร
	3.2.8 บำรุงรักษาอุปกรณ์ความมั่นคง ปลอดภัย	3) บำรุงรักษาอุปกรณ์รักษาความ ปลอดภัยระบบเครือข่าย (Firewall)	1 ระบบ	Down time <4 ชม./เดือน	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร
8. พัฒนาการบริหาร จัดการองค์กรด้วยหลัก ธรรมาภิบาล	8.1 จำนวนหน่วยงานที่มีการบริหาร จัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลตามพันธกิจ (ร้อยละ)	1) พัฒนาระบบประเมินด้านการบริหาร จัดการด้วยหลักธรรมาภิบาลตาม พันธกิจ	1 ระบบ	จำนวน หน่วยงานใช้ งาน >0%	ตามรอบการ ประเมิน ปีละ 1 ครั้ง		กลุ่มเทคโนโลยี สารสนเทศ

กลยุทธ์ที่ 4 กลยุทธ์พัฒนานักศึกษาและบัณฑิตให้เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่า							
7. จัดการเรียนรู้เพื่อเสริมสร้างและซ่อมเสริมฐานความรู้ให้แก่นักศึกษา	7.3 จำนวนนักศึกษาที่ได้รับการพัฒนาให้มีความพร้อมด้าน ICT						
	7.3.1 ระบบเว็บไซต์สำหรับนักศึกษา	1). เพื่อพัฒนา ICT สำหรับการสนับสนุนการเรียนการสอน	1 ระบบ	Down time <4 ชม./เดือน	ให้บริการ 24 ชม./วัน		กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ
	7.3.3 ฝึกอบรมด้าน ICT ให้แก่นักศึกษา	2) เพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีความรู้ความสามารถทางด้าน ICT	60 คน	ความพึงพอใจ >4.00	จำนวนชม. การอบรม >80%		กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ

กลยุทธ์ที่ 5 กลยุทธ์พัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ							
4. จัดทำ Training Roadmap สำหรับสายวิชาการ	4.4 จำนวนทรัพยากรและบุคลากรสายวิชาการที่ได้รับการพัฒนาด้าน ICT						
	4.4.2 ฝึกอบรมด้าน ICT ให้แก่บุคลากรสายวิชาการ	2) เพื่อพัฒนาให้บุคลากรสายวิชาการมีความรู้ความเข้าใจและสามารถนำความรู้ด้าน ICT ไปใช้ประโยชน์	60 คน	ความพึงพอใจ >4.00	จำนวนชม. การอบรม >80%		กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ
5. จัดทำ Training Roadmap สำหรับสายสนับสนุน	5.5 จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการพัฒนาด้าน ICT						
	5.5.1 ฝึกอบรมด้าน ICT ให้แก่บุคลากรสายสนับสนุน	1) เพื่อพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนให้มีความรู้ความสามารถทางด้าน ICT	50 คน	ความพึงพอใจ >4.00	จำนวนชม. การอบรม >80%		กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ

กลยุทธ์ที่ 6 กลยุทธ์ให้บริการวิชาการแก่สังคมเพื่อสร้างและพัฒนาอาชีพโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

<p>5. พัฒนาศูนย์สารสนเทศและการบริการวิชาการ</p>	<p>5.4 จำนวนทรัพยากรของศูนย์สารสนเทศและการบริการทางวิชาการ</p> <p>5.4.1 พัฒนาศูนย์สารสนเทศและการบริการวิชาการ</p> <p>5.4.2 พัฒนาระบบบริการเครือข่ายสังคมออนไลน์</p> <p>5.4.3 พัฒนาระบบบริการฐานข้อมูลงานวิจัย</p>	<p>1) เพื่อบริการด้านวิชาการแก่สังคม</p> <p>2) เพื่อประยุกต์ใช้เครือข่ายสังคมออนไลน์ด้านการบริการวิชาการ</p> <p>3) เพื่อพัฒนาระบบบริการงานฐานข้อมูลงานวิจัยเพื่อขยายโอกาสการใช้งานด้าน ICT</p>	<p>1 ระบบ</p> <p>1 ระบบ</p> <p>25 เรื่อง</p>	<p>จำนวนครั้ง การเข้าใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000</p> <p>จำนวนครั้ง การเข้าใช้ ไม่น้อยกว่า 10,000</p> <p>ตรงตาม คุณสมบัติ ที่กำหนด</p>	<p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p> <p>ให้บริการ 24 ชม./วัน</p>		<p>กลุ่ม เทคโนโลยี สารสนเทศ</p> <p>กลุ่ม เทคโนโลยี สารสนเทศ</p> <p>กลุ่ม เทคโนโลยี สารสนเทศ</p>
---	---	--	--	--	---	--	---

ตัวบ่งชี้แผนปฏิบัติการประจำปี 2555 (ดำเนินการโดยเงินเหลืองบประมาณแผ่นดินและงบยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยฯ)

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

แผนงาน สวท.	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ สวท.	วัตถุประสงค์	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด			ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานรับผิดชอบ
			ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา		
กลยุทธ์ที่ 2 กลยุทธ์สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง							
2. พัฒนาระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (e-Library)	2.1.5 ครุภัณฑ์ป้ายไฟวิ่ง	1) เพื่อใช้ในงานประชาสัมพันธ์คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	1 ระบบ	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด		คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
กลยุทธ์ที่ 3 กลยุทธ์การบริหารจัดการเชิงรุก							
5. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT เพื่อการบริหารจัดการและการให้บริการทางการศึกษา (e-Management Infrastructure)	5.1 จำนวนทรัพยากร ICT เพื่อการบริหารจัดการและการให้บริการทางการศึกษา 5.1.18 ครุภัณฑ์สำนักงานได้แก่ 1) เครื่องพิมพ์เลเซอร์สี 2) เครื่องทำน้ำร้อน-น้ำเย็น 5.1.19 ครุภัณฑ์ 4 รายการได้แก่ 1) ระบบควบคุมการเปิด-ปิดประตูด้วยเครื่องสแกนลายนิ้วมือ 2) กล้องวงจรปิดพร้อมติดตั้ง 3) อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลภายนอก (NAS) 4) เครื่องพิมพ์เลเซอร์ขาว-ดำ	1) เพื่อใช้ในงานสำนักงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ 1) เพื่อใช้งานในระบบรักษาความปลอดภัยของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	2 รายการ	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด		กลุ่มงานบริหารทั่วไป
			4 รายการ	ตรงตามคุณสมบัติที่กำหนด	ส่งงานภายในเวลาที่กำหนด		กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร

แผนงาน สวท.	ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ สวท.	วัตถุประสงค์	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด			ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานรับผิดชอบ
	5.1.20 ครุภัณฑ์เพื่อรองรับการเคลื่อนย้าย Data Center 5.1.21 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์สำหรับสำนักงานอธิการบดี	1) เพื่อรองรับการเคลื่อนย้าย Data Center 2) มีระบบสำรองไฟฟ้า 3) เพิ่มปริมาณจุดเชื่อมต่อ Fiber Optic SM. 1) เพื่อสนับสนุนงานประมวลผลหน่วยงานในสังกัด	1 รายการ	ตรงตาม คุณสมบัติ ที่กำหนด	ส่งงาน ภายใน เวลาที่ กำหนด		กลุ่มเครือข่าย คอมพิวเตอร์และ การสื่อสาร สำนักงาน อธิการบดี