

คำอธิบายตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ พ.ศ.2567-2570 มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

(ได้รับการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย ในการประชุม ครั้งที่ 2/2567 วันที่ 10 ก.พ.67)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การขับเคลื่อนให้เป็นมหาวิทยาลัยแห่งคุณภาพ

WU-U-1-1-1 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย)

(ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม อาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ หมายถึง อาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีตำแหน่งวิชาการระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ (ผศ.) รองศาสตราจารย์ (รศ.) หรือศาสตราจารย์ (ศ.) ต่ออาจารย์ประจำทั้งหมด ซึ่งอาจารย์ประจำตามคำนิยามนี้ หมายถึง อาจารย์ที่ปฏิบัติงานสังกัดสำนักวิชาโดยไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดตามคำนิยาม}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 45.61	ร้อยละ 50.90	≥ ร้อยละ 54	≥ ร้อยละ 56	≥ ร้อยละ 58	≥ ร้อยละ 60
OKR			≥ ร้อยละ 56	≥ ร้อยละ 58	≥ ร้อยละ 60	≥ ร้อยละ 62

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 43.87

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-1-1-2 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน)

(ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก หมายถึง อาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ปฏิบัติงานและมีคุณวุฒิทางการศึกษาระดับปริญญาเอก โดยไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ/อบรมเต็มเวลา และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

จำนวนอาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก

X 100

จำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานทั้งหมด

เป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 65.33	ร้อยละ 60.19	≥ ร้อยละ 62	≥ ร้อยละ 63	≥ ร้อยละ 64	≥ ร้อยละ 65
OKR			≥ ร้อยละ 64	≥ ร้อยละ 66	≥ ร้อยละ 68	≥ ร้อยละ 70

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 62.18

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์)

WU-D-1-1-3 ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่มีตำแหน่งวิทยฐานะทางวิชาชีพ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี 2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม บุคลากรสายสนับสนุนที่มีตำแหน่งวิทยฐานะทางวิชาชีพ หมายถึง พนักงานสายปฏิบัติการวิชาชีพและบริหารทั่วไปของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการปรับตำแหน่งวิทยฐานะทางวิชาชีพตามเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path) ในระดับชำนาญการ ระดับเชี่ยวชาญ ระดับเชี่ยวชาญพิเศษ โดยนับจากพนักงานที่มีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่งที่สามารถยื่นขอกำหนดตำแหน่งวิทยฐานะทางวิชาชีพโดยวิธีปกติ

สูตรคำนวณ

จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีตำแหน่งวิทยฐานะทางวิชาชีพ

X 100

จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีคุณสมบัติสามารถยื่นขอกำหนดตำแหน่งวิทยฐานะทางวิชาชีพโดยวิธีปกติ

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	ร้อยละ 1.9	≥ ร้อยละ 2.2	≥ ร้อยละ 2.4	≥ ร้อยละ 2.6	≥ ร้อยละ 2.8
OKR			≥ ร้อยละ 2.5	≥ ร้อยละ 2.7	≥ ร้อยละ 2.9	≥ ร้อยละ 3.1

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ทุกหน่วยงาน

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์) และผู้ช่วยอธิการบดี (นายสมพร ศิลป์สุวรรณ)

WU-U-1-2-4 ร้อยละผลสัมฤทธิ์ของหน่วยงานตามคำรับรองการปฏิบัติงาน (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ผลสัมฤทธิ์ของหน่วยงานตามคำรับรองการปฏิบัติงาน หมายถึง ความสำเร็จในการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติงานในส่วนการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงานและนโยบายเร่งด่วนของอธิการบดีหรือยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย วิทยาลัยฯ ในปีงบประมาณที่ประเมินของทุกหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยวิทยาลัยฯ

สูตรคำนวณ

กลุ่มสายวิชาการ

$$\frac{\text{ผลรวมคะแนนผลสัมฤทธิ์ตามคำรับรองการปฏิบัติงานของสำนักวิชา/วิทยาลัย}}{\text{คะแนนเต็ม}} \times 100$$

กลุ่มสายสนับสนุน

$$\frac{\text{ผลรวมคะแนนผลสัมฤทธิ์ตามคำรับรองการปฏิบัติงานของศูนย์/สถาบัน/ส่วน/หน่วย}}{\text{คะแนนเต็ม}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI (กลุ่มสายวิชาการ)	ร้อยละ 92.46 (ภาพรวม)	ร้อยละ 75.45	≥ร้อยละ 75	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
OKR (กลุ่มสายวิชาการ)			≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85
KPI (กลุ่มสายสนับสนุน)		ร้อยละ 98.06	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR (กลุ่มสายสนับสนุน)			≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ทุกหน่วยงาน

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-1-2-5 ร้อยละของตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่บรรลุเป้าหมายตามแผน (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน)
(ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่บรรลุเป้าหมายตามแผน หมายถึง ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ที่มีผลการดำเนินงานบรรลุเป้าหมายตามแผนยุทธศาสตร์ฯ 4 ปี (พ.ศ.2567-2570) ที่เสนอต่อสภามหาวิทยาลัย ในการประชุม ครั้งที่ 2/2567 เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 และผ่านการอนุมัติแล้ว โดยมีผลการประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่บรรลุเป้าหมายตามแผน}}{\text{จำนวนตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ติดตามประเมินผลทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 90.41	ร้อยละ 97.06	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR			≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 87.30

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ผงย.

ผู้สนับสนุน : ทุกหน่วยงาน

ผู้รายงานผล : ผงย. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-1-2-6 ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุนที่บรรลุผลสัมฤทธิ์ KPI ส่วนบุคคล (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม บุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุนที่บรรลุผลสัมฤทธิ์ KPI ส่วนบุคคล หมายถึง พนักงานสายวิชาการและสายปฏิบัติการวิชาชีพและบริหารทั่วไปของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีผลการปฏิบัติงานในปีประเมินบรรลุผลสำเร็จของตัวชี้วัดตามเกณฑ์การประเมินผลสำเร็จของงานส่วนบุคคล ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 (คือไม่น้อยกว่า 40 คะแนน จากคะแนนเต็ม 50) โดยไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อและลูกจ้างชั่วคราวรายวัน

สูตรคำนวณ

กลุ่มสายวิชาการ

$$\frac{\text{จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่บรรลุผลสัมฤทธิ์ KPI ส่วนบุคคล}}{\text{จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ได้รับการประเมินประจำปีทั้งหมด}} \times 100$$

กลุ่มสายสนับสนุน

$$\frac{\text{จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่บรรลุผลสัมฤทธิ์ KPI ส่วนบุคคล}}{\text{จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการประเมินประจำปีทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI (กลุ่มสายวิชาการ)	N/A	ร้อยละ 61.81	≥ ร้อยละ 65	≥ ร้อยละ 70	≥ ร้อยละ 75	≥ ร้อยละ 80
OKR (กลุ่มสายวิชาการ)			≥ ร้อยละ 70	≥ ร้อยละ 75	≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 85
KPI (กลุ่มสายสนับสนุน)		ร้อยละ 94.66	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90
OKR (กลุ่มสายสนับสนุน)			≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 95	≥ ร้อยละ 95

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ทุกหน่วยงาน

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์)

WU-D-1-2-7 ร้อยละของบุคลากรหน่วยงานที่มีการพัฒนา/ปรับปรุงคู่มือการปฏิบัติงานให้ทันสมัย

เป็นปัจจุบันและมีการใช้คู่มือในการปฏิบัติงาน (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี 2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม บุคลากรหน่วยงานที่มีการพัฒนา/ปรับปรุงคู่มือการปฏิบัติงานให้ทันสมัย เป็นปัจจุบันและมีการใช้คู่มือในการปฏิบัติงาน หมายถึง พนักงานสายปฏิบัติการวิชาชีพและบริหารทั่วไปของหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีการ

พัฒนา/ปรับปรุงคู่มือการปฏิบัติงานของตนเองให้ทันสมัย เป็นปัจจุบันและมีการใช้คู่มือในการปฏิบัติงาน โดยไม่นับรวมลูกจ้างชั่วคราวรายวัน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนบุคลากรสายปฏิบัติการวิชาชีพและบริหารทั่วไปหน่วยงานที่มีการพัฒนา/ปรับปรุงคู่มือการปฏิบัติงาน}}{\text{จำนวนบุคลากรสายปฏิบัติการวิชาชีพและบริหารทั่วไปของหน่วยงานที่ปฏิบัติงานทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	ร้อยละ 58.01	≥ ร้อยละ 60	≥ ร้อยละ 62	≥ ร้อยละ 64	≥ ร้อยละ 66
OKR			≥ ร้อยละ 62	≥ ร้อยละ 64	≥ ร้อยละ 66	≥ ร้อยละ 68

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ทุกหน่วยงาน

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์) และผู้ช่วยอธิการบดี (นายสมพร ศิลป์สุวรรณ)

WU-D-1-2-8 ร้อยละความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี 2566)
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมายถึง ความพึงพอใจของนักศึกษา บุคลากรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และบุคคลภายนอกที่มีต่อการให้บริการของหน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

กลุ่มนักศึกษา เป็นการประเมินความพึงพอใจต่อการให้บริการด้านการบริการการศึกษา ห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้องสมุดและสื่อการศึกษา การดำเนินงานสหกิจศึกษา หอพักนักศึกษา รวมถึงกิจกรรมพัฒนานักศึกษาในทุกด้าน

กลุ่มบุคลากร เป็นการประเมินความพึงพอใจต่อการให้บริการของหน่วยงานสนับสนุน

กลุ่มบุคคลภายนอก เป็นการประเมินความพึงพอใจต่อการให้บริการด้านการบริการวิชาการ การเป็นแหล่งเรียนรู้/ศึกษา ธรรมชาติ การให้บริการกีฬาและสุขภาพ การให้บริการทางการเงินและบัญชี การสื่อสารประชาสัมพันธ์ รวมถึงการจัดซื้อจัดจ้าง

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย}}{\text{คะแนนเต็ม}} \times 100$$

คะแนนเต็ม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
	ร้อยละ 92.14 (ภาพรวม)					
KPI (นศ.)		ร้อยละ 87.94	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR (นศ.)			≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90
KPI (บุคลากร)		ร้อยละ 90.59	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR (บุคลากร)			≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90
KPI (บุคคลภายนอก)		ร้อยละ 94.45	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR (บุคคลภายนอก)			≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 89 ปี 65 คือ ร้อยละ 92.14 (เฉพาะในกลุ่มบุคลากร)

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก :

กลุ่มนักศึกษา : ศบศ.ศคว.ศบส.ศทท.ศสอ. ศบพ.สพน.

กลุ่มบุคลากร : ทมอ.

กลุ่มบุคคลภายนอก : ศบว.อวท.อพศ.ศบพ.ศวก.สสอ.พด. กง.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : หน่วยงานทั้งหมดที่เป็นผู้รับผิดชอบหลัก

ผู้กำกับตัวชี้วัด :

กลุ่มนักศึกษา : รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์ ,ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสะอาด ,รศ.ดร.อุไร จเรประพาส ,รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์ ,ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร ,ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู)

กลุ่มบุคลากร : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์)

กลุ่มบุคคลภายนอก : รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ ,รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์ ,รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์ ,รศ.ดร.อุไร จเรประพาส ,ดร.มงคล ธีระนันท์, ผศ.ดร.พาริตา เจาะเอาะ)

WU-D-1-2-9 ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) เฉพาะในส่วนของการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) (คะแนน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)
คำนิยาม ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) เฉพาะในส่วนของการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT) หมายถึง ผลการรับรู้ของบุคลากรทุกระดับที่มีอายุงานไม่น้อยกว่า 1 ปี ไม่นับรวมลูกจ้างชั่วคราวทุกประเภท ที่มีต่อการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในปีงบประมาณที่ประเมิน โดยประเมินจาก

5 ตัวชี้วัด คือ 1. การปฏิบัติหน้าที่ 2. การใช้งบประมาณ 3. การใช้อำนาจ 4. การใช้ทรัพย์สินของราชการ และ 5 การแก้ไขปัญหาการทุจริต

โดยกลุ่มตัวอย่างขั้นต่ำของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน กำหนดจำนวนร้อยละ 80 ของจำนวนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายในทั้งหมดที่มีสิทธิ์ตอบแบบประเมิน

(หมายเหตุ : ปรับชื่อตัวชี้วัดตามมติที่ประชุมพิจารณาตัวชี้วัดยุทธศาสตร์และค่าเป้าหมาย 4 ปี (พ.ศ.2567-2570) ของผู้บริหารที่กำกับตัวชี้วัด เมื่อวันที่ 4 มกราคม 2567)

สูตรคำนวณ

วิธีเจแนงนัฒผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) เฉพาะในส่วนของการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 92.55	94.43 คะแนน (ค่า 92.52 เป็นค่าคะแนน ITA ถ้า พิจารณา เฉพาะ IIT จะ มีผลเป็น 94.43 คะแนน)	≥90 คะแนน	≥90 คะแนน	≥90 คะแนน	≥90 คะแนน
OKR			≥95 คะแนน	≥95 คะแนน	≥95 คะแนน	≥95 คะแนน

หมายเหตุ: คะแนน IIT ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 คือ 90.87 คะแนน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 คือ 92.55 คะแนน และ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ 94.43 คะแนน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ตส.

ผู้สนับสนุน : ทุกหน่วยงาน

ผู้รายงานผล : ตส.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสอาด)

WU-D-1-2-10 จำนวนบริการด้านดิจิทัลที่สนับสนุนการดำเนินงานที่ขับเคลื่อน Digital University (บริการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม บริการด้านดิจิทัลที่สนับสนุนการดำเนินงานที่ขับเคลื่อน Digital University หมายถึง ซอฟต์แวร์หรือแพลตฟอร์ม ที่ให้บริการผ่านระบบดิจิทัลในลักษณะออนไลน์ที่มีการนำเทคโนโลยีเข้ามาประยุกต์ใช้เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานที่ขับเคลื่อน

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ให้เป็น Digital University โดยผู้รับบริการสามารถใช้งานได้ผ่านอุปกรณ์ดิจิทัล ยกตัวอย่างเช่น บริการต่างๆ บน Mobile Application สำหรับพนักงาน

สูตรคำนวณ

วิธีเจงน้บจำนวนบริการด้านดิจิทัลที่สนับสนุนการดำเนินงานที่ขับเคลื่อน Digital University

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	2 บริการ	1 บริการ	≥1 บริการ	≥1 บริการ	≥1 บริการ	≥1 บริการ
OKR			≥2 บริการ	≥2 บริการ	≥2 บริการ	≥2 บริการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศทท.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศทท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร)

WU-D-1-2-11 จำนวนบริการด้านดิจิทัลตามแนวทาง Data-Driven เพื่อการบริหารมหาวิทยาลัยสู่ Digital University (บริการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม บริการด้านดิจิทัลตามแนวทาง Data-Driven เพื่อการบริหารมหาวิทยาลัยสู่ Digital University หมายถึง ซอฟต์แวร์หรือแพลตฟอร์มในลักษณะออนไลน์ที่นำเทคโนโลยีเข้ามาประยุกต์ใช้เพื่อการบริหารมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์สู่การเป็น Digital University ตามแนวทางการขับเคลื่อนองค์กรด้วยข้อมูลเป็นหลัก (Data-Driven) ยกตัวอย่างเช่น Dashboard นำเสนอข้อมูลสำหรับผู้บริหารบน Mobile Application เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารมหาวิทยาลัย การวางกลยุทธ์ การกำหนดนโยบาย หรือการจัดการทรัพยากร เป็นต้น

สูตรคำนวณ

วิธีเจงน้บจำนวนบริการด้านดิจิทัลตามแนวทาง Data-Driven เพื่อการบริหารมหาวิทยาลัยสู่ Digital University

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	2 บริการ	1 บริการ	≥1 บริการ	≥1 บริการ	≥1 บริการ	≥1 บริการ
OKR			≥2 บริการ	≥2 บริการ	≥2 บริการ	≥2 บริการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศทท.

ผู้สนับสนุน : ทมอ. ศกพ. ศบว. สวณล. ศคร.

ผู้รายงานผล : ศทท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร)

WU-U-1-3-12 เกรดเฉลี่ย (GPAX) แรกเข้าของนักศึกษาระดับปริญญาตรี (ค่าเฉลี่ย) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม เกรดเฉลี่ยแรกเข้า GPAX) แรกเข้าของนักศึกษาระดับปริญญาตรี (ค่าเฉลี่ย) หมายถึง ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าของนักศึกษาในระดับปริญญาตรีที่เข้าศึกษาชั้นปีที่ 1 ทุกหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีการรับเข้าศึกษาในปีการศึกษาที่ใช้ประเมิน

สูตรคำนวณ

ผลรวมของผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ของนักศึกษา
ทุกหลักสูตรในระดับปริญญาตรีของปีการศึกษาที่ใช้ประเมิน

จำนวนรวมของนักศึกษาที่เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรีในปีการศึกษาที่ใช้ประเมิน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI		ค่าเฉลี่ย 3.41	≥ค่าเฉลี่ย 3.30	≥ค่าเฉลี่ย 3.30	≥ค่าเฉลี่ย 3.30	≥ค่าเฉลี่ย 3.30
OKR			≥ค่าเฉลี่ย 3.40	≥ค่าเฉลี่ย 3.40	≥ค่าเฉลี่ย 3.40	≥ค่าเฉลี่ย 3.40

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ค่าเฉลี่ย 3.20

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ. สสอ.

ผู้รายงานผล : ศบศ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์ และ รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์)

WU-D-1-3-13 ร้อยละจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนที่มีอัตราการแข่งขันสูง (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนที่มีอัตราการแข่งขันสูง หมายถึง นักศึกษาที่เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ซึ่งสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าจากโรงเรียนที่มีอัตราการแข่งขันในระดับสูง อ้างอิงจากฐานข้อมูลของศูนย์บริการการศึกษามหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ซึ่งคำนวณอัตราการแข่งขันจากหลายปัจจัย อาทิ จำนวนผู้สมัครสอบแข่งขันเพื่อเข้าศึกษาต่อในโรงเรียน ความนิยม และผลการทดสอบระดับชาติ เป็นต้น

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักศึกษาที่เข้าศึกษาระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ซึ่งสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าจากโรงเรียนที่มีอัตราการแข่งขันในระดับสูง}}{\text{จำนวนนักศึกษาที่เข้าศึกษาระดับปริญญาตรีทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 23.55 (วิทย์เทค)	ร้อยละ 43.54 (ภาพรวม)	≥ร้อยละ 40	≥ร้อยละ 41	≥ร้อยละ 42	≥ร้อยละ 43
	ร้อยละ 48.17 (วิทย์สุข)					
	ร้อยละ 28.27 (สังคม)					
OKR			≥ร้อยละ 41	≥ร้อยละ 42	≥ร้อยละ 43	≥ร้อยละ 44

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 40.93

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ. สสอ.

ผู้รายงานผล : ศบศ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์ และ รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์)

WU-D-1-3-14 ร้อยละการรับนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรีเมื่อเทียบกับแผนรับ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม การรับนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรีเมื่อเทียบกับแผนรับ หมายถึง จำนวนนักศึกษาที่เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เทียบกับแผนการรับนักศึกษาที่มหาวิทยาลัยกำหนดปีการศึกษานั้น ๆ อ้างอิงจากฐานข้อมูลแผนการรับนักศึกษาของส่วนแผนงานและยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

สูตรคำนวณ

จำนวนนักศึกษาที่เข้าศึกษาระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

X 100

จำนวนนักศึกษาตามฐานข้อมูลแผนการรับนักศึกษาของส่วนแผนงานและยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 141.81	ร้อยละ 105.96	≥ร้อยละ 100	≥ร้อยละ 100	≥ร้อยละ 100	≥ร้อยละ 100
OKR			≥ร้อยละ 100	≥ร้อยละ 100	≥ร้อยละ 100	≥ร้อยละ 100

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ.สสอ.

ผู้รายงานผล : ศบศ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์ และ รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน)

WU-U-1-4-15 ร้อยละของหลักสูตรที่มีผลการประกันคุณภาพการศึกษาไม่น้อยกว่า 4.00 (ร้อยละ)

(ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม หลักสูตรที่มีผลการประกันคุณภาพการศึกษาไม่น้อยกว่า 4.00 หมายถึง หลักสูตรระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เปิดสอนและมีคะแนนเฉลี่ยผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายในประจำปีการศึกษาก่อนหน้าปีประเมินผ่านเกณฑ์ไม่น้อยกว่า 4.00

สูตรคำนวณ

จำนวนหลักสูตรที่มีคะแนนเฉลี่ยผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายในไม่น้อยกว่า 4.00

X 100

จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการประเมินทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 100	ร้อยละ 93.67	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR			≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 92

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 98.68

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ผงย.(งาน QA)

ผู้รายงานผล : ผงย.(งาน QA) (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ)

WU-U-1-5-16 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการรับรอง Fellowship จาก AdvanceHE ต่อจำนวนอาจารย์ที่มีคุณสมบัติทั้งหมด (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%) (ตัวชี้วัดนี้ไม่วัดผลในปีงบประมาณ 2567)

คำนิยาม อาจารย์ที่ได้รับการรับรอง Fellowship จาก AdvanceHE ต่อจำนวนอาจารย์ที่มีคุณสมบัติทั้งหมด หมายถึง อาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การรับรองมาตรฐานวิชาชีพด้านการสอนและการสนับสนุนการเรียนรู้ของมหาวิทยาลัยอังกฤษ (UKPSF) จาก AdvanceHE ต่ออาจารย์ทั้งหมดที่มีคุณสมบัติสามารถสมัครยื่นขอรับรองได้ (มีประสบการณ์การสอนไม่น้อยกว่า 1 ปี) ทั้งนี้ ไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ประจำที่ได้รับการรับรอง Fellowship}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline65	2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 89.93	ร้อยละ 90 (ร้อยละ92.26)	ขอยกเว้น	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR		ร้อยละ 92	ขอยกเว้น	≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 92

ผลปี 64 ร้อยละ 99

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : ศคร.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.สุธัญญา ด้วงอินทร์)

WU-D-1-5-17 ร้อยละของอาจารย์ต่างชาติต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม อาจารย์ต่างชาติต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด หมายถึง อาจารย์ต่างชาติที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์โดยส่วนทรัพยากรมนุษย์และองค์กรรับเข้ามาปฏิบัติงานเป็นอาจารย์ประจำเพื่อสนับสนุนงานด้านการเรียนการสอนและ/หรือการวิจัยของ

มหาวิทยาลัย ต่ออาจารย์ประจำทั้งหมด โดยไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ต่างชาติ}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 2.20	ร้อยละ 7.35	≥ ร้อยละ 6	≥ ร้อยละ 6.2	≥ ร้อยละ 6.4	≥ ร้อยละ 6.6
OKR			≥ ร้อยละ 6.5	≥ ร้อยละ 6.7	≥ ร้อยละ 6.9	≥ ร้อยละ 7.1

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 5

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศกน.ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์ ,รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์ และ รศ.ดร.สุรินทร์ ไหมศรีกรรต)

WU-U-1-6-18 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับผลการประเมินการสอนตามกรอบ UKPSF โดยนักศึกษาเฉลี่ยสูงกว่า 4.50 (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี 2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม อาจารย์ที่ได้รับผลการประเมินการสอนตามกรอบ UKPSF โดยนักศึกษาเฉลี่ยสูงกว่า 4.50 หมายถึง อาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานสอนในมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และมีคะแนนการประเมินการสอนเฉลี่ยแบบถ่วงน้ำหนักจากทุกรายวิชาสูงกว่า 4.50 โดยประเมินจาก 3 ภาคการศึกษาต่อเนื่องในระบบปีไตรภาค หรือ 2 ภาคการศึกษาต่อเนื่องในระบบบทวิภาค

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ที่มีผลการประเมินการสอนเฉลี่ยแบบถ่วงน้ำหนักสูงกว่า 4.50}}{\text{จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการประเมินผลการสอนทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 35.27	ร้อยละ 79.49	≥ ร้อยละ 75	≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 80
OKR			≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 98.72

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : ศคร.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.สุธัญญา ดวงอินทร์)

WU-D-1-6-19 ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่จบการศึกษาตามแผนการศึกษา (ร้อยละ)

(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ศึกษาอยู่ในปีการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรในปีที่ประเมินที่สำเร็จการศึกษาได้ในปีการศึกษาดังกล่าว ต่อจำนวนนักศึกษาที่ศึกษาอยู่ในปีการศึกษาสุดท้ายทั้งหมดของหลักสูตรในปีประเมินนั้น

สูตรคำนวณ

จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ศึกษาอยู่ในปีการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรในปีที่ประเมินที่สำเร็จการศึกษาได้ในปีการศึกษาดังกล่าว

X 100

จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ศึกษาอยู่ในปีการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตรในปีที่ประเมินทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 82.24	ร้อยละ 95.76	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95
OKR			≥ร้อยละ 97	≥ร้อยละ 97	≥ร้อยละ 97	≥ร้อยละ 97

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ.สพท.ศคร.

ผู้รายงานผล : ศบศ.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.วิจิตรา เพ็ชรกิจ)

WU-D-1-6-20 ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่พ้นสภาพจากผลการเรียน (ร้อยละ)

(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่พ้นสภาพจากผลการเรียน หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีทุกหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีสถานภาพเป็นนักศึกษาปัจจุบัน ณ ปีการศึกษาที่ประเมิน ซึ่งพ้นสภาพจากการเป็นนักศึกษาด้วย

สาเหตุจากผลการเรียนตามค่านิยามที่ระบุไว้ในระเบียบข้อบังคับสำหรับนักศึกษาตามระบบการศึกษา (ระบบไตรภาค/ระบบทวิภาค) ต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมดในปีการศึกษาที่ประเมิน โดยนับจำนวนนักศึกษาทั้งหมด ณ เริ่มภาคการศึกษาแรกของการศึกษาที่ใช้ประเมิน

สูตรคำนวณ

จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่พ้นสภาพด้วยสาเหตุจากผลการเรียน ณ ปีการศึกษาที่ประเมิน

X 100

จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีทั้งหมดในปีการศึกษาที่ประเมิน โดยนับจำนวนนักศึกษาทั้งหมด ณ เริ่มภาคการศึกษาแรกของการศึกษาที่ประเมิน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 0.07	ร้อยละ 0.05	≤ร้อยละ 1	≤ร้อยละ 1	≤ร้อยละ 1	≤ร้อยละ 1
OKR			≤ร้อยละ 0.5	≤ร้อยละ 0.5	≤ร้อยละ 0.5	≤ร้อยละ 0.5

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 0.00

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ. สพน.ศคร.

ผู้รายงานผล : ศบศ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.วิจิตรา เพ็ชรกิจ)

WU-D-1-6-21 ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการระดับ premium หรือบริษัทข้ามชาติที่เข้ามาลงทุนในประเทศไทย (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566)
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%

ค่านิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการระดับ premium หรือบริษัทข้ามชาติที่เข้ามาลงทุนในประเทศไทย หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ออกปฏิบัติสหกิจศึกษาก่อนสำเร็จการศึกษาในสถานประกอบการในประเทศหรือต่างประเทศ ซึ่งเป็นสถานประกอบการภาครัฐและภาคเอกชนที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับ โดยสถานประกอบการภาครัฐประเมินจากองค์กรที่มีขนาดใหญ่ หรือเป็นองค์กรระดับชาติ หรือเป็นที่ยอมรับในสาขาเฉพาะด้านนั้นๆ ส่วนสถานประกอบการภาคเอกชนประเมินจากองค์กรที่อยู่ในตลาดหลักทรัพย์ หรือเป็นบริษัทข้ามชาติ / บริษัทในต่างประเทศ / บริษัทที่เป็นมีอาชีพ / บริษัทที่มี good governance เป็นต้น

สูตรคำนวณ

จำนวนนักศึกษาที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ premium

X 100

จำนวนนักศึกษาที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 50.75	ร้อยละ 77.01	≥ ร้อยละ 75	≥ ร้อยละ 75	≥ ร้อยละ 75	≥ ร้อยละ 75
OKR			≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 80	≥ ร้อยละ 80

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 54

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศสอ.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศกน.

ผู้รายงานผล : ศสอ.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสอาด)

WU-U-1-7-22 ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตร ของมหาวิทยาลัยด้วยลักษณะที่ศึกษาอยู่ในหลักสูตรหรือสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพและสอบผ่านมาตรฐานวิชาชีพเพื่อการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบวิชาชีพได้ภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา

สูตรคำนวณ

- 1) ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านในประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี ของแต่ละหลักสูตร

$$\frac{\text{จำนวนนักศึกษาในหลักสูตรที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบทั้งหมดใน 1 ปี}} \times 100$$

- 2) ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพที่สอบผ่านในประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา คำนวณจากร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านในประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี ของแต่ละหลักสูตรดังนี้

$$\frac{\text{ผลรวมของร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี ของทุกหลักสูตร}}{\text{จำนวนหลักสูตร}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 91.93	ร้อยละ 87.63	≥ร้อยละ 75	≥ร้อยละ 75	≥ร้อยละ 75	≥ร้อยละ 75
OKR			≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 90.61

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย (ที่เปิดสอนหลักสูตร/สาขาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ)

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : สำนักวิชา/วิทยาลัย (เฉพาะสาขาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ยกเว้นสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์)

WU-U-1-7-23 ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน exit exam ของหลักสูตรตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน exit exam ของหลักสูตรตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวิทยาลัยลักษณะที่ศึกษาอยู่ในทุกหลักสูตรหรือสาขาที่ไม่มีสภานักศึกษา กักกับและสอบผ่านการสอบประมวลความรู้ (Comprehensive/exit exam) ของหลักสูตรก่อนสำเร็จการศึกษา ตามเกณฑ์ที่หลักสูตรกำหนด

สูตรคำนวณ

- 1) ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน Exit Exam ของแต่ละหลักสูตร

$$\frac{\text{จำนวนนักศึกษาในหลักสูตรที่สอบผ่าน Exit Exam}}{\text{จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบทั้งหมด}} \times 100$$

- 2) ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน Exit Exam คำนวณจากร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน Exit Exam ของแต่ละหลักสูตรดังนี้

$$\frac{\text{ผลรวมของร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน Exit Exam ของทุกหลักสูตร}}{\text{จำนวนหลักสูตร}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 100 (วิทยุเทศ)	ร้อยละ 99.66 (ภาพรวม)	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 94	≥ร้อยละ 96
	ร้อยละ 99.13 (วิทยุสุข)					
	ร้อยละ 95.76 (สังคม)					
OKR			≥ร้อยละ 92	≥ร้อยละ 94	≥ร้อยละ 96	≥ร้อยละ 98

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย (ที่เปิดสอนหลักสูตร/สาขาที่ไม่มีสภาวิชาชีพกำกับ)

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : ศบศ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์ และ รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์)

**WU-D-1-7-24 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้อ่านทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน
ระยะเวลา 1 ปี (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)**

คำนิยาม ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้อ่านทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายในระยะเวลา 1 ปี หมายถึง จำนวน
ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีของทุกหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้อ่านทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน
ระยะเวลา 1 ปี หลังจบการศึกษา โดยนับรวมทั้งสถานะที่มีงานทำและศึกษาต่อ

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้อ่านทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี}}{\text{จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 81.30	ร้อยละ 80.47	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 82
OKR			≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 84	≥ร้อยละ 84

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 80

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศสอ.สพน.

ผู้รายงานผล : ผงย. (รายงานข้อมูลตัวตั้ง) และ ศบศ. (รายงานข้อมูลตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-1-7-25 ร้อยละความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ)

(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หมายถึง ความพึงพอใจของนายจ้างที่เป็นเจ้าของกิจการ หรือผู้บังคับบัญชาของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือหัวหน้าชุมชนซึ่งทำหน้าที่เป็นผู้ประเมินความคิดเห็นต่อพฤติกรรม/ทักษะการทำงานด้านวิชาการ/วิชาชีพและด้านสังคมของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีจากมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในปีการศึกษาก่อนหน้าปีประเมินที่ไปปฏิบัติงานในสถานประกอบการหรือหน่วยงาน ชุมชนนั้นๆ เป็นระยะเวลาตั้งแต่ 6 เดือนขึ้นไป

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของนายจ้าง}}{\text{คะแนนเต็ม}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 88.37	ร้อยละ 94.48	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR			≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 87.7

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ผงย.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-1-7-26 ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ passport บัณฑิตคนดี (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับ

หน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม นักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ passport บัณฑิตคนดี หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของทุกหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีคะแนนความดีสะสมบันทึกอยู่ในใบแสดงผลพฤติกรรมความดี (passport ความดี) ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายของทุกหลักสูตร ที่มีคะแนน passport ความดีผ่านเกณฑ์}}{\text{จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของทุกหลักสูตรทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 99.18	ร้อยละ 86.44	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
OKR			ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 98.71

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สพน. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สพน. (รายงานข้อมูลตัวตั้ง) และศบศ. (รายงานข้อมูลตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู)

WU-D-1-7-27 จำนวนผลงาน/รางวัลของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติ (รางวัล) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี 2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ผลงาน/รางวัลของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติ หมายถึง ผลงาน/รางวัลที่นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมการประกวด แข่งขันทักษะทางวิชาการ/วิชาชีพ และอื่นๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

สูตรคำนวณ

$$\text{วิธีเจงนับจำนวนผลงาน/รางวัลของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติ}$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	114 รางวัล	147 รางวัล	≥50 รางวัล	≥55 รางวัล	≥60 รางวัล	≥65 รางวัล
OKR			≥60 รางวัล	≥65 รางวัล	≥70 รางวัล	≥75 รางวัล

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 49 รางวัล

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย ศสอ. สพน.ศวก.อวท.

ผู้สนับสนุน : ศกน. สสอ.ศคร.

ผู้รายงานผล : สำนักวิชา/วิทยาลัย ศสอ. สพน.ศวก.อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดี (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์ ,รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์ ,ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสอาด ,รศ.ดร.อุไร จเรประพาส ,รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์ ,ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู)

WU-D-1-7-28 ร้อยละความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการของส่วนส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการของส่วนส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา หมายถึง ความพึงพอใจของนักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมที่ส่วนส่งเสริมและพัฒนานักศึกษาจัดขึ้นทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างการรับรู้ด้านการพัฒนาของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ให้กับนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการทราบ

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของนักศึกษา}}{\text{คะแนนเต็ม}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	ร้อยละ93.05	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85
OKR			≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สพน.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : สพน. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู)

WU-D-1-7-29 จำนวนโครงการความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบันในการพัฒนามหาวิทยาลัย (โครงการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม โครงการความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบันในการพัฒนามหาวิทยาลัย หมายถึง โครงการที่ศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบันของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้ร่วมกันดำเนินการโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการพัฒนาหรือสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในทุกรูปแบบ

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับจำนวนโครงการความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบันในการพัฒนามหาวิทยาลัย

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	3 โครงการ	≥2 โครงการ	≥2 โครงการ	≥2 โครงการ	≥2 โครงการ
OKR			≥3 โครงการ	≥3 โครงการ	≥3 โครงการ	≥3 โครงการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สพน.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สพน.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดี (ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู)

WU-U-1-8-30 จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่เผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่นและของชาติ หรือส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและศาสนา (โครงการ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย)วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%

คำนิยาม โครงการ/กิจกรรมที่เผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่นและของชาติ หรือส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและศาสนา หมายถึง โครงการ/กิจกรรมที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จัดขึ้นทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการเผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่นของภาคใต้และของชาติ หรือส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและศาสนา

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับจำนวนโครงการ/กิจกรรมที่เผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่นและของชาติ หรือส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและศาสนา

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	19 โครงการ	≥15 โครงการ	≥15 โครงการ	≥15 โครงการ	≥15 โครงการ
OKR			≥20 โครงการ	≥20 โครงการ	≥20 โครงการ	≥20 โครงการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศวก.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน -

ผู้รายงานผล : ศวก.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส)

WU-D-1-8-31 ร้อยละของนักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอกที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมส่งเสริม สืบสานศิลปะและวัฒนธรรมภาคใต้ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม นักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอกที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมส่งเสริม สืบสานศิลปะและวัฒนธรรมภาคใต้ หมายถึง นักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอกของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมส่งเสริม สืบสาน ศิลปะและวัฒนธรรมภาคใต้ที่ส่วนส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา สำนักวิชา/วิทยาลัยจัดขึ้นภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

สูตรคำนวณ

จำนวนนักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอกที่เข้าร่วมโครงการ

X 100

จำนวนนักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอกตามแผนทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
	N/A					
KPI/OKR (นศ.)		ร้อยละ 118.88	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
KPI/OKR (บุคลากร)		ร้อยละ 134.88	≥ร้อยละ 50	≥ร้อยละ 50	≥ร้อยละ 50	≥ร้อยละ 50
KPI/OKR (บุคคลภายนอก)		ร้อยละ 121.08	≥ร้อยละ 20	≥ร้อยละ 20	≥ร้อยละ 20	≥ร้อยละ 20

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศวก.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศวก.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส)

WU-D-1-8-32 ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมส่งเสริม สืบสานศิลปะและวัฒนธรรมภาคใต้ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมส่งเสริม สืบสานศิลปะและวัฒนธรรมภาคใต้ หมายถึง ความพึงพอใจของนักศึกษา บุคลากรและบุคคลภายนอกของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เข้าร่วมโครงการที่ส่วนส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา สำนักวิชา/วิทยาลัยจัดขึ้นภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ}}{\text{คะแนนเต็ม}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 94.17	ร้อยละ 92.50	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
OKR			≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 94.62

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศวก.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศวก.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมายมหาวิทยาลัยในกลุ่มที่ 1 (Global & Frontier Research)

WU-U-2-1-1 จำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (ในฐานข้อมูล Scopus) (บทความ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม บทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (ในฐานข้อมูล Scopus) หมายถึง บทความปริทรรศน์ (review article) และบทความวิจัยฉบับเต็ม (full length research article) ของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Scopus ในช่วงปีงบประมาณที่ประเมิน

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (ในฐานข้อมูล Scopus)

(หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ดึงมาจากฐานข้อมูล Scopus)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	682 บทความ	635 บทความ	≥520 บทความ	≥540 บทความ	≥560 บทความ	≥580 บทความ
OKR			≥570 บทความ	≥590 บทความ	≥610 บทความ	≥630 บทความ

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 410 บทความ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวนล.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สวนล.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-1-2 ร้อยละของผลงานวิจัยตีพิมพ์อยู่ใน Q1-Q2 (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ผลงานวิจัยตีพิมพ์อยู่ใน Q1-Q2 หมายถึง บทความหรือผลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการตีพิมพ์
เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Scopus ในระดับ Q1 และ Q2 เมื่อเปรียบเทียบกับจำนวน
บทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus ทั้งหมด โดยคิดในรอบปีงบประมาณที่ประเมิน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์อยู่ใน Q1-Q2}}{\text{จำนวนผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus ทั้งหมด}} \times 100$$

จำนวนผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus ทั้งหมด

(หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ดึงมาจากฐานข้อมูล Scopus)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 79.03	ร้อยละ 88.66	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
OKR			≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 82

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 77

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวนล.

ผู้สนับสนุน :-

ผู้รายงานผล : สวณล. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-1-3 อัตราการอ้างอิงของผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ (Citation /Publication) (ครั้ง) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม อัตราการอ้างอิงของผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ หมายถึง จำนวนการอ้างอิงผลงานแบบรวมตนเองของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการอ้างอิงจากงานตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ในฐานข้อมูลที่ได้รับการยอมรับระดับนานาชาติ ต่อจำนวนผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ทั้งหมดในรอบ 5 ปีปฏิทิน โดยนับจำนวนการอ้างอิงถึงวันที่ 30 กันยายนของปีที่ประเมิน (หมายเหตุ : ปีปฏิทินที่ 5 นับถึงปีก่อนหน้าปีประเมิน ตัวอย่างเช่น ถ้าปีประเมิน คือ 2023 การนับผลงาน 5 ปีปฏิทินจะเริ่มนับตั้งแต่วันที่ 2018-2022 การอ้างอิงผลงานนับจนถึงวันที่ 30 กันยายน 2023)

สูตรคำนวณ

จำนวนการอ้างอิงของผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูลที่ได้รับการยอมรับระดับนานาชาติ
$$\frac{\text{จำนวนผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ทั้งหมด}}{\text{จำนวนผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ทั้งหมด}} \times 100$$

(หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ดึงมาจากฐานข้อมูล SciVal)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	7.12 ครั้ง	6.58 ครั้ง	≥4.0 ครั้ง	≥4.0 ครั้ง	≥4.0 ครั้ง	≥4.0 ครั้ง
OKR			≥4.2 ครั้ง	≥4.2 ครั้ง	≥4.2 ครั้ง	≥4.2 ครั้ง

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 3.8 ครั้ง

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวณล.

ผู้สนับสนุน :-

ผู้รายงานผล : สวณล. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-1-4 ค่าเฉลี่ยจำนวนครั้งที่ได้รับการอ้างอิง เท่ากับหรือมากกว่าจำนวนผลงานวิจัย (H-index faculty) (ครั้ง) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ค่าเฉลี่ยจำนวนครั้งที่ได้รับการอ้างอิงเท่ากับหรือมากกว่าจำนวนผลงานวิจัย หมายถึง ผลงานวิจัยรวมของอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีจำนวนครั้งของการได้รับการอ้างอิงแบบรวมตนเองเท่ากับหรือมากกว่าจำนวนผลงานวิจัยในรอบ 5 ปีปฏิทิน (h5-index) โดยนับจำนวนการอ้างอิงถึงวันที่ 30 September ของปีที่ประเมิน (หมายเหตุ : ปีปฏิทินที่ 5 นับถึงปีก่อนหน้าปีประเมิน ตัวอย่างเช่น ถ้าปีประเมิน คือ 2023 การนับผลงาน 5 ปีปฏิทินจะเริ่มนับตั้งแต่ ปี 2018-2022 การอ้างอิงผลงานนับจนถึงวันที่ 30 September 2023)

สูตรคำนวณ

h5-index รวมของอาจารย์และนักวิจัย

จำนวนอาจารย์และนักวิจัยทั้งหมด

(หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ดึงมาจากฐานข้อมูล SciVal)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	28 ครั้ง	≥24 ครั้ง	≥25 ครั้ง	≥26 ครั้ง	≥27 ครั้ง
OKR			≥25 ครั้ง	≥26 ครั้ง	≥27 ครั้ง	≥28 ครั้ง

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 22 ครั้ง

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวณล.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สวณล. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-1-5 สัดส่วนจำนวนบทความตีพิมพ์ต่อพนักงานสายวิชาการทั้งหมด (Scholarly Output)

(เรื่อง/คน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม สัดส่วนจำนวนบทความตีพิมพ์ต่อพนักงานสายวิชาการทั้งหมด หมายถึง จำนวนบทความฉบับเต็ม (Full length research article หรือ Review article) ทั้งหมดที่ปรากฏที่อยู่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในบทความ ต่อจำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานสอนเต็มเวลา (ไม่นับอาจารย์ที่ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

จำนวนบทความตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus

จำนวนอาจารย์ตามคำนิยาม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	0.59 : 1	0.88 : 1	≥0.80 : 1	≥0.85 : 1	≥0.90 : 1	≥0.95 : 1
OKR			≥0.85 : 1	≥0.90 : 1	≥0.95 : 1	≥1 : 1

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 0.5 : 1

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สอนล.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สอนล. (รายงานข้อมูลตัวตั้ง) และทมอ. (รายงานข้อมูลตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-U-2-2-6 ร้อยละจำนวนบทความที่มีความร่วมมือวิจัยระดับนานาชาติ (Active International Research Collaboration) (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม บทความที่มีความร่วมมือวิจัยระดับนานาชาติ หมายถึง บทความวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีความร่วมมือกับนานาชาติ ซึ่งได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus และมีอาจารย์หรือนักวิจัยจากหน่วยงานหรือสถาบันการศึกษาจากต่างประเทศเป็นผู้ร่วมประพันธ์ โดยคิดในรอบ 5 ปีปฏิทิน (หมายเหตุ : ปีปฏิทินที่ 5 นับถึงปีก่อนหน้าปีประเมิน ตัวอย่างเช่น ถ้าปีประเมิน คือ 2023 การนับผลงาน 5 ปีปฏิทินจะเริ่มนับตั้งแต่ปี 2018-2022)

สูตรคำนวณ

จำนวนบทความที่มีความร่วมมือวิจัยระดับนานาชาติ

X 100

จำนวนบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus ทั้งหมด

(หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ดึงมาจากฐานข้อมูล SciVal)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 39.44	ร้อยละ38.52	≥ร้อยละ 36	≥ร้อยละ 37	≥ร้อยละ 38	≥ร้อยละ 39
OKR			≥ร้อยละ 38	≥ร้อยละ 39	≥ร้อยละ 40	≥ร้อยละ 41

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 38

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวนล.

ผู้สนับสนุน : ศกน.

ผู้รายงานผล : สวนล. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-2-7 จำนวนศูนย์ความเป็นเลิศที่มีผลการดำเนินงานผ่านเกณฑ์ผลสัมฤทธิ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ศูนย์) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ศูนย์ความเป็นเลิศที่มีผลการดำเนินงานผ่านเกณฑ์ผลสัมฤทธิ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด หมายถึง ศูนย์ความเป็นเลิศของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดผลการดำเนินงานในปี 2567 ไม่น้อยกว่า 60 คะแนน (ประกาศมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ เรื่อง การบริหารจัดการศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) และศูนย์วิจัย (Research Center) ฉบับประกาศปี 2566

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับจำนวนศูนย์ความเป็นเลิศที่มีผลการดำเนินงานผ่านเกณฑ์ผลสัมฤทธิ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	ร้อยละ36.36 (8 ศูนย์)	≥6 ศูนย์	≥6 ศูนย์	≥6 ศูนย์	≥6 ศูนย์
OKR			≥8 ศูนย์	≥8 ศูนย์	≥8 ศูนย์	≥8 ศูนย์

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 20

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สวนล.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : สวนล.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-2-8 จำนวนโครงการวิจัยที่นำไปต่อยอดเพื่อสร้างผลกระทบต่อสังคมและหรือเศรษฐกิจ (โครงการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม โครงการวิจัยที่นำไปต่อยอดเพื่อสร้างผลกระทบต่อสังคมและหรือเศรษฐกิจ หมายถึง โครงการวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ภาคเอกชน นิติบุคคล วิสาหกิจชุมชนนำไปพัฒนาให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางธุรกิจ โดยรวมถึงผลงานที่เกิดจากกิจกรรม Talent Mobility , บ่มเพาะธุรกิจ , การประกวด R2M

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนโครงการวิจัยที่นำไปต่อยอดเพื่อสร้างผลกระทบต่อสังคมและหรือเศรษฐกิจ

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	30 โครงการ	14 โครงการ	≥10 โครงการ	≥11 โครงการ	≥12 โครงการ	≥13 โครงการ
OKR			≥15 โครงการ	≥16 โครงการ	≥17 โครงการ	≥18 โครงการ

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 2 โครงการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : สวณล. ศบว.

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-2-9 จำนวนงบประมาณด้านการวิจัยต่อหัวอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัย (Research Funding/Faculty) (บาท/คน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยามเดิม งบประมาณด้านการวิจัยต่อหัวอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัย หมายถึง จำนวนเงินที่อาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัยวิทยาลัยลักษณะนี้ได้รับจากแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อใช้สำหรับการวิจัยภายในปีงบประมาณที่ประเมินผลต่อจำนวนนักวิจัยและจำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานสอนเต็มเวลา (ไม่นับอาจารย์ที่ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการ ประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา ทั้งนี้ การนับจำนวนงบประมาณด้านวิจัยให้นับตามเงินทุนวิจัยที่ได้รับตามสัญญาการรับทุน ยกตัวอย่างเช่น โครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัย 2 ล้าน มีระยะเวลาสัญญาทุน 2 ปี จะนับทุนวิจัยเป็นปีละ 1 ล้าน โดยจะไม่นับตามเงินงวดของโครงการที่เข้าบัญชีของมวล.ในระบบ WUMIS (SAP) หรือที่ไม่เข้าระบบ WUMIS (SAP)

สูตรคำนวณ

จำนวนงบประมาณด้านการวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุนภายนอก

จำนวนอาจารย์ตามคำนิยาม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	174,385.39 บาท/คน	≥120,000 บาท/คน	≥130,000 บาท/คน	≥140,000 บาท/คน	≥150,000 บาท/คน
OKR			≥150,000บาท/ คน	≥160,000 บาท/คน	≥170,000 บาท/คน	≥180,000 บาท/คน

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 100,000 บาท/คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สวณล. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : อวท.ศบว.ศกน.

ผู้รายงานผล : สวณล. (รายงานข้อมูลตัวตั้ง) และทมอ.(รายงานข้อมูลตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-2-2-10 จำนวนโครงการวิจัยแบบบูรณาการศาสตร์ (โครงการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม โครงการวิจัยแบบบูรณาการศาสตร์ หมายถึง โครงการวิจัยที่มีอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ดำเนินงานร่วมกัน หรือมีการดำเนินงานร่วมกับบุคคล/หน่วยงานภายนอกอื่น ซึ่งเป็นโครงการที่มีการใช้ศาสตร์ความรู้ด้าน วิชาการในแขนงต่างๆ มากกว่า 1 ด้าน นับโครงการที่ดำเนินการในปีงบประมาณที่ประเมิน และนับตามระยะเวลาของสัญญา ทุน

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนโครงการวิจัยแบบบูรณาการศาสตร์

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	13 โครงการ	≥10 โครงการ	≥11 โครงการ	≥12 โครงการ	≥13 โครงการ
OKR			≥12 โครงการ	≥13 โครงการ	≥14 โครงการ	≥15 โครงการ

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 5 โครงการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวณล.

ผู้สนับสนุน : ศบว. อวท.

ผู้รายงานผล : สวณล.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมายการให้บริการวิชาการและ
พัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน

**WU-U-3-1-1 จำนวนชุมชน/ท้องถิ่นที่มหาวิทยาลัยเข้าไปช่วยพัฒนาหรือที่ได้รับประโยชน์จากผลงาน
บริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม (ชุมชน) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%**

คำนิยาม ชุมชน/ท้องถิ่นที่มหาวิทยาลัยเข้าไปช่วยพัฒนาหรือที่ได้รับประโยชน์จากผลงานบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม หมายถึง ชุมชน/ท้องถิ่นที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เข้าไปถ่ายทอดความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อช่วย
ให้เกิดการพัฒนาคุณภาพชีวิต หรือเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน หรือเกิดมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนั้บจำนวนชุมชน/ท้องถิ่นที่มหาวิทยาลัยเข้าไปช่วยพัฒนาหรือที่ได้รับประโยชน์จากผลงานบริการวิชาการ/
วิชาการรับใช้สังคม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	139 ชุมชน	≥50 ชุมชน	≥55 ชุมชน	≥60 ชุมชน	≥65 ชุมชน
OKR			≥60 ชุมชน	≥65 ชุมชน	≥70 ชุมชน	≥75 ชุมชน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว.

ผู้สนับสนุน : อวท.สวนล.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

**WU-D-3-1-2 จำนวนชุมชนต้นแบบด้านการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม (ชุมชน) (ตัวชี้วัดระดับ
หน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)**

คำนิยาม ชุมชนต้นแบบด้านการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม หมายถึง ชุมชนที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เข้าไป
ดำเนินงานสนับสนุนด้านการบริการวิชาการหรืองานวิชาการรับใช้สังคมในด้านใดด้านหนึ่ง จนชุมชนได้รับการยอมรับหรือ
ได้รับรางวัลหรือการประกาศเกียรติคุณยกย่องให้เป็นแบบอย่างของการบริการวิชาการหรืองานวิชาการรับใช้สังคมในด้านนั้นๆ
จากหน่วยงานภายนอกอื่น

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนั้บจำนวนชุมชนต้นแบบด้านการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	3 ชุมชน	≥4 ชุมชน	≥5 ชุมชน	≥6 ชุมชน	≥7 ชุมชน
OKR			≥5 ชุมชน	≥6 ชุมชน	≥7 ชุมชน	≥8 ชุมชน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบ : ศบว.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย อวท.

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-3-1-3 จำนวนโครงการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคมตามความต้องการของชุมชน

(โครงการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม โครงการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคมตามความต้องการของชุมชน หมายถึง โครงการบริการวิชาการหรืองานวิชาการรับใช้สังคมของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์เพื่อการแก้ไขปัญหาหรือตามความต้องการของชุมชน สังคม และมีหลักฐานรับรองการใช้ประโยชน์ โดยนับรวมโครงการฝึกอบรมระยะสั้นเพื่อ Reskill/Upskill

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับจำนวนโครงการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคมตามความต้องการของชุมชน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	109 โครงการ	161 โครงการ	≥100 โครงการ	≥110 โครงการ	≥120 โครงการ	≥130 โครงการ
OKR			≥110 โครงการ	≥120 โครงการ	≥130 โครงการ	≥140 โครงการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : อวท.ศบส. ศทท.

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-3-1-4 จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning (คน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัตถุประสงค์บรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning หมายถึง เด็ก เยาวชน และประชาชนทั่วไป รวมถึงนักศึกษา และบุคลากรของมหาวิทยาลัย วิทยาลัยลักษณะที่เข้าร่วมกิจกรรมประเภทต่างๆ ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น เช่น กิจกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นวัตกรรม การเข้าร่วมอบรมการถ่ายทอดความรู้/ศึกษาดูงาน การบ่มเพาะและพัฒนาศักยภาพให้มีคุณภาพตามความต้องการของภาคการผลิตและบริการ โดยผ่านกลไกการพัฒนาต่าง ๆ เช่น การฝึกอบรม การแลกเปลี่ยนบุคลากร การฝึกงาน เป็นต้น รวมถึงการเข้าถึงหลักสูตร/สื่อ/แหล่งเรียนรู้ในรูปแบบ Lifelong Learning เช่น หลักสูตร MOOC ผ่านเว็บไซต์ หรือผ่านสื่อ เช่น E learning , Mobile Application ,Virtual Exhibition ฐานข้อมูล รวมถึงแหล่งเรียนรู้ต่างๆ ที่สามารถเข้าถึงได้ทุกที่ทุกเวลา และเรียนรู้ได้ตลอดชีวิต

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	1,334,551 คน	1,964,881 คน	≥1,000,000 คน	≥1,100,000 คน	≥1,200,000 คน	≥1,300,000 คน
OKR			≥1,100,000 คน	≥1,200,000 คน	≥1,300,000 คน	≥1,400,000 คน

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 998,407 คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว. ศบส. อพศ. ศคว.ศสอ. ทมอ.

ผู้สนับสนุน : สสอ. ศทท.

ผู้รายงานผล : ศบว. ศบส. อพศ. ศคว.ศสอ. ทมอ.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์ ,รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ ,รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์ ,ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสอาด)

WU-D-3-1-5 จำนวนงบประมาณด้านบริการวิชาการ และงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก (ล้านบาท) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัตถุประสงค์บรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม งบประมาณด้านบริการวิชาการและงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก หมายถึง จำนวนเงินที่อาจารย์และบุคลากรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้รับสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก เพื่อใช้สำหรับบริการ วิชาการวิชาการและงานวิชาการรับใช้สังคม

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนงบประมาณด้านบริการวิชาการ และงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับสนับสนุนจากหน่วยงาน ภายนอก

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	99.81 ล้านบาท	≥75 ล้านบาท	≥80 ล้านบาท	≥85 ล้านบาท	≥90 ล้านบาท
OKR			≥80 ล้านบาท	≥85 ล้านบาท	≥90 ล้านบาท	≥95 ล้านบาท

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : อวท.อพศ.

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-3-1-6 ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการโครงการบริการวิชาการ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับ หน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ความพึงพอใจของผู้รับบริการโครงการบริการวิชาการ หมายถึง ความพึงพอใจของนักศึกษา บุคลากรของ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์และบุคคลภายนอกของหน่วยงาน/องค์กรภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชนที่มีต่อประโยชน์จากการเข้า ร่วมโครงการบริการวิชาการที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ดำเนินการจัดขึ้นเองหรือจัดร่วมกับหน่วยงานภายนอกอื่น

สูตรคำนวณ

ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้รับบริการ

X 100

คะแนนเต็ม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 94	ร้อยละ95.26	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85
OKR			≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 92.20

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย อวท.ศบส. ศทท.

ผู้รายงานผล : ศบว. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-3-1-7 จำนวนความร่วมมือด้านวิจัยและบริการวิชาการกับหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน/ชุมชน

(ราย) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ความร่วมมือด้านวิจัยและบริการวิชาการกับหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน/ชุมชน หมายถึง ความร่วมมือด้านการวิจัยและบริการวิชาการของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ทำร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน ชุมชนภายนอกอื่น โดยการนับความร่วมมือจะนับเฉพาะที่ดำเนินการในปีงบประมาณที่ประเมิน และมีการทำหนังสือรับรองความร่วมมือ หรือหนังสือสัญญาความร่วมมือที่ชัดเจน

ความร่วมมือด้านวิจัย (รับผิดชอบโดย สวณล.) จัดเก็บข้อมูลจาก หน่วยงานภายนอกที่มีส่วนร่วมในโครงการวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในฐานะผู้ร่วมวิจัย ที่ปรึกษาโครงการวิจัย หรือสนับสนุนโครงการวิจัยแบบ in cash หรือ in kind หรือหน่วยงานที่เข้าร่วมจัดกิจกรรมภายใต้การประชุมวิชาการที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เป็นเจ้าภาพ หรือหน่วยงานที่มีการทำหนังสือรับรองความร่วมมือ หรือจัดทำหนังสือสัญญาความร่วมมือที่ชัดเจน

ความร่วมมือด้านวิจัย (รับผิดชอบโดย อวท.) จัดเก็บข้อมูลจาก หน่วยงานที่มีความร่วมมือในงานวิจัยและบริการวิชาการ ทั้งในส่วนภาครัฐ ภาคเอกชน และนักวิจัยทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย รวมถึงเครือข่ายในอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในทุกภูมิภาค โดยนับจากรายที่มีชื่อในสัญญาวิจัยทั้งที่เกี่ยวข้องกับ in kind และ in cash (ไฟล์ ProjectDB ซีท สัญญาโครงการ)

ความร่วมมือด้านบริการวิชาการ (รับผิดชอบโดย ศบว.) จัดเก็บข้อมูลจาก จำนวนหน่วยงาน/ชุมชน ที่ร่วมดำเนินโครงการบริการวิชาการ วิชาการรับใช้สังคม วิจัยเชิงพื้นที่ ซึ่งสอดคล้องกับการสร้าง partnership ตามแนวทางเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ข้อที่ 17

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนความร่วมมือด้านวิจัยและบริการวิชาการกับหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน/ชุมชน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	664เครือข่าย	≥125 ราย	≥150 ราย	≥175 ราย	≥200 ราย
OKR			≥300 ราย	≥325 ราย	≥350 ราย	≥375 ราย

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สวณล. ศบว. อวท.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : สวณล. ศบว. อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ด้านการวิจัยและความร่วมมือกับภาคเอกชน : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ด้านการบริการวิชาการ : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-3-1-8 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับตามเกณฑ์การพัฒนายั่งยืน (THE Impact Ranking)

ที่สูงขึ้น (อันดับ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับตามเกณฑ์การพัฒนายั่งยืน (THE Impact Ranking) ที่สูงขึ้น หมายถึง อันดับของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่สูงขึ้นจากการเข้ารับการประเมินการจัดอันดับมหาวิทยาลัยที่มีผลการดำเนินงานเพื่อสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนายั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) ขององค์การสหประชาชาติ ซึ่งจัดโดย THE Impact Rankings

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับอันดับมหาวิทยาลัยที่ได้รับจากการจัดอันดับตามเกณฑ์การพัฒนายั่งยืน (THE Impact Ranking)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	อันดับ601-800	อันดับ401-600	≤อันดับ 401-600	≤อันดับ 301-400	≤อันดับ 301-400	≤อันดับ 201-300
OKR			≤อันดับ 401-600	≤อันดับ 301-400	≤อันดับ 301-400	≤อันดับ 201-300

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-D-3-1-10 คะแนนผลการประเมินตามเกณฑ์ UI GreenMetric (คะแนน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน)

(ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม คะแนนผลการประเมินตามเกณฑ์ UI GreenMetric หมายถึง คะแนนผลการประเมินที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้รับตามเกณฑ์มาตรฐานการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียวที่จัดโดยมหาวิทยาลัยอินโดนีเซีย (UI GreenMetric) ในด้านต่างๆ

ซึ่งครอบคลุมด้านต่างๆ ดังนี้ 1) ที่ตั้งและโครงสร้างพื้นฐาน 2) การจัดการพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 3) การจัดการของเสีย 4) การจัดการน้ำ 5) การขนส่งที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และ 6) ความสามารถในการให้การศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่ยั่งยืน

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับคะแนนผลการประเมินตามเกณฑ์ UI GreenMetric

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	7,700 คะแนน	8,125 คะแนน	≥8,000 คะแนน	≥8,100 คะแนน	≥8,200 คะแนน	≥8,300 คะแนน
OKR			≥8,100 คะแนน	≥8,200 คะแนน	≥8,300 คะแนน	≥8,400 คะแนน

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 6,650 คะแนน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

WU-U-3-2-11 มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคมและคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ผลงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ครอบคลุมถึง ผลงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอันเกิดจากการดำเนินงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ หรือจากการที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้เข้าร่วมในโครงการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมกับหน่วยงานอื่นๆ หรือจากการสนับสนุนของหน่วยงานในสังกัด อว.โดยมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ไม่ได้วิจัยเอง ซึ่งใช้ผลงานย้อนหลังได้ 3-5 ปี

การคิดมูลค่าเพิ่มจะคิดเฉพาะปีนั้นๆ และมูลค่าเพิ่ม ได้แก่ 1.รายได้ของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เกิดจากค่าธรรมเนียม หรือการอนุญาตให้ใช้สิทธิ์ในงานวิจัยต่างๆ เช่น สิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ เป็นต้น 2. มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ ซึ่งเกิดจาก 2.1 การลดต้นทุนหรือต้นทุนที่ลดลงซึ่งเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ (ประหยัดพลังงาน เวลา วัสดุดิบ การนำเข้าวัสดุดิบจากต่างประเทศ ค่าจ้างแรงงานลดลง ลดการสูญเสียจากการผลิต เป็นต้น) 2.2 การมีกำไรเพิ่มขึ้น ซึ่งคิดเฉพาะส่วนที่ได้มาจากการบริการวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ (หากรายงานด้วยยอดขายที่เพิ่มขึ้นควรหักกลับต้นทุนการผลิตที่ใช้ไปด้วย) 2.3 การประหยัดเงินตราต่างประเทศ เป็นการลดมูลค่าการนำเข้าอันเป็นผลมาจากการวิจัยและพัฒนา (ในกรณีที่มีการวิจัยและพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยีมีการผลิตเพื่อลดการนำเข้า) 2.4 การป้องกันการสูญเสียภาพลักษณ์และความเชื่อมั่นในสินค้า 3.

มูลค่าเพิ่มจากการลงทุน ซึ่งเกิดจาก 3.1 การจ้างงานเพิ่ม หรือการเพิ่มขึ้นของค่าใช้จ่ายในการจ้างงานอันเกิดจากผลการวิจัย พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยนับเฉพาะกรณีที่มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบของการฝึกอบรมเสริมสร้างอาชีพ การจ้างงานที่เกิดจากการเกิดธุรกิจใหม่หรือสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ 3.2 การลงทุนเพิ่ม หรือการลงทุนในสินทรัพย์ เช่น ซื่อวัตถุดิบ ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง เครื่องจักรและอุปกรณ์ เพื่อรับการวิจัยและพัฒนา และถ่ายทอดเทคโนโลยีนั้นๆ ไปทำการขยายการผลิต และปรับปรุงการผลิต

สำหรับมูลค่าผลกระทบทางสังคม สามารถคำนวณได้จาก 1. ผู้รับบริการ/ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก หมายถึง บุคคล หรือองค์กรที่เกิดการเปลี่ยนแปลงอะไรบางอย่างจากการดำเนินโครงการเพื่อสังคม ซึ่งอาจจะแตกต่างกันไปในแต่ละกิจการ เช่น คนในชุมชน พนักงาน ลูกค้า อบต. จังหวัด เป็นต้น ซึ่งเกิดจาก 1.1 รายได้สุทธิเพิ่มขึ้นของผู้รับบริการ/สังคม/ชุมชน 1.2 มูลค่าของคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น 1.3 การลดค่าใช้จ่ายในการเดินทาง 1.4 หนี้สินครัวเรือนลดลง 1.5 ลดค่าใช้จ่าย ประหยัด 2. ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่นๆ หมายถึง ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียโดยอ้อมต่อโครงการวิจัยและพัฒนา เช่น ชาวบ้านในชุมชนอื่นๆ หน่วยงานภาครัฐ/ภาคเอกชน เป็นต้น ซึ่งเกิดจาก 2.1 ลดการจ่ายสวัสดิการจากภาครัฐ หรืองบประมาณที่ต้องนำมาพัฒนา ชุมชนเฉลี่ยต่อปี 2.2 อื่นๆ (ที่มา : คำอธิบายตัวชี้วัด อว. ปี 2567)

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับมูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคมและคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมไป ใช้ประโยชน์

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	702.942 ล้านบาท	≥200 ล้าน บาท	≥220 ล้าน บาท	≥240 ล้าน บาท	≥260 ล้าน บาท
OKR			≥300 ล้าน บาท	≥320 ล้าน บาท	≥340 ล้าน บาท	≥360 ล้าน บาท

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 124.3862 ล้านบาท

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบว. สวณล.

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-3-2-12 จำนวนอาจารย์ที่ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการให้กับภาคเอกชน (คน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม อาจารย์ที่ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการให้กับภาคเอกชน หมายถึง อาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ที่ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการให้กับภาคเอกชน

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนอาจารย์ที่ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการให้กับภาคเอกชน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	40 คน	≥42 คน	≥44 คน	≥46 คน	≥48 คน
OKR			≥50 คน	≥52 คน	≥54 คน	≥56 คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย ศบว.

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ให้เป็นโรงพยาบาลระดับ
ตติยภูมิ เพื่อรองรับการเปิดสอนนักศึกษาชั้นคลินิก

WU-U-4-1-1 จำนวนผู้รับบริการโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ (คน) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ผู้รับบริการโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ หมายถึง นักศึกษา บุคลากรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และประชาชน
ทั่วไปจากภายนอกที่เข้ารับบริการของโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนผู้รับบริการโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	114,081 คน	143,439 คน	≥228,000 คน	≥264,000 คน	≥300,000 คน	≥336,000 คน
OKR			≥237,600 คน	≥273,600 คน	≥309,600 คน	≥345,600 คน

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 48,817 คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน : สสอ.

ผู้รายงานผล : ศกพ.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ)

WU-D-4-1-2 จำนวนแพทย์ปฏิบัติงานในการให้บริการทั้งผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน (คน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม แพทย์ปฏิบัติงานในการให้บริการทั้งผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน หมายถึง แพทย์ที่ปฏิบัติงานด้านการให้บริการตรวจวินิจฉัยโรค รวมถึงการดูแลรักษาผู้ป่วยทั้งที่เข้าพักค้างคืนและไม่ได้เข้าพักค้างคืนในโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ โดยแพทย์ที่ปฏิบัติงานให้ครบรวมอาจารย์ของสำนักวิชาแพทยศาสตร์ และนับรวมแพทย์ที่ปฏิบัติงานในลักษณะ part-time (หมายเหตุ : ปรับคำนิยามตัวชี้วัดตามมติที่ประชุมคกก.ขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2566)

สูตรคำนวณ

วิธีเจงน้บจ้ำนวนแพทย์ปฏิบัติงานในการให้บริการทั้งผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	87 คน	≥110 คน	≥120 คน	≥130 คน	≥140 คน
OKR			≥110 คน	≥120 คน	≥130 คน	≥140 คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชาแพทยศาสตร์

ผู้รายงานผล : ศกพ.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ)

WU-D-4-1-3 จำนวนระบบบริการใหม่ที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศรองรับการเป็น Smart Hospital (ระบบบริการ) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ระบบบริการใหม่ที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศรองรับการเป็น Smart Hospital หมายถึง ระบบบริการที่โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์พัฒนาขึ้นใหม่ในปีประเมิน และนำมาให้บริการแก่ผู้เข้ารับบริการของโรงพยาบาล รวมถึงสนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ โดยระบบบริการดังกล่าวมีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่มาใช้ในการทำงานที่รวดเร็ว ทันมั้ยรองรับการพัฒนาเป็น Smart Hospital

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนระบบบริการใหม่ที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศรองรับการเป็น Smart Hospital

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A(ตขว.ใหม่)	1 ระบบ บริการ	≥1 ระบบ บริการ	≥1 ระบบ บริการ	≥1 ระบบ บริการ	≥1 ระบบ บริการ
OKR			≥2 ระบบ บริการ	≥2 ระบบ บริการ	≥2 ระบบ บริการ	≥2 ระบบ บริการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน : ศทท.

ผู้รายงานผล : ศกพ.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ)

WU-D-4-1-4 ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับ
หน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ความพึงพอใจของผู้รับบริการโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ หมายถึง ความพึงพอใจของนักศึกษา บุคลากรของ
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และประชาชนทั่วไปจากภายนอก ที่มีต่อการให้บริการของอาจารย์แพทย์ บุคลากรทางการแพทย์
และเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

สูตรคำนวณ

ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้รับบริการโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์

X 100

คะแนนเต็ม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 86.80	ร้อยละ 87.37	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
OKR			≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 88

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน :-

ผู้รายงานผล : ศกพ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-4-2-5 ระดับความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมในการเปิดสอนนักศึกษาชั้นคลินิก (ระดับ)

(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ระดับความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมในการเปิดสอนนักศึกษาชั้นคลินิก หมายถึง ระดับความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมของโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่จะเปิดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาชั้นคลินิกของหลักสูตรทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับระดับความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมในการเปิดสอนนักศึกษาชั้นคลินิก ดังนี้

ระดับ 1 - จัดให้มีแพทย์สาขาหลัก 2 คนต่อสาขา (อายุรศาสตร์ ศัลยศาสตร์ สูติ-นารีเวช กุมารเวชศาสตร์ กระจก อุบัติเหตุฉุกเฉิน) วิทยาลัยอย่างน้อย 1 คน มีแพทย์เฉพาะทางสาขาที่จำเป็น (เช่น จิตเวชศาสตร์ เวชศาสตร์ครอบครัว เวชศาสตร์ฟื้นฟู เวชศาสตร์ป้องกัน จักษุศาสตร์ คอ นาสิก รังสีวิทยา นิติเวช) และยื่นขอรับรองมาตรฐาน HA และ ผ่านรับรองขั้นที่ 2

ระดับ 2 - ผ่านการรับรองมาตรฐาน HA ขั้นที่ 2 และเตรียมขยายจำนวนเตียงให้มีขนาด 300 เตียงขึ้นไประดับ S Standard level rereral hospital เพื่อเตรียมพร้อมการประเมินโดยแพทยสภา

ระดับ 3 - ยื่นขอรับรองการประเมินจากแพทยสภา

ระดับ 4 - ผ่านการประเมินและเปิดรับนักศึกษาชั้นคลินิกตามแผน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	ระดับ 2	≥ระดับ 2	≥ระดับ 3	≥ระดับ 4	≥ระดับ 4
OKR			≥ระดับ 2	≥ระดับ 3	≥ระดับ 4	≥ระดับ 4

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ผู้รายงานผล : ศกพ.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 การเพิ่มความเข้มแข็งและความมั่นคงทางการเงินของมหาวิทยาลัย

WU-U-5-1-1 อัตราส่วนสภาพคล่องเงินสดของมหาวิทยาลัย (เท่า) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัตถุประสงค์บรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม อัตราส่วนสภาพคล่องเงินสดของมหาวิทยาลัย หมายถึง อัตราส่วนที่ใช้ในการวัดสภาพคล่องของมหาวิทยาลัยวัดโดยพิจารณาจากการเตรียมเงินสดและเงินฝากธนาคารระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี ไว้รองรับหนี้สินหมุนเวียนที่มหาวิทยาลัยมีภาระต้องชำระคืนไว้อย่างเหมาะสม ซึ่งกำหนดไว้ไม่เกิน 3.5 เท่า โดยหนี้สินหมุนเวียนให้นับรวมเงินกู้ยืมที่ปล่อยปีที่ต้องใช้จ่ายให้แล้วเสร็จภายใน 1 ปี

สูตรคำนวณ

จำนวนเงินสดและเงินฝากธนาคารระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี

จำนวนหนี้สินหมุนเวียน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	2.92 เท่า	≥1 เท่า และไม่เกิน 4 เท่า	≥1 เท่า และไม่เกิน 4 เท่า	≥1 เท่า และไม่เกิน 4 เท่า	≥1 เท่า และไม่เกิน 4 เท่า
OKR			≥1 เท่า และไม่เกิน 4 เท่า			

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : กง.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : กง. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-U-5-1-2 ร้อยละของเงินรายได้ (ไม่รวมเงินอุดหนุนจากรัฐ) ที่เกิดขึ้นจริงเทียบกับแผนรับ (ร้อยละ) (ตัวชี้วัดระดับมหาวิทยาลัย) (ปี2566 วัตถุประสงค์บรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม เงินรายได้ (ไม่รวมเงินอุดหนุนจากรัฐ) ที่เกิดขึ้นจริงเทียบกับแผนรับ หมายถึง เงินรายได้ทุกประเภท ยกเว้นเงินอุดหนุนที่ได้รับสนับสนุนจากรัฐบาล ที่มหาวิทยาลัยวัดผลได้จริงในปีงบประมาณที่ประเมินเทียบกับประมาณการรับที่ระบุในแผนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณที่ประเมิน

สูตรคำนวณ

จำนวนเงินรายได้ที่เกิดขึ้นจริงในปีงบประมาณ

X 100

จำนวนประมาณการรับตามแผนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 100.38	ร้อยละ 114.19	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR			≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 102.35

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : หน่วยวิชาทฤษฎี (ศบท. ศกพ. วสพอ. วท.) / สำนักวิชาที่เปิดสอนหลักสูตรพิเศษ (สบง. สสท. สสว. สพบ. สสธ. สรรป.) และหน่วยงานที่มีรายได้ (ศสพ.อพศ.อวท.ศบศ.ศคว.สภส.สสว.สภ.สทก.)

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ผงย. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-5-1-4 มูลค่าเชิงพาณิชย์ของผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม มูลค่าเชิงพาณิชย์ของผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง มูลค่าเฉพาะที่เป็นตัวเงินจากผลงานของอาจารย์และศูนย์ความเป็นเลิศของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีการนำไปใช้ประโยชน์ โดยนับจากผลงานของอาจารย์ที่ spin off แล้วและเกิดรายได้ รวมถึงนับจากรายได้ค่า License กับ Royalty fee บวกรายได้จากรายการขึ้นทะเบียนแก่ภาคเอกชน หรือมูลค่าเฉพาะที่เป็นตัวเงินจากผลงานที่จำหน่ายเป็น Showcase ทั้งออนไลน์และออฟไลน์ โดยบุคคลหรือองค์กรภายนอกอื่น

สูตรคำนวณ

วิธีเจนนับมูลค่าเชิงพาณิชย์ของผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	122.19 ล้านบาท	11.93 ล้านบาท	≥10 ล้านบาท	≥11 ล้านบาท	≥12 ล้านบาท	≥13 ล้านบาท
OKR			≥15 ล้านบาท	≥16 ล้านบาท	≥17 ล้านบาท	≥18 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 8.06 ล้านบาท

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท.

ผู้สนับสนุน : สวท. ศบว.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-5-1-5 มูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชนที่มาใช้ประโยชน์ในเขตพื้นที่นวัตกรรม (ล้านบาท) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม มูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชนที่มาใช้ประโยชน์ในเขตพื้นที่นวัตกรรม หมายถึง มูลค่าการลงทุนของภาคเอกชนที่เกิดจากรายจ่ายในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีที่เป็นการวิจัยอุตสาหกรรมขั้นพื้นฐานและการวิจัยเชิงประยุกต์ ทั้งในรูปแบบดำเนินการวิจัยและพัฒนาโดยบริษัทตนเอง หรือการร่วมดำเนินการวิจัยหรือจ้างวิจัยกับมหาวิทยาลัย วลัยลักษณ์ และหน่วยงานภายนอก หรือเพื่อการขอรับคำปรึกษา เพื่อการวิเคราะห์ทดสอบในห้องปฏิบัติการ หรือเพื่อการทดลองผลิตสินค้านวัตกรรมในโรงงานนำร่อง ทั้งที่เป็น In kind และ In cash

เขตพื้นที่นวัตกรรม หมายถึง อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ทั้งนี้ นับรวมโครงการที่อยู่ภายใต้โครงการอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ดำเนินการในพื้นที่อื่นๆ (ที่มา : คำอธิบายตัวชี้วัด อว. ปี 2567)

สูตรคำนวณ

วิธีเจนนับมูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชนที่มาใช้ประโยชน์ในเขตพื้นที่นวัตกรรม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	12.52 ล้านบาท	≥12 ล้านบาท	≥14 ล้านบาท	≥16 ล้านบาท	≥18 ล้านบาท
OKR			≥13 ล้านบาท	≥15 ล้านบาท	≥17 ล้านบาท	≥19 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 10.36 ล้านบาท

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท.

ผู้สนับสนุน : สวท. ศบว.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-5-1-6 จำนวนผลงานวิจัยพัฒนาและนวัตกรรมที่สามารถนำไปยื่นขอจดหรือได้รับการจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรม ที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชี

นวัตกรรมไทยอนุมัติและจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานประมาณแล้ว (ผลงาน) (ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566)
วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%

คำนิยาม ผลงานวิจัยพัฒนาและนวัตกรรมที่สามารถนำไปยื่นขอจดหรือได้รับการจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรมที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทยอนุมัติและจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานประมาณแล้ว หมายถึง ผลงานวิจัยพัฒนาและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่สามารถนำไปยื่นขอจดหรือได้รับการจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรมที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทยอนุมัติและจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานประมาณแล้ว (หมายเหตุ : ปรับชื่อตัวชี้วัดตามข้อเสนอแนะของรองอธิการบดีที่กำกับตัวชี้วัด ในการประชุมคกก.ขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2566)

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับจำนวนผลงานวิจัยพัฒนาและนวัตกรรมที่สามารถนำไปยื่นขอจดหรือได้รับการจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรม ที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทยอนุมัติและจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานประมาณแล้ว

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	28 ผลงาน	21 ผลงาน	≥20 ผลงาน	≥20 ผลงาน	≥20 ผลงาน	≥20 ผลงาน
OKR			≥22 ผลงาน	≥22 ผลงาน	≥22 ผลงาน	≥22 ผลงาน

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ 21 ผลงาน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท.

ผู้สนับสนุน : สวณล.ศบว.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

WU-D-5-1-7 ร้อยละของผลตอบแทนจากการลงทุน หรือระดมทุนจากเงินที่มีสูงกว่าค่าเฉลี่ยของผลตอบแทนเงินฝากประจำประเภท 1 ปี ของ 4 ธนาคารพาณิชย์ขนาดใหญ่ (ร้อยละ)
(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 85%)

คำนิยาม ผลตอบแทนจากการลงทุนหรือระดมทุนจากเงินที่มีสูงกว่าค่าเฉลี่ยของผลตอบแทนเงินฝากประจำประเภท 1 ปี ของ 4 ธนาคารพาณิชย์ขนาดใหญ่ หมายถึง ผลตอบแทนที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้รับจากการลงทุนหรือระดมทุน เฉพาะส่วนที่มหาวิทยาลัยโดยส่วนการเงินและบัญชีดำเนินการนำเงินที่ยังไม่ถึงคราวจ่ายมาบริหารจัดการเองเท่านั้น โดยมีมูลค่าของเงินที่ได้รับสูงกว่าค่าเฉลี่ยของผลตอบแทนเงินฝากประจำประเภท 1 ปี ของธนาคารพาณิชย์ขนาดใหญ่ 4 ธนาคาร ได้แก่

ธนาคารกรุงไทย ธนาคารกสิกรไทย ธนาคารไทยพาณิชย์ และธนาคารกรุงเทพ (หมายเหตุ : ขึ้นอยู่กับสถานการณ์ของโลกที่ไม่แน่นอน)

สูตรคำนวณ

วิธีเปรียบเทียบอัตราผลตอบแทนเงินฝากและเงินลงทุนที่มว.บริหารเอง (ไม่รวมเงินที่ให้ บลจ. บริหาร) ไม่น้อยกว่าอัตราค่าเฉลี่ยดอกเบี้ยเงินฝากประจำ 1 ปี ตามประกาศของธนาคารพาณิชย์ขนาดใหญ่ 4 ธนาคาร

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	N/A	ร้อยละ 1.528	≥ร้อยละ 1	≥ร้อยละ 1	≥ร้อยละ 1	≥ร้อยละ 1
OKR			≥ร้อยละ 1.2	≥ร้อยละ 1.2	≥ร้อยละ 1.2	≥ร้อยละ 1.2

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : กง.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : กง.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-5-1-8 ร้อยละของการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)
(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม การดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการประจำปี หมายถึง ผลการใช้จ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณที่ประเมินของทุกหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ โดยนับเฉพาะงบดำเนินงาน

สูตรคำนวณ

ผลรวมของการใช้จ่ายงบดำเนินงานของหน่วยงานที่ใช้ไป

$$\frac{\text{จำนวนงบดำเนินงานของหน่วยงานทั้งหมด}}{\text{จำนวนงบดำเนินงานของหน่วยงานทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 88.64	ร้อยละ 87.21	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
OKR			≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 84

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ทุกหน่วยงาน

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ผงย. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU-D-5-1-9 ร้อยละของตัวชี้วัดความเสี่ยงมหาวิทยาลัยที่ได้รับการประเมินอยู่ในระดับปกติ (ร้อยละ)

(ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน) (ปี2566 วัดผลการบรรลุเป้าหมายที่ 100%)

คำนิยาม ตัวชี้วัดความเสี่ยงมหาวิทยาลัยที่ได้รับการประเมินให้อยู่ในระดับปกติ หมายถึง ตัวชี้วัดความเสี่ยงตามแผนบริหารความเสี่ยงของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในปีงบประมาณที่ประเมินของหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งผลการดำเนินงานต้องสามารถบรรลุเป้าหมายมากกว่าร้อยละ 80

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนตัวชี้วัดความเสี่ยงที่ได้รับการประเมินอยู่ในระดับปกติ}}{\text{จำนวนตัวชี้วัดความเสี่ยงตามแผนบริหารความเสี่ยงทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 2565	Baseline 2566	2567	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 100	ร้อยละ 93.33	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85
OKR			≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

ผลการดำเนินงานปี 2564 คือ ร้อยละ 92.31

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ผงย.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ผงย. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดี (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

(อัปเดตข้อมูล ณ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567)