

คำอธิบายตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ (พ.ศ.2568-2570)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 (ฉบับทบทวน)

(สภามหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบแล้วในการประชุมครั้งที่ 10/2568 เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2568)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การขับเคลื่อนให้เป็นมหาวิทยาลัยแห่งคุณภาพ

WU1-1-2 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ (ร้อยละ)

คำนิยาม อาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ หมายถึง อาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ปฏิบัติงานและมีตำแหน่งวิชาการระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ (ผศ.) รองศาสตราจารย์ (รศ.) หรือศาสตราจารย์ (ศ.) โดยไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ/อบรมเต็มเวลา และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 45.61	ร้อยละ 50.90	ร้อยละ 54.16	ร้อยละ 57.03	≥ ร้อยละ 62	≥ ร้อยละ 62
OKR					≥ ร้อยละ 62	≥ ร้อยละ 62

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และองค์กร (ผศ.ดร.นพพร ธรรมรงค์รัตน์)

ผู้กำกับร่วม/ผู้สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญญาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) และผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ ระเบียบ ข้อบังคับงานบุคคลและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากร (นายสมพร ศิลป์สุวรรณ)

WU1-2-10 ร้อยละความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (ร้อยละ)

คำนิยาม ความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมายถึง ความพึงพอใจของนักศึกษา บุคลากรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และบุคคลภายนอกที่มีต่อการให้บริการของหน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

กลุ่มนักศึกษา เป็นการประเมินความพึงพอใจต่อการให้บริการด้านการบริการการศึกษา ห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้องสมุดและสื่อการศึกษา การดำเนินงานสหกิจศึกษา หอพักนักศึกษา รวมถึงกิจกรรมการพัฒนานักศึกษาในทุกด้าน

กลุ่มบุคลากร เป็นการประเมินความพึงพอใจต่อการให้บริการของหน่วยงานสนับสนุน

กลุ่มบุคคลภายนอก เป็นการประเมินความพึงพอใจต่อการให้บริการด้านการบริการวิชาการ การเป็นแหล่งเรียนรู้/ศึกษา ธรรมชาติ การให้บริการกีฬาและสุขภาพ การให้บริการทางการเงินและบัญชี การสื่อสารประชาสัมพันธ์ รวมถึงการจัดซื้อจัดจ้าง

สูตรคำนวณ

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
	ร้อยละ 92.14					
KPI (นศ.)		ร้อยละ 87.94	ร้อยละ 92.35	ร้อยละ 94.47	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR (นศ.)					≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90
KPI (บุคลากร)		ร้อยละ 90.59	ร้อยละ 91.11	ร้อยละ 86.91	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR (บุคลากร)					≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90
KPI (บุคคลภายนอก)		ร้อยละ 94.45	ร้อยละ 95.16	ร้อยละ 93.96	≥ ร้อยละ 85	≥ ร้อยละ 85
OKR (บุคคลภายนอก)					≥ ร้อยละ 90	≥ ร้อยละ 90

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก :

กลุ่มนักศึกษา : ศบศ.ศคว.ศบส.ศนท.ศสอ. ศบท.ศสพน.

กลุ่มบุคลากร : ทมอ.

กลุ่มบุคคลภายนอก : ศบว.อวท.อพศ.ศบท.ศสพน.ศสอ.พด. กง.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : กลุ่มนักศึกษา (ศบศ.) กลุ่มบุคลากร (ทมอ.) กลุ่มบุคคลภายนอก (ศบว.อวท.อพศ.ศบท.ศสพท.สสอ.พด. กง.)

ผู้กำกับหลักกลุ่มนักศึกษา : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายสหกิจศึกษาและบริหารจัดการกลาง (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสะอาด) , รองอธิการบดีฝ่ายศูนย์การแพทย์และบริหารทรัพย์สิน (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายข้อมูลและนวัตกรรมดิจิทัล (ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาและสนับสนุนทรัพยากรการเรียนรู้ (ผศ.ดร.วิจิตรา เพ็ชรกิจ) และผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา (ผศ.ธนสิทธิ์ เทพรัตน์)

ผู้กำกับหลักกลุ่มบุคลากร : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และองค์กร (ผศ.ดร.นพพร ธรรมรงค์รัตน์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีทุกคนที่กำกับหน่วยงาน

ผู้กำกับหลักกลุ่มบุคคลภายนอก : รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี) , รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการพัฒนาอย่างยั่งยืน (รศ.ดร.วาริต เจาะจิตต์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์) , รองอธิการบดีฝ่ายศูนย์การแพทย์และบริหารทรัพย์สิน (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส) , รองอธิการบดีฝ่ายความสัมพันธ์และการพัฒนามหาวิทยาลัย (ดร.มงคล ชีระนันท์) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา (ผศ.ธนสิทธิ์ เทพรัตน์) และผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสื่อสารองค์กร (ผศ.ดร.พาริตา เจาะเออะ)

WU1-2-12 ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) (คะแนน) *ปรับเปลี่ยนชื่อใหม่จากตัวชี้วัดเดิม

คำนิยาม ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) หมายถึง ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในปีงบประมาณที่ประเมิน โดยสำนักงานป.ป.ช. ซึ่งพิจารณาข้อมูลจาก 3 ส่วน ได้แก่ ส่วนที่ 1 แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน หรือแบบวัด IIT พิจารณาการรับรู้ของบุคลากรภายในหน่วยงานที่ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 1 ปี จาก 5 ตัวชี้วัด คือ 1. การปฏิบัติหน้าที่ 2. การใช้งบประมาณ 3. การใช้อำนาจ 4. การใช้ทรัพย์สินของราชการ และ 5 การแก้ไขปัญหาการทุจริต ส่วนที่ 2 แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก หรือแบบวัด EIT ซึ่งพิจารณาการรับรู้ของผู้รับบริการหรือผู้ติดต่อหน่วยงานจาก 3 ตัวชี้วัด คือ 1. คุณภาพการดำเนินงาน 2. ประสิทธิภาพการสื่อสาร และ 3. การปรับปรุงระบบการทำงาน ส่วนที่ 3 แบบวัดการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ หรือแบบวัด OIT ซึ่งพิจารณาระดับการเปิดเผยข้อมูลของหน่วยงานที่เผยแพร่ทางเว็บไซต์หลักของหน่วยงาน จาก 2 ตัวชี้วัด คือ การเปิดเผยข้อมูล และการป้องกันการทุจริต (หมายเหตุ : ปรับชื่อตัวชี้วัดตามมติที่ประชุมคกก.ขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2566)

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	92.46 คะแนน	92.52 คะแนน	92.33 คะแนน	94.34 คะแนน	≥90 คะแนน	≥90 คะแนน
OKR					≥95 คะแนน	≥95 คะแนน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ตส.

ผู้สนับสนุน : ทุกหน่วยงาน

ผู้รายงานผล : ตส.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายสหกิจศึกษาและบริหารจัดการกลาง (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสอาด)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีทุกคนที่กำกับหน่วยงาน

**WU1-2-13 ดัชนีความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการด้านปัญญาประดิษฐ์ของมหาวิทยาลัย
ในการรองรับการใช้งานของนักศึกษา บุคลากรและผู้บริหาร (คะแนน) *ปรับเปลี่ยนชื่อใหม่จากตัวชี้วัด
เดิม**

คำนิยาม ดัชนีความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการด้านปัญญาประดิษฐ์ในการรองรับการใช้งานของนักศึกษา บุคลากรและผู้บริหาร หมายถึง ดัชนีความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการด้านปัญญาประดิษฐ์ในการรองรับการใช้งานของนักศึกษา บุคลากรและผู้บริหารมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ โดยมีองค์ประกอบในการประเมิน 5 หมวด ซึ่งแต่ละหมวด มีคะแนนเต็ม 100 คะแนน ดังนี้

- หมวดที่ 1: Infrastructure Readiness (ค่าน้ำหนัก = 0.25)
- หมวดที่ 2: Platform & Gateway Readiness (ค่าน้ำหนัก = 0.20)
- หมวดที่ 3: Data & Integration Readiness (ค่าน้ำหนัก= 0.20)
- หมวดที่ 4: Governance & Policy (ค่าน้ำหนัก= 0.20)
- หมวดที่ 5: Pilot Use Case Development (ค่าน้ำหนัก= 0.15)

การให้คะแนนแต่ละหมวด = ค่าต่ำสุดของช่วง + (ค่าสูงสุดของช่วง-ค่าต่ำสุดของช่วง) × สัดส่วนความสมบูรณ์ของหมวด

*ค่าต่ำสุดของช่วง : ค่าต่ำสุดของช่วงในแต่ละระดับ (ค่า = 0, 40, 60, 80, 90)

*ค่าสูงสุดของช่วง : ค่าสูงสุดของช่วงในแต่ละระดับ (ค่า =39, 59, 79, 89, 100)

*สัดส่วนความสมบูรณ์ของหมวด : ร้อยละความสมบูรณ์ในการดำเนินงาน (ค่า = 0.0-1.0 หรือ 0-100%)

ระดับความพร้อม	เกณฑ์การพิจารณา	คะแนนหมวด
0 (Not ready)	ยังไม่พร้อม/ไม่มีแผนที่ชัดเจน/อยู่ในขั้นขอจัดตั้งงบประมาณ	0-39
1 (Prototype/Pilot)	เริ่มพัฒนา/ทดสอบระบบ/มีต้นแบบ/ยังไม่ให้บริการจริง	40-59
2 (Ready for Service)	ดำเนินการแล้วบางส่วน/ระบบหลักเริ่มใช้งานได้จริง	60-79
3 (Integrated Ecosystem)	บริการ AI และข้อมูลเชื่อมโยงทุกหน่วยงาน	80-89
4 (AI Driven)	ใช้ AI ในการดำเนินงานพันธกิจสำคัญและสามารถสร้างนวัตกรรมอย่างยั่งยืน	90-100

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนบดับนความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริการด้านปัญญาประดิษฐ์ของมหาวิทยาลัยในการรองรับการใช้งานของนักศึกษา บุคลากรและผู้บริหาร

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI				N/A	≥60 คะแนน	≥75 คะแนน
OKR				N/A	≥60 คะแนน	≥75 คะแนน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศนท.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศนท.

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายข้อมูลและนวัตกรรมดิจิทัล (ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร)

ผู้กำกับหลักกลุ่มบุคคลภายนอก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกายภาพและโครงสร้างพื้นฐาน (ผศ.ดร.นุกูล สุขสุวรรณ) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการศึกษา (ผศ.ธนสิทธิ์ เทพรัตน์) และผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และองค์กร (ผศ.ดร.นพพร ธรรมรงค์รัตน์)

WU1-3-17 จำนวนการรับนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา (คน) *ปรับเปลี่ยนชื่อใหม่จากตัวชี้วัดเดิม

คำนิยาม การรับนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา หมายถึง การรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาระดับปริญญาโทและปริญญาเอกของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ในปีการศึกษาเดียวกับปีประเมิน

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนบดับจำนวนการรับนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	N/A	≥75 คน	≥75 คน
OKR					≥75 คน	≥75 คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : บวล. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ.สสอ.ศกน.

ผู้รายงานผล : บวล.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU1-4-21 จำนวนหลักสูตรระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาที่ผ่านการประเมินโดย AUN-QA หรือเทียบเท่า (หลักสูตร) *ปรับเปลี่ยนชื่อใหม่จากตัวชี้วัดเดิม

คำนิยาม หลักสูตรระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาที่ผ่านการประเมินโดย AUN-QA หรือเทียบเท่า หมายถึง หลักสูตรระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เปิดสอน ซึ่งผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษาโดยเครือข่ายการประกันคุณภาพมหาวิทยาลัยอาเซียน (Asean University Network Quality Assurance : AUN-QA) หรือผ่านการประเมินตามเกณฑ์มาตรฐานสากลอื่นที่หลักสูตรใช้แทนเกณฑ์ AUN-QA

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับจำนวนหลักสูตรระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาที่ผ่านการประเมินโดย AUN-QA หรือเทียบเท่า

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	N/A	≥6 หลักสูตร	≥8 หลักสูตร
OKR					≥6 หลักสูตร	≥8 หลักสูตร

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย บัณฑิตวิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : ศคร.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา (ผศ.ดร.อภิรักษ์ พยัคฆา)

WU1-4-22 ร้อยละของสำนักวิชา/วิทยาลัยที่มีกิจกรรมการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับต่างประเทศ (Inbound/Outbound และสหกิจศึกษา) (ร้อยละ)

คำนิยาม สำนักวิชา/วิทยาลัยที่มีกิจกรรมการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับต่างประเทศ (Inbound/Outbound และสหกิจศึกษา) หมายถึง สำนักวิชา/วิทยาลัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เปิดสอนโดยมีการจัดกิจกรรมการแลกเปลี่ยนนักศึกษา หรือมีการส่งนักศึกษาไปปฏิบัติสหกิจศึกษากับหน่วยงาน /องค์กรต่างๆ ที่มีสถานที่ตั้งในต่างประเทศ หรือที่มีสาขาในประเทศไทย

สูตรคำนวณ

จำนวนสำนักวิชา/วิทยาลัยที่มีกิจกรรมการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับต่างประเทศ

X 100

จำนวนสำนักวิชา/วิทยาลัยทั้งหมดของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	ร้อยละ 95.24	≥ร้อยละ 70	≥ร้อยละ 70
OKR					≥ร้อยละ 70	≥ร้อยละ 70

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศกน.ศคร.ศสอ.

ผู้รายงานผล : ศกน. ศสอ.

ผู้กำกับตัวชี้วัด : อธิการบดี (ศ.ดร.สมบัติ อารังธัญวงศ์) และรองอธิการบดีฝ่ายสหกิจศึกษาและบริหารจัดการกลาง (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสอาด)

WU1-4-24 ร้อยละความพึงพอใจของนายจ้างที่มีต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ)

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

สูตรคำนวณ

ผลรวมคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจของนายจ้าง

X 100

คะแนนเต็ม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 88.37	ร้อยละ 94.48	ร้อยละ 89.62	ร้อยละ 89.80	≥ร้อยละ 85	≥ร้อยละ 85
OKR					≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศสอ. ศสพน.ผงย.

ผู้รายงานผล : ผงย.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับตัวชี้วัด : รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ)

WU1-5-25 ร้อยละของอาจารย์ที่ผ่านเกณฑ์ EMI ต่อจำนวนอาจารย์ที่มีคุณสมบัติทั้งหมด (ร้อยละ)

คำนิยาม อาจารย์ที่ผ่านเกณฑ์ EMI ต่อจำนวนอาจารย์ที่มีคุณสมบัติทั้งหมด หมายถึง อาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การใช้ภาษาอังกฤษสำหรับการจัดการเรียนการสอน (English as a Medium of Instruction: EMI) ต่ออาจารย์ทั้งหมดที่มีคุณสมบัติสามารถเข้ารับการประเมินได้ โดยอาจารย์ต้องยื่นผลการสอบภาษาอังกฤษ โดยมีเกณฑ์ผ่าน CEFR ตั้งแต่ระดับ B2 ขึ้นไป หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า และ เข้าทดสอบ Microteaching โดยมีเกณฑ์ผ่านตามที่คณะกรรมการ EMI กำหนด ตามลำดับ ทั้งนี้ ไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ประจำที่ผ่านเกณฑ์ EMI}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติเข้ารับการประเมินได้ทั้งหมด}} \times 100$$

จำนวนอาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติเข้ารับการประเมินได้ทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	ร้อยละ 92.08	≥ร้อยละ 80	≥ร้อยละ 80
OKR					≥ร้อยละ 82	≥ร้อยละ 82

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : ศคร.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการศึกษาและสื่อสารองค์กร (รศ.ดร.สุรินทร์ ไหมศรีกรร) และ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการเรียนการสอนและหลักสูตร (ผศ.ดร.สุธัญญา ด้วงอินทร์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) และรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU1-5-27 ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับผลการประเมินการสอนตามกรอบ UKPSF โดยนักศึกษาเฉลี่ยสูงกว่า 4.50 (ร้อยละ)

คำนิยาม อาจารย์ที่ได้รับผลการประเมินการสอนตามกรอบ UKPSF โดยนักศึกษาเฉลี่ยสูงกว่า 4.50 หมายถึง อาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานสอนในมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และมีคะแนนการประเมินการสอนเฉลี่ยแบบถ่วงน้ำหนักจากทุกรายวิชาสูงกว่า 4.50 โดยประเมินจาก 3 ภาคการศึกษาต่อเนื่องในระบบปีตรภาค หรือ 2 ภาคการศึกษาต่อเนื่องในระบบทวิภาค

สูตรคำนวณ

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 35.27	ร้อยละ 79.49	ร้อยละ 88.18	ร้อยละ 98.33	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR					≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : ศคร. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการเรียนการสอนและหลักสูตร (ผศ.ดร.สุธัญญา ดั่งอินทร์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) และรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU1-5-28 ร้อยละของอาจารย์ต่างชาติต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด (ร้อยละ)

คำนิยาม อาจารย์ต่างชาติต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด หมายถึง อาจารย์ต่างชาติที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์โดยส่วนทรัพยากรมนุษย์และองค์กรรับเข้ามาปฏิบัติงานเป็นอาจารย์ประจำเพื่อสนับสนุนงานด้านการเรียนการสอนและ/หรือการวิจัยของมหาวิทยาลัย ต่ออาจารย์ประจำทั้งหมด โดยไม่นับรวมอาจารย์ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 100% ที่ไม่ใช่อาจารย์ประจำสังกัดสำนักวิชา

สูตรคำนวณ

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 2.20	ร้อยละ 7.35	ร้อยละ 8.06	ร้อยละ 8.86	≥ร้อยละ 7	≥ร้อยละ 8
OKR					≥ร้อยละ 8	≥ร้อยละ 9

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศกน.ทมอ.

ผู้รายงานผล : ทมอ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และองค์กร (ผศ.ดร.นพพร ธรรมรงค์รัตน์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) และรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการศึกษาและสื่อสารองค์กร (รศ.ดร.สุรินทร์ ไหมศรีกรรต)

WU1-6-29 ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่จบการศึกษาตามแผนการศึกษา (ร้อยละ)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่จบการศึกษาตามแผนการศึกษา หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีทุกหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่สำเร็จการศึกษาไม่เกินระยะเวลาที่กำหนดตามแผนการศึกษาของหลักสูตรในปีการศึกษาที่ใช้ประเมิน ต่อจำนวนนักศึกษาที่รับเข้าศึกษาและมีการวัดและประมวลผลการศึกษาอย่างน้อย 1 ภาคการศึกษาของปีการศึกษา นั้น ๆ (ไม่นับนักศึกษาที่พ้นสภาพนักศึกษาด้วยสาเหตุการเสียชีวิต หรือมีสถานะการลาพัก/รักษาสภาพนักศึกษา เนื่องจากเหตุที่ไม่สามารถศึกษาต่อได้ เช่น ลาพัก/รักษาสภาพนักศึกษา เนื่องจากอุบัติเหตุ หรือเหตุจำเป็นต้องลาป่วยทำให้ไม่สามารถศึกษาตามแผนการศึกษาที่กำหนดได้ หรือพ้นสภาพนักศึกษาจากสาเหตุการย้ายไปศึกษาต่อที่สถาบันการศึกษาอื่น) โดยมีหลักการคำนวณ อาทิ นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาตามแผนการศึกษาของหลักสูตร 4 ปี ประจำปีการศึกษา 2567 ต่อจำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่รับเข้าศึกษาในปีการศึกษา 2564 ทั้งนี้ จะใช้หลักการคำนวณเดียวกันในแผนการศึกษาของหลักสูตร 5 ปีและแผนการศึกษาของหลักสูตร 6 ปี

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สำเร็จการศึกษาไม่เกินระยะเวลาตามแผนการศึกษา (แผนการศึกษาของหลักสูตร 4 ปี /5ปี /6ปี) ในปีการศึกษาที่ใช้ประเมิน (ปีการศึกษา 2567)}}{\text{จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่รับเข้าศึกษาทั้งหมด (แผนการศึกษาของหลักสูตร 4 ปี /5ปี /6ปี) ของปีการศึกษารับเข้า (2564 /2563 /2562 ตามลำดับ)}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 82.24	ร้อยละ 95.76	ร้อยละ 96.55	ร้อยละ 96.56	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95
OKR					≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศบศ.ศสพท.ศคร.

ผู้รายงานผล : ศบศ.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาและสนับสนุนทรัพยากรการเรียนรู้ (ผศ.ดร.วิจิตรา เพ็ชรกิจ)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) และผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา (ผศ.ธนสิทธิ์ เทพรัตน์)

WU1-6-31 ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการระดับ premium หรือบริษัทข้ามชาติที่เข้ามาลงทุนในประเทศไทย (ร้อยละ)

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

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนนักศึกษาที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ premium}}{\text{จำนวนนักศึกษาที่ไปปฏิบัติสหกิจศึกษาทั้งหมด}} \times 100$$

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 50.75	ร้อยละ 77.01	ร้อยละ 89.12	ร้อยละ 88.86	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95
OKR					≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศสอ.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : ศกน.

ผู้รายงานผล : ศสอ.(รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายสหกิจศึกษาและบริหารจัดการกลาง (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสะอาด)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) และรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU1-6-32 ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา (ร้อยละ)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตร ของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ศึกษาอยู่ในหลักสูตรหรือสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพและสอบผ่านมาตรฐานวิชาชีพเพื่อการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบวิชาชีพได้ภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา

สูตรคำนวณ

- 1) ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านในประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี ของแต่ละหลักสูตร

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

- 2) ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี หลังจบการศึกษา คำนวณจากร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพภายใน 1 ปี ของแต่ละหลักสูตรดังนี้

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 91.93	ร้อยละ 92.97	ร้อยละ 89.70	ร้อยละ 89.29	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR					≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย (ที่เปิดสอนหลักสูตร/สาขาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพที่มีสภาวิชาชีพกำกับ)

ผู้สนับสนุน : ศคร.

ผู้รายงานผล : สำนักวิชา/วิทยาลัย (ที่เปิดสอนหลักสูตร/สาขาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพที่มีสภาวิชาชีพกำกับ) (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน)

ผู้กำกับร่วม/ผู้สนับสนุน : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการเรียนการสอนและหลักสูตร (ผศ.ดร.สุธัญญา ด้วงอินทร์) และ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาและสนับสนุนทรัพยากรการเรียนรู้ (ผศ.ดร.วิจิตรา เพ็ชรกิจ)

WU1-6-34 ร้อยละโดยเฉลี่ยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน exit exam ของหลักสูตรตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ร้อยละ)

คำนิยาม นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สอบผ่าน exit exam ของหลักสูตรตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ศึกษาอยู่ในทุกหลักสูตรหรือสาขาที่ไม่มีสภาวิชาชีพกำกับและสอบผ่านการสอบประมวลความรู้ (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

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 100 (วิทย์เทคโนโลยี)	ร้อยละ 99.66	ร้อยละ 98.84	ร้อยละ 98.39	≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95
	ร้อยละ 99.13 (วิทย์สุขภาพ)					
	ร้อยละ 95.76 (สังคม)					
OKR					≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย (ที่เปิดสอนหลักสูตร/สาขาที่ไม่มีสภาวิชาชีพกำกับ)

ผู้สนับสนุน : ศคร.ศบศ.

ผู้รายงานผล : ศบศ. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการเรียนการสอนและหลักสูตร (ผศ.ดร.สุธัญญา ดั่งอินทร์) และ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายติดตามผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาและสนับสนุนทรัพยากรการเรียนรู้ (ผศ.ดร.วิจิตรา เพ็ชรกิจ)

WU1-6-35 ร้อยละของนักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ passport บัณฑิตคนดี (ร้อยละ)

คำนิยาม นักศึกษาที่ผ่านเกณฑ์ passport บัณฑิตคนดี หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีสุดท้ายของทุกหลักสูตรของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีคะแนนความดีสะสมบันทึกอยู่ในใบแสดงผลพฤติกรรมความดี (passport ความดี) ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

สูตรคำนวณ

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
	ร้อยละ 99.18					
KPI		ร้อยละ 86.44	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
OKR					ร้อยละ 100	ร้อยละ 100

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศสพน. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ศสพน. (รายงานข้อมูลตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการศึกษา (ผศ.ธนสันต์ เทพรัตน์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU1-7-39 จำนวนหลักสูตรด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่ผ่านการรับรองโดยผู้ทรงคุณวุฒิด้านศิลปะและวัฒนธรรม (หลักสูตร) *ปรับเปลี่ยนชื่อใหม่จากตัวชีวิตเดิม

คำนิยาม หลักสูตรด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่ผ่านการรับรองโดยผู้ทรงคุณวุฒิด้านศิลปะและวัฒนธรรม หมายถึง หลักสูตรการเรียนรู้ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ผ่านการรับรองโดยผู้ทรงคุณวุฒิด้านศิลปะและวัฒนธรรม ซึ่งคุณสมบัติของผู้ทรงคุณวุฒิที่รับรองหลักสูตรพิจารณาจาก

1. ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน (Specialized Knowledge) มีความรู้ความเชี่ยวชาญสูงในสาขาใดสาขาหนึ่งหรือหลายสาขาของศิลปะและวัฒนธรรม เช่น ทศนศิลป์, ดนตรี, นาฏศิลป์, การออกแบบ, โบราณคดี, มานุษยวิทยาวัฒนธรรม หรือการบริหารจัดการทางวัฒนธรรม อาจมีวุฒิการศึกษาสูงสุดในสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือมีผลงานสร้างสรรค์/วิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์/เผยแพร่ในระดับชาติ/นานาชาติ เป็นที่ประจักษ์
2. ประสบการณ์และการปฏิบัติงาน (Experience and Practice) มีประสบการณ์ในการทำงานหรือการปฏิบัติวิชาชีพในสาขานั้น ๆ เป็นระยะเวลาไม่น้อยต่ำกว่า 3 ปี และมีบทบาทสำคัญในการสร้างสรรค์ อนุรักษ์ หรือบริหารจัดการทางศิลปะและวัฒนธรรมที่เป็นที่ยอมรับเชิงประจักษ์
3. การเป็นที่ยอมรับ (Recognition and Reputation) ได้รับการยอมรับในวงกว้างจากชุมชนวิชาการ องค์กรวิชาชีพ หรือสาธารณชน เช่น ศิลปินแห่งชาติ ปรมาจารย์ชาวบ้านที่มีชื่อเสียง ผู้ได้รับรางวัลทางศิลปะและวัฒนธรรมสำคัญ ผู้ที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการสูง มีความสามารถในการให้ข้อเสนอแนะเชิงวิพากษ์ (Critical Feedback) และชี้แนะแนวทางในการพัฒนาหลักสูตรให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับมาตรฐานสากล/ท้องถิ่น
4. คุณธรรมและจริยธรรม (Ethics and Morality) มีความซื่อสัตย์สุจริต มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในการปฏิบัติวิชาชีพ

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับจำนวนหลักสูตรด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่ผ่านการรับรองโดยผู้ทรงคุณวุฒิด้านศิลปะและวัฒนธรรม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	N/A	≥1 หลักสูตร	≥1 หลักสูตร
OKR					≥1 หลักสูตร	≥1 หลักสูตร

เงื่อนไข : เป็นตัวชีวิตประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศสพน. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน -

ผู้รายงานผล : ศสพน.

ผู้กำกับหลัก : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการศึกษา (ผศ.ธนสัณฑ์ เทพรัตน์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การขับเคลื่อนการวิจัยและการสร้างนวัตกรรมให้บรรลุเป้าหมายมหาวิทยาลัยในกลุ่มที่ 1 (Global & Frontier Research)

WU2-1-1 จำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (ในฐานข้อมูล Scopus) (บทความ)

คำนิยาม บทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (ในฐานข้อมูล Scopus) หมายถึง ผลงานวิชาการทั้งหมดของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ถูกขึ้นทะเบียนไว้ในฐานข้อมูล Scopus ในช่วงปีงบประมาณที่ประเมิน

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนัฒนจำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (ในฐานข้อมูล Scopus)

(หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ตั้งมาจากฐานข้อมูล Scopus)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	682 บทความ	635 บทความ	674 บทความ	967 บทความ	≥725 บทความ	≥725 บทความ
OKR					≥725 บทความ	≥725 บทความ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สอนล.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สอนล.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU2-1-3 อัตราการอ้างอิงของผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ (Citation /Publication) (ครั้ง)

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

สูตรคำนวณ

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

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	7.12 ครั้ง	6.58 ครั้ง	10.10 ครั้ง	13 ครั้ง	≥8 ครั้ง	≥8 ครั้ง
OKR					≥8 ครั้ง	≥8 ครั้ง

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวณล.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : สวณล. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ผู้กำกับร่วม/ผู้สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จัญญ์ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU2-1-4 จำนวนโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานระดับนานาชาติ (โครงการ)

คำนิยาม โครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานระดับนานาชาติ หมายถึง โครงการวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอกที่เป็นระดับนานาชาติ และเป็นโครงการวิจัยที่ได้ขึ้นทะเบียนกับสถาบันส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรมสู่ความเป็นเลิศของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์แล้ว

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับจำนวนโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานระดับนานาชาติ

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	3 โครงการ	≥4 โครงการ	≥5 โครงการ
OKR					≥5 โครงการ	≥6 โครงการ

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สอนล.

ผู้สนับสนุน : ศกน.สสอ.

ผู้รายงานผล : สอนล.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : อธิการบดี (ศ.ดร.สมบัติ อารังธัญวงศ์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) และ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสื่อสารองค์กร (ผช.พาริศา เจาะเอาะ)

WU2-1-5 ร้อยละจำนวนบทความที่มีความร่วมมือวิจัยระดับนานาชาติ (Active International Research Collaboration) (ร้อยละ)

คำนิยาม บทความที่มีความร่วมมือวิจัยระดับนานาชาติ หมายถึง บทความวิจัยของอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่มีความร่วมมือกับนานาชาติ ซึ่งได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus และมีอาจารย์หรือนักวิจัยจากหน่วยงานหรือสถาบันการศึกษาจากต่างประเทศเป็นผู้ร่วมประพันธ์ ในช่วงปีงบประมาณที่ประเมิน (หมายเหตุ : ใช้ข้อมูลที่ดึงมาจากฐานข้อมูล SciVal)

สูตรคำนวณ

จำนวนบทความที่มีความร่วมมือวิจัยระดับนานาชาติ

X 100

จำนวนบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus ทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 39.44	ร้อยละ 38.52	ร้อยละ 43.40	ร้อยละ 64.01	≥ร้อยละ 70	≥ร้อยละ 70
OKR					≥ร้อยละ 70	≥ร้อยละ 70

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สำนักวิชา วิทยาลัย สวนล.

ผู้สนับสนุน : ศกน.

ผู้รายงานผล : สวนล. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ผู้กำกับร่วม/ผู้สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จัญญ์ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU2-1-9 จำนวนงบประมาณด้านการวิจัยต่อหัวอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัย (Research Funding/Faculty) (บาท/คน)

คำนิยาม งบประมาณด้านการวิจัยต่อหัวอาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัย หมายถึง จำนวนเงินที่อาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัยวิทยาลัยลักษณะนี้ได้รับจากแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อใช้สำหรับการวิจัยภายในปีงบประมาณที่ประเมินผลต่อจำนวนนักวิจัยและจำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานสอนเต็มเวลา (ไม่นับอาจารย์ที่ลาศึกษาต่อ และผู้บริหารวิชาการประเมินตำแหน่งบริหาร 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 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	174,385.39 บาท/คน	173,062.75 บาท/คน	238,635.59 บาท/คน	≥200,000 บาท/คน	≥200,000 บาท/คน
OKR					≥200,000 บาท/คน	≥200,000 บาท/คน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : สวนล. สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้สนับสนุน : อวท.ศบว.ศกน.

ผู้รายงานผล : สวนล. (รายงานข้อมูลตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี)

WU2-1-11 มูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนาจากภาคเอกชน (ล้านบาท)

คำนิยาม มูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนาจากภาคเอกชน หมายถึง มูลค่าการลงทุนจากภาคเอกชนที่เกิดจากรายจ่ายในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีที่เป็นการวิจัยอุตสาหกรรมขั้นพื้นฐานและการวิจัยเชิงประยุกต์ ทั้งในรูปแบบดำเนินการวิจัยและพัฒนาโดยบริษัทตนเอง หรือการร่วมดำเนินการวิจัยหรือจ้างวิจัยกับมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และหน่วยงานภายนอก หรือเพื่อการขอรับคำปรึกษา เพื่อการวิเคราะห์ทดสอบในห้องปฏิบัติการ หรือเพื่อการทดลองผลิตสินค้านวัตกรรมในโรงงานนำร่อง ทั้งที่เป็น In kind และ In cash

สูตรคำนวณ

วิธีแจงนับมูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนาจากภาคเอกชน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	12.52 ล้านบาท	18.711 ล้านบาท	20.80 ล้านบาท	≥16 ล้านบาท	≥18 ล้านบาท
OKR					≥17 ล้านบาท	≥19 ล้านบาท

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : อวท.

ผู้สนับสนุน : สวณล. ศบว.สำนักวิชา วิทยาลัย

ผู้รายงานผล : อวท.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) และ รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการพัฒนาอย่างยั่งยืน (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมายการให้บริการวิชาการและ
พัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน**

WU3-1-2 จำนวนชุมชนต้นแบบด้านการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม (ชุมชน)

คำนิยาม ชุมชนต้นแบบด้านการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม หมายถึง ชุมชนที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เข้าไป
ดำเนินงานสนับสนุนด้านการบริการวิชาการหรืองานวิชาการรับใช้สังคมในด้านใดด้านหนึ่ง จนชุมชนได้รับการยอมรับหรือ
ได้รับรางวัลหรือการประกาศเกียรติคุณยกย่องให้เป็นแบบอย่างของการบริการวิชาการหรืองานวิชาการรับใช้สังคมในด้านนั้นๆ
จากหน่วยงานภายนอกอื่น

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับจำนวนชุมชนต้นแบบด้านการบริการวิชาการ/วิชาการรับใช้สังคม

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	3 ชุมชน	5 ชุมชน	5 ชุมชน	≥6 ชุมชน	≥7 ชุมชน
OKR					≥7 ชุมชน	≥8 ชุมชน

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบ : ศบว.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชา วิทยาลัย อวท.

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการพัฒนาอย่างยั่งยืน (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

ผู้กำกับร่วม/ผู้สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รอง
อธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) และ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์)

**WU3-2-8 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับตามเกณฑ์การพัฒนายั่งยืน (THE Impact Rankings)
(อันดับ)**

คำนิยาม มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับตามเกณฑ์การพัฒนายั่งยืน (THE Impact Rankings) หมายถึง อันดับของ
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่สูงขึ้นจากการเข้ารับการประเมินการจัดอันดับมหาวิทยาลัยที่มีผลการดำเนินงานเพื่อสนับสนุน
เป้าหมายการพัฒนายั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) ขององค์การสหประชาชาติ ซึ่งจัดโดย THE
Impact Rankings

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับอันดับมหาวิทยาลัยที่ได้รับจากการจัดอันดับตามเกณฑ์การพัฒนายั่งยืน (THE Impact Rankings)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	อันดับ 601-800	อันดับ 401-500	อันดับ 101-200	อันดับ 93	≤อันดับ 101-200	≤อันดับ 101-200
OKR					≤อันดับ 101-200	≤อันดับ 101-200

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว.

ผู้สนับสนุน : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการพัฒนาอย่างยั่งยืน (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) , รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์) , รองอธิการบดีฝ่ายสหกิจศึกษาและบริหารจัดการกลาง (ผศ.ดร.ผดุงศักดิ์ สุขสะอาด) , รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ) , รองอธิการบดีฝ่ายศูนย์การแพทย์และบริหารทรัพย์สิน (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายปฏิบัติการและความปลอดภัย (ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกายภาพและโครงสร้างพื้นฐาน (ผศ.ดร.นกุล สุขสุวรรณ) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรมนุษย์และองค์กร (ผศ.ดร.นพพร ธรรมรงค์รัตน์) และผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา (ผศ.ธนสิทธิ์ เทพรัตน์)

WU3-2-11 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับ UI GreenMetric Rankings (อันดับ)

คำนิยาม มหาวิทยาลัยได้รับการจัดอันดับ UI GreenMetric Rankings หมายถึง อันดับของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จากการเข้ารับการประเมินการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับอันดับมหาวิทยาลัยที่ได้รับจากการจัดอันดับ UI GreenMetric Ranking

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	อันดับ 111	อันดับ 83	อันดับ 81	≤อันดับ 100	≤อันดับ 100
OKR					≤อันดับ 80	≤อันดับ 60

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศบว.

ผู้สนับสนุน : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ผู้รายงานผล : ศบว.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการพัฒนาอย่างยั่งยืน (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จรัญ บุญกาญจน์) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโภชน) , รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี) , รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวิ) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายปฏิบัติการและความปลอดภัย (ผศ.ดร.อาทิตย์ บุญรอดชู) , ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกายภาพและโครงสร้างพื้นฐาน (ผศ.ดร.นกุล สุขสุวรรณ) และ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา (ผศ.ธนสัมพันธ์ เทพรัตน์)

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ให้เป็นโรงพยาบาลระดับ
ตติยภูมิ ที่มีความเป็นเลิศทางการศึกษาและบริการทางการแพทย์**

WU4-1-5 จำนวนศูนย์บริการทางการแพทย์ (ศูนย์เชี่ยวชาญ) (ศูนย์)

คำนิยาม ศูนย์บริการทางการแพทย์ (ศูนย์เชี่ยวชาญ) หมายถึง หน่วยที่ให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขแก่บุคคลในรูปแบบพิเศษ โดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทาง เพื่อการเสริมสร้างสุขภาพ การป้องกันโรค การตรวจวินิจฉัย การรักษาพยาบาล และการฟื้นฟูสมรรถภาพที่จำเป็นต่อสุขภาพและการดำรงชีวิต ซึ่งผู้รับบริการจะได้รับการบริการอย่างสะดวก รวดเร็วในสถานที่ที่จัดไว้เป็นส่วนเฉพาะตามความเหมาะสม ทั้งนี้ ผู้รับบริการจะต้องเสียค่าบริการสูงกว่าค่าบริการทางการแพทย์ (ที่มา : ระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยอัตราค่าบริการทางการแพทย์ ค่าบริการทางการแพทย์รูปแบบพิเศษ และหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการยกเว้นหรือลดหย่อนค่าบริการ พ.ศ.2563)

สูตรคำนวณ

วิธีเจงนับจำนวนศูนย์บริการทางการแพทย์ (ศูนย์เชี่ยวชาญ)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	6 ศูนย์	≥6 ศูนย์	≥7 ศูนย์
OKR					≥8 ศูนย์	≥9 ศูนย์

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานสะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน : สำนักวิชาแพทยศาสตร์

ผู้รายงานผล : ศกพ.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายศูนย์การแพทย์และบริหารทรัพย์สิน (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส)

ผู้กำกับร่วม/ผู้สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์) , รองอธิการบดีฝ่ายความสัมพันธ์และการพัฒนามหาวิทยาลัย (ดร.มงคล ธีระนานนท์) และ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายข้อมูลและนวัตกรรมดิจิทัล (ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร)

WU4-1-8 ระดับความพร้อมในการตรวจรับรองการพัฒนาคุณภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โรงพยาบาล (HAIT) (ระดับ) *ปรับเปลี่ยนชื่อใหม่จากตัวชี้วัดเดิม

คำนิยาม ความพร้อมในการตรวจรับรองการพัฒนาคุณภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาล (HAIT) หมายถึง ความพร้อมในการตรวจรับรองคุณภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ซึ่งเป็นมาตรฐานที่พัฒนาขึ้นโดยสมาคมเวชสารสนเทศไทยร่วมกับสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (องค์การมหาชน) เพื่อยกระดับมาตรฐานด้าน IT ของโรงพยาบาลไทยให้ทัดเทียมระดับสากล

เกณฑ์การประเมิน HAIT

HAIT มีเกณฑ์การประเมินครอบคลุม 7 ด้านหลัก ตามกรอบการพัฒนาคุณภาพเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาล (HITQIF) ได้แก่:

1. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. การจัดการความเสี่ยงในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
3. การจัดการความมั่นคงปลอดภัยในระบบสารสนเทศ
4. การจัดการระบบบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ
5. ระบบควบคุมคุณภาพข้อมูลการวินิจฉัยและการให้รหัส icd – clinical data quality control
6. การควบคุมคุณภาพการพัฒนาโปรแกรม
7. การจัดการศักยภาพของทรัพยากรในระบบสารสนเทศ

แต่ละด้านมีเกณฑ์ย่อยที่ละเอียดและครอบคลุมทุกมิติของการทำงานของระบบ IT ในโรงพยาบาล เช่น การจัดการความเสี่ยง ความมั่นคงปลอดภัยของระบบ การควบคุมคุณภาพข้อมูล และการพัฒนาบุคลากร

เกณฑ์การวัด

ระดับ 1 - เตรียมยื่นรับการประเมิน HAIT ขั้นที่ 1 โดย มีเอกสารฉบับสมบูรณ์ครบทุกหมวดตามมาตรฐาน HAIT

ระดับ 2 - ผ่านการรับรองมาตรฐาน HAIT ขั้นที่ 1

ระดับ 3 - เตรียมยื่นรับการประเมิน HAIT ขั้นที่ 2 โดย มีเอกสารฉบับสมบูรณ์ครบทุกหมวดตามมาตรฐาน HAI

ระดับ 4 - ผ่านการรับรองมาตรฐาน HAIT ขั้นที่ 2

สูตรคำนวณ

วิธีเจ้านับระดับความพร้อมในการตรวจรับรองการพัฒนาคุณภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาล (HAIT)

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	N/A	N/A	N/A	ระดับ 1	ระดับ 2
OKR					ระดับ 1	ระดับ 2

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : ศกพ.

ผู้สนับสนุน : ศนท.

ผู้รายงานผล : ศกพ.

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายศูนย์การแพทย์และบริหารทรัพยากร (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายข้อมูลและนวัตกรรมดิจิทัล (ผศ.ดร.ณิชนันท์ กิตติพัฒน์บวร)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 การเพิ่มความเข้มแข็งและความมั่นคงทางการเงินของมหาวิทยาลัยอย่างยั่งยืน

WU5-1-1 อัตราส่วนสภาพคล่องเงินสดของมหาวิทยาลัย (เท่า)

คำนิยาม อัตราส่วนสภาพคล่องเงินสดของมหาวิทยาลัย หมายถึง อัตราส่วนที่ใช้ในการวัดสภาพคล่องของมหาวิทยาลัยด้วยลักษณะ โดยพิจารณาจากการเตรียมเงินสดและเงินฝากธนาคารระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี ไว้รองรับหนี้สินหมุนเวียนที่มหาวิทยาลัยมีภาระต้องชำระคืนไว้อย่างเหมาะสม ซึ่งกำหนดมากกว่าหรือเท่ากับ 1 เท่า และไม่เกิน 4 เท่า โดยหนี้สินหมุนเวียนให้นับรวมเงินกู้ยืมที่พร้อมใช้จ่ายให้แล้วเสร็จภายใน 1 ปี

สูตรคำนวณ

จำนวนเงินสดและเงินฝากธนาคารระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี

จำนวนหนี้สินหมุนเวียน

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	N/A	2.92 เท่า	2.30 เท่า	2.18 เท่า	≥1 เท่า และ ไม่เกิน 4 เท่า	≥1 เท่า และ ไม่เกิน 4 เท่า
OKR					≥1 เท่า และ ไม่เกิน 4 เท่า	≥1 เท่า และ ไม่เกิน 4 เท่า

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : กง.

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : กง. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

WU5-1-2 ร้อยละของเงินรายได้ (ไม่รวมเงินอุดหนุนจากรัฐ) ที่เกิดขึ้นจริงเทียบกับแผนรับ (ร้อยละ)

คำนิยาม เงินรายได้ (ไม่รวมเงินอุดหนุนจากรัฐ) ที่เกิดขึ้นจริงเทียบกับแผนรับ หมายถึง เงินรายได้ทุกประเภท ยกเว้นเงินอุดหนุนที่ได้รับสนับสนุนจากรัฐบาล ที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้รับจริงในปีงบประมาณที่ประเมินเทียบกับประมาณการรับที่ระบุในแผนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณที่ประเมิน

สูตรคำนวณ

จำนวนเงินรายได้ที่เกิดขึ้นจริงในปีงบประมาณ

X 100

จำนวนประมาณการรับตามแผนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ

ค่าเป้าหมาย	Baseline 65	Baseline 66	Baseline 67	2568	2569	2570
KPI	ร้อยละ 100.38	ร้อยละ 114.19	ร้อยละ 118.71	ร้อยละ 105.89	≥ร้อยละ 90	≥ร้อยละ 90
OKR					≥ร้อยละ 95	≥ร้อยละ 95

เงื่อนไข : เป็นตัวชี้วัดประเภทผลการดำเนินงานไม่สะสม

ผู้รับผิดชอบหลัก : หน่วยวิสาหกิจ (สบท. ศกพ.), สำนักวิชาที่เปิดสอนหลักสูตรพิเศษ/นานาชาติ หรือมีรายได้ (สบง. สสท. สสว. สพบ. สสช. สรรป.วสพอ. วท. สภ. สทก.) และศูนย์ สถาบัน อุทยานที่มีรายได้ (ศบศ.ศคว.ศสภ.อพศ.อวท.)

ผู้สนับสนุน : -

ผู้รายงานผล : ผงย. (รายงานข้อมูลทั้งตัวตั้งและตัวหาร)

ผู้กำกับหลัก : รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และธรรมาภิบาล (รศ.ดร.สุวิทย์ วุฒิสุทธิเมธาวี)

ผู้กำกับร่วม/สนับสนุน : รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (รศ.ดร.จัญญ์ บุญกาญจน์), รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (รศ.ดร.ศราวุธ ปาลีโกชน์), รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รศ.ดร.มัลลิกา เจริญสุธาสินี), รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการพัฒนาอย่างยั่งยืน (รศ.ดร.วาริท เจาะจิตต์), รองอธิการบดีฝ่ายศูนย์การแพทย์และบริหารทรัพย์สิน (รศ.ดร.อุไร จเรประพาส) รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม (รศ.

ดร.ศิวฤทธิ์ พงศกรรังศิลป์) , รองอธิการบดีฝ่ายความสัมพันธ์และการพัฒนามหาวิทยาลัย (ดร.มงคล ธีระนานนท์) และผู้ช่วย
อธิการบดีฝ่ายพัฒนาการเรียนการสอนและหลักสูตร (ผศ.ดร.สุชัยญา ต้วงอินทร์)

(ข้อมูล ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2568)